



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-VY.ЧС13.В.00086/21

Серия **RU** № **0290285****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** Закрытое акционерное общество «Пожтехника»,

место нахождения 210602, Республика Беларусь, город Витебск, улица М. Горького, дом 145, УНП 300376711, телефон +375 29 668 22 77, e-mail: info@ptc01.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «Пожтехника»,

место нахождения 210602, Республика Беларусь, город Витебск, улица М. Горького, дом 145, УНП 300376711, телефон +375 29 668 22 77, e-mail: info@ptc01.com

**ПРОДУКЦИЯ**

Модули газового пожаротушения хладоновые «ИНЕЙ» с электромагнитным, пневматическим, комбинированным (электромагнитным и ручным) способами пуска, на рабочее давление: 65 кгс/см<sup>2</sup> с баллонами вместимостью 26 л, 40 л, 67,5 л, 80 л, 100 л, 150 л, 180 л, ЗПУ с Ду 50 мм; 65 кгс/см<sup>2</sup> с баллонами вместимостью 26 л, 40 л, 67,5 л, 80 л, 100 л, ЗПУ с Ду 33 мм; 150 кгс/см<sup>2</sup> с баллонами вместимостью 26 л, 40 л, 67,5 л, 80 л, 100 л, ЗПУ с Ду 33 мм по ТУ ВУ 300376711.044-2013 с изм. 3 «Модули газового пожаротушения хладоновые «ИНЕЙ». Технические условия»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8424 89 000 9

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Отчет о сертификационных испытаниях № 0055 ТР выдан 24.12.2020 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01.

Акт о результатах анализа состояния производства № 15509 от 21.12.2020

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

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53281-2009 «Установки газового пожаротушения автоматические.

Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.6.1, 4.6.2, 4.6.3, 5.2-5.7). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.03.2021

ПО 04.03.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Мизина Елена Николаевна*  
(подпись)



Мизина Елена Николаевна

(ф.и.о.)

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

*Васильев Григорий Николаевич*  
(подпись)

Васильев Григорий Николаевич

(ф.и.о.)