

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-US.ПБ16.В.00433
(номер сертификата соответствия)

ТР 1370817
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Фирма «SimplexGrinnell LP/Tyco Safety Products Westminster»
One Town Center Road, Boca Raton, FL 33486, USA.
Тел. (561) 988-3600 факс (561) 988-3881.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Фирма «SimplexGrinnell LP/Tyco Safety Products Westminster»
One Town Center Road, Boca Raton, FL 33486, USA.
Тел. (561) 988-3600 факс (561) 988-3881.
Производственные филиалы: см. Приложение № 0105741.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФКУ «ЦСА ОПС» МВД РОССИИ,
111024, г. Москва, ул. Пруд Ключики, д.2, стр.8
тел./факс (495) 287-97-03, ОГРН 1035000703759.
Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ16 выдан 05.08.2011 МЧС России

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Аппаратура для систем пожарной сигнализации
(состав: см. Приложения № 0105742, № 0105743). 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) (см. Приложение № 0105744).

код ОК 005 (ОКП)
43 7100

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8531 10 300 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № 221/1/11 от 13.12.2011, №№ 223/1/11, 224/1/11, 225/1/11, 226/1/11, 227/1/11 от 19.12.2011 ЛИ ФКУ «ЦСА ОПС» МВД России, № ТРПБ.RU.ИН82 от 05.08.2011

Акт проверки производства № 72/11-ТР от 18.11.2011 ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФКУ «ЦСА ОПС» МВД России, рег.№ ТРПБ.RU.ПБ16 от 05.08.2011

Экспертные заключения от 23.12.2011, от 09.08.2012 ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФКУ «ЦСА ОПС» МВД России, № ТРПБ.RU.ПБ16 от 05.08.2011

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 10.08.2012 по 25.12.2016



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

В.А. Сахаров

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.М. Морозов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-US.ПБ16.В.00433 от 10.08.2012

(обязательная сертификация)

ТР **0105742**

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России		
43 7100 8531 10 300 0	<ul style="list-style-type: none"> - приборы приемно-контрольные пожарные и управления адресные (контрольные панели пожарные и управления адресные) 4008-9101, 4100-9212; - прибор приемно-контрольный охранно-пожарный (контрольная панель охранно-пожарная) 4006-9101; - база установочная с изолятором idnet 4098-9793; - модуль командный релейный Mapnet 2190-9163; - модуль командный релейный idnet 4090-9002, 4190-9050, 4190-9051; - модуль командный оповещения Mapnet 2190-9161; - модуль контроля Mapnet 2190-9155; - модули контроля idnet 4090-9106, 4090-9101; - модуль мониторинг idnet 4090-9001, 4100-0540; - модули СИД 4100-1289, 4100-1282, 4100-1284, 4100-1285; - модули управления аудио 4100-1253, 4100-1254; - модуль (сетевая карта) 4010-9817; - модули расширения 4008-9802, 4006-9802, 4006-9803; - модуль 4100-6069; - усилители 4100-1332, 4100-1338, 4100-1318, 4100-1324; - усилители FLEX 4100-1326, 4100-1327, 4100-1363, 4100-1364; - источник электропитания 4100-5113; - плата 4010-9811; - плата расширения аудио входов 4100-1240, 4100-1249; - плата ЦПУ 4100U 4100-7153; - платы дисплея 4100U 566-284, 742-590, 743-327; - платы расширения CCU3/FM820ST, CCU3/FM1300ST, CCU3/FS1300ST; - материнская плата ЦПУ 4100U 742-516; - выносной индикатор 4098-9830, 2098-9806; - пульт управления 4606-9101; - контроллер удаленный 4100-1271; - контроллер кнопок и индикации 4100-1288; - сетевая карта 4010-9821; - ПО графического командного центра TSW 4190-8603; - ПО графического командного центра XLG XLG-GSXE-C232, XLG-GSXE -C422, XLG-GSXE -C485; - ПО OPC графического монитора XLG-OPC; - операционная система+ключ графического командного центра TSW +MS 4190-5050, 4190-5062, 4190-5061; - HUB конверторы CCU3 CCU3/C422-HUB, CCU3/C422E-HUB, CCU3/C4221-HUB; - расширение конвертора IO CCU3/I; - конверторы CCU3 CCU3/C422-4100, CCU3/C422E-4100, CCU3/C485-4100MB, CCU3/C485E-4100MB; - конверторы CCU3 для Simplex 4100 CCU3/C422FM820ST-4100; CCU3/C422FM1300ST-4100, CCU3/C422FS1300ST-4100; - конверторы HUB CCU3 CCU3/C422FM820ST-HUB, CCU3/C422FM1300ST-HUB, CCU3/C422FS1300ST-HUB; - конверторы с адаптером OPC-GE -C232, OPC-GE -C422, OPC-GE -C485; - видеорегистраторы пламени AE900N VISFD, AE900 VISFD; 	ТД Изготовителя



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

В.А. Сахаров

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.М. Морозов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-US.ПБ16.В.00433** от 10.08.2012

(обязательная сертификация)

ТР **0105743**

(учетный номер бланка)

Перечень однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК 005 (ОКП)	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России		
43 7100 8531 10 300 0	<ul style="list-style-type: none"> - извещатель пожарный ручной адресный idnet 4099-9002; - извещатель пожарный ручной 2099-9138, 2099-9144; - извещатели пожарные ручные МХ 4099-5203, 4099-5204, 4099-5201, 4099-5202; - извещатель пожарный тепловой 4098-9614; - извещатель пожарный тепловой МХ точечный 4098-5201; - извещатель пожарный дымовой МХ точечный 4098-5202; - извещатель пожарный комбинированный МХ (дым+тепло) точечный 4098-5203; - извещатель пожарный пламени АЕ900С VISFD; - оповещатель пожарный комбинированный 4903-9253; - модуль мониторный МХ Mini 4090-5201; модуль мониторный МХ 4090-5202; модуль командный МХ 4090-5203; модуль оповещения МХ 4090-5204; модуль (адаптер) 4100-1273; модули подключения 2084-9023, 4010-9818, 4010-9819, 4100-6077; модуль (искрозащитный барьер) 2081-9062; модули адресные 4090-9119, 4090-9007; модуль изоляции TRUEALERT 4905-9929; модуль мониторный зонный МХ 4090-5205; - базы 4098-5207, 4098-5208; базы звуковые 4098-5209, 4098-5210, 4098-5211; аксессуары и принадлежности: - боксы 2975-9424, 2975-9421, 2975-9430, 2975-9427, 2975-9428, 2975-9178, 2975-9211, 2975-9441, 2975-9442, 2975-9443, 2975-9444, 2975-9450, 2975-9445, 2975-9451, 2975-9446, 2975-9452; бокс для ручного извещателя 515.001.021; бокс для настенного монтажа оповещателей 2975-9145; - шасси для подключения IDNet карт 4100-9852, 4100-9853; - адаптер для баз 4098-9832; адаптеры 2099-9820, 4905-9939, 4905-9903, 4905-9928, 553-761; - стержень для ручного извещателя 2099-9804, 2099-9829, 2098-9798; - защитные монтажные панели 4090-9801, 4090-9802; - кожух 4098-5214; - регулятор напряжения 4100ES 4100-5130; - изолятор Marnet 2190-9169; - стекло для извещателя ручного 2099-9803; - искрозащитный барьер 2081-9063; - крепежный набор 2081-9061; - защитные решетки 4905-9961, 4905-9927; - съемник для дымового датчика 553-760; - тестер 553-805; магнитный тестер 553-810; тестер шлейфа Idnet TRUESTART; - телескопическая штанга 553-808; - ключи оператора 740-907, 741-726; ключи для программирования 740-989, 741-727; ключи XLG XLG-004, XLG-010, XLG-CLIENT; - сменная плата подключения CCU3/E; - изолятор линии МХ 4090-5206; - метки адресные МХ 4098-5276; - наклейки для адресных меток МХ 4098-5277. 	ТД Изготовителя



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 В.А. Сахаров

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

 В.М. Морозов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-US.ПБ16.В.00433 от 10.08.2012

(обязательная сертификация)

ТР

0105741

(учетный номер бланка)

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Tyco Safety Products»	47, Gilby Rd.Mt Waverley, 3149 Victoria Australia
«Tyco Fire Protection Products»	Ulice Osvobození 363, Ráječko, Rájec-Jestřebí, 679 02, Czech Republic
«Tyco Fire&Integrated Solutions (UK) Ltd.»	Tyco Park,Grimshaw Lane,Newton Heath,Manchester M40 2WL, UK, United Kingdom
«Tyco International De Mexico,S.de R.L. de C.V.»	Calle Antonia Meucci Num.500 Ejido La Ventana Matamoros TM 87560
«FLEXTRONICS ELECTRONIC TECHNOLOGY (SUZHOU) CO LTD»	NO. 9 SUQIAN RD. CHINA-SINGAPORE IND. PARK SUZHOU, JIANGSU PEOPLES REPUBLIC OF CHINA 215021



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Сахаров

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.М. Морозов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-US.ПБ16.В.00433 от 10.08.2012

(обязательная сертификация)

ТР

0105744

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
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, 4.2.2.6-4.2.2.8, 4.2.3, 4.2.5.1, 4.2.5.4, 4.2.9.2, 4.5.1.2-4.5.1.5, 4.7.1.1-4.7.1.6, 4.11.1.1, 4.11.1.2, 4.11.1.4-4.11.1.8, 4.12.1.1, 4.12.1.2, 6.2.1.1, 6.2.1.5-6.2.1.7, 6.2.1.12, 6.2.2.1-6.2.2.5, 6.2.3, 6.2.9.2, 7.2.1.1-7.2.1.4, 7.2.1.6, 7.2.2.1, 7.2.2.6, 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 размеры»	разд. 4, разд. 8, разд. 10



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.А. Сахаров

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.М. Морозов