

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ97.В.00198
(номер сертификата соответствия)

ТР 1389895
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные Системы Пожаробезопасности». Адрес: 109202, г. Москва, ш. Фрезер, 5/1. Производство по адресу: 445043, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе 121. ОГРН: 1137746185345. Телефон: 88005550873, факс: 88005550873. E-mail: office@brigada01.ru.
(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Инновационные Системы Пожаробезопасности». Адрес: 109202, г. Москва, ш. Фрезер, 5/1. Производство по адресу: 445043, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе 121. ОГРН: 1137746185345. Телефон: 88005550873, факс: 88005550873. E-mail: office@brigada01.ru.
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. Адрес: 129366, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. Телефон: +7 (495) 617-29-35. Факс: +7 (495) 617-27-29. E-mail: agps-oc@mail.ru, ОГРН 1027739451684.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Модули газового пожаротушения с электрическим, пневматическим и/или механическим пуском типа ЗАРЯ, с рабочим давлением 1,6 МПа, с баллонами вместимостью 3,0 л, 10 л, 22,5 л, с диаметром условного прохода запорно-пускового устройства 18 мм моделей: ЗАРЯ-3(код ОК 005 (ОКП) 18), ЗАРЯ-10(1,6-10-18), ЗАРЯ-22(1,6-22,5-18); выпускаемые по ТУ 4854-001-62437227-2015. Серийный выпуск.
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ), ГОСТ 53281-2009 «Установки газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний».
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС 48 5487
код ТН ВЭД России 8424 90 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 2471ТР-2015 от 18.11.2015 г.

(ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г).

Протокол сертификационных испытаний № 174-2015 от 09.12.2015 г. (ИЛ ЛСИСТП Академии ГПС МЧС России № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации: 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 4854-001-62437227-2015; декларация ТС N RU Д-RU.АГ95.В.00641 от 14.12.2015 г. о соответствии требованиям ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.12.2015 по 16.12.2020

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

М.В. Аленков

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

И.Ф. Житенко

