



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.ВЕ02.В.03996/21

Серия **RU** № **0327874**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Глобальное Соответствие". Место нахождения (адрес юридического лица): 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 3, этаж 9, помещение II, офис 125. Адрес места осуществления деятельности: 117630, Россия, город Москва, Старокалужское шоссе, дом 65, офис 603-6. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ВЕ02 от 02.10.2015 года. Номер телефона: +74952035292, адрес электронной почты: gssert@mail.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Экстего». Место нахождения (адрес юридического лица): 445024, Россия, Самарская область, город Тольятти, улица Дзержинского, дом 98, помещение 248. Адрес места осуществления деятельности: 123182, Россия, город Москва, улица Авиационная, дом 79. Основной государственный регистрационный номер: 1186313073132. Номер телефона: +74997001034. Адрес электронной почты: petrov@bort-global.com.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"BORT GLOBAL LIMITED". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, Room 1501, 15/F., SPA Centre, 53-55 Lockhart Road, WANCHAI. Филиалы завода-изготовителя по приложению (бланк № 0790943) на 1 листе.

### ПРОДУКЦИЯ

Оборудование электронагревательное - фены технические, с товарным знаком BORT, серии BHG, модели: BHG-1600-P, BHG-1700, BHG-2000L-K, BHG-2000N-LK, BHG-2000X, BHG-2005N-K, BHG-2000F, BHG-2000F-L, BHG-2000F-K, BHG-2000X-L, BHG-2000X-K, BHG-3000, BHG-3000F, BHG-3500F-K.  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 33X/H-06.05/21 от 06.05.2021 года, № 19X/H-26.05/21 от 26.05.2021 года, Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", № RA.RU.21ЩИ01. Акта о результатах анализа состояния производства № 493/2021 от 16.04.2021 года  
Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов по приложению (бланк № 0812891) на 1 листе. Температура хранения: минус 5°C – 35°C, 35% – 80% относительной влажности. Срок службы – 5 лет. Срок хранения не ограничен. Сертификат соответствия без приложений недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.06.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

ПО



Худяков Сергей Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Трагов Петр Владимирович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.ВЕ02.В.03996/21

Серия **RU** № **0790943**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес
ZHEJIANG ZEC IMPORT & EXPORT CO.,LTD. Nanjing Di-far Trading Company Ltd.	Китай, 8F, ZEC Development Building, #258 Baishi Road, Hangzhou Китай, ROOM 1012, NO. 369 SOUTH ZHONGSHAN ROAD, QINHUI DISTRICT, NANJING
ZHEJIANG HIFINE INTERNATIONAL ENTERPRISE CO., LTD.	Китай, 3/F, BLOCK A, CENTRAL PLAZA, ZHONGHUAN ROAD(SOUTH), JIAXING, ZHEJIANG
CIXI CITY HONGGUAN ELECTRICAL TOOL CO.,LTD	Китай, 8 North Huasheng Road, Hushan Town, Cixi City, Ningbo

Лист 1

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Трагов Петр Владимирович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.ВЕ02.В.03996/21

Серия **RU** № **0812891**

Сведения о стандарте (-ах), в результате применения которого (-ых) на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
ГОСТ IEC 60335-2-45-2014	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам.	
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.	
ГОСТ 30804.3.3-2013	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.	
ГОСТ 30805.14.1-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.	
ГОСТ 30805.14.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.	
ГОСТ 30804.3.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.	

Лист 1

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Худяков Сергей Сергеевич (Ф.И.О.)

Трагов Петр Владимирович (Ф.И.О.)