

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-US.ПБ01.В.00699

(номер сертификата соответствия)

ТР 0631754

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место нахождения заявителя)

Detector Electronics Corporation
6901 West 110th Street, Minneapolis, MN 55438 USA.
Тел. 952 941-5665, факс 952 944-1714.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

Detector Electronics Corporation
6901 West 110th Street, Minneapolis, MN 55438 USA.
Тел. 952 941-5665, факс 952 944-1714.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России
мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903,
тел./факс (495) 529-85-61. ОГРН: 1025000508610
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ01 выдан 01.06.2010г. МЧС России

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Система обеспечения пожарной и газовой безопасности EAGLE QUANTUM PREMIER (EQP) в составе (см. Приложение № 0059111)
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)
43 7100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

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

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

код ЕКПС

ГОСТ Р 53325-2009

«Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний» (п.п. 7.2.1.1, 7.2.1.3, 7.2.1.4, 7.2.2.1, 7.2.2.6, 7.2.3.1-7.2.3.5, 7.2.4, 7.2.10.2)

код ТН ВЭД России
8531 10 300 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 9913 от 15.06.2010 ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ИН.01 от 01.06.2010.

Акт инспекционной проверки № 8252/8586/10110/10547/10589-ИК2009 от 13.11.2009
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России, № ТРПБ.RU.ПБ01 от 01.06.2010.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 01.07.2010 по 01.07.2015

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись, инициалы, фамилия)

В.В. Яшин

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

Н.В. Марьяна



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-US.ПБ01.В.00699 (обязательная сертификация)

ТР **0059111**
(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Контроллеры серии EQ3001, EQ3005;

Модули:

распределения питания серии EQ3800PDM,

мониторинга питания серии EQ2100PSM,

мониторинга короткого замыкания серии EQ2220GFM,

мониторинга короткого замыкания серии EQ2200IDCGF,

контроля серии EQ2200IDC,

контроля EQ2200IDCSC,

ввода/вывода серии EQ3700DCIO,

аналоговый серии EQ3710AIM,

релейный серии EQ3720RM,

ввода/вывода серии EQ3730EDIO,

мониторный серии EQ3740IPM,

управления серии EQ2500ARM,

управления серии EQ2500SAM,

расширения серии EQ2400NE,

сопряжения серии LTM;

Регенератор серии EQ2400PLR;

Выносной дисплей Compact Terminal XBT-N401;

Синоптическая панель управления режимами работы EQP QuickPanel IC754VSF15CTD



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 В.В. Яшин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

 Н.В. Марьина