



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Интер-Трейд".

Основной государственный регистрационный номер: 1126191002519.

Место нахождения: 347800, Российская Федерация, Ростовская область, город Каменск-Шахтинский, улица Ворошилова, дом 152

Телефон: 88636540505, адрес электронной почты: info@hiberg.ru

в лице Директора КруGIKова Вадима Владимировича

заявляет, что

Электрический диспенсер, модели D-Ab, DK-Ab, F-Ab, FK-Ab, TF-Ab, TFK-Ab, UF-Ab, UFK-Ab, где:

A – двух или трехзначное число от 10 до 999, обозначающее модель;

b – одна или две буквы латинского алфавита от A до Z, или слово, или их отсутствие, обозначающие цвет и/или дизайн моделей

Продукция изготовлена в соответствии с IEC 60335-2-15(2012) «Приборы электрические бытового и аналогичного назначения.

Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей»

изготовитель NINGBO AQUART ELECTRICAL APPLIANCE CO. LTD.

Место нахождения: КИТАЙ, № 298 BINHAI AVENUE, HANGZHOU BAY NEW DISTRICT, SIXI CITY, NINGBO

код ТН ВЭД ЕАЭС 8418 69 000 8

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 3437-3932-19 от 14.05.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной

ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный №

RA.RU.21MJ31; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 3д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 60335-2-15-2014 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей; ГОСТ 30804.3.2-2013 "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 "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 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.05.2024 включительно.

(подпись)

М.П.

Кругиков Вадим Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.АЖ40.В.00394/19

Дата регистрации декларации о соответствии 17.05.2019

