



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ "ЮНАЙТЕД ЭЛЕМЕНТС ГРУПП". Место нахождения: 197110, Россия, город Санкт-Петербург, улица Пионерская, дом 53, литер Л. Адрес места осуществления деятельности: 197110, Россия, город Санкт-Петербург, улица Большая Разночинная, дом 32.

Основной государственный регистрационный номер 1097847130050.

Телефон: +7 (812) 718-55-11, Адрес электронной почты: info@uelements.com.

в лице Директора по логистике и таможне Ильина Кирилла Борисовича, действующего на основании доверенности №ЮЭГ/058 от 22.08.2018 года

заявляет, что Кондиционеры промышленные: сплит-система, торговой марки "Pioneer", модели: KFF36GW/KON36GW, KFF42GW/KON42GW, KFF48GW/KON48GW, KFF60GW/KON60GW, KFD36GW/KON36GW, KFD42GW/KON42GW, KFD48GW/KON48GW, KFD60GW/KON60GW, KFC36GV/KON36GV, KFC48GV/KON48GV, KFC60GV/KON60GV, KFD36GV/KON36GV, KFD48GV/KON48GV, KFD60GV/KON60GV, KFF36GV/KON36GV, KFF48GV/KON48GV, KFF60GV/KON60GV.

Изготовитель "GREE ELECTRIC APPLIANCES INC. OF ZHUHAI". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, West Jinji Road, Qianshan, Zhuhai, 519070 Guangdong.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС «О машинах и механизмах», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8415109000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 03687-220-2-18/БМ от 26.10.2018 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Инновационные решения", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.04ИБР0.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

ГОСТ 30646-99 «Кондиционеры центральные общего назначения. Общие технические условия», ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", 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». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) и (или) ресурс продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.10.2019 включительно.

подпись



Ильин Кирилл Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЛ14.В.00108/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.10.2018