

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ЛБ97.В.00403**

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0007782

Закрытое акционерное общество «Источник Плюс».
Адрес: 659322, Россия, г. Бийск, Алтайского края, ул. Социалистическая 1.
ОГРН: 1022200557620. Телефон: (3854) 30-70-40, факс: (3854) 30-70-40.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Источник Плюс».
Адрес: 659322, Россия, г. Бийск, Алтайского края, ул. Социалистическая 1.
ОГРН: 1022200557620. Телефон: (3854) 30-70-40, факс: (3854) 30-70-40.

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. Бориса 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.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Модули пожаротушения тонкораспыленной водой (МУПТВ) выпускаемые по ТУ 4854-024-54572789-16 (см. Приложение № 0007088) Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): **48 5480**

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: **8424 90 000 0**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г.) и Федеральный закон от 10.07.2012 №117-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон № 123 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, ГОСТ Р 53288-2009 «Установки водяного и пенного пожаротушения. Модульные установки пожаротушения тонкораспыленной водой автоматические. Общие технические требования. Методы испытаний».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 2784 ТР-2016 от 30.05.2016 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.);
Протокол сертификационных испытаний № 148-2016 от 20.06.2016 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.); схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 4854-024-54572789-16

Срок действия сертификата соответствия с **21.06.2016**

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)



Handwritten signature of the official responsible for certification.



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №
(обязательная сертификация)

C- RU.ПБ97.В.00403

№ 0007088

Сведения по сертификату соответствия

Перечень однородной продукции, на которую распространяются действие сертификата соответствия:

Модули пожаротушения тонкораспыленной водой (МУПТВ) моделей:

- МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-01-01(t°C = -10), МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-02-01(t°C = -10),
- МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-01-02(t°C = -10), МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-02-02(t°C = -10)
- МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-01-01(t°C = -30), МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-02-01(t°C = -30)
- МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-01-02(t°C = -30), МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-02-02(t°C = -30)
- МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-01-01(t°C = -50), МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-02-01(t°C = -50)
- МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-01-02(t°C = -50), МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-02-02(t°C = -50)
- МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-01-02(t°C = +5), МУПТВ-13,5-ГЗ-ВД-02-02(t°C = +5)
- МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-01-01(t°C = -10), МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-02-01(t°C = -10)
- МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-01-02(t°C = -10), МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-02-02(t°C = -10)
- МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-01-01(t°C = -30), МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-02-01(t°C = -30)
- МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-01-02(t°C = -30), МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-02-02(t°C = -30)
- МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-01-01(t°C = -50), МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-02-01(t°C = -50)
- МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-01-02(t°C = -50), МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-02-02(t°C = -50)
- МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-01-02(t°C = +5), МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-ВД-02-02(t°C = +5)



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись



Б.Б. [Handwritten signature]

А.М.

КОПИЯ ВЕРНА