

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.АЖ45.В.00006

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0004006

Общество с ограниченной ответственностью "ИВС-Сигналспецавтоматика", ОГРН 1024000544087
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: 1027604865693
Адрес: 196105, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 149, Фактический адрес: 189881, РОССИЯ, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, д. Новосаратовка, наб. Октябрьская, д. 35, Телефон: 8124410676 Факс: 8124410685, E-mail: prest-spb@igps.ru, RA.RU.11АЖ45.28.01.2016

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Извещатели пожарные дымовые оптико-электронные серии 52 (линейные) код ОК 005 (ОКП):
ИП 212-52 "ИПДЛ-52", ИП 212-52М "ИПДЛ-52М", 43 7113

ИП 212-52С "ИПДЛ-52С", ИП 212-52СМ "ИПДЛ-52СМ", код ЕКПС:
ИП 212-52СМД "ИПДЛ-52СМД",

технические условия
ТУ 4371-004-44373676-04 (Шм2.402.009 ТУ) изм. № 5 код ТН ВЭД России:
Серийный выпуск

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 23.08.2014 № 180-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ)
См. приложение № 0004006

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.11АЖ45.28.01.2016
Отчет по испытаниям № 0014-16 С от 06.06.2016, НИЦ ПБ, RA.RU.21ПЖ17, 18.09.2015,
протокол сертификационных испытаний № 1 ОС ЭМС-16 от 25.05.2016,
ИЛ ОСО "НОРМАТЕСТ", RA.RU.21ЖЭ01 от 29.04.2015

Схема сертификации: 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ 4371-004-44373676-04 (Шм2.402.009 ТУ) изм. № 5,
Производство и эксплуатации Шм2.402.009 РЭ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 09.06.2016 по 08.06.2021



Руководитель (заместитель руководителя)
Органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Шарапов С.В.

Мурашкевич Е.А.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-РУ АЖ45.В.00006

(обязательная сертификация)

№ 0004006

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, 4.9.1



Руководитель (заместитель руководителя)
бюро по сертификации

Эксперт (эксперты)

Шарапов С.В.

ИПРЕКААН, СУМБАВА

Мурашкевич Е.А.

ИПРЕКААН, СУМБАВА