

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ ВП RU Д-TR.PA01.A.48361/23

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

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ: Плиты газовые и электрические, торговая марка: NORDFROST, модель: GG 5050 W, GG 6062 W, GG 6062 B, EE 5051 W, EE 6061 W. Партия, размер партии: 377 штук

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: KENT DAYANIKLI TUKETİM MALLARI SANAYİ TİCARET LTD. STİ., ТУРЦИЯ, Tekirdag, Ergene, Velimeşe OSB Mah.251. Sk., No: 14/1, адрес места нахождения и осуществления деятельности: ТУРЦИЯ, Tekirdag, Ergene, Velimeşe OSB Mah.251. Sk., No: 14/1, 41.227851, 27.901079

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8516601010; 7321111000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ Р 50696-2006, Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические требования и методы испытаний; ГОСТ Р 54450-2011 (ЕН 30-2-1:1998), Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Часть 2-1. Рациональное использование энергии. Общие положения; ГОСТ ИЕС 60335-2-6-2010, Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Дополнительные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, духовка и аналогичным приборам, разделы 6-8, 10, 11, 13-16, 19-31; 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; 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; СТБ ИЕС 62321-2012, Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров); ТР ТС 004/2011, О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 016/2011, О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе; ТР ТС 020/2011, Электромагнитная совместимость технических средств; ТР ЕАЭС 037/2016, Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники.

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ Приложение № 18 ПП 353

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ TURT20058362_REVISD01, выданного 19.12.2021 испытательной лабораторией "Intertek Test Hizmetleri A.S."; EMC-2014246.07, выданного 13.12.2021 испытательной лабораторией "ESİM Test Hizmetleri San. ve Tic. A.Ş."; 203188TRSAF, выданного 21.03.2022 испытательной лабораторией "CE TEKNİK TEST VE BELG. MÜH. HİZM. SAN. ve TİC. LTD.ŞTİ"; 131657/1, выданного 24.11.2020 испытательной лабораторией "CE TEKNİK TEST VE BELGELENDİRME HİZMETLERİ LTD.ŞTİ"

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Условия хранения - категория З(ЖЗ) по ГОСТ 15150-69

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 26.05.2023 по 25.11.2023



подпись

Егорова Ирина Александровна
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.