

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ЧС13.В.00242/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0026326

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ», место нахождения 410019, РОССИЯ, САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД САРАТОВ, ЛИНИЯ 4-Я (МКР. ИМ ПУГАЧЕВА Е.И. 2-Й), ДОМ 128, ЛИТЕРА А, ОФИС 9 (3 ЭТАЖ), адрес места осуществления деятельности 410056, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ САРАТОВСКАЯ, ГОРОД САРАТОВ, УЛИЦА УЛЬЯНОВСКАЯ, ДОМ 25, ОГРН 1026402658920, телефон +7 8452 22 83 59, факс +7 8452 50 87 96, телефон/факс +7 8452 55 5566, e-mail: kbpa@rubezh.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ», место нахождения 410019, РОССИЯ, САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД САРАТОВ, ЛИНИЯ 4-Я (МКР. ИМ ПУГАЧЕВА Е.И. 2-Й), ДОМ 128, ЛИТЕРА А, ОФИС 9 (3 ЭТАЖ), адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 410056, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ САРАТОВСКАЯ, ГОРОД САРАТОВ, УЛИЦА УЛЬЯНОВСКАЯ, ДОМ 25, ОГРН 1026402658920, телефон +7 8452 22 83 59, факс +7 8452 50 87 96, телефон/факс +7 8452 55 5566, e-mail: kbpa@rubezh.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России,

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН 1025000508610, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон/факс +7 495 529 8561, e-mail: pojtest@mail.ru, орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации,

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Адресные устройства ввода-вывода данных противопожарной защиты в составе:

метки адресные АМ-1, АМ-1 (для АЭС), АМ-1 прот. R3, АМ-4, АМ-4 (для АЭС), АМ-4 прот. R3; модули релейные РМ-1, РМ-1 (для АЭС), РМ-1 прот. R3, РМ-2, РМ-4 прот. R3, РМ-1С прот. R3, РМ-1К, РМ-1К прот. R3, РМ-2К, РМ-3К, РМ-4К, РМ-4К прот. R3, РМ-5К, РМ-1К (для АЭС), РМ-2К (для АЭС), РМ-3К (для АЭС), РМ-4К (для АЭС), РМ-5К (для АЭС); ПАСН.423149.015 ТУ

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)» ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (раздел 7 с учетом п.7.2.6)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчеты о сертификационных испытаниях № 12678 выдан 12.03.2015, № 14459 выдан 29.10.2019 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21MЧ01. Акт о результатах анализа состояния производства при инспекционном контроле от 18.06.2019 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13. Схема сертификации: 3с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № РОСС RU.АБ65.К00076 выдан 26.11.2018 Орган по сертификации систем менеджмента САМАРА ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Самарской области», RA.RU.13АБ65. ПАСН.423149.015 ТУ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 14.11.2019 по 14.11.2022

Руководитель (заместитель руководителя)

М.П.

органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

Е.Н. Мизина

инициалы, фамилия

Т.В. Морозова

инициалы, фамилия