

## 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	Пылесосы (сухой и влажной чистки); Пылесосы (сухой и влажной чистки)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00561/21
Дата регистрации сертификата	01.10.2021
Дата окончания действия сертификата	30.09.2026
Номер бланка	0339874
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Григорова Олеся Олеговна
-----------------------------------	--------------------------

## 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
<b>Адрес</b>	
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	"Jiangsu Midea Cleaning Appliances Co., Ltd."

**Адрес**

Адрес места нахождения	Китай, 39 Caohu Avenue, Xiangcheng Economic Development Zone, Suzhou, Jiangsu
------------------------	---

**Производственные площадки****Китай, 39 Caohu Avenue, Xiangcheng Economic Development Zone, Suzhou, Jiangsu**

Адрес производства продукции	Китай, 39 Caohu Avenue, Xiangcheng Economic Development Zone, Suzhou, Jiangsu
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для уборки помещений: пылесосы 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 уборки помещений: пылесосы на напряжение 220-240 Вольт,
Артикул	торговой марки "Midea", серии: VCB, VCS, VCC, VSS
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190009 - - - прочие; 8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

**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 60335-2-2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам"
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
32X/H-30.09/21	30.09.2021	32X_H-30.09_21.pdf		
27X/H-30.09/21	30.09.2021	27X_H-30.09_21.pdf		
17X/H-20.09/21	20.09.2021	17X_H-20.09_21.pdf		
13X/H-20.09/21	20.09.2021	13X_H-20.09_21.pdf		

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	КЧ090621-03С
Дата документа	19.08.2021

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

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №КЧ090621-03С от 09.06.2021
Номер документа	КЧ090621-03С
Дата документа	09.06.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Регистрационные документы заявителя
Номер документа	1077757625670
Дата документа	06.07.2007

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ГТД
Номер документа	10001020/140921/0031349
Дата документа	14.09.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ГТД2
Номер документа	10129053 /130921 /0031217
Дата документа	13.09.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор
Номер документа	20200213
Дата документа	13.02.2020

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Эксплуатационная документация
Номер документа	б/н
Дата документа	09.06.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническая документация
Номер документа	б/н
Дата документа	09.06.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Фото образцов1
Номер документа	б/н
Дата документа	09.06.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Фото образцов 2
Номер документа	б/н
Дата документа	09.06.2021

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.10.2019
Адрес места осуществления деятельности	111141, РОССИЯ, Г Москва, ул Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17
Адрес места нахождения	111141, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. ПЛЕХАНОВА, Д. 7, ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ./КОМ. 1/16,17
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746406880
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9153835039
Адрес электронной почты	osp.kachestvo@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://qsertification.ru/">http://qsertification.ru/</a>
ФИО руководителя	Камко Анна Александровна
Должность руководителя	Руководитель ОСП

## Эксперты

### Хамадулина Вера Энуаровна

ФИО эксперта

Хамадулина Вера Энуаровна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

