

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ ВП RU Д-CN.PA01.A.36129/23

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЭРО-ТРЕЙД", ООО
"АЭРО-ТРЕЙД", место нахождения 197022, Россия, город Санкт-Петербург, улица
Инструментальная, дом 3, литер X, офис 1, ОГРН 1099847029370, ИНН 7811451960, телефон +7
8127791238, электронная почта info@kitfort.ru
В ЛИЦЕ: Генеральный директор, Зоренко Андрей Сергеевич

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: Пароварка модели: КТ-4082. , Электрические приборы бытового назначения: Пароварка модели: КТ-4082., артикул: С маркировкой "KITFORT", иная информация о продукции: Контракт № 2020/06/14-Xinbao(Donlim) от 14.06.2020, Инвойс № CZT790DL422000003 от 25.02.2023, Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd., Китай, 695946 110000 9, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong, адрес места осуществления деятельности: Китай, 695946 110000 9, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong, TP TC 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования"; TP TC 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 (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 30805.14.1-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30805.14.2-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; Постановление Правительства Российской Федерации №353, ., Партия, , размер партии: 999 штук, реквизиты товаросопроводительной документации: Инвойс № CZT790DL422000003 от 25.02.2023 № CZT790DL422000003, от 25.02.2023; Контракт № 2020/06/14-Xinbao(Donlim) от 14.06.2020 № 2020/06/14-Xinbao(Donlim) , от 14.06.2020

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8516797000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: TP TC 004/2011, "О безопасности низковольтного оборудования"; TP TC 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 (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 30805.14.1-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"; ГОСТ 30805.14.2-2013, "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"; Постановление Правительства Российской Федерации №353, .;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ 4840121312304 выдан 30.09.2022 испытательной лабораторией "Производственная лаборатория "Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.""; 4840121143903 выдан 25.07.2022 испытательной лабораторией "Производственная лаборатория "Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.""; другие, документы представленные заявителем: Инвойс № CZT790DL422000003 от 25.02.2023, CZT790DL422000003, выдан 25.02.2023; Контракт № 2020/06/14-Xinbao(Donlim) от 14.06.2020, 2020/06/14-Xinbao(Donlim) , выдан 14.06.2020;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 21.04.2023 по 20.10.2023

М.П.

Заявитель

подпись

Зоренко Андрей Сергеевич

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

(при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.