



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Торгово консалтинговая компания Б.О.С."  
Основной государственный регистрационный номер: 1157847003104. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 195298, город Санкт-Петербург, проспект Косыгина, дом 26, корпус 1 литер А, квартира 254, Российская Федерация. Телефон: +7 (812) 926-56-44, адрес электронной почты: info@tccbos.ru.

в лице Генерального директора Шукурова Алексея Файзуловича, действующего на основании Устава. заявляет, что Позиционеры электропневматические марки ARCAPRO, серии 827A.  
изготовитель "ARCA Regler GmbH".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Kempener Strasse 18, 47918 Tonisvorst, Федеративная Республика Германия.

Продукция изготовлена в соответствии с 2014/30/EU "Electromagnetic compatibility directive" (2014/30/EU "Директива по электромагнитной совместимости").

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9032 89 000 0.

Серийный выпуск.

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

Декларация о соответствии принята на основании Эксплуатационных документов (инструкции по эксплуатации "Электропневматический позиционер ARCAPRO, серия 827A.Е/Х"); протокола испытаний № 82-03-2020 от 17.03.2020, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Испытательный центр".

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ Р 51516-99 (МЭК 60255-22-4-92) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость измерительных реле и устройств защиты к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ Р 51525-99 (МЭК 60255-22-2-96) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость измерительных реле и устройств защиты к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний".

Условия хранения: под навесами при температуре окружающего воздуха от минус 60 °С до плюс 60 °С и относительной влажности до 70%. Назначенный срок хранения: 24 месяца. Назначенный срок службы: 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации  
по 24.03.2025 включительно.

  
(подпись)



М.П.

Шукуров Алексей Файзулович  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-ДЕ.МХ24.В.00979/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.03.2020