

## 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 С-НК.НА46.В.02588/22
Дата регистрации сертификата	19.01.2022
Дата окончания действия сертификата	18.01.2027
Номер бланка	0365726
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Хохлов Дмитрий Игоревич
-----------------------------------	-------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7721638272
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	5087746390980
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРЕЙД ТРЕЙДИНГ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ГРЕЙД ТРЕЙДИНГ"
ФИО руководителя	Кочетов Евгений Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	123290, Россия, город Москва, тупик 1-й Магистральный, дом 5а, этаж 3, помещение D301, комната 1Л
------------------------	---

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 9250101027
Адрес электронной почты	greid.import@yandex.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	12.11.2008
Дата присвоения ОГРН	12.11.2008
Код причины постановки на учет (КПП)	771401001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"BQ Devices Limited"

**Адрес**

Адрес места нахождения	Гонконг, 7F, MW Tower, 111 Bonham Strand, Sheung Wan, ГЛОНАСС: 22.286434°, 114.150780°
------------------------	---

**Производственные площадки****Китай, No.1-9 Wangongchi Road, Xiaodong Industrial Zone, Yuyao, Ningbo, ГЛОНАСС: 30.015439°, 121.125293°**

Адрес производства продукции	Китай, No.1-9 Wangongchi Road, Xiaodong Industrial Zone, Yuyao, Ningbo, ГЛОНАСС: 30.015439°, 121.125293°
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGBO HAIJI ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложению - бланк № 0877720.

**Китай, No.3999, Puzhuang Avenue, Xukou Town, Wuzhong District, Suzhou, ГЛОНАСС: 31.155295°, 0.000000°**

Адрес производства продукции	Китай, No.3999, Puzhuang Avenue, Xukou Town, Wuzhong District, Suzhou, ГЛОНАСС: 31.155295°, 0.000000°
Является приложением	Да
Полное наименование	Suzhou Easyclean Electric Appliance Co., Ltd.
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложению - бланк № 0877720.

**Китай, No.6 Xihenggang Rd. Yangchenghu Town, Xiangcheng Dist. Suzhou, ГЛОНАСС: 31.488766°, 120.724211°**

Адрес производства продукции	Китай, No.6 Xihenggang Rd. Yangchenghu Town, Xiangcheng Dist. Suzhou, ГЛОНАСС: 31.488766°, 120.724211°
Является приложением	Да
Полное наименование	Suzhou iElectrica Appliance Co., Ltd.
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложению - бланк № 0877720.

**Китай, No. 988 ,Pusha Road, Linhu Town ,Suzhou, ГЛОНАСС: 31.131558°, 120.489096°**

Адрес производства продукции	Китай, No. 988 ,Pusha Road, Linhu Town ,Suzhou, ГЛОНАСС: 31.131558°, 120.489096°
Является приложением	Да
Полное наименование	Suzhou Sndvac Electric Appliance Co.Ltd
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложению - бланк № 0877720.

**Китай, No.8 Zhoutai Road, Fengbei Division Yangming Science and Technology Park Yuyao City, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.088399°, 121.157603°**

Адрес производства продукции	Китай, No.8 Zhoutai Road, Fengbei Division Yangming Science and Technology Park Yuyao City, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.088399°, 121.157603°
Является приложением	Да
Полное наименование	Ningbo China Clean Household Appliances Manufacture Co., Ltd.
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложению - бланк № 0877720.

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений: пылесосы,
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки
<b>Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции</b>	
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений: пылесосы,
Торговая марка	торговых марок «BQ», «Strike», «Blackton»,
Модель	модели (согласно приложению - бланк № 0877719).
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 № 0877721.
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 «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 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	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)

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений: пылесосы, торговых марок «BQ», «Strike», «Blackton», модели:
Иная информация о продукции	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
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

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Пылесосы, торговой марки «BQ», модели: BQ-VC1401B, BQ-VC1802B, BQ-VC1403B, BQ-VC1604B, BQ-VC1605B, BQ-VC1806B, BQ-VC1807B, BQ-VC2008B, BQ-VC2009B, BQ-VC2210B, BQ-VC1401C, BQ-VC1403C, BQ-VC1604C, BQ-VC1805C, BQ-VC1606C, BQ-VC1607C, BQ-VC1808C, BQ-VC1809C, BQ-VC1810C, BQ-VC1806MC, BQ-VC2007MC, BQ-VC2208MC, BQ-VC1820MC, BQ-VC1821MC, BQ-VC1822MC, BQ-VC2023MC, BQ-VC2024MC, BQ-VC2025MC, BQ-VC2026MC, BQ-VC2027MC, BQ-VC2228MC, BQ-VC2229MC, BQ-VC2230MC, BQ-VC2231MC, BQ-VC2432MC, BQ-VC2433MC, BQ-VC2434MC, BQ-VC2435MC, BQ-VC2436MC, BQ-VC1201B, BQ-VC1202B, BQ-VC1203B, BQ-VC1204B, BQ-VC1410B, BQ-VC1411B, BQ-VC1412B, BQ-VC1413B, BQ-VC1810B, BQ-VC1811B, BQ-VC1812B, BQ-VC1813B, BQ-VC2010B, BQ-VC2011B, BQ-VC2012B, BQ-VC2013B, BQ-VC2210B, BQ-VC2211B, BQ-VC2212B, BQ-VC2213B, BQ-VC2400B, BQ-VC2401B, BQ-VC2402B, BQ-VC2403B, BQ-VC2600B, BQ-VC2601B, BQ-VC2602B, BQ-VC2603B, BQ-VC2604B, BQ-VC2800B, BQ-VC2801B, BQ-VC1410C, BQ-VC1411C, BQ-VC1412C, BQ-VC1413C, BQ-VC1414C, BQ-VC1415C, BQ-VC1416C, BQ-VC1417C, BQ-VC1418C, BQ-VC1610C, BQ-VC1611C, BQ-VC1612C, BQ-VC1613C, BQ-VC1614C, BQ-VC1615C, BQ-VC1616C, BQ-VC1617C, BQ-VC1618C, BQ-VC1811C, BQ-VC1812C, BQ-VC1813C, BQ-VC1814C, BQ-VC1815C, BQ-VC1816C, BQ-VC1817C, BQ-VC1818C, BQ-VC1819C, BQ-VC1820C, BQ-VC2000C, BQ-VC2001C, BQ-VC2002C, BQ-VC2003C, BQ-VC2004C, BQ-VC2005C, BQ-VC2006C, BQ-VC2007C, BQ-VC2008C, BQ-VC2200C, BQ-VC2201C, BQ-VC2202C, BQ-VC2203C, BQ-VC2204C, BQ-VC2205C, BQ-VC2206C, BQ-VC2207C, BQ-VC2208C, BQ-VC2400C, BQ-VC2401C, BQ-VC2402C, BQ-VC2403C, BQ-VC2404C, BQ-VC2405C, BQ-VC2406C, BQ-VC2407C, BQ-VC2408C, BQ-VC2600C, BQ-VC2601C, BQ-VC2602C, BQ-VC2603C, BQ-VC2604C, BQ-VC2605C, BQ-VC2606C, BQ-VC2607C, BQ-VC2608C, BQ-VC2700C, BQ-VC2701C, BQ-VC2702C, BQ-VC2703C, BQ-VC2704C, BQ-VC2800C, BQ-VC2801C, BQ-VC2802C, BQ-VC2803C, BQ-VC2804C, BQ-VC2805C, BQ-VC2806C, BQ-VC1840MC, BQ-VC1841MC, BQ-VC1842MC, BQ-VC1843MC, BQ-VC1844MC, BQ-VC1845MC, BQ-VC1846MC, BQ-VC1847MC, BQ-VC1848MC, BQ-VC1849MC, BQ-VC1850MC, BQ-VC2040MC, BQ-VC2041MC, BQ-VC2042MC, BQ-VC2043MC, BQ-VC2044MC, BQ-VC2045MC, BQ-VC2046MC, BQ-VC2047MC, BQ-VC2048MC, BQ-VC2049MC, BQ-VC2050MC, BQ-VC2051MC,

BQ-VC2052MC, BQ-VC2053MC, BQ-VC2240MC, BQ-VC2241MC, BQ-VC2242MC, BQ-VC2243MC, BQ-VC2244MC, BQ-VC2245MC, BQ-VC2246MC, BQ-VC2247MC, BQ-VC2248MC, BQ-VC2249MC, BQ-VC2250MC, BQ-VC2251MC, BQ-VC2440MC, BQ-VC2441MC, BQ-VC2442MC, BQ-VC2443MC, BQ-VC2444MC, BQ-VC2445MC, BQ-VC2446MC, BQ-VC2447MC, BQ-VC2448MC, BQ-VC2449MC, BQ-VC2450MC, BQ-VC2451MC, BQ-VC2600MC, BQ-VC2601MC, BQ-VC2602MC, BQ-VC2603MC, BQ-VC2604MC, BQ-VC2605MC, BQ-VC2606MC, BQ-VC2607MC, BQ-VC2608MC, BQ-VC2609MC, BQ-VC2610MC, BQ-VC2800MC, BQ-VC2801MC, BQ-VC2802MC, BQ-VC2803MC, BQ-VC2804MC, BQ-VC2805MC, BQ-VC0101H, BQ-VC0102H, BQ-VC0103H, BQ-VC0104H, BQ-VC0105H, BQ-VC0106H, BQ-VC0107H, BQ-VC0108H, BQ-VC0109H, BQ-VC0110H, BQ-VC0111H, BQ-VC0112H, BQ-VC0113H, BQ-VC0114H, BQ-VC0115H, BQ-VC0116H, BQ-VC0117H, BQ-VC0118H, BQ-VC0119H, BQ-VC0120H, BQ-VC0201H, BQ-VC0202H, BQ-VC0203H, BQ-VC0204H, BQ-VC0205H, BQ-VC0206H, BQ-VC0207H, BQ-VC0208H, BQ-VC0209H, BQ-VC0210H, BQ-VC0401H, BQ-VC0402H, BQ-VC0403H, BQ-VC0404H, BQ-VC0405H, BQ-VC0406H, BQ-VC0407H, BQ-VC0408H, BQ-VC0409H, BQ-VC0410H, BQ-VC0411H, BQ-VC0412H, BQ-VC0413H, BQ-VC0414H, BQ-VC0415H, BQ-VC0416H, BQ-VC0417H, BQ-VC0418H, BQ-VC0419H, BQ-VC0420H, BQ-VC1000W, BQ-VC1001W, BQ-VC1002W, BQ-VC1003W, BQ-VC1004W, BQ-VC1005W, BQ-VC1006W, BQ-VC1007W, BQ-VC1008W, BQ-VC1009W, BQ-VC1010W, BQ-VC1011W, BQ-VC1012W, BQ-VC1013W, BQ-VC1014W, BQ-VC1015W, BQ-VC1016W, BQ-VC1017W, BQ-VC1018W, BQ-VC1019W, BQ-VC1020W, BQ-VC5000R, BQ-VC5001R, BQ-VC5002R, BQ-VC5003R, BQ-VC5004R, BQ-VC5005R, BQ-VC5006R, BQ-VC5007R, BQ-VC5008R, BQ-VC5009R, BQ-VC5010R, BQ-VC5011R, BQ-VC5012R, BQ-VC5013R, BQ-VC5014R, BQ-VC5015R, BQ-VC5016R, BQ-VC5017R, BQ-VC5018R, BQ-VC5019R, BQ-VC5020R, BQ-VC5021R, BQ-VC5022R, BQ-VC5023R, BQ-VC5024R, BQ-VC5025R, BQ-VC5026R, BQ-VC5027R, BQ-VC5028R, BQ-VC5029R, BQ-VC5030R;  
Пылесосы, торговой марки «Strike», модели: Strike VC1401B, Strike VC1802B, Strike VC1403B, Strike VC1604B, 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

Код ТН ВЭД ЕАЭС

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Strike VC1605B, Strike VC1806B, Strike VC1807B, Strike VC2008B, Strike VC2009B, Strike VC2210B, Strike VC1401C, Strike VC1402C, Strike VC1403C, Strike VC1604C, Strike VC1805C, Strike VC1606C, Strike VC1607C, Strike VC1808C, Strike VC1809C, Strike VC1810C, Strike VC1806MC, Strike VC2007MC, Strike VC2208MC, Strike VC1820MC, Strike VC1821MC, Strike VC1822MC, Strike VC2023MC, Strike VC2024MC, Strike VC2025MC, Strike VC2026MC, Strike VC2027MC, Strike VC2228MC, Strike VC2229MC, Strike VC2230MC, Strike VC2231MC, Strike VC2432MC, Strike VC2433MC, Strike VC2434MC, Strike VC2435MC, Strike VC2436MC, Strike VC0801H, Strike VC0802H, Strike VC1001H, Strike VC1002H; Пылесосы, торговой марки «Blackton», модели: Bt VC1401B, Bt VC1802B, Bt VC1403B, Bt VC1604B, Bt VC1605B, Bt VC1806B, Bt VC1807B, Bt VC2008B, Bt VC2009B, Bt VC2210B, Bt VC1401C, Bt VC1402C, Bt VC1403C, Bt VC1604C, Bt VC1805C, Bt

Код ТН ВЭД ЕАЭС

VC1606C, Bt VC1607C, Bt VC1808C, Bt VC1809C, Bt VC1810C, Bt VC1806MC, Bt VC2007MC, Bt VC2208MC, Bt VC1820MC, Bt VC1821MC, Bt VC1822MC, Bt VC2023MC, Bt VC2024MC, Bt VC2025MC, Bt VC2026MC, Bt VC2027MC, Bt VC2228MC, Bt VC2229MC, Bt VC2230MC, Bt VC2231MC, Bt VC2432MC, Bt VC2433MC, Bt VC2434MC, Bt VC2435MC, Bt VC2436MC, Bt VC0801H, Bt VC0802H, Bt VC1001H, Bt VC1002H;  
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

## 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 лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
16899ИЛНВО	13.01.2022	16899ИЛНВО.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### Документы, полученные в процессе сертификации

#### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	21/11/0156
Дата документа	23.11.2021

#### Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	21/11/0156
Дата документа	22.11.2021

## Документы, представленные заявителем

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №21/11/0156 от 22.11.2021
Номер документа	21/11/0156
Дата документа	22.11.2021

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10HA46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт-Сертификация"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2018
Адрес места осуществления деятельности	305000, РОССИЯ, Курская обл, Курск г, Ленина ул, дом 60, офис 21
Адрес места нахождения	305000, РОССИЯ, ОБЛ. КУРСКАЯ, Г. Курск, УЛ. УФИМЦЕВА, Д. 2, ПОМЕЩ. I ОФ. 12
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1174632003314
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4712770491
Адрес электронной почты	info@expert-sertifikaciya.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://expert-sertifikaciya.ru/
ФИО руководителя	Хохлов Дмитрий Игоревич
Должность руководителя	Руководитель Органа по сертификации

## Эксперты

### Маслюк Евгений Андреевич

ФИО эксперта	Маслюк Евгений Андреевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

