

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ57.В.00040/19Серия **RU** № **0120619**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», место нахождения: 115088, Россия, город Москва, улица Новоостановская, дом 6А, строение 1, аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ57 дата регистрации 22.11.2017 года, телефон: 8(968)5906197, адрес электронной почты: certgk@gmail.com.

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью "РБР трейд", Россия  
 Место нахождения и место осуществления деятельности: 105066, город Москва, улица Старая Басманная, дом 38/2, строение 1, мансардный этаж, помещение II, комната 9, Россия  
 Основной государственный регистрационный номер 1187746851137, телефон: 8 (495)1059549, адрес электронной почты: gvv@hor-horeca.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

фирма «Shenzhen City Itas Sanitary Wares Co.,Ltd»  
 Место нахождения и место осуществления деятельности: №20, NiuMianLing, SiFangPu, PingDi Town, LongGang District, ShenZhen, China, 518117, Китай

**ПРОДУКЦИЯ**

Приборы бытового и аналогичного применения: электросушилка для рук, артикул HÖR-2000W (X-8820).

Серийный выпуск

Изготавливается в соответствии с директивами Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU , Electromagnetic compatibility (EMC) 2014/30/EU, Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EU

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516330000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 768 от 16 августа 2011 года) ;ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" (Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза N 879 от 9 декабря 2011 года)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протокол испытаний № 443АЖ571082019 от 15.02.2019 Испытательная Лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико" Регистрационный № RA.RU.21TC05, акт анализа состояния производства № 443 от 15.02.2019, сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № ЕЦИСП.СМ0001.RU.0130 от 17.12.2018, инструкция по эксплуатации, схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

(Смотри приложение - бланк № 0623257 на 1 листе)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.02.2019  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 20.02.2020

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*[Подпись]*  
(подпись)

*[Подпись]*  
(подпись)



Ксенофонтова Екатерина Борисовна

(Ф.И.О.)

Рябцев Александр Владимирович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ57.В.00040/19

Серия **RU** № **0623257**

### Дополнительная информация

ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

ГОСТ МЭК 60335-2-23-2009 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-23. Дополнительные требования к приборам по уходу за кожей и волосами"

ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6) "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) (разделы 5, 7) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»

ГОСТ 30804.3.3-2013(IEC 61000-3-3:2008) (раздел 5) «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 (CISPR 14-1:2005) (раздел 4) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений»

ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) (разделы 4, 5, подраздел 7.2) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний»

Устройства хранят в индивидуальных упаковках в закрытых сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже 5°C, и относительной влажности воздуха не более 80%. Воздух помещений не должен содержать кислотные и другие пары, вредно действующие на материалы изделий. Срок службы 3 года.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Ксения Борисовна*  
(подпись)

Ксенофонтова Екатерина  
Борисовна

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

*М.П. Рязица*  
(подпись)

М.П. Рязица Александр  
Владимирович  
(Ф.И.О.)

