



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НБ55.В.00006/23

Серия **RU** № **0409808**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Института комплексной безопасности в строительстве НИУ МГСУ. Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 141006, Московская область, г. Мытищи, проспект Олимпийский, владение 50, строение 18. Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11НБ55. Дата регистрации аттестата аккредитации 19.05.2022 г. Номер телефона: +7 (495) 287-49-14 доб. 3068. Адрес электронной почты: oc@ikbs-mgsu.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество автоматизированных и автоматических систем пожарной и охранной сигнализации и управления установками пожаротушения (АО «Спецавтоматика»).

Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 129626, г. Москва, ул.1-я Мытищинская, д. 3, эт. 1, пом. 22, каб. 101. ОГРН: 1027700238015. Номер телефона: +7 (495) 215-09-69. Адрес электронной почты: info@safire.pro.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество автоматизированных и автоматических систем пожарной и охранной сигнализации и управления установками пожаротушения (АО «Спецавтоматика»).

Адрес места нахождения: 129626, г. Москва, ул.1-я Мытищинская, д. 3, эт. 1, пом. 22, каб. 101. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 129626, г. Москва, ул.1-я Мытищинская, д. 3.

### ПРОДУКЦИЯ

Модули установок газового пожаротушения автоматических с электрическим, пневматическим, ручным и дистанционным видами пуска: МПА - CDX (150-30-16) ТУ 25.29.12-012-05804631-2016; МПА - CDX (150-60-16) ТУ 25.29.12-012-05804631-2016; МПА - CDX (150-80-16) ТУ 25.29.12-012-05804631-2016; МПА - CDX (150-100-16) ТУ 25.29.12-012-05804631-2016; МПА - CDX (200-60-16) ТУ 25.29.12-012-05804631-2016; МПА - CDX (200-80-16) ТУ 25.29.12-012-05804631-2016; МПА - CDX (200-100-16) ТУ 25.29.12-012-05804631-2016, изготавливаемые по ТУ 25.29.12-012-05804631-2016 «Модули и батареи газового пожаротушения». 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

Протокола испытаний № 23-03-10/1ТР-ИКБС от 10.03.2023 г. (Испытательная лаборатория Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет" Институт комплексной безопасности в строительстве, рег. № РОСС RU.0001.21АИ09). Акта о результатах анализа состояния производства № 011/ЕАС-22 от 13.09.2022 г. (ОС ИКБС МГСУ, рег. № RA.RU.11НБ55 от 19.05.2022 г.). Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53281-2009 «Установки газового пожаротушения автоматические. Модули и батареи. Общие технические требования. Методы испытаний» пп. 4.4.1-4.4.8, 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.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

13.03.2023

ПО

12.03.2024

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Цолюков Дмитрий Витальевич  
(Ф.И.О.)

Короленко Ольга Николаевна  
(Ф.И.О.)

