



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00082/21

Серия **RU** № **0290281**

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 659322, 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 659322, РОССИЯ, КРАЙ АЛТАЙСКИЙ, ГОРОД БИЙСК, УЛИЦА СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ, 1, ОГРН 1022200557620, телефон/факс +7 3854 30 70 40, e-mail: aggruzdev@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Генераторы огнетушащего аэрозоля: ГОА-II-0,35-020-020, ГОА(Т)-II-0,35-020-020, ГОА(Т1)-II-0,35-020-020, ГОА-II-0,35-020-020(A), ГОА(Т)-II-0,35-020-020(A), ГОА(Т1)-II-0,35-020-020(A) по ТУ 28.99.39-023-54572789-2020 (взамен ТУ 4854-023-54572789-15 с изм. 1) «Генераторы огнетушащего аэрозоля ГОА-II-0,35-020-020. Технические условия», применяемые в соответствии с ГОСТ Р 53284-2009 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 № 0057 ТР выдан 24.12.2020 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21MЧ01.
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 53284-2009 «Техника пожарная. Генераторы огнетушащего аэрозоля. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.2.1 – 5.2.5, 5.4, 5.5.1, 5.5.2, 6.3).
Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации.
Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.03.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 04.03.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Мизина Елена Николаевна

(Ф.И.О.)

Васильев Григорий Николаевич

(Ф.И.О.)