

## 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.BE02.B.04566/22
Дата регистрации сертификата	08.08.2022
Дата окончания действия сертификата	07.08.2027
Номер бланка	0386311
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Худяков Сергей Сергеевич
-----------------------------------	--------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7709751313
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1077758508002
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИХАУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ДИХАУС"
ФИО руководителя	Родный Юрий Алексеевич
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	105066, Россия, город Москва, улица Доброслободская, дом 5, строение 1, комната 10
Адрес места осуществления деятельности	111250, Россия, город Москва, проезд Завода Серп и Молот, дом 6, корпус 1

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4956516290
Адрес электронной почты	info@di-house.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	31.07.2007
Дата присвоения ОГРН	31.07.2007
Код причины постановки на учет (КПП)	770101001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd."

**Адрес**

Адрес места нахождения	Китай, Room 6111, 1st Floor, Building 6, No. 18 Xueqing Road, Haidian District, Beijing, 40.010550°, 116.353204°
------------------------	--

## Производственные площадки

**Китай, Room 6111, 1st Floor, Building 6, No. 18 Xueqing Road, Haidian District, Beijing, 40.010550°, 116.353204°**

Адрес производства продукции	Китай, Room 6111, 1st Floor, Building 6, No. 18 Xueqing Road, Haidian District, Beijing, 40.010550°, 116.353204°
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

**Китай, 1F, 2F-1, 3F-2, 4F No.4 Huo Ju Road, Tan Zhou Town, Zhongshan, 528467, Guangdong, 22.290520°, 113.431193°**

Адрес производства продукции	Китай, 1F, 2F-1, 3F-2, 4F No.4 Huo Ju Road, Tan Zhou Town, Zhongshan, 528467, Guangdong, 22.290520°, 113.431193°
Является приложением	Да
Полное наименование	"Enterecos (Guangdong) Technologies Co.,Ltd."

**Китай, Room 201-203, Unit 6, Building A, No. 66, Zhufang Road, Qinghe, Haidian District 100085, Beijing, 40.027056°, 116.334136°**

Адрес производства продукции	Китай, Room 201-203, Unit 6, Building A, No. 66, Zhufang Road, Qinghe, Haidian District 100085, Beijing, 40.027056°, 116.334136°
Является приложением	Да
Полное наименование	"Beijing Smartmi Electronic Technology Co., Ltd."

**Китай, Yanqi Economical Development Zone, Huairou District, Beijing, 40.362628°, 116.685461°**

Адрес производства продукции	Китай, Yanqi Economical Development Zone, Huairou District, Beijing, 40.362628°, 116.685461°
Является приложением	Да
Полное наименование	"Dongming Xingye Science Technolocy Co., Ltd"

**Китай, Ma'an Avenue, Anzhou Industrial Park,, Anzhou District, Mianyang City, 622651 Sichuan, 31.498244°, 104.575350°**

Адрес производства продукции	Китай, Ma'an Avenue, Anzhou Industrial Park,, Anzhou District, Mianyang City, 622651 Sichuan, 31.498244°, 104.575350°
Является приложением	Да
Полное наименование	"Sichuan AI-Chance Technology Co., Ltd."

**Китай, No.386, Building 1, Shui Kou Road, Shuangliu park, Jiaolong Industrial Port, Chengdu, 610200 Sichuan, 30.616129°, 103.896885°**

Адрес производства продукции	Китай, No.386, Building 1, Shui Kou Road, Shuangliu park, Jiaolong Industrial Port, Chengdu, 610200 Sichuan, 30.616129°, 103.896885°
Является приложением	Да
Полное наименование	"ChengDu Pulse Optics-tech Co.,Ltd."

**Китай, Room 2118-1-1, South District, Finance Trade Center, No. 6975 Yazhou Road, Dongjiang Free Trade Port Zone, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 39.000587°, 117.818598°**

Адрес производства продукции	Китай, Room 2118-1-1, South District, Finance Trade Center, No. 6975 Yazhou Road, Dongjiang Free Trade Port Zone, Tianjin Pilot Free Trade Zone, 39.000587°, 117.818598°
Является приложением	Да
Полное наименование	"Jya Smart Home (tianjin) Limited"

Китай, Baolijin Industrial Park, Jinfeng Road, NO. 6 Industrial Area, Nanlang Town, Zhongshan, 22.504992°, 113.506335°

Адрес производства продукции	Китай, Baolijin Industrial Park, Jinfeng Road, NO. 6 Industrial Area, Nanlang Town, Zhongshan, 22.504992°, 113.506335°
Является приложением	Да
Полное наименование	"Zhongshan Baolijin Electronic Co., Ltd"

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания микроклимата в помещениях: очистители,

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

Наименование (обозначение) продукции	товарный знак "Smartmi", модели: KQJHQ01ZM, ZMKQJHQP11, ZMKQJHQP12, KQJHQ02ZM, ZMKQJHQP21, ZMKQJHQE11; с маркировкой "Jya", модели: JYKQJHQ01, JYKQJHQP1
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие
Срок хранения	Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0832795. Условия, срок хранения, срок службы и транспортировки указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия без приложений недействителен. Дата изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания: 02.2022 года. Заключение по результатам идентификации продукции № 127/2022 от 16.07.2022

## 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 60335-2-98-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-98. Дополнительные требования к увлажнителям воздуха"
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 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 CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. 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 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 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 и 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 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"

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21HC28

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC28
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Единый центр испытаний и сертификации продукции "
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.09.2019

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
59E-07-22	29.07.2022	16. ПИ 59E-07-22_compressed.pdf		

#### RA.RU.21OB64

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OB64
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Гермес»
Дата регистрации аттестата аккредитации	31.12.2020

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
004-08-22	05.08.2022	17. ПИ 004-08-22_compressed.pdf		

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	127/2022/TPTC/AO
Дата документа	16.07.2022

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

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	письмо об изменении адреса изготовителя
Номер документа	б/н
Дата документа	28.03.2022

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	доверенность
Номер документа	2021-12-21
Дата документа	21.12.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	свидетельство на товарный знак
Номер документа	696985
Дата документа	08.02.2019

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	руководство пользователя
Номер документа	б/н
Дата документа	14.07.2022

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	договор
Номер документа	02/10/2022
Дата документа	10.02.2022



**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	свидетельство о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	б/н
Дата документа	31.07.2007

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	информационное письмо о филиалах
Номер документа	б/н
Дата документа	25.04.2022

**Орган по сертификации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	РОСС RU.0001.11BE02
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное соответствие"
Дата регистрации аттестата аккредитации	02.10.2015
Адрес места осуществления деятельности	117630, РОССИЯ, город Москва, ш. Старокалужское, д. 65, офис 603-6
Адрес места нахождения	121596, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. ГОРБУНОВА, Д. 2, СТР. 3, ЭТАЖ/ПОМЕЩ. 9/II КОМ./ОФИС 52/125
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1137746993691
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4952035292
Адрес электронной почты	gssert@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.gs-os.ru
ФИО руководителя	Худяков Сергей Сергеевич

**Эксперты****Зимин Денис Евгеньевич**

ФИО эксперта	Зимин Денис Евгеньевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

