

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ04.В.02033
(номер сертификата соответствия)

ТР 1389505
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Передовые технологии». Адрес: 141100, Московская область, г. Щелково, Фряновское шоссе, д.1. ОГРН: 1125050003979. Телефон: 8 (495) 228-75-97. Факс: 8 (495) 228-75-97.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Передовые технологии». Адрес: 141100, Московская область, г. Щелково, Фряновское шоссе, д.1. ОГРН: 1125050003979. Телефон: 8 (495) 228-75-97. Факс: 8 (495) 228-75-97.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д. 4, т./ф. (495) 617-29-35, 617-29-33. 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

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Автоматические установки пожаротушения «BONTEL», модификаций: АУП-2-ГЖ-А(Р,С,Э)-«BONTEL», АУП-5-ГЖ-А(Р,С,Э)-«BONTEL», АУП-10-ГЖ-А(Р,С,Э)-«BONTEL», АУП-2-ГЖ-А(Р,С,Э)-Ех1-«BONTEL»,

АУП-5-ГЖ-А(Р,С,Э)-Ех1-«BONTEL», АУП-10-ГЖ-А(Р,С,Э)-Ех1-

«BONTEL», производимых по ТУ 4854-05-37612399-2012. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ); ГОСТ Р 53288-2009 «Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические.

Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний»

код ОК 005 (ОКП)

48 5480

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

8424 90 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 2056ТР-2014 от 08.08.2014 г.

(ОС Академия ГПС МЧС России № ТРПБ.RU.ПБ04 от 23.12.2011 г.);

Протокол сертификационных испытаний № 174ТР-2014 от 11.09.2014 г. (ИЛ ЛСИСТП Академии ГПС МЧС России № ТРПБ.RU.ИН03 от 23.12.2011 г.)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 26.09.2014 по 25.09.2019



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

М.В. Алешков

В.И. Фомин

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ97.В.00479

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0014635

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение "Передовые технологии", адрес : 141100, Московская область, г. Щелково, Фряновское шоссе, д.1 тел. (495)228-75-97; (496)255-69-65, ОГРН 1125050003979, E-mail: zapros@bontel.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение "Передовые технологии" адрес : 141100, Московская область, г. Щелково, Фряновское шоссе, д.1 тел. (495)228-75-97; (496)255-69-65, ОГРН 1125050003979, E-mail: zapros@bontel.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Борна Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.

Телефон: +7 (495) 617-29-33, Факс: +7 (495) 617-27-29, E-mail: agps-oc@mail.ru.

рег. № RA.RU.1ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Модуль газового пожаротушения типа МГП,
модификаций: МГП-2-XXX, МГП-6-XXX, МГП-12-XXX ,

выпускаемый по ТУ 4854-016-37612399-2015

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 48 5487

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 842489 000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123 от 22 июля 2008 г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117 ФЗ, от 02.07.2013 № 185 ФЗ, от 23.08.2014 № 160 ФЗ, от 13.07.2015 № 234 ФЗ, от 03.07.2016 № 301 ФЗ), ГОСТ Р 53281-2009 «Установки газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний»

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 2855ТР-2016 от 15.08.2016 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.1ПБ97 от 01.07.2015 г.);

Протокол сертификационных испытаний № 210-2016 от 19.09.2016 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 4854-016-37612399-2015

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.09.2016 по 20.09.2021

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

М.В. Алешков

инициалы, фамилия

В.И. Фомин

инициалы, фамилия