

## Основные сведения

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

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.НА46.В.02668/22
Дата регистрации сертификата	18.02.2022
Дата окончания действия сертификата	17.02.2027
Номер бланка	0374733
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Есипова Лидия Николаевна
-----------------------------------	--------------------------

## 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, муниципальный округ Бутырский внутригородская территория, улица Новодмитровская, дом 2, корпус 1, этаж 17, помещение 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	Foshan Shunde Midea Washing Appliances Manufacturing Co., Ltd.

## Адрес

Адрес места нахождения	КИТАЙ, 20 Gangqian Road, Beijiao, Shunde. Foshan, Guangdong, Производственные площадки согласно приложению - бланк № 0877804, GLN 6939962500010, 6939962500010
------------------------	--

## Производственные площадки

КИТАЙ, 20 Gangqian Road, Beijiao, Shunde. Foshan, Guangdong, 6939962500010	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, 20 Gangqian Road, Beijiao, Shunde. Foshan, Guangdong, 6939962500010
Является приложением	Да
Полное наименование	Foshan Shunde Midea Washing Appliances Manufacturing Co., Ltd.
КИТАЙ, Wanchun East Road, Economic and Technological Development Zone, Wuhu City, Anhui Province, 6939962500010	
Адрес производства продукции	КИТАЙ, Wanchun East Road, Economic and Technological Development Zone, Wuhu City, Anhui Province, 6939962500010
Является приложением	Да
Полное наименование	Wuhu Midea Smart Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd.

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях: вытяжки кухонные электрические бытовые
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки

### Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: вытяжки кухонные электрические бытовые торговой Comfee, серии СН1, СНТ, СНА, торговой марки Midea, серия МН
Артикул	
Иная информация о продукции	Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0877805 8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м3/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

### Единица продукта

#### Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при	
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 60335-2-31-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Частные требования к воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 6)

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 5 и 7)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 5)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

### Исследования, испытания, измерения

#### Испытательная лаборатория

## RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории Да

Страна места нахождения испытательной лаборатории РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории RA.RU.21BC05

Наименование испытательной Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"

Дата регистрации аттестата 26.04.2016

## Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
18044ИЛНВ О	14.02.202 2	18044ИЛНВО.pdf		
18043ИЛНВ О	14.02.202 2	18043ИЛНВО.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

## Документы, полученные в процессе сертификации

## Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа 21/10/0005

Дата документа 05.10.2021

## Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 21/10/0005

Дата документа 04.10.2021

## Документы, представленные заявителем

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №21/10/0005 от 04.10.2021
Номер документа	21/10/0005
Дата документа	04.10.2021

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	руководство по эксплуатации; паспорт
Номер документа	б/н
Дата документа	04.10.2021

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HK50
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр электротехнических испытаний»
Дата регистрации аттестата аккредитации	28.12.2024
Адрес места осуществления деятельности	115093, РОССИЯ, Москва г, переулок Щипковский 1-й, дом 1, 4 этаж, пом. I, ком. 57, 58
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1184401004260
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Управление Федеральной налоговой службы по Костромской области
Номер телефона	+7 4992816953; +7 4942770405
Адрес электронной почты	info@ceticentr.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="https://ceticentr.ru/">https://ceticentr.ru/</a>
ФИО руководителя	Мордяшов Артем Андреевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

## Эксперты

### Бобкова Анастасия Юрьевна

ФИО эксперта	Бобкова Анастасия Юрьевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

