



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЭС ЭМ СИ ПНЕВМАТИК"

Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 199004, проспект Средний В.О, дом 36/40, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 195197, город Санкт-Петербург, Кондратьевский проспект, дом 15, корпус 2, литера 3, основной государственный регистрационный номер: 1027800515600, номер телефона: +78123036600, адрес электронной почты: sales@smcru.com

**в лице** Генерального директора Курышева Алексея

**заявляет, что** Датчики контроля давления электронные, пороговые датчики давления: для давления газов, серии: 56-IS10, ARM, CB, HRS-S, IDF-K, INA-63, ISE1, ISE2, ISE20, OPL, PS1000, PS1100, PSE510, PSE520, PSE530, PSE540, PSE550, PSE560, PSE570 для вакуума, серии: EZSM, ZSM, ZSE1, ZSE2, PS1200

**изготовитель** "SMC Corporation", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Akihabara UDX15F, 4-14-1, Sotokanda, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, Япония Код ТН ВЭД ЕАЭС 9026208000 Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 18100028 от 17.10.2018 года, выданного Испытательный центр Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02

Схема декларирования 3д

**Дополнительная информация**

Требования ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" соблюдаются в результате применения на добровольной основе: ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)

Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний; ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)

Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний. . Срок хранения, службы (годности) не установлен. Контракт: SMC-JPN-3 от 01.12.2011 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.10.2023 включительно**



(подпись)

М.П.

Курышев Алексей

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.АЖ22.В.08282/18**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.10.2018**