

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ ВП RU Д-CN.PA01.A.02640/22

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИОРИТ-ТЕХНИС", ООО "ДИОРИТ-ТЕХНИС", место нахождения 347800, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ РОСТОВСКАЯ, Г. КАМЕНСК-ШАХТИНСКИЙ, УЛ. ВОРОШИЛОВА, Д.152, ОГРН 1046147000437, ИНН 6147022893, места осуществления деятельности КИТАЙ, Anhui Province, Hefei, Economy-Technology Development Zone, Lianhua Road, No.2163, 6907778000017

В ЛИЦЕ: директор, КУДИНОВ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для хранения пищи, Электрические аппараты и приборы бытового назначения для хранения пищи, тип: холодильники, морозильники типа «ларь», торговая марка: NORDFROST, модель: RFC-400D NFW, CF 150, CF 200, CF 250, CHANGHONG MEILING CO., LTD., КИТАЙ, Anhui Province, Hefei, Economy-Technology Development Zone, Lianhua Road, No.2163, адрес места осуществления деятельности: КИТАЙ, Anhui Province, Hefei, Economy-Technology Development Zone, Lianhua Road, No.2163, 6907778000017, gln: 6907778000017
Партия, размер партии: 1202 шт.

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8418102001; 8418302001

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ IEC 60335-1-2015, "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 60335-2-24-2016, "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, морозильникам и устройствам для производства льда"; ГОСТ EN 62233-2013, "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", 6; 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", 5, 7; 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", 4, 6; ГОСТ 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений", 4; 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", 4, 5, 7.2

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ SHEM210700790001 выдан 22.07.2021 испытательной лабораторией "SGS-CSTC Standards Technical Services (Shanghai) Co., Ltd."; SHEM210100038601 выдан 03.03.2021 испытательной лабораторией "SGS-CSTC Standards Technical Services (Shanghai) Co., Ltd."; AHES210800214301 выдан 08.09.2021 испытательной лабораторией "SGS-CSTC standards Technical Services Co., Ltd. Anhui Branch"; AHES210300082401 выдан 20.05.2021 испытательной лабораторией "SGS-CSTC standards Technical Services Co., Ltd. Anhui Branch"

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды – 3 по ГОСТ 15150-69. Срок службы - 7 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 16.05.2022 по 15.11.2022



М.П. Заявитель

подпись

КУДИНОВ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ

фамилия, имя, отчество

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.