



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00299/21

Серия **RU** № **0329012**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB46 дата регистрации 10.10.2019.
Телефон: +7 9153835039. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "БИИКСДЖИ"
Место нахождения: 115477, Россия, город Москва, улица Кантемировская, дом 58, этаж 1, помещение XIII, комната 98/1005,
основной государственный регистрационный номер 5167746352824
Телефон: +74956402505, Адрес электронной почты: info@bxg-pro.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «JINHUA KINGWE ELECTRICAL CO., LTD»
Место нахождения: Китай, No.1600, West Wujiang Road, Jinhua City, Zhejiang Province
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению бланк №0721391

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения, торговой марки «ВХГ»: сушилки для рук, фены для волос
(модели согласно приложению бланк №0721390)
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516310009, 8516330000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 32X/H-02.07/21 от 02.07.2021, №№ 27X/H-12.07/21, 5X/H-12.07/21 от 12.07.2021, № 15X/H-30.06/21 от 30.06.2021 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01
Акта анализа состояния производства № КЧ250521-01С от 26.05.2021
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0721392. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.07.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 15.07.2022

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Камко Анна Александровна
(Ф.И.О.)

Казаку Светлана Викторовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00299/21

Серия **RU** № **0721390**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516330000	<p>Электрические приборы бытового назначения, торговой марки «BXG»</p> <p>сушилки для рук, модели: BXG-100, BXG-100C, BXG-120, BXG-120C, BXG-150, BXG-155A, BXG-155B, BXG-165, BXG-165A, , BXG-165C, BXG-165AC, BXG-180A, BXG-180A UV, BXG-200, BXG-200C, BXG-230, BXG-230 UV, BXG-230A, BXG-230A UV, BXG-250A, BXG-250AC UV, BXG-250A UV, BXG-250AP, BXG-250AP UV, BXG-275A, BXG-275A UV, BXG-300, BXG-300 UV, BXG-300A, BXG-300A UV, BXG-300AC, BXG-300C, BXG-JET-7000, BXG-JET-7000 UV, BXG-JET-7000new, BXG-JET-7000A, BXG-JET-7000A UV, BXG-JET-7000AC, BXG-JET-7000AC UV, BXG-JET-7000AR, BXG-JET-7000C, BXG-JET-7000C UV, BXG-JET-7000Cnew, BXG-JET-7100, BXG-JET-7100C, BXG-JET-7200, BXG-JET-7200 UV, BXG-JET-7200C, BXG-JET-7200C UV, BXG-JET-7200A, BXG-JET-7200A UV, BXG-JET-7300, BXG-JET-7300C, BXG-JET-7300A, BXG-JET-7300 UV, BXG-JET-7300A UV, BXG-JET-5200, BXG-JET-5200D, BXG-JET-5200C, BXG-JET-5300, BXG-JET-5300 UV, BXG-JET-5300A, BXG-JET-5300A UV, BXG-JET-5300AC, BXG-JET-5300AC UV, BXG-JET-5300D, BXG-JET-5300C, BXG-JET-5500, BXG-JET-5500 UV, BXG-JET-5500A, BXG-JET-5500A UV, BXG-JET-5500AC, BXG-JET-5500AC UV, BXG-JET-5500D, BXG-JET-5500C, BXG-JET-5500C UV, , BXG-JET-5700, BXG-JET-5700A, BXG-JET-5700AC, BXG-JET-5700D, BXG-JET-5700C, BXG-JET-3000, BXG-JET-3000A, BXG-JET-3000AC, BXG-JET-3000D, BXG-JET-3000C, BXG-JET-3100, BXG-JET-3100 UV, BXG-JET-3100A, BXG-JET-3100A UV, BXG-JET-3100AC, BXG-JET-3100AC UV, BXG-JET-3100D, BXG-JET-3100D UV, BXG-JET-3100C, BXG-JET-3100C UV, BXG-JET-3200, BXG-JET-3200A, BXG-JET-3200AC, BXG-JET-3200D, BXG-JET-3200C.</p>
8516310009	<p>фены для волос, модели: BXG-1200H1, BXG-1200H2, BXG-1200H3, BXG-1200H4, BXG-1200H5, BXG-1200H5B, BXG-1200H6, BXG-1200H6B, BXG-1200H7, BXG-1200H7B, BXG-1200H8, BXG-1200H8B, BXG-1200H9, BXG-1200H9B, BXG-1200H10, BXG-1200H10B, BXG-1400H1, BXG-1400H2, BXG-1400H3, BXG-1400H4, BXG-1400H5, BXG-2000A, BXG-2000A1, BXG-2000A2, BXG-2000A3, BXG-1600H1, BXG-1600H2, BXG-1600H3, BXG-1600H4, BXG-1800H1, BXG-1800H2, BXG-1800H3, BXG-1800H5.</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Камко Анна Александровна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Казаку Светлана Викторовна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00299/21

Серия **RU** № **0721391**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
ZHEJIANG TETCH ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, NO. 650 HAIGONG RD, HAICHENG STR. LONGWAN, WENZHOU ZHEJIANG
HANGZHOU AIKE APPLIANCES CO., LTD	Китай, No.12, Chunhui East Road, Yong'an Industry Zone, Xianju, Taizhou 317306, Zhejiang
FOSHAN CITY NANHAI GUIXING HARDWEAR & ELECTRICAL APPLIANCE FACTORY	Китай, No. 13 FENGXIUGANG ROAD HUANGQI NANHAI FOSHAN GUANGDONG
RUIAN ROCO SANITARYWARE CO., LTD	Китай, NO. 19, CHANGXIN ROAD, XINFANG INDUSTRIAL ZONE, TANGXIA TOWN, RUIAN CITY, ZHEJIANG PROVINCE
WENZHOU YUDONG ELECTRICAL APPLIANCE & SANITARY WARE CO., LTD	Китай, Dongmen Industrial Park, Haicheng, Longwan District, Wenzhou, Zhejiang
OT-WENZHOU HUIPU ELECTRIC APPLIANCE CO LTD	Китай, 29# Shengfeng Road, Lucheng Light Industrial Zone, Lucheng District Wenzhou Zhejiang
ZHEJIANG INTERHASA INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, 355, BINHAI TWELTH BRANCH RD, ECONOMIC AND TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE, WENZHOU, ZHEJIANG
Wenzhou Guangtai Intelligent Technology Co Ltd	Китай, NO.30 Haicheng East Road Qiuzhai Village Economic and Technological Development Zone Wenzhou

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Камко Анна Александровна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Казак Светлана Викторовна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.00299/21

Серия **RU** № **0721392**

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 МЭК 60335-2-23-2009	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Часть 2-23. Дополнительные требования к приборам по уходу за кожей и волосами"	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
разделы 5 - 8 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. Требования и методы испытаний	
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))



Камко Анна Александровна (Ф.И.О.)

Казаку Светлана Викторовна (Ф.И.О.)