

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Для чистки и уборки помещений:; Для чистки и уборки помещений:
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-СН.ГБ09.В.00618/24
Дата регистрации сертификата	14.05.2024
Дата окончания действия сертификата	13.05.2029
Номер бланка	0490080
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Крестина Ирина Сергеевна
-----------------------------------	--------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1650292810
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1141650016540
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАЙЕР ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЕНСИС РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ХАР"
ФИО руководителя	СУНЬ ЧЖЭНЬХУА
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

## Адрес

Адрес места нахождения	121099, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, Б-Р НОВИНСКИЙ, д. 8, ЭТАЖ 16 ОФИС 1601
------------------------	--

## Контактные данные

Номер телефона	+7 4957821020
Адрес электронной почты	info@haierrussia.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	30.04.2019
Дата присвоения ОГРН	04.09.2014
Код причины постановки на учет (КПП)	770401001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd."

## Адрес

Адрес места нахождения	КИТАЙ, Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, P.R. China
------------------------	---

## Производственные площадки

**КИТАЙ, Topim intelligent manufacturing industrial park, Baima Avenue, ShuangQing District, ShaoYang City, Hunan Province, P.R. China, 6973712230017**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Topim intelligent manufacturing industrial park, Baima Avenue, ShuangQing District, ShaoYang City, Hunan Province, P.R. China, 6973712230017

Является приложением

Да

Полное наименование

"TOPIM Intelligent Manufacturing (Shaoyang) Co., Ltd."

**КИТАЙ, Floor 3-5, Building B, No. 1, Chuangye 1st Road, Chendajiao Design City Community, Beijiao Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, P.R. China, 22.918859, 113.208041**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, Floor 3-5, Building B, No. 1, Chuangye 1st Road, Chendajiao Design City Community, Beijiao Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, P.R. China, 22.918859, 113.208041

Является приложением

Да

Полное наименование

"Guangdong Shunde PLDK Intelligent Technology Co., Ltd."

**КИТАЙ, No.388 Dongxin Road, Xukou Town, Wuzhong District, Suzhou, Jiangsu, P.R. China, 31.233680, 120.494522**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No.388 Dongxin Road, Xukou Town, Wuzhong District, Suzhou, Jiangsu, P.R. China, 31.233680, 120.494522

Является приложением

Да

Полное наименование

"Suzhou Su-Vac Electric Motor Co., Ltd."

**КИТАЙ, 2nd Floor, Building C, No.3 Pinggongyi Road, Zhuhai, Guangdong, P.R. China, 6970210460014**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, 2nd Floor, Building C, No.3 Pinggongyi Road, Zhuhai, Guangdong, P.R. China, 6970210460014

Является приложением

Да

Полное наименование

"Zhuhai Kaihao Electronics Co., Ltd."

**КИТАЙ, NO.2 Yunqiao East Road, Binhai New Area, Southern Ningbo, Ninghai, Ningbo, Zhejiang, P.R. China, 6976203030011**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, NO.2 Yunqiao East Road, Binhai New Area, Southern Ningbo, Ninghai, Ningbo, Zhejiang, P.R. China, 6976203030011

Является приложением

Да

Полное наименование

"Ningbo Brilliante Intelligent Technology Co., Ltd."

**КИТАЙ, No.188, Tanjialing East Road, Yuyao, Zhejiang, P.R. China, 30.024165, 121.171663**

Адрес производства продукции

КИТАЙ, No.188, Tanjialing East Road, Yuyao, Zhejiang, P.R. China, 30.024165, 121.171663

Является приложением

Да

Полное наименование

"Ningbo Jinlong Electric Appliance Co., Ltd."

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Приборы электрические бытового назначения: пылесосы
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации
<b>Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции</b>	
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Приборы электрические бытового назначения: проводные вертикальные пылесосы
Торговая марка	"Candy"
Модель	CVC600B-C, CVC700W-C, CVC600W-C, CVC600G-C, CVC700B-C, CVC700G-C, CVC800B-C, CVC800W-C, CVC800G-C
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2024 г.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л
Срок хранения	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU**

Наименование документа

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
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
Статус стандарта, нормативного документа	Принят

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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) разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Приборы электрические бытового назначения: беспроводные вертикальные пылесосы (в комплекте с адаптером питания)
Торговая марка	"Candy"
Модель	CVC150S, CVC150B, CVC150G, CVC150W, CVC250-3, CVC250-4, CVC250-5, CVC250-6, CVC350, CVC350S, CVC350B, CVC350G, CVC350W, CVC350-2, CVC350-3, CVC-D150, CVC-D1501, CVC-D1502, CVC-D1503, CVC-D200, CVC-D2001, CVC-D2002, CVC-D2003, CVC-D250, CVC-D2501, CVC-D2502, CVC-D2503, CVC-D300, CVC-D3001, CVC-D3002, CVC-D3003, CVC-D350, CVC-D3501, CVC-D3502, CVC-D3503
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2024 г.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л
Срок хранения	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU**

Наименование документа

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

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 разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Статус стандарта, нормативного документа	Принят
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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) разделы 5 и 7
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Приборы электрические бытового назначения: беспроводные вертикальные пылесосы (в комплекте с адаптером питания)
Торговая марка	"Haier"
Модель	HVC-D150, HVC-D1501, HVC-D1502, HVC-D1503, HVC-D200, HVC-D2001, HVC-D2002, HVC-D2003, HVC-D250, HVC-D2501, HVC-D2502, HVC-D2503, HVC-D300, HVC-D3001, HVC-D3002, HVC-D3003, HVC-D350, HVC-D3501, HVC-D3502, HVC-D3503, HVC-D400, HVC-D4001, HVC-D4002, HVC-D4003, HVC-D450, HVC-D4501, HVC-D4502, HVC-D4503, HVC-D500, HVC-D5001, HVC-D5002, HVC-D5003, HVC-D550, HVC-D5501, HVC-D5502, HVC-D5503, HVC-D600, HVC-D6001, HVC-D6002, HVC-D6003, HVC-D650, HVC-D6501, HVC-D6502, HVC-D6503
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения:

03.2024 г.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для

Срок хранения

сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU**

Наименование документа

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение

Да

Выбор из справочника (признак)

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 водовасывающим чистящим приборам

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Приложение

Да

Выбор из справочника (признак)

Да

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 60335-1-2015

Наименование стандарта, нормативного документа

Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Приложение

Да

Выбор из справочника (признак)

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 6

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

Статус стандарта, нормативного документа

Действует в Республике Беларусь

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
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
Статус стандарта, нормативного документа	Принят
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Приборы электрические бытового назначения: беспроводные вертикальные пылесосы (в комплекте с адаптером питания)
Торговая марка	"Haier"
Модель	HVC150, HVC150S, HVC150B, HVC150G, HVC150W, HVC150SH, HVC150SW, HVC250, HVC250S, HVC250-3, HVC250-4, HVC250-5, HVC250-6, HVC350, HVC350S, HVC350B, HVC350G, HVC350W, HVC350-2, HVC350-3, HVC400, HVC400S, HVC400B, HVC400G, HVC400H, HVC400HE, HVC400W, HVC400-2, HVC400-3, HVC450, HVC450S, HVC450B, HVC450G, HVC450W, HVC450-2, HVC450-3, HVC500, HVC500S, HVC500B, HVC500G, HVC500W, HVC500-2, HVC500-3, HVC550, HVC550D, HVC550DS, HVC550S, HVC550B, HVC550G, HVC550W, HVC550-2, HVC550-3, HVC600, HVC600S, HVC600B, HVC600G, HVC600W, HVC600-2, HVC600-3, HVC650, HVC650S, HVC650B, HVC650G, HVC650W, HVC650-2, HVC650-3
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2024 г.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л
Срок хранения	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU**

Наименование документа

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
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
Статус стандарта, нормативного документа	Принят

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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) разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Приборы электрические бытового назначения: проводные пылесосы для животных
Торговая марка	"Haier"
Модель	PetPure M Pro
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2024 г.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л
Срок хранения	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU**

Наименование документа

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

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 разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Статус стандарта, нормативного документа	Принят
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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) разделы 5 и 7
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21ME22

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ME22
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	16.07.2015

### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

0459-08-24 26.04.2024 0459-08-24.pdf

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

0458-08-24	26.04.2024	0458-08-24.pdf
------------	------------	----------------

**RA.RU.21АЮ21**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21АЮ21
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации»
Дата регистрации аттестата аккредитации	22.04.2015

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

240503/П-03И	03.05.2024	240503-П-03И.pdf
--------------	------------	------------------

240503/П-02И	03.05.2024	240503-П-02И.pdf
--------------	------------	------------------

240503/П-01И	03.05.2024	240503-П-01И.pdf
--------------	------------	------------------

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### TP ТС 020/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.03.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.03.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.03.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.03.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**TP ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	03.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2024

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	б/н
Дата документа	18.04.2024

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	НАТ2022/760
Дата договора	16.11.2022
Предмет договора	Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "ХАР"

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "ХАР"
Номер документа	НАТ2022/760
Дата документа	16.11.2022

### Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	РОСС RU.0001.11ГБ09
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Независимая экспертиза"
Дата регистрации аттестата аккредитации	09.09.2014
Адрес места осуществления деятельности	115280, РОССИЯ, Москва г, Ленинская Слобода ул, дом 19, эт.2, пом. №R-277,R-277-1,R-281,R-281-1,R-282,R-283
Адрес места нахождения	115280, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. ЛЕНИНСКАЯ СЛОБОДА, Д. 19, ЭТАЖ 2 ПОМЕЩ. R-277, R-277-1, R-281, R-281-1 1077757573783
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 4957226168
Адрес электронной почты	info@n-exp.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.n-exp.ru
ФИО руководителя	Крестина Ирина Сергеевна
Должность руководителя	Руководитель ОС

### Эксперты

#### Куриной Тарас Иванович

ФИО эксперта	Куриной Тарас Иванович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

#### Фесенко Евгений Александрович

ФИО эксперта	Фесенко Евгений Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

#### Сачков Сергей Сергеевич

ФИО эксперта	Сачков Сергей Сергеевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Менеджер по качеству

