



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью «Системэйр»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115162, РОССИЯ, город Москва, улица Шаболовка, дом 31Г, офис 8. Основной государственный регистрационный номер: 1107746971518. Телефон: +74957979988. Адрес электронной почты: info@systemair.ru.

в лице Генерального директора Дмитрия Олега Геннадиевича

заявляет, что кондиционеры промышленные (внутренние и внешние блоки), марки «Systemair». Внутренние блоки, модели: SYSPLIT CASSETTE MULTI 09 EVO HP Q, SYSPLIT CASSETTE MULTI 12 EVO HP Q, SYSPLIT CASSETTE MULTI 18 EVO HP Q. Внешние блоки, модели: SYSPLIT MULTI2 18 EVO HP Q, SYSPLIT MULTI2 21 EVO HP Q, SYSPLIT MULTI2 27 EVO HP Q, SYSPLIT MULTI4 36 EVO HP Q.

изготовитель «GD Midea Air-Conditioning Equipment Co.,Ltd».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Midea Residential Air-Conditioning International Building, 22, LinGang Road, Northern of No.5 Industrial District, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, P.R.C 528311. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8415 83 000 0. Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола сертификационных испытаний «GD Midea Air-Conditioning Equipment Co.,Ltd» № GZES171101895604 от 10.10.2018 года, Протокола испытаний «GD Midea Air-Conditioning Equipment Co.,Ltd» № GZEM120900401130 от 02.12.2016 года; сертификатов системы менеджмента качества ISO 9001:2015/GB/T 19001-2016 № CC 454 от 26.06.2018 года, ISO 14001:2015/GB/T 24001-2016 № CC 1417 от 26.06.2018 года, выданных «HONG KONG QUALITY ASSURANCE AGENCY». Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1 Общие требования»; ГОСТ IEC 60335-2-40-2016 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40 Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям»; ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»; 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»; 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 30804.3.11-2013 (IEC 61000-3-11:2000) «Совместимость технических средств электромагнитная. Колебания напряжения и фликер, вызываемые техническими средствами с потребляемым током не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным системам электроснабжения при определенных условиях. Нормы и методы испытаний»; ГОСТ 30804.3.12-2013 (IEC 61000-3-12:2004) «Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы гармонических составляющих тока, создаваемых техническими средствами с потребляемым током более 16 А, но не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным распределительным системам электроснабжения. Нормы и методы испытаний». Условия хранения: хранить в отапливаемом помещении при температуре +5°C до +40°C при относительной влажности воздуха не более 80%, на стеллажах или на полу на деревянных поддонах (штабелирование не более 3 ярусов) в соответствии с манипуляционными знаками на упаковке. Срок службы (ресурс) не установлен. Договор на выполнение функции уполномоченного иностранным изготовителем лица № 20-01-14 от 20 января 2014 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.03.2024 включительно.

Дмитриев Олег Геннадиевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.ГЦ01.В.00142/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.03.2019