

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.АЯ46.В.44635/25
Дата регистрации сертификата	02.12.2025
Дата окончания действия сертификата	01.12.2030
Номер бланка	0601639
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Александрова Юлия Вячеславовна
-----------------------------------	--------------------------------

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	Цзинь Синь
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	127015, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Бутырский, улица Новодмитровская, дом 2, корпус 1
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4957887225
Адрес электронной почты	gmorient_certification@midea.com

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	Нет
Полное наименование	"Hefei Hualing Co., Ltd."

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 176 Jinxiu Road, Hefei Economical and Technical Development Area, Hefei, Anhui, GLN 6940461900010
------------------------	--

Производственные площадки

Арабская Республика Египет, Plot no. 37, block no.1, the fifth Industrial zone, 6th of October City, 3221950, Giza, GLN 6221284000003

Адрес производства продукции	Арабская Республика Египет, Plot no. 37, block no.1, the fifth Industrial zone, 6th of October City, 3221950, Giza, GLN 6221284000003
Является приложением	Да
Полное наименование	"Midea Electrics Egypt"

Китай, Science & Technology West Road, Songxia Industrial Park, Shishan Songgang, Nanhai, Foshan, Guangdong, 528234, GLN 6940341600016

Адрес производства продукции	Китай, Science & Technology West Road, Songxia Industrial Park, Shishan Songgang, Nanhai, Foshan, Guangdong, 528234, GLN 6940341600016
Является приложением	Да
Полное наименование	"Toshiba Home Appliances Manufacturing (Nanhai) Co., Ltd."

Китай, 5 Xinguangsi Road, Zhujiang Precinct, Qianfeng Community, Nansha District, Guangzhou, Guangdong, GLN 6954903800011

Адрес производства продукции	Китай, 5 Xinguangsi Road, Zhujiang Precinct, Qianfeng Community, Nansha District, Guangzhou, Guangdong, GLN 6954903800011
Является приложением	Да
Полное наименование	"Guangzhou Midea Hualing Refrigerator Co., Ltd."

Китай, 38 Oriental Road, Jingzhou, Hubei, GLN 6935110800018

Адрес производства продукции	Китай, 38 Oriental Road, Jingzhou, Hubei, GLN 6935110800018
Является приложением	Да
Полное наименование	"Hubei Midea Refrigerator Co., Ltd."

Китай, 176 Jinxiu Road, Hefei Economical and Technical Development Area, Hefei, Anhui, GLN 6940461900010

Адрес производства продукции	Китай, 176 Jinxiu Road, Hefei Economical and Technical Development Area, Hefei, Anhui, GLN 6940461900010
Является приложением	
Полное наименование	Место нахождения (адрес юридического лица):

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения: холодильники-морозильники, холодильники, морозильники, морозильные лари,
Общие условия хранения продукции	Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о	
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения: холодильники-морозильники, холодильники, морозильники, морозильные лари,
Артикул	торговых марок «Midea», «Comfee», «Toshiba», модели:
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 09.2025 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Добрина Наталья Владимировна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8418219900 - - - - более 250 л, но не более 340 л; 8418219100 - - - - не более 250 л; 8418408001 - - - морозильники бытовые; 8418402001 - - - морозильники бытовые; 8418308001 - - - морозильники бытовые; 8418302001 - - - морозильники бытовые; 8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые; 8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые
Единица продукта	Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения".

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4-7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 5, 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 60335-2-24-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, морозильникам и устройствам для производства льда"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	<p>Электрические приборы бытового назначения: торговой марки «Midea», холодильники-морозильники, модели: MDRFxyzab, MDRSxyzab, MDRMxyzab, MDRTxyzab, MDRBxyzab, MDRExyzab, MDRDxyzab, холодильники, модели: MDRDxyzab, морозильники, модели: MDRUxyzab, морозильные лари, модели: MDRCxyzab, где x - цифры от 0 до 9, обозначающие кодировку объема, не более 3 символов; y - буквы от A до Z, обозначающие серию, не более 2 символов; z - буква от A до Z, обозначающая кодировку класса энергоэффективности, не более 1 символа; a - цифры от 0 до 9, обозначающие цвет, не более 2 символов; b - буквы от A до Z или их отсутствие, обозначающие дополнительные параметры, не влияющие на параметры безопасности, не более 3 символов. торговой марки «Comfee», холодильники-морозильники, модели: RCFxyza, RCSxyza, RCMxyza, RCDxyza, RCTxyza, RCBxyza, RCExyza, холодильники, модели: RCDxyza, морозильники, модели: RCUxyza, морозильные лари, модели: RCCxyza, где x - цифры от 0 до 9, обозначающие кодировку объема, не более 3 символов; y - буквы от A до Z, обозначающие цвет, не более 2 символов; z - цифра от 0 до 9, обозначающая кодировку класса энергоэффективности, не более 1 символа; a - буквы от A до Z, обозначающие дополнительные параметры, не влияющие на параметры безопасности, не более 3 символов. торговой марки «Toshiba», холодильники-морозильники, модели: GR-RFxy-za(b), GR-RSxy-za(b), GR-RMxy-za(b), GR-RTxy-za(b), GR-RBxy-za(b), GR-RExy-za(b), где x - цифры от 0 до 9, обозначающие кодировку объема, не более 3 символов; y</p>

Код ТН ВЭД ЕАЭС

- буквы от А до Z, обозначающие тип размораживания и управления, не более 2 символов; z - буквы от А до Z, обозначающие дополнительные параметры, не влияющие на параметры безопасности, не более 2 символов; а - буква от А до Z, обозначающая кодировку класса энергоэффективности, не более 1 символа; b - цифры от 0 до 9, обозначающие цвет, не более 2 символов.

8418219900 - - - - более 250 л, но не более 340 л;

8418219100 - - - - не более 250 л;

8418408001 - - - морозильники бытовые;

8418402001 - - - морозильники бытовые;

8418308001 - - - морозильники бытовые;

8418302001 - - - морозильники бытовые;

8418108001 - - - холодильники-морозильники бытовые;

8418102001 ---- холодильники-морозильники бытовые

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной Да
лаборатории

Страна места нахождения РОССИЯ
испытательной лаборатории

Номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343
испытательной лаборатории

Наименование испытательной Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного
учреждения «Научно-исследовательский центр
прикладной метрологии - Ростест»

Дата регистрации аттестата 23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
703728-25	02.12.202 5	703728-25.pdf		
703729-25	02.12.202 5	703729-25.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории Да

Страна места нахождения испытательной лаборатории РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории RA.RU.21A343

Наименование испытательной Испытательный центр № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест»

Дата регистрации аттестата 23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
403188-25	02.12.2025	403188-25_100dpi_75%.pdf		
403189-25	02.12.2025	403189-25_100dpi_75%.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 250909-012/241

Дата документа 12.09.2025

Иные документы

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № б/н от 14.02.2020

Номер документа б/н

Дата документа 14.02.2020

Иные документы

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:

Номер документа 250909-012/241

Дата документа 09.09.2025

ТР ТС 004/2011**Иные документы**

Наименование документа Акт анализа состояния производства

Номер документа 250909-012/241

Дата документа 12.09.2025

Иные документы

Наименование документа Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № б/н от 14.02.2020

Номер документа б/н

Дата документа 14.02.2020

Иные документы

Наименование документа Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:

Номер документа 250909-012/241

Дата документа 09.09.2025

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	479895-1
Дата документа	20.10.2025

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	250909-012/241
Дата документа	09.09.2025

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	б/н
Дата договора	14.02.2020
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № б/н от 14.02.2020

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № б/н от 14.02.2020
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	250909-012/241

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №250909-012/241 от 09.09.2025
Номер документа	250909-012/241
Дата документа	09.09.2025

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, г Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, город Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47.; 117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/И КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Александрова Юлия Вячеславовна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Добринина Наталья Владимировна

ФИО эксперта	Добринина Наталья Владимировна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Добринина Наталья Владимировна

ФИО эксперта	Добринина Наталья Владимировна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Смахтин Антон Геннадьевич

ФИО эксперта	Смахтин Антон Геннадьевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Стажер

