

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 033.01 00190

Серия ВУ № 0028241

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции на соответствие требованиям пожарной безопасности, Учреждение «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь. Место нахождения: Республика Беларусь, 220088, г. Минск, ул. Захарова, 73а. Аттестат аккредитации № ВУ/112 033.01 от 24.07.2009, тел. +375 17 399 92 85, +375 17 374 18 81, e-mail: rcee@mchs.gov.by.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ПожСоюз» (ООО «ПожСоюз»), зарегистрировано в едином государственном реестре юридических лиц за № 1165835061974, место нахождения: 440007, Российская Федерация, г. Пенза, ул. Измайлова, строение 15Б, офис 4; адрес места осуществления деятельности: 442961, Российская Федерация, Пензенская обл., г. Заречный, ул. Коммунальная, д. 2Б; телефон: +7 8412 21 86 95, адрес электронной почты: info@fire-union.net.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ПожСоюз» (ООО «ПожСоюз»), место нахождения: 440007, Российская Федерация, г. Пенза, ул. Измайлова, строение 15Б, офис 4; адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 440062, Российская Федерация, г. Пенза, проспект Победы, 57Л; 442961, Российская Федерация, Пензенская обл., г. Заречный, ул. Коммунальная, д. 2Б.

**ПРОДУКЦИЯ** Модули газового пожаротушения автономные типов МГП-3-(65-1-4), МГП-3-(65-2-4), МГП-3-(65-5-4), МГП-3-(65-10-12), МГП-4-(22-3-18), МГП-4-(22-10-18), МГП-4-(22-20-18), МГП-4-(22-22,5-18), МГП-4-(22-30-18) с видами пуска: электромагнитный; электромагнитный с возможностью ручного пуска; пиротехнический; пиротехнический с возможностью ручного пуска; сенсорная трубка; сенсорная трубка с возможностью ручного пуска; тепловой замок; тепловой замок с возможностью электрического пуска.  
ПМСА.635165.001 ТУ «Модули газового пожаротушения». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8424890009

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

отчета о проверке производства от 14.10.2021;  
протоколов испытаний Испытательного центра учреждения «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0042, №№ 04-52/263П, 04-52/264П, 04-52/267П от 30.03.2022, 04-52/289П – 04-52/291П от 07.04.2022.  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

описание технических решений от 14.10.2021 № 163-21 (методы испытаний в соответствии с п.п. 7.4.1 - 7.4.11, 7.4.13 – 7.4.15 ГОСТ Р 53281-2009 «Установки газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний»).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.05.2022 ПО 04.05.2027 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

Михайловский Алексей Святославович

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

Мельникова Марина Сергеевна