



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00063/21

Серия **RU** № **0290262**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «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, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон/факс +7 495 5298561, +7 495 5298411, +7 495 5249862, адрес электронной почты pojtest@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИСТОЧНИК ПЛЮС»,

место нахождения 659300, РОССИЯ, КРАЙ АЛТАЙСКИЙ, ГОРОД БИЙСК, УЛИЦА СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ, 1, ОГРН 1022200557620, телефон/факс +7 3854 30 70 40, e-mail: aggruzdev@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИСТОЧНИК ПЛЮС»,

место нахождения 659300, РОССИЯ, КРАЙ АЛТАЙСКИЙ, ГОРОД БИЙСК, УЛИЦА СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ, 1, ОГРН 1022200557620, телефон/факс +7 3854 30 70 40, e-mail: aggruzdev@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Модули порошкового пожаротушения по ТУ 29.99.39-018-54572789-2020 (взамен ТУ 4854-018-54572789-09 с изм. 5) (см. Приложение № 0791164) Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8424 10 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Отчет о сертификационных испытаниях № 0070ТР выдан 23.12.2020 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01.

Акт о результатах анализа состояния производства № 15470 от 22.12.2020

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53286-2009 «Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули.

Общие технические требования. Методы испытаний». (см. Приложение № 0791164)

Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.01.2021

ПО 25.01.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Етумян Артур Саркисович

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Васильев Григорий Николаевич

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.4C13.B.00063/21

Серия **RU** № **0791164**

Свободной формы

Приложение	Описание
<p>Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию</p>	<p>Модули порошкового пожаротушения моделей: МПП(Н)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Т)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Т1)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Р)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Взр)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Взр-Т)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Взр2)-5-И-ГЭ-У2 по ТУ 29.99.39-018-54572789-2020 (взамен ТУ 4854-018-54572789-09 с изм. 5)</p>
<p>Стандарты и иные документы, примененные при сертификации</p>	<p>ГОСТ Р 53286-2009 «Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.1 – 5.5, 5.7, 5.8, 5.10, 5.13, 5.14, 5.21, 5.25, 5.28, 5.29, 6.4, 10) для модулей порошкового пожаротушения моделей: МПП(Н)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Т)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Т1)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Взр)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Взр-Т)-5-И-ГЭ-У2, МПП(Н-Взр2)-5-И-ГЭ-У2; ГОСТ Р 53286-2009 «Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.1 – 5.5, 5.7, 5.8, 5.10, 5.13 – 5.15, 5.21, 5.25, 5.28, 5.29, 6.4, 10) для модуля порошкового пожаротушения модели МПП(Н-Р)-5-И-ГЭ-У2</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Етумян Артур Саркисович
(Ф.И.О.)

Васильев Григорий Николаевич
(Ф.И.О.)