



ООО НПКФ «КОМПЛЕКТСТРОЙСЕРВИС»

ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ТЕПЛОВОЙ ИП103-5/4

Сертификат соответствия
№ С-RU.ПБ16.В.00134
Срок действия по 11.07.2015г.



ПАСПОРТ

Извещатели пожарные тепловые ИП103-5/4 (далее извещатели) предназначены для работы в закрытых помещениях стационарных объектов с целью обнаружения очагов загораний, сопровождающихся выделением тепла.

Извещатели предназначены для непрерывной круглосуточной работы в установках пожарной и охранно-пожарной сигнализации.

Извещатели предназначены для установки в помещениях с отсутствием агрессивной среды, прямого воздействия брызг и воды.

Извещатели содержат встроенный оптический индикатор красного цвета, включающийся в режиме передачи тревожного извещения, при включении в шлейфы следующих приборов приемно-контрольных: Нота, Радуга ППКП, ВЭРС ПК, Сигнал ВКП, УОТС1-1А, Аккорд ППКОП и других приборов приемно-контрольных, имеющих электрические режимы шлейфов аналогичные режимам вышеуказанных приборов.

Степень защиты извещателей, обеспечиваемая оболочкой, IP10 по ГОСТ 14254.

Извещатели в зависимости от конструктивного исполнения имеют условные обозначения, приведенные в таблице 1.

Таблица 1

Условное обозначение	Температура срабатывания	Макс. нормальная температура (по ГОСТ Р 53325-2009)	Вид контактов	Цвет маркировочной точки
ИП 103-5/4-А1 •	54 °С - 65 °С	50 °С	Рис. а	Красный
ИП 103-5/4-А1 ••	54 °С - 65 °С	50 °С	Рис. б	Красный
ИП 103-5/4-А3 •	64 °С - 76 °С	60 °С	Рис. а	Черный
ИП 103-5/4-А3 ••	64 °С - 76 °С	60 °С	Рис. б	Черный
ИП 103-5/4-В •	69 °С - 85 °С	65 °С	Рис. а	Коричневый
ИП 103-5/4-В ••	69 °С - 85 °С	65 °С	Рис. б	Коричневый

ИЗДЕЛИЕ ЗАПАТЕНТОВАНО

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **С-RU.ПБ16.В.00134** ТР **0827196**
(номер сертификата соответствия) (условный номер блока)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и место нахождения заявителя)
Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная коммерческая фирма «Комплектстройсервис», Россия, 390023, г. Рязань, пр. Яблочкова, д. 5, корп. 1. тел. (4912) 24-92-15, факс (4912) 45-66-48, ОГРН 1026200955109.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и место нахождения изготовителя продукции)
Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная коммерческая фирма «Комплектстройсервис», Россия, 390023, г. Рязань, пр. Яблочкова, д. 5, корп. 1. тел. (4912) 24-92-15, факс (4912) 45-66-48, ОГРН 1026200955109.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и место нахождения органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)
ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФГУ «ЦСА ОПС» МВД РОССИИ, 111024, г. Москва, ул. Пруд Ключники, д.2, стр.8 тел./факс (495) 287-97-03, ОГРН 1035000703759. Аттестат рег. № ССПБ.RU.ПБ16 выдан 26.03.2009 МЧС России

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
(информация об объекте сертификации, производимая изготовителем продукции)
Извещатели пожарные тепловые ИП 103-5 ФИАК.425212.001 ТУ (см. Приложение № 0063049). Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)
(наименование технического регламента (технического регламента) Российской Федерации, на соответствие требованиям которого (каждого) проводится сертификация)
Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ)

ГОСТ Р 53325-2009 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний» (п.п. 4.2.1.5, 4.2.2.1-4.2.2.4, 4.2.2.6-4.2.2.8, 4.2.3, 4.2.5.1, 4.2.5.4, 4.2.9.2, 4.5.1.2, 4.5.1.3, 4.5.1.5)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ
(наименование, дата проведения испытаний и измерения)
Протокол испытаний №132/1/10 от 05.07.2010 ЛИ ТСО и БО ФГУ «ЦСА ОПС» МВД России, рег.№ ССПБ.RU.ИН.116 от 26.03.2009

Акт проверки производства при проведении инспекционного контроля №46/09-ИК от 01.10.2009
ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФГУ «ЦСА ОПС» МВД России, № ССПБ.RU.ПБ16 от 26.03.2009 (схема №4с).
Экспертное заключение от 05.07.2010 ОС «СИСТЕМ-ТЕСТ» ФГУ «ЦСА ОПС» МВД России.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с **12.07.2010** по **11.07.2015**

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации
(подпись, инициалы, фамилия)

В.А.Сахаров

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Р.А.Тахтаудлинов



