

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ЧС13.В.00374**

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ **0012339**

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

Устройство оконечное объективное УОО-ТЛ,
ПАСН.423149.020 ТУ
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП): 43 7253

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8531 10

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» (раздел 9)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 13285 от 30.03.2016
ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.21МЧ01.
Схема сертификации: 5с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия № РОСС RU.ФК50.К00147 от 19.02.2016
Орган по сертификации интегрированных систем менеджмента ООО «САРАТОВСКИЙ ЦСК», № РОСС RU.0001.13ФК50.
ПАСН.423149.020 ТУ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 18.04.2016

по 18.04.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

А.В. Матюшин
инициалы, фамилия

Т.В. Морозова
инициалы, фамилия