



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-JP.AA71.B.00060/19

Серия RU — № 0135763

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «ЛЕНПРОМЭКСПЕРТИЗА», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 196084, Россия, город Санкт-Петербург, Московский проспект, дом 97, литера А, помещение 28Н, аттестат аккредитации № RA.RU.11AA71, дата регистрации 06.03.2015. Телефон: +7 (812) 777-44-00, адрес электронной почты: cert@lenpromexpertiza.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭС ЭМ СИ Пневматик», место нахождения: 199004, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, проспект Средний В.О., дом 36/40, адрес места осуществления деятельности: 195197, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, проспект Кондратьевский, дом 15, корпус 2, литера 3, ОГРН 1027800515600. Телефон: +7 (812) 303-66-00, адрес электронной почты: info@smcru.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «SMC Corporation», место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4-14-1 Sotokanda, Chiyoda-KU, Tokyo, Япония.

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические: разъемы, артикулы согласно Приложению № 1 на бланке № 0636068, изготавливаемые в соответствии с директивой Европейского парламента и Совета 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», стандартом DIN EN 175301-803-2007 Частные технические условия: «Прямоугольные соединители. Плоские контакты, толщиной 0,8мм, с несъемным контртящим винтом». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 69 900 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 3295 от 16.03.2019, выданного испытательной лабораторией АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21TP16); акта о результатах анализа состояния производства № 0923 А от 06.03.2019; руководства по эксплуатации от 01.03.2019; паспортов № V200-61-7-02 ПС от 01.03.2019; соглашения № SMC-CC-01 от 01.12.2013 на выполнение функций иностранного изготовителя по обеспечению требований технических регламентов Таможенного союза. Схема сертификации Ic.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». Условия, сроки хранения и назначенный срок службы в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.04.2019

ПО 18.04.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

М.П.

(подпись)

Трофимова Анна Андреевна

(Ф.И.О.)

Шимбатров Иван Николаевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-JP.AA71.B.00060/19

Серия RU № 0636068

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Код ТНВ ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	Наименование и обозначение документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
8536 69 900 8	Соединители электрические: разъемы, артикулы: В1В09-2А, В1В09-2А6, С18312G6GCU, DXT170-176-1, DXT170-176-2-01, DXT170-176-2-02, DXT170-176-2-03, DXT170-176-2-04, DXT170-176-2-07, DXT170-80-А, GDM2А-L1, GDM2А-L2, GDM2А-R, GDM2А-R-L1, GDM2А-R-L2, GM209NJ-B17, GMN209, HRS-S0199, HRS-S0568, IDF-KBD8-MB3, IDF-KT30C18, IDF-KT30C-3P, LC8-1-CN, LC8-1-MP, LE-CSNA, LE-CSNB, PCA-1557743, PCA-1557756, SY100-30-А, SY100-61-1, SY100-61-2-01, SY100-61-2-02, SY100-61-2-03, SY100-61-2-04, SY100-82-1, SY100-82-2-01, SY100-82-2-02, SY100-82-2-03, SY100-82-2-04, UKL-S1, V200-30-А, V200-61-1, V200-61-7-01, V200-61-7-02, V200-61-7-07, V200-63-1, V200-63-7-01, V200-63-7-02, V200-63-7-07, VK300-82-2-01, VK300-82-2-02, VK300-82-2-03, VK300-82-2-04, VK300-82-2-07	Директива Европейского парламента и Совета 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», стандарт DIN EN 175301-803-2007 Частные технические условия: «Прямоугольные соединители. Плоские контакты, толщиной 0,8 мм, с несъемным контрящим винтом»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Анна Трофимова
(подпись)

Трофимова Анна Андреевна
(Ф.И.О.)

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

Иван Шимбатров
(подпись)

Шимбатров Иван Николаевич
(Ф.И.О.)