

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-US.ПБ04.В.01342
(номер сертификата соответствия)

ТР 1371525
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АСПТ Спецавтоматика". Адрес:
(наименование и место нахождения заявителя) 124460, Москва, Зеленоград, Панфиловский проспект, дом 10, стр.1, пом.6, комн.2.
ОГРН: 1107746868393. Телефон +7 (495) 742-61-45, +7 (495) 742-61-49.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ SAFE Fire Detection Inc. Адрес: 5915 Stockbridge Drive, Monroe, NC 28110,
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) США. Телефон +1 704-821-7920, факс +1 704821-4327.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. 129366, г. Москва, ул.
(наименование и местонахождение органа по сертификации) Б.Галушкина, д.4, т/ф. (495)617-26-35. ОГРН: 1027739451684.

Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ04 выдан 23.12.2011г. Министерство Российской Федерации по делам
гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Приборы и аппаратура для систем пожарной
сигнализации (см. Приложение ТР 0253980). Серийный

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) **выпуск.**

код ОК 005 (ОКП)
43 7130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях
пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), ГОСТ Р
ГОСТ Р 53281-2009 «Техника пожарная. Технические средства пожарной
автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний».

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

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8531 10

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № 895/2ТР-2013 от 20.02.2013 г. ИЛ
ЛСИСТП Академии ГПС МЧС РФ № ТРПБ.RU.ИН03 от
23.12.2011 г. Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции №
388/2ТР-2012 от 05.12.2012 г. ОС Академия ГПС МЧС РФ атт. № ТРПБ.RU.ПБ04 от 23.12.2011 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Техническое описание TC1XX, MA-SF100CS, MA-SF200CS,
AS 1000V1.0.

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.02.2013 по 26.02.2018



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

М.В. Алешков

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.И.Фомин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-US.ПБ04.В.01342
(обязательная сертификация)

ТР **0253980**
(учетный номер бланка)

ПЕРЕЧЕНЬ

однородной продукции, на которую распространяется действие сертификата
соответствия

Приборы и аппаратура для систем пожарной сигнализации в составе:

1. Прибор приемно-контрольный APDL-Z1; модуль J/ELR-Box; модуль HDJ/ELR-Box; извещатели линейные тепловые пожарные SafeCable LHD™ моделей: TC 155 (ТН 68), TC 172 (ТН 78), TC 190 (ТН 88), TC 220 (ТН 105), TC 356 (ТН 180), TC 155N (ТН 68), TC 172N (ТН 78), TC 190N (ТН 88), TC 220N (ТН 105), TC 356N (ТН 180), TC 155P (ТН 68), TC 172P (ТН 78), TC 190P (ТН 88), TC 220P (ТН 105), TC 356P (ТН 180).
2. Извещатель пожарный пламени модели SF100SX, SF100A, SF200SX, SF200A.
3. Извещатель пожарный аспирационный SafeASD-720™.



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

М.В. Алешков

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.И.Фомин

