



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-BY.ЧС13.B.01066/25

Серия **RU** № **0599588****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

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «Пожтехника», место нахождения 210604, Республика Беларусь, Витебская область, г. Витебск, М. Горького, д. 145, телефон +375 29 668 22 77, e-mail: info@ptc01.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «Пожтехника», место нахождения 210604, Республика Беларусь, Витебская область, г. Витебск, М. Горького, д. 145

**ПРОДУКЦИЯ**

Огнетушители порошковые переносные закачные «МИГ» по ТУ BY 300376711.019-2005 с изм. 21 «Огнетушители порошковые переносные закачные «МИГ». Технические условия» (см.Приложение № 1101487, № 1101488)  
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 № 1093ТР выдан 17.11.2025, Отчет № 1159ТР выдан 24.12.2025 о внесении изменений № 1 в отчет о сертификационных испытаниях № 1093ТР от 17.11.2025 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21MЧ01. Акт о результатах анализа состояния производства при инспекционном контроле № 15509/ 15512/ 15513/ 15511/ 15507/ 15545/ 15548/ 16043/ 16081/ 16583/ 16440/ 16527/ 16539/ 16540-ИК 2025 от 09.01.2025 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13, Эксперты-аудиторы Коровин Олег Александрович, Палеха Роман Викторович.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний». Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с 22.03.2023 (дата изготовления отобранных образцов, прошедших испытания). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. (см.Приложение № 1101487, № 1101488)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.12.2025 ПО 29.12.2030

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Белокобыльский Алексей Валерьевич  
(ф.и.о.)

Васильев Григорий Николаевич  
(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BY.ЧС13.В.01066/25

Серия **RU** № **1101487**

Свободной формы

Приложение	Описание
Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	<p>Огнетушители порошковые переносные закачные: ОП-1(з)-ABCE «МИГ» и ОП-1(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-2(з)-ABCE «МИГ» и ОП-2(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-3(з)-ABCE «МИГ» и ОП-3(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-3(з)-ABCE-110 «МИГ» и ОП-3(з)-ABCE-110-OM2 «МИГ», ОП-4(з)-ABCE «МИГ» и ОП-4(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-5(з)-ABCE «МИГ» и ОП-5(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-6(з)-ABCE «МИГ» и ОП-6(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-8(з)-ABCE «МИГ» и ОП-8(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-9(з)-ABCE «МИГ» и ОП-9(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-10(з)-ABCE «МИГ» и ОП-10(з)-ABCE-OM2 «МИГ» по ТУ ВУ 300376711.019-2005 с изм. 21 (огнетушащее вещество - порошок огнетушащий VEKSON-ABC50 EN 615 по ТУ 20.59.52-380-10968286-2020 «Порошок огнетушащий VEKSON-ABC50 EN 615. Технические условия»)</p>
Стандарты и иные документы, примененные при сертификации	<p>ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.12 - 5.14, 5.17, 5.19 - 5.21 (огнетушитель обеспечивает тушение модельных очагов пожара рангов 1А, 21В), 5.23, 5.32 (в), 5.45, 5.50, 6.2, 6.9, 6.10, 7.1, 7.10, 12.4) – для продукции: Огнетушители порошковые переносные закачные ОП-1(з)-ABCE «МИГ» и ОП-1(з)-ABCE-OM2 «МИГ», выпускаемые по ТУ ВУ 300376711.019-2005 с изм. 21;</p> <p>ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.12 - 5.14, 5.17, 5.19 - 5.21 (огнетушитель обеспечивает тушение модельных очагов пожара рангов 2А, 55В), 5.23, 5.32 (в), 5.45, 5.50, 6.2, 6.9, 6.10, 7.1, 7.10, 12.4) – для продукции: Огнетушители порошковые переносные закачные ОП-2(з)-ABCE «МИГ» и ОП-2(з)-ABCE-OM2 «МИГ», выпускаемые по ТУ ВУ 300376711.019-2005 с изм. 21;</p> <p>ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.12 - 5.14, 5.17, 5.19 - 5.21 (огнетушитель обеспечивает тушение модельных очагов пожара рангов 2А, 70В), 5.23, 5.32 (в), 5.45, 5.50, 6.2, 6.9, 6.10, 7.1, 7.10, 12.4) – для продукции: Огнетушители порошковые переносные закачные ОП-3(з)-ABCE «МИГ», ОП-3(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-3(з)-ABCE-110 «МИГ», ОП-3(з)-ABCE-110-OM2 «МИГ», выпускаемые по ТУ ВУ 300376711.019-2005 с изм. 21;</p> <p>ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.12 - 5.14, 5.17, 5.19 - 5.21 (огнетушитель обеспечивает тушение модельных очагов пожара рангов 3А, 89В), 5.23, 5.30, 5.32 (в), 5.45, 5.50, 6.2, 6.9, 6.10, 7.1, 7.10, 12.4) – для продукции: Огнетушители порошковые переносные закачные: ОП-4(з)-ABCE «МИГ» и ОП-4(з)-ABCE-OM2 «МИГ», выпускаемые по ТУ ВУ 300376711.019-2005 с изм. 21;</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Белокобыльский Алексей Валерьевич

М.П.

(ф.и.о.)

Васильев Григорий Николаевич

(ф.и.о.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BY.ЧС13.B.01066/25

Серия **RU** № **1101488**

Свободной формы

Приложение	Описание
	<p>ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.12 - 5.14, 5.17, 5.19 - 5.21 (огнетушитель обеспечивает тушение модельных очагов пожара рангов 3А, 144В), 5.23, 5.30, 5.32 (в), 5.45, 5.50, 6.2, 6.9, 6.10, 7.1, 7.10, 12.4) – для продукции: Огнетушители порошковые переносные закачные: ОП-5(з)-ABCE «МИГ» и ОП-5(з)-ABCE-OM2 «МИГ», выпускаемые по ТУ BY 300376711.019-2005 с изм. 21;</p> <p>ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.12 - 5.14, 5.17, 5.19 - 5.21 (огнетушитель обеспечивает тушение модельных очагов пожара рангов 4А, 144В), 5.23, 5.30, 5.32 (в), 5.45, 5.50, 6.2, 6.9, 6.10, 7.1, 7.10, 12.4) – для продукции: Огнетушители порошковые переносные закачные: ОП-6(з)-ABCE «МИГ» и ОП-6(з)-ABCE-OM2 «МИГ», выпускаемые по ТУ BY 300376711.019-2005 с изм. 21;</p> <p>ГОСТ Р 51057-2001 «Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 5.12 - 5.14, 5.17, 5.19 - 5.21 (огнетушитель обеспечивает тушение модельных очагов пожара рангов 4А, 183В), 5.23, 5.30, 5.32 (в), 5.45, 5.50, 6.2, 6.9, 6.10, 7.1, 7.10, 12.4) – для продукции: Огнетушители порошковые переносные закачные: ОП-8(з)-ABCE «МИГ», ОП-8(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-9(з)-ABCE «МИГ», ОП-9(з)-ABCE-OM2 «МИГ», ОП-10(з)-ABCE «МИГ», ОП-10(з)-ABCE-OM2 «МИГ», выпускаемые по ТУ BY 300376711.019-2005 с изм. 21</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Белокобыльский Алексей Валерьевич

М.П.

(Ф.И.О.)

Васильев Григорий Николаевич

(Ф.И.О.)