



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-VY.ЧС13.В.00378/21

Серия **RU** № **0347221**

### 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 +7 495 524 8181, +7 495 524 8193, адрес электронной почты [pojtest@vniipo.ru](mailto:pojtest@vniipo.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](mailto: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](mailto:info@ptc01.com)

### ПРОДУКЦИЯ

Огнетушители порошковые переносные с баллоном высокого давления ОП-8(б)-АВСЕ «МИГ Е» (огнетушащая способность 4А, 183В) и ОП-10(б)-АВСЕ «МИГ Е» (огнетушащая способность 4А, 183В) по ТУ ВУ 300376711.045-2013 с изм. 3 «Огнетушители порошковые переносные с баллоном высокого давления «МИГ Е». Технические условия»  
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 № 0298ТР выдан 22.11.2021 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01. Акт о результатах анализа состояния производства № 16037 от 14.09.2021 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13.  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.12 - 5.14, 5.17, 5.19 - 5.21, 5.23, 5.30, 5.32(в), 5.45, 5.50, 6.2, 6.5, 6.9, 6.10, 7.1, 7.10 и 12.4).  
Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации.  
Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.11.2021 ПО 26.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мизина Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Васильев Григорий Николаевич  
(Ф.И.О.)