



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕТЬ КОМПЬЮТЕРНЫХ КЛИНИК",
Место нахождения: 127521, РОССИЯ, Г.МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МАРЬИНА РОЩА вн. тер. г.,
УЛ ШЕРЕМЕТЬЕВСКАЯ, Д. 47, ОГРН: 1087746149336, Номер телефона: +7 4952360609,
Адрес электронной почты: sert@itclinic.ru

В лице: Специалист отдела сертификации Лерман Ольга Николаевна

заявляет, что продукция Электрические приборы бытового назначения, холодильники с торговой маркой «HYUNDAI», модели: CC2051WT, CC2051SL, CC2054WT, CC2054SL, CC2055FWT, CC2055FSL, CC2055FSL, CC2056FWT, CC2056FSL, CC2551WT, CC2551SL, CO0551WT, CO0551SL, CO1051WT, CO1051SL, CT1051WT, CT1051SL, CT1551WT, CT1551SL, CT2551WT, CT2551SL.

Изготовитель: Chuzhou Hanshang Electrical Appliance Co., Ltd.,

Место нахождения: КИТАЙ, No.555 Changjiang East Road, Chengdong Industry Zone, Chuzhou city, Anhui., Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.555 Changjiang East Road, Chengdong Industry Zone, Chuzhou city, Anhui, координаты ГЛОНАСС 32.333611, 118.380110

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8418108001, 8418219100

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 040-09-24 от 20.09.2024, выданный испытательной лабораторией "ПОТОК" 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д.4, к.4, эт.2, пом. I, ком. 15,16. Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 62321-4-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 4. Определение ртути в полимерах, металлах и электронике методами CV-AAS, CV-AFS, ICP-OES и ICP-MS. ГОСТ IEC 62321-5-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 5. Определение кадмия, свинца и хрома в полимерах и электронных частях систем, а также кадмия и свинца в металлах методами AAS, AFS, ICPOES и ICP-MS. СТБ IEC 62321-2012 Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров). ГОСТ IEC 62321-3-2-2016 Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-2. Скрининг. Определение общего брома в полимерах и электронике методом ионной хроматографии продуктов сгорания.; Условия хранения согласно эксплуатационной документации. Срок службы 7 лет. Соглашение об уполномоченном лице SKK-S-141 от 05.03.2021. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания): 08.2024

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.09.2029 включительно


(подпись)

М.П.

Лерман Ольга Николаевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.РА08.В.61239/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

20.09.2024