



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕВЕРКОН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109456, Россия, город Москва, проезд Вешняковский 1-й, Дом 1, Строение 7, Помещение 7, основной государственный регистрационный номер 1177746012223

Телефон: +74952520828 Адрес электронной почты: info@severcon.ru

в лице Генерального директора Левицкого Александра Юрьевича

заявляет, что Проводной пульт управления внутренних блоков системы VRF, торговой марки «Energolux», модель: SCC52G1, SCC54G1, SWC46MZ2, SWC49MZ2, SWC55MZ2, SWC79MZ2, SCC52G2, SCC54G2, SCC52G3, SCC54G3, SWC46MZ3, SWC49MZ3, SWC55MZ3, SWC79MZ3. Изготовитель "GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OF ZHUHAI"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, W.Jinji Rd, Qianshan Zhuhai 519070, Guangdong

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

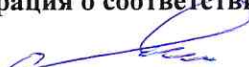
протокола испытаний № 2019-VX-12-0757 от 17.01.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ.0011

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 7 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", раздел 8 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". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.01.2025 включительно


(подпись)



Левицкий Александр Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.HP15.B.01567/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.01.2020