

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ХАЙЕР ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЕНСИС РУС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121099, Новинский бульвар, дом 8, этаж 16, офис 1601, основной государственный регистрационный номер: 1141650016540, номер телефона: +74957821020, адрес электронной почты: info@haierrussia.ru

в лице Менеджера по сертификации и адаптации Заморского Константина Валерьевича, действующего на основании Доверенности № 92 от 13.11.2020

заявляет, что Морозильные камеры типа "ларь" торговой марки "Haier", модели: SD-217xyz, SD-297xyz, SD-517xyz, SD-307xyz, SD-377xyz, где "x" - не более 2 (двух) символов (букв от А до Z), обозначающих тип управления; "y" - не более 2 (двух) символов (букв от А до Z) или их отсутствие, обозначающих наличие бренда; "z" - не более 1 (одного) символа (букв от А до Z) или их отсутствие, обозначающих наличие подсветки.

изготовитель Фирма "Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.". Место нахождения: Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District Qingdao, P.R. China, Китай, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: "Qingdao Haier Special Freezer Co., Ltd.", Haier Industrial Park, Economic and Technological Development Zone, Qingdao, Shandong, 266510, China, Китай. Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC. Код ТН ВЭД ЕАЭС 8418302008, 8418308008. 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 испытаний № 370867 от 23.12.2020 года, выданного "Qingdao Haier Special Freezer Co., Ltd.", Китай. Обоснование безопасности № 370729 от 23.12.2020 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60335-2-89-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-89. Частные требования к торговому холодильному оборудованию со встроенным или дистанционным узлом конденсации хладагента или компрессором для предприятий общественного питания"; ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"; ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; 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 23833-95 "Оборудование холодильное торговое. Общие технические условия". Срок хранения (службы), ресурс продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.12.2025 включительно

(подпись)



М. П.

Заморский Константин Валерьевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АБ69.В.04799/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.12.2020