



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ97.В.00311/22

Серия **RU** № **0359000**



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

Закрытое акционерное общество «Производственное объединение «Спецавтоматика». Место нахождения: 659316, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Лесная, 10. Адреса мест осуществления деятельности: 659316, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Лесная, 10. Номер государственной регистрации: 1022200554012. Номер телефона: +7 (3854) 44-90-45. Адрес электронной почты: mail@sa-biysk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Производственное объединение «Спецавтоматика». Место нахождения: 659316, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Лесная, 10. Адреса мест осуществления деятельности: 659316, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Лесная, 10. Номер государственной регистрации: 1022200554012. Номер телефона: +7 (3854) 44-90-45. Адрес электронной почты: mail@sa-biysk.ru.

ПРОДУКЦИЯ

Клапаны обратные однодисковые поворотные «Баге» моделей: КО 65/1,6 - УМ.04 - «Баге», КО 80/1,6 - УМ.04 - «Баге», КО 65/1,6 - УФ.04 - «Баге», КО 80/1,6 - УФ.04 - «Баге», КО 100/1,6 - УФ.04 - «Баге», КО 150/1,6 - УФ.04 - «Баге», выпускаемые по ТУ 28.99.39-082-00226827-2019. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 739 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ЕАЭС 043/2017 "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 0614ЕАС-2021 от 16.08.2021 (ОС Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г.); Протокола сертификационных испытаний № 016-2022 от 28.01.2022 г. (ИЛ ЛСИСТП Академия ГПС МЧС России рег. № RA.RU.21ПЖ15 от 16.04.2015 г.); Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 51052-2002 Установки водяного и пенного пожаротушения автоматические. Узлы управления. Общие технические требования. Методы испытаний» (пп. 6.2.1.1, 6.2.1.2, 6.2.1.13, 6.2.1.18, 6.2.1.20, 6.2.3.3, 6.2.3.5, 6.2.3.8, 6.2.3.18, 6.2.3.19, 7.3.1.1, 7.3.1.2, 7.3.1.3, 7.3.1.4, 7.3.2).

Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.02.2022 ПО 02.02.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Рожков Алексей Владимирович (Ф.И.О.)

Анохин Евгений Анатольевич (Ф.И.О.)