



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AG21.B.02701/23

Серия **RU** № **0378064**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции "ГОСТ - АЗИЯ РУС", место нахождения 117342, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. БУТЛЕРОВА, Д. 17, КОМ. 5008, 5009; адрес места осуществления деятельности 117342, РОССИЯ, Г Москва, ул Бутлерова, дом 17, ком. 5008, 5009, регистрационный номер RA.RU.11AG21 от 01.03.2016, телефон +74956400914, адрес электронной почты: gost-asiarus@gostasia.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Е.Кампани", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 115114, Москва, Кожевнический проезд, д.1, номер телефона: +7 (495) 6265512, адрес электронной почты: service@vard.ru, ОГРН 1027802490627

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Е.Кампани", место нахождения: Россия, 115114, Москва, Кожевнический проезд, д.1, адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: см. Приложение 1, бланк № 0890252

### ПРОДУКЦИЯ

Бытовые сушильные машины, товарный знак (марка) VÄRD, типы: TDHS01, TDHS03, TDHS11, TDHS13, TDH11, TDH12, TDCS3, TDC1, изготовленные в соответствии с Директивами Европейского парламента и Совета Европейского Союза 2014/35/EU от 26.02.2014 (о безопасности низковольтного электрооборудования), 2014/30/EU от 26.02.2014 (об электромагнитной совместимости)  
Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8451 21 000 9

### 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 № 251104/2022 от 30.01.2023 г., выданного испытательной лабораторией электрооборудования «СЕРТИС» АНО «НТЦСЭ «ИСЭП», аттестат аккредитации № RA.RU.21MO40;  
- акта анализа состояния производства № АСП-5288 от 23.11.2022 г., выданного органом по сертификации продукции "ГОСТ-АЗИЯ РУС", аттестат аккредитации № RA.RU.11AG21;  
Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов см. Приложение 2, бланк № 0890253.  
Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.  
Условия хранения: хранить в сухом закрытом помещении.  
Срок службы: 10 лет.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ С

02.02.2023

ПО

01.02.2028

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Толоконников Юрий Борисович

(Ф.И.О.)

Кузнецова Ирина Юрьевна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AГ21.B.02701/23

Серия **RU** № **0890252**

Приложение 1. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

Адреса мест осуществления деятельности предприятий-изготовителей продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

1. No.10, Yunhu Road, Economic-Technological Development Area, Hefei, Anhui, Китай
2. Organize Sanayi Bolgesi, 45030 Manisa, Турция
3. No. 4477, Xi You Road, New and High-Tech Industrial Development Zone, Hefei, Аннui, Китай
4. 18 Changjiang South Road, National High Tech Development Zone, Xinwu, Wuxi, Jiangsu, Китай
5. Fusha Industrial Park, Fusha, Zhongshan, Guangdong, Китай
6. No.96, New Energy Avenue, Skyworth Electric (Nanjing) Industrial Park, Lishui Economic Development Zone, Nanjing, Jiangsu, Китай

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Толоконников Юрий Борисович

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кузнецова Ирина Юрьевна

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AG21.B.02701/23

Серия **RU** № **0890253**

Приложение 2. Перечень стандартов, применяемых на добровольной основе  
для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ IEC 60335-2-11-2016	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-11. Частные требования к барабанным сушилкам	
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	Раздел 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия	Раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции	Разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)	Разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	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.	Разделы 4 - 6

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Толоконников Юрий Борисович

(ф.и.о.)

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

(подпись)

Кузнецова Ирина Юрьевна

(ф.и.о.)