

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Интер-Трейд"

Место нахождения: Россия, 347800, Ростовская область, город Каменск-Шахтинский, улица Ворошилова, дом 152, ОГРН 1126191002519, телефон: (86365) 4-05-05, e-mail: info@hiberg.ru

в лице директора Крутикова Вадима Владимировича

заявляет, что

МОРОЗИЛЬНИКИ типа "ЛАРЬ" (не бытового назначения), модели PF aL2c, PF aL3c, PF aL4c, PF aL5c, CFS aL2c, CFS aL3c, CFS aL4c, CFS aL5c, CFG aL2c, CFG aL3c, CFG aL4c, CFG aL5c, CFR aL2c, CFR aL3c, CFR aL4c, CFR aL5c, CFD aL2c, CFD aL3c, CFD aL4c, CFD aL5c, CF aL2c, CF aL3c, CF aL4c, CF aL5c, CFM aL2c, CFM aL3c, CFM aL4c, CFM aL5c, CFQ aL2c, CFQ aL3c, CFQ aL4c, CFQ aL5c, ICF aL2c, ICF aL3c, ICF aL4c, ICF aL5c, где:

a - от одной до четырех цифр от 0 до 9, обозначающие модель,

c - одна или две буквы латинского алфавита от A до Z, или слово, состоящее из латинских букв, или их отсутствие, обозначающие цвет.

изготовитель **НОНА APPLIANCES CO., LTD**

Место нахождения: No.54 North Dongfu Road, Nantou, Zhongshan, Guangdong, 528427, China, Китай

Код(ы) ТН ВЭД ЕАЭС 8418 30 200 8, 8418 30 800 8

Серийный выпуск

соответствует требованиям

технического(их) регламента(ов)

"О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

"О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

"Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний: № 0278-44-18 от 13.07.2018, № 0279-08-18 от 13.07.2018, выданных

Испытательным центром электрооборудования Федерального бюджетного учреждения

"Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области",

регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ME22

Схема декларирования соответствия - 3д

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60335-2-24-2016 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, морозилкам и устройствам для производства льда".

ГОСТ 23833-95 "Оборудование холодильное торговое. Общие технические условия", раздел 6.

ГОСТ 30804.6.1-2013 (ИЕС 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", раздел 8.

ГОСТ 30804.6.3-2013 (ИЕС 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 7.

ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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", разделы 5 и 7.

ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 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", раздел 5.

Срок хранения - 1 год. Условия хранения - 1(л) по ГОСТ 15150-69. Срок службы - 10 лет.

Договор о выполнении функций иностранного изготовителя № НОМАС-0118 от 31.01.2018.

Декларация о соответствии

действительна с даты регистрации по 16.07.2023

включительно

Крутиков Вадим Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU.Д-CN.АЕ81.В.14317

Дата регистрации декларации о соответствии

17.07.2018

