



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ97.В.00672/25

Серия **RU** № **0594628**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий». Место нахождения: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, 4. Адрес места осуществления деятельности: 129366, РОССИЯ, город Москва, ул. Бориса Галушкина, дом 4, стр. 2, 3. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11ПБ97. Дата регистрации аттестата аккредитации: от 01.07.2015. Телефон +7 (495) 617-27-27 доб. 2656. Адрес электронной почты: osert@academygps.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Ярпожинвест». Место нахождения: 150036, Россия, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Спартаковская, д. 1д. Адреса мест осуществления деятельности: 150036, Россия, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Спартаковская, д. 1д. Номер государственной регистрации: 1097604003793. Номер телефона: +7 (4852) 679601. Адрес электронной почты: sales@yarpoinvest.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Ярпожинвест». Место нахождения: 150036, Россия, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Спартаковская, д. 1д. Адреса мест осуществления деятельности: 150036, Россия, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Спартаковская, д. 1д.

ПРОДУКЦИЯ

Модули установок порошкового пожаротушения автоматических МПП(Н)-2.5-КД-1-3-УХЛ1-ТУ4854-013-21703266-2017, МПП(Н)-5-КД-1-3-УХЛ1-ТУ4854-013-21703266-2017, МПП(Н)-7-КД-1-3-УХЛ1-ТУ4854-013-21703266-2017, МПП(Н)-12-КД-1-3-УХЛ1-ТУ4854-013-21703266-2017, выпускаемые по ТУ 4854-013-21703266-2017 «Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули закачные МПП(Н)-2.5-КД-1-3-УХЛ1, МПП(Н)-5-КД-1-3-УХЛ1, МПП(Н)-7-КД-1-3-УХЛ1, МПП(Н)-12-КД-1-3-УХЛ1 с термочувствительной колбой и устройством запуска». 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

Акта анализа состояния производства № 1078/A1 от 15.09.2025 г. (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.), подписанного экспертами: Барминым Дмитрием Игоревичем, Лебедевым Алексеем Николаевичем; Протокола № 107-2025 от 20.11.2025 г. (ИЛ ЛСИСТП Академии ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.); Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53286-2009 «Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические. Модули. Общие технические требования. Методы испытаний» (пункты 5.1 - 5.5, 5.7, 5.10, 5.13 - 5.15, 5.25, 5.28, 5.29, 10). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с 10.09.2025 г. (дата изготовления отобранных образцов, прошедших испытания).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.12.2025 ПО 15.12.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Рожков Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Швец Анастасия Евгеньевна
(Ф.И.О.)

