

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ34.В.01883

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0001320

Общество с ограниченной ответственностью «СИСТЕМ СЕНСОР ФАИР ДЕТЕКТОРС». Адрес: 121059, Россия, г. Москва, ул. Киевская, д. 7. Фактический адрес: 109052, Россия, г. Москва, ул. Нижегородская, д. 29-33, стр. 4. ОГРН 1037739331959. Телефон: +7 (495) 937-79-82. E-mail: moscow@systemsensor.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Обособленное подразделение Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМ СЕНСОР ФАИР ДЕТЕКТОРС». Адрес: 121059, Россия, г. Москва, ул. Киевская, д. 7. Фактический адрес: 109052, Россия, г. Москва, ул. Нижегородская, д. 29-33, стр. 4. ОГРН 1037739331959. Телефон: +7 (495) 937-79-85. E-mail: moscow@systemsensor.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ». Адрес: 109428, Россия, г. Москва, Рязанский проспект, д.10, стр.2, тел./факс: +7 (495) 740-43-62 (61), e-mail: info@pozhaudit.ru. Почтовый адрес: 109456, г. Москва, а/я 4. ОГРН: 5087746009489. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресный ИП 101-24А-А1R («Leonardo-T»), выпускаемый по ТУ 4371-007-52635653-2001, исполнения и перечень дополнительных принадлежностей – в соответствии с Приложением № 0000867. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 43 7111

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8531 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 г. № 185-ФЗ, от 23.06.2014 г. № 160-ФЗ, от 13.07.2015 г. № 234-ФЗ), ст. 83, ст.103. ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № Э-6/03-2016 от 21.03.2016 г. испытательного центра ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24, внесен в реестр аккредитованных лиц 15.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Акт о результатах анализа состояния производства № 011-012-013/ОС-16 от 08.02.2016 г. ОС ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, внесен в реестр аккредитованных лиц 14.05.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ 4371-007-52635653-2001, эксплуатационная документация

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.03.2016 по 21.03.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

Д.А. Тарунтаев

инициалы, фамилия

И.А. Поединцев

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ34.В.01883

(обязательная сертификация)

№ 0000867

Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресный ИП
101-24А-А1R («Leonardo-T»), выпускаемый по ТУ 4371-007-52635653-2001

Перечень исполнений извещателя пожарного

1. ИП 101-24А-А1R «Leonardo-T»
2. ИП 101-24А-А1R-XX «Leonardo-T», где XX – OEM-код производителя контрольной панели

Перечень принадлежностей к извещателю пожарному

1. Базовые основания В401L, В401, В401LI
2. Адресный модуль АМ-99 «Leonardo-ZDU»
3. Многофункциональный пульт дистанционного управления S300RPTU (МПДУ).
4. Инфракрасный ретранслятор S300SAT
5. Лазерный тестер ЕСО1000RTU А (ЛТ)
6. Съёмник RUS300DRT
7. Штанги ХР-3, ХР-4
8. Монтажные комплекты RМK400AP, RМK400AP-IV
9. Монтажные комплекты для влажных помещений WB-1AP, WB-1AP-IV
10. Монтажная коробка SMK400E



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

М.П.
ПОДПИСЬ
И.А. Поединцев
ПОДПИСЬ

Д.А. Гарунтаев

инициалы, фамилия

И.А. Поединцев

инициалы, фамилия