

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.АЖ45.В.00005

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0004005

Общество с ограниченной ответственностью "ИВС-Сигналспецавтоматика", ОГРН 1024000944087  
Адрес: 249038, РОССИЯ, Калужская обл., г. Обнинск, Самсоновский проезд, д. 10  
Телефон: 4843941717, Факс: 4843941717, E-mail: ivs@obninsk.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ИВС-Сигналспецавтоматика", ОГРН 1024000944087  
Адрес: 249038, РОССИЯ, Калужская обл., г. Обнинск, Самсоновский проезд, д. 10  
Телефон: 4843941717, Факс: 4843941717, E-mail: ivs@obninsk.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции в области пожарной безопасности "Пожтест - Санкт-Петербург" научно-исследовательского института перспективных исследований и инновационных технологий в области безопасности жизнедеятельности  
ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский университет ППС МЧС России, ОГРН 1027604865960  
Адрес: 198105, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 149, Фактический адрес: 188661, РОССИЯ, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, д. Новосаратовна, изд. Октябрьская, д. 35, Телефон: 8124410975, Факс: 8124410685, E-mail: ptest-spb@spbr.ru, RA.RU.11AJ45.28.01.2016

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Аппаратура для систем автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации прочая – устройства шлейфовые контрольные: УШК-01, УШК-02, УШК-03, УШК-04

код ОК 005 (ОКП):

43 7191

технические условия

код ЕКПС:

ТУ 4371-005-44373676-03 (Шм2.142.001 ТУ) изм. № 3

Серийный выпуск

код ТН ВЭД России:

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности  
(Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 №117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ)  
См. приложение № 0004005

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 1-С от 24.03.2016  
ОС "Пожтест - Санкт-Петербург", RA.RU.11AJ45, 28.01.2016  
Отчет по испытаниям № 0017-16 С от 08.06.2016, НИЦ ПБ, RA.RU.21ПЖ17, 18.08.2016,  
протокол сертификационных испытаний № 1 ОС ЭМС-16 от 25.05.2016,  
ИП ООО "НОРМАТЕСТ", RA.RU.21ЖЭ01 от 29.04.2015

Схема сертификации: 4с

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ 4371-005-44373676-03 (Шм2.142.001 ТУ) изм. № 3,  
руководство по эксплуатации Шм2.142.001 РЭ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 09.06.2016

по 09.06.2021



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

эксперт (эксперты)



КОПИЯ ВЕРНА

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.АЖ45.В.00005

(обязательная сертификация)

№ 0004005

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53325-2012 (приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2012 № 1028-ст)	Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний.	Пункты 8.2.1.6, 8.6.1.1, 8.7.1, 8.2.2, 4.2.2.1-4.2.2.5, 4.2.3, 4.2.9.2



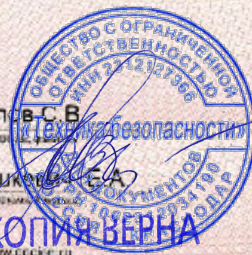
Руководитель (заместитель руководителя)  
приказа по сертификации

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
\_\_\_\_\_  
*[Handwritten signature]*  
\_\_\_\_\_

Шарапов С.В.

Мурашкова Е.А.



КОПИЯ ВЕРНА