



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HA81.B.00135/19

Серия **RU** № **0210708**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Международный Стандарт Качества»

Место нахождения: 115093, РОССИЯ, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 57, строение 3, этаж 4, офис 35Б

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HA81 дата регистрации 16.10.2018.

Телефон: +79856958373. Адрес электронной почты: osp.msk.2018@mail.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "БОРК-Импорт"

Место нахождения: 108811, Россия, город Москва, поселение Московский, квартал 32, владение 17А, строение 1, этаж 3,

помещение 104, основной государственный регистрационный номер 1065047064697

Телефон: +74957555777, Адрес электронной почты: info@bork.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "B.O.R.K. Elektronik GmbH"

Место нахождения: Германия, Potsdamer Str. 92, 10785 Berlin

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению бланк №0712956

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: соковыжималка, с товарным знаком "BORK", модели: S701, S703, S703 ch, S800, Z730, Z800

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8509400000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 958.19-1 от 19.11.2019 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "УРАЛЬСКАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ", аттестат аккредитации RA.RU.21HA40

Акта анализа состояния производства № МСК270919-02С от 30.09.2019

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0712957. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.11.2019 **ПО** 20.11.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Орлова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)

Морозов Сергей Петрович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.НА81.В.00135/19

Серия **RU** № **0712956**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
	Китай, Poking Industrial (Dongguan) Company Limited, Yan Tian District, Feng Gang, Dongguan, Guangdong, China
	Китай, Nanyue Kolvin Electrical Appliances (Shenzhen) Co., Ltd, 123 Longnan Road, Nanyue Community, Baolong Subdistrict, Longgang District, Shenzhen, China
	Китай, TSANN KUEN(ZHANGZHOU) ENTERPRISE CO., LTD., TSANN KUEN INDUSTRIAL PARK, TAIWENESE INVESTMENT ZONE, ZHANGZHOU, FUJIAN, P.C.363107, CHINA

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



\* Орлова Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Морозов Сергей Петрович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.HA81.B.00135/19

Серия **RU** № **0712957**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-14-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам"	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам"	
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"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 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Орлова Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Морозов Сергей Петрович  
(Ф.И.О.)