

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ЧС13.В.00144

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0001939

ООО «КБ Пожарной Автоматики»

Адрес: 410056, Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Ульяновская, д. 25, ОГРН: 1026402658920,  
тел.: +7 8452 22 83 59, факс: +7 8452 50 87 96

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «КБ Пожарной Автоматики»

Адрес: 410056, Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Ульяновская, д. 25, ОГРН: 1026402658920,  
тел.: +7 8452 22 83 59, факс: +7 8452 50 87 96

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

Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 112-1,2-1,  
ТУ 4372-013-12215496-01

код ОК 005 (ОКП): 43 7290

Серийный выпуск

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8531 10 300 0

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» (п.п. 5.2.1.3-5.2.1.9, 5.2.1.11, 5.2.2.1-5.2.2.4, 5.2.5.3, 5.2.3, 5.2.9.2)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 13019 от 08.10.2015  
ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.21МЧ01.  
Схема сертификации: 5с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия № РОСС RU.ФК50.К00023 от 20.02.2013  
Орган по сертификации интегрированных систем менеджмента ООО «САРАТОВСКИЙ ЦСК», № РОСС RU.0001.13ФК50.  
ТУ 4372-013-12215496-01

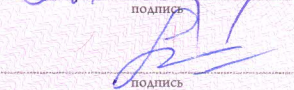
СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 19.10.2015 по 19.10.2020

Руководитель (заместитель руководителя)  
Область по сертификации



А.В. Матюшин  
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)



Т.В. Морозова  
инициалы, фамилия

