

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ16.В.00208
(номер сертификата соответствия)

ТР 0640827
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Итриум СПб», ОГРН 1077847246180.
Россия, 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Харченко, д. 5, литер А
тел./факс: (812) 960-06-13

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Итриум СПб», ОГРН 1077847246180.
Россия, 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Харченко, д. 5, литер А
тел./факс: (812) 960-06-13

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФГУ «ЦСА ОПС» МВД РОССИИ,
111024, г. Москва, ул. Пруд Ключики, д.2, стр.8
тел./факс (495) 287-97-03, ОГРН 1035000703759.
Аттестат рег. № ССПБ.RU.ПБ16 выдан 26.03.2009 МЧС России

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Оборудование охранно-пожарной сигнализации (состав: см. Приложение № 0063097). Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

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

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

код ОК 005 (ОКП)

43 7291

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

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, 7.2.1.6, 7.2.3.1-7.2.3.5, 7.2.4, 7.2.10.2), ГОСТ 26342-84 «Средства охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Типы, основные параметры и размерь» (разд. 4, разд. 10).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 02/1/11 от 12.01.2011 ЛИ ТСО и БО ФГУ «ЦСА ОПС» МВД России, № ССПБ.RU.ИН.116 от 26.03.2009

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат соответствия № РОСС RU.ИС94.К00173 от 15.07.2010г. Органа по сертификации систем менеджмента качества «СОЮЗСЕРТ», рег. № РОСС RU.0001.13ИС94 (схема 5с).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 19.01.2011 **по** 18.01.2016



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.А.Сахаров

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Тахаутдинов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ16.В.00208 от 19.01.2011

(обязательная сертификация)

ТР **0063097**
(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7291	<ul style="list-style-type: none"> - модуль тревог МТ - модуль управления МУ - модуль индикации и контроля МИ - модуль повторитель-преобразователь МП - модуль кольца МК - базовый комплект Ultima (в составе: базовый модуль Ultima, терминал управления Ultima) - модуль сервисный МС «Ultima-EXT-L1». 	<p>ТУ 4372-121-35521209-2006 ТУ 4372-122-35521209-2003 ТУ 4372-123-35521209-2003 ТУ 4372-126-35521209-2003 ТУ 4372-127-35521209-2003 ТУ 4372-133-35521209-2003</p> <p>ТУ 4372-020-80484710-2010</p>



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

В.А. Сахаров

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Р.А. Тахаутдинов