

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ЧС13.В.00045/19

## ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0025328

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИСТОЧНИК ПЛЮС»,  
место нахождения 659322, РОССИЯ, КРАЙ АЛТАЙСКИЙ, ГОРОД БИЙСК, УЛИЦА СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ, 1,  
ОГРН 1022200557620,  
телефон/факс +7 3854307040, e-mail: aggruzdev@mail.ru

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИСТОЧНИК ПЛЮС»,  
место нахождения 659322, РОССИЯ, КРАЙ АЛТАЙСКИЙ, ГОРОД БИЙСК, УЛИЦА СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ, 1,  
ОГРН 1022200557620,  
телефон/факс +7 3854307040, e-mail: aggruzdev@mail.ru

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС «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, ОГРН 1025000508610, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон/факс +7 495 529 8561, e-mail: pojtest@mail.ru, орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации,

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Модули порошкового пожаротушения потолочного и настенного крепления моделей: МПП(Н)-9-И-ГЭ-У2; МПП(Н-Т)-9-И-ГЭ-У2; МПП(Н-Т1)-9-И-ГЭ-У2; МПП(Н-Взр)-9-И-ГЭ-У2; МПП(Н-Взр2)-9-И-ГЭ-У2; МПП(Н-Взр-Т)-9-И-ГЭ-У2; МПП(Н-РП)-9-И-ГЭ-У2; МПП(Н-РО)-9-И-ГЭ-У2, ТУ 4854-014-54572789-06 с изм. 10  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД 2: 28.99.39.190

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

## ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)»  
ГОСТ Р 53286-2009 «Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний»

## ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях № 14234 выдан 14.12.2018 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21MЧ01.  
Акт о результатах анализа состояния производства от 12.10.2018  
ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13.  
Схема сертификации: 4с

## ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 4854-014-54572789-06 с изм. 10

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.01.2019

по 15.01.2024

М.П.

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

ПОДПИСЬ  
  
ПОДПИСЬ

А.С. Етунян

ИНДИВИДУАЛ, ФИЗИЧЕСКАЯ

В.А. Тумафов

ИНДИВИДУАЛ, ФИЗИЧЕСКАЯ