

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ **C-RU.ЧС13.В.00700**

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ **0013856**

ЗАО «Источник Плюс»

Адрес: 659322, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая, 1, ОГРН: 1022200557620,  
тел./факс: +7 3854 30 70 40, e-mail: aggruzdev@mail.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАО «Источник Плюс»

Адрес: 659322, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Социалистическая, 1, ОГРН: 1022200557620,  
тел./факс: +7 3854 30 70 40, e-mail: aggruzdev@mail.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

143903, Россия, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, ОГРН: 1025000508610,

тел./факс: +7 495 529 85 61, e-mail: info@pojttest.ru.

Аттестат аккредитации № RA.RU.10ЧС13, Росаккредитация

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Генераторы огнетушащего аэрозоля:

ГОА-П-1,10-020-010; ГОА(Т)-П-1,10-020-010;

ГОА(Т1)-П-1,10-020-010; ГОА-П-1,10-020-010(А);

ГОА(Т)-П-1,10-020-010(А); ГОА(Т1)-П-1,10-020-010(А)

по ТУ 4854-025-54572789-16

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)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.)

ГОСТ Р 53284-2009 «Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Общие технические требования. Методы испытаний»

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет о сертификационных испытаниях №13622 от 23.12.2016

ИЛ НИЦ ИТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, № RA.RU.21МЧ01.

Схема сертификации: 5с

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия ГОСТ ISO 9001-2011 № RU.ОБ 03 К 00890-СК от 05.06.2014

ОС СМК «СОЮЗСЕРТ», № RU.4ОБ00.7101.63 0003,

ТУ 4854-025-54572789-16

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.01.2017

по 17.01.2022

М.П.

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

подпись

подпись

А.Н. Стежков

В.А. Гаматов