

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ЧС13.В.00290

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0012254

ООО «Элемент»

Адрес: 410086, Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Буровая, д. 26, ОГРН: 1056405431610,
тел.: +7 8452 67 13 43, +7 8452 67 15 55

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Элемент»

Адрес: 410086, Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Буровая, д. 26, ОГРН: 1056405431610,
тел.: +7 8452 67 13 43, +7 8452 67 15 55

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН: 1025000508610,

тел./факс: +7 495 529 85 61, e-mail: info@pojtest.ru.

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ЧС13, Росаккредитация

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ИП 212-189,
ТУ 4371-016-75970489-08

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП): 43 7113

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

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

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

Общие технические требования и методы испытаний» (подразделы 4.2, 4.7)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 12930 от 31.07.2015

ИЛ НИЦ ИТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.21МЧ01.

Акт о результатах анализа состояния производства № 13683/13718 от 28.07.2015

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.10ЧС13.

Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 4371-016-75970489-08

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 29.01.2016

по 29.01.2021

Руководитель заместитель
организации по сертификацииА.В. Матюшин
инженер-физикН.Н. Гурьянова
инженер-физик