

## 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	Пылесосы (сухой и влажной чистки) ; Устройства для зарядки аккумуляторов
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.25172/22
Дата регистрации сертификата	20.05.2022
Дата окончания действия сертификата	19.05.2027
Номер бланка	0377596
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Иванова Ольга Владимировна
-----------------------------------	----------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7819301797
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1057810139452
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БСХ БЫТОВЫЕ ПРИБОРЫ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "БСХ БЫТОВЫЕ ПРИБОРЫ"
ФИО руководителя	Де Хаан Хьюберт Арье
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	198515, Россия, город Санкт-Петербург, город Петергоф, улица Карла Сименса, 1, Литер А
------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

## Контактные данные

Номер телефона	+7 8126055555
Адрес электронной почты	info@bsh-group.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	01.04.2005
Дата присвоения ОГРН	21.03.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	781901001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	BSH Hausgeräte GmbH

**Адрес**

Адрес места нахождения	Германия, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany (Германия), 48.088872, 11.643795
------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

**Производственные площадки****Китай, Dongjiang Industrial Area, Shuikou Town, Huizhou City, Guangdong Province (Китай), 23.127585°, 114.560211°**

Адрес производства продукции	Китай, Dongjiang Industrial Area, Shuikou Town, Huizhou City, Guangdong Province (Китай), 23.127585°, 114.560211°
Является приложением	Да
Полное наименование	Ten Pao Electronics (Huizhou) Co. Ltd.

**Китай, Sicun, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong (Китай), 22.802965°, 114.068293°**

Адрес производства продукции	Китай, Sicun, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong (Китай), 22.802965°, 114.068293°
Является приложением	Да
Полное наименование	Dongguan Sunstrong Electricla and Mechanical Co. Ltd.

**Китай, F1-4, B4, Xinpotou Industrial District Xinqiang Community, Guangming Street, Guangming District, 518107 Shenzhen City, Guangdong (Китай), 22.810278°, 113.931667°**

Адрес производства продукции	Китай, F1-4, B4, Xinpotou Industrial District Xinqiang Community, Guangming Street, Guangming District, 518107 Shenzhen City, Guangdong (Китай), 22.810278°, 113.931667°
Является приложением	Да
Полное наименование	Everjet Plastics (SHENZHEN) Co., Ltd.

**Германия, Industriestrasse 1, 97616 Bad Neustadt(Германия), 50,336194, 10,218444**

Адрес производства продукции	Германия, Industriestrasse 1, 97616 Bad Neustadt(Германия), 50,336194, 10,218444
Является приложением	
Полное наименование	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	Аккумуляторные пылесосы торговой марки Bosch,
Общие условия хранения продукции	Продукция идентифицируется по апробационному типу, который наносится на шильдик прибора. Срок службы и условия хранения указаны изготовителем в документации на продукцию. Импортер: Общество с ограниченной ответственностью "БСХ Бытовые Приборы", Россия, 198515, г. Санкт-Петербург, Петергоф, ул. Карла Сименса, д. 1, лит. А.

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

Наименование (обозначение) продукции	Аккумуляторные пылесосы торговой марки Bosch,
Артикул	типа VXAS022V18, VXAS022V14, VBASMUN6, VBASMUN7 с устройством для зарядки аккумуляторов AL1815CV, AL1830CV, AL1880CV, K12S220050G, K12S180050G, S018BUV2350065, S023BUV2350100 в комплекте с адаптером питания
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	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 Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».**

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

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	

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 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, 5, 6
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 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 IEC 60335-2-29-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей"

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"

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

#### RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

#### Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
701292-22	04.05.2022	701292-22_прил.pdf		
701293-22	04.05.2022	701293-22_прил.pdf		

**RA.RU.21A343**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
401061-22	12.05.2022	401061-22_cut.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации****ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	220421-009/290
Дата документа	29.04.2022

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица №б/н от 16.11.2015
Номер документа	б/н
Дата документа	16.11.2015

**Иные документы**

Наименование документа	Доверенность №20-21/р от 11.03.2021
Номер документа	20-21/р
Дата документа	11.03.2021

**Иные документы**

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	220421-009/290
Дата документа	21.04.2022

**ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	220421-009/290
Дата документа	29.04.2022

**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица №б/н от 16.11.2015
Номер документа	б/н
Дата документа	16.11.2015

**Иные документы**

Наименование документа	Доверенность №20-21/р от 11.03.2021
Номер документа	20-21/р
Дата документа	11.03.2021

**Иные документы**

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	220421-009/290
Дата документа	21.04.2022

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	418785-1
Дата документа	25.04.2022

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	220421-009/290
Дата документа	21.04.2022

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

Номер договора	б/н
Дата договора	16.11.2015
Предмет договора	Договор уполномоченного лица №б/н от 16.11.2015

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица №б/н от 16.11.2015
Номер документа	б/н
Дата документа	16.11.2015

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Доверенность №20-21/р от 11.03.2021
Номер документа	20-21/р
Дата документа	11.03.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	220421-009/290

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №220421-009/290 от 21.04.2022
Номер документа	220421-009/290
Дата документа	21.04.2022

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/І КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="http://rtmsk.ru">http://rtmsk.ru</a>
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

## Эксперты

### Батраков Евгений Михайлович

ФИО эксперта

Батраков Евгений Михайлович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Стажер

