

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ04.В.01207
(номер сертификата соответствия)

ТР 1371374
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Передовые технологии». Адрес: 141100, Московская область, г. Щелково, Фряновское шоссе, д. 1. ОГРН 1125050003979. Телефон (495) 228-75-97, факс (495) 228-75-97.
(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Передовые технологии». Адрес: 141100, Московская область, г. Щелково, Фряновское шоссе, д. 1. ОГРН 1125050003979. Телефон (495) 228-75-97, факс (495) 228-75-97.
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д. 4, т./ф. (495) 617-26-35. ОГРН 1027739451684. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ04 выдан 23.12.2011 г. Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Модуль пожаротушения подвесной «BONTEL», типа МУПТВ-2-ГЖ-BONTEL, МУПТВ-4-ГЖ-BONTEL, МУПТВ-6-ГЖ-BONTEL, МУПТВ-8-ГЖ-BONTEL, МУПТВ-12-ГЖ-BONTEL, МУПТВ-16-ГЖ-BONTEL,
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)
выпускаемые по ТУ 4854-001-37612399-2012. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
48 5480

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ) и Федеральный закон от 10.07.2012 № 117-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

8424 90 000 0

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»,
ГОСТ Р 53288-2009 «Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 340/ТР-2012 от 15.08.2012 г.
(ОС Академия ГПС МЧС России № ТРПБ.RU.ПБ04 от 23.12.2011 г.);
Протокол сертификационных испытаний № 796/ТР-2012 от 28.09.2012 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России № ТРПБ.RU.ИН03 от 23.12.2011 г.)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 4854-001-37612399-2012. Паспорт. Руководство по эксплуатации.
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.10.2012 по 23.10.2017





Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия


Б.Б. Серков


В.И. Фомин