

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.АЖ45.В.00003

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0004003

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 ГПС МЧС России, ОГРН: 1027904886866
Адрес: 196105, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 149, Фактический адрес: 189661, РОССИЯ, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, д. Новосаратовка, наб. Октябрьская, д. 35, Телефон: 8124410676 Факс: 8124410685, E-mail: prest-spb@igps.ru, RA.RU.11AJ45.28.01.2018

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные серии 44:
ИП 212-44 "ДИП-44", ИП 212-44СВ "ДИП-44СВ",
ИП 212-44СВ-Д "ДИП-44СВ-Д",

КОД ОК 005 (ОКП):
43 7113

ИП 212-44 с МС-01 "ДИП-44 с МС-01",
ИП 212-44 с МС-02 "ДИП-44 с МС-02",
технические условия

КОД ЕКПС:

ТУ 4371-001-44373676-99 (Шм2.402.001 ТУ) изм. № 7
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 № 0004003

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 № 0015-16 С от 06.06.2016, НИЦ ПБ, RA.RU.21ПЖ17, 19.09.2015,
протокол сертификационных испытаний № 1 ОС ЭМС-16 от 25.05.2016,
ИП ООО "НОРМАТЕСТ", RA.RU.21Ж001, 29.04.2015

Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ 4371-001-44373676-99 (Шм2.402.001 ТУ) изм. № 7,
руководство по эксплуатации Шм2.402.001 РЭ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 09.06.2016 по 08.06.2021



Исполнитель (заместитель руководителя)
отдела по сертификации

Эксперт (эксперты)

Исполнитель (подпись)
Исполнитель (подпись)

Шарапов С.В.

Мурашкевич Е.А.

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №С-RU.АЖ45.В.00003

(обязательная сертификация)

№ **0004003**

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 4.2.1.5, 4.2.2.1-4.2.2.5, 4.2.3, 4.2.5.1, 4.2.9.2, 4.7.1



Руководитель (заместитель руководителя)
бюро по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
Подпись
(Handwritten signature)
Подпись

Шарапов С.В.

Мурашкевич Е.А.