

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ ВП RU Д-СН.РА01.А.69199/24

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИОРИТ-ТЕХНИС", ООО "ДИОРИТ-ТЕХНИС", место нахождения 347800, РОССИЯ, Ростовская область, Г. КАМЕНСК-ШАХТИНСКИЙ, УЛ. ВОРОШИЛОВА, Д.152, ОГРН 1046147000437, ИНН 6147022893, электронная почта info@hiberg.ru

В ЛИЦЕ: Директор по импорту, Егорова Ирина Александровна, Доверенность, 03-04/2023, 03.04.2023

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви, тип: отпариватели электрические, торговая марка: NORDFROST, модель: GSL 5000 GOLD, GSL 5000 BROWN, Партия: JSNV240158&159; , размер партии: 1398 шт.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: NVision Electrical Appliance Co., Ltd, адрес места нахождения и осуществления деятельности: КИТАЙ, Jiangsu, Rugao, Waipu Town., Group Qianjin Community, 15.

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8516797000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ТР ТС 004/2011, О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011, Электромагнитная совместимость технических средств; ГОСТ ИЕС 60335-1-2015, Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования; 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, разделы 5 и 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, раздел 5; 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, раздел 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, разделы 4 и 5, подраздел 7.2; ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники; СТБ ИЕС 62321-2012, Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров);

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ ПРОТОКОЛОВ ИСПЫТАНИЙ: 240129126GZU-002 выдан 03.07.2024 испытательной лабораторией "Intertek Testing Services Shenzhen Ltd. Guangzhou Branch"; 240229103GZU-001 выдан 11.07.2024 испытательной лабораторией "Intertek Testing Services Shenzhen Ltd. Guangzhou Branch"; EDG2406280214C00101R выдан 18.07.2024 испытательной лабораторией "EMTEK (Dongguan) Co., Ltd."

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 19.08.2024 по 18.02.2025



М.П.

Заявитель

подпись

Егорова Ирина Александровна

фамилия, имя, отчество
(последнее 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