

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Холодильники, морозильники, холодильники-морозильники;
Тип объекта сертификации	Холодильники, морозильники, холодильники-морозильники Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00104/21
Дата регистрации сертификата	19.04.2021
Дата окончания действия сертификата	18.04.2026
Номер бланка	0218004
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Салтыкова Софья Сергеевна
-----------------------------------	---------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7714702390
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1077757625670
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРИЕНТ ХОУСХОЛД АППЛИАНСЕС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ОРИЕНТ ХОУСХОЛД АППЛИАНСЕС"
ФИО руководителя	Чэнь Хайтао
Должность руководителя	генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	127015, Россия, город Москва, улица Новодмитровская, дом 2, корпус 1, этаж 17, комната 406

Контактные данные

Номер телефона	+7 4957887225
Адрес электронной почты	info@midearussia.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	06.07.2007
Дата присвоения ОГРН	06.07.2007
Код причины постановки на учет (КПП)	771501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"Hefei Hualing Co., Ltd."

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 176 Jinxiu Road, Hefei Economical and Technical Development Area, Hefei
------------------------	--

Производственные площадки**Китай, Guangzhou Midea Hualing Refrigerator Co., Ltd., №5, Xinguang 4th Road, Zhujiang Administrative Zone, Nansha Dist, Guangzhou, Guangdong**

Адрес производства продукции	Китай, Guangzhou Midea Hualing Refrigerator Co., Ltd., №5, Xinguang 4th Road, Zhujiang Administrative Zone, Nansha Dist, Guangzhou, Guangdong
------------------------------	---

Является приложением

Полное наименование	Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:
---------------------	---

Китай, Hubei Midea Refrigerator Co.Ltd, №38 Oriental Road, Jingzhou City Hubei Province

Адрес производства продукции	Китай, Hubei Midea Refrigerator Co.Ltd, №38 Oriental Road, Jingzhou City Hubei Province
------------------------------	---

Китай, Toshiba Home Appliances Manufacturing (Nanhai) Co., Ltd, Science & Technology West Road, Songxia Industrial Park, Shishan Songgang, Nanhai, Foshan, Guangdong, 528234

Адрес производства продукции	Китай, Toshiba Home Appliances Manufacturing (Nanhai) Co., Ltd, Science & Technology West Road, Songxia Industrial Park, Shishan Songgang, Nanhai, Foshan, Guangdong, 528234
------------------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи на напряжение 220-240 вольт,
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи на напряжение 220-240 вольт,
Артикул	торговой марки "Midea": холодильники-морозильники, серий: MD RF, MD RS, MD RB, MD RT, MD RM, MD RE, ME RF, ME RS, ME RB, ME RT, ME RM, ME RE; холодильники, серий: MD RD, MD RW, ME RD, ME RW; морозильники, серий: MD RU, ME RU; морозильные лари, серий: MD RC, ME RC
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418408001 - - - морозильники бытовые; 8418402001 - - - морозильники бытовые; 8418308001 - - - морозильники бытовые; 8418302001 - - - морозильники бытовые; 8418219900 - - - - более 250 л, но не более 340 л; 8418219100 - - - - не более 250 л; 8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые; 8418102001 - - - - холодильники-морозильники бытовые

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-24- 2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, мороженицам и устройствам для производства льда"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 5 - 8 ГОСТ 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"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"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ЩИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
43X/H-16.04/21	16.04.2021	43X_H-16.04_21.pdf		
4X/H-14.04/21	14.04.2021	4X_H-14.04_21.pdf		
4X/H-15.04/21	15.04.2021	4X_H-15.04_21.pdf		
17X/H-16.04/21	16.04.2021	17X_H-16.04_21.pdf		
18X/H-16.04/21	16.04.2021	18X_H-16.04_21.pdf		
35X/H-13.04/21	13.04.2021	35X_H-13.04_21.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**Документы, полученные в процессе сертификации****Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	КЧ090321-01С
Дата документа	10.03.2021

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №КЧ090321-01С от 09.03.2021
Номер документа	КЧ090321-01С
Дата документа	09.03.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	типовая программа
Номер документа	-
Дата документа	09.03.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	график анализов
Номер документа	-
Дата документа	09.03.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	договор
Номер документа	-
Дата документа	14.02.2020

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	учредительные документы
Номер документа	-
Дата документа	09.03.2020

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	фото,этикетки
Номер документа	-
Дата документа	09.03.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	идентификация
Номер документа	-
Дата документа	09.03.2021

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11АД65
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Институт стандартов и технологий»
Дата регистрации аттестата аккредитации	24.03.2017
Адрес места осуществления деятельности	140002, РОССИЯ, Московская обл, г Люберцы, пр-кт Октябрьский, дом 15, помещение VI, 5 этаж, комната 7
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746948028
Номер телефона	+7 4950045019
Адрес электронной почты	info@institute-st.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://institute-st.ru/
ФИО руководителя	Кудрин Никита Александрович
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации продукции

Эксперты**Казаку Светлана Викторовна**

ФИО эксперта	Казаку Светлана Викторовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

