



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.А.Я46.В.22994/21

Серия RU № 0354537

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Акционерное общество "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождение (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 5А, 1 этаж, помещение 1, комната № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 32, 44, 15, 16, 47.

Лицензия на сертификацию № RA.RU.10A.Я46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@tntosk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождение (адрес юридического лица): 119349, Россия, г. Москва, улица Янтарная 6, Дом 35, Строение 1, Оф. 2 Ном. 1 Комн. 4.

ОГРН 1155774654249.

Телефон: 8(495) 777-19-67 Адрес электронной почты: info@r-klimat.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "GUANGDONG NEW WIDER ELECTRIC APPLIANCES CO.,LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции): Китай, 18, Floor, Building B, No.15, Lantau Middle Road, Shunde High-tech Industrial Zone (Rongguan), Foshan, Rongguan, Shunde, Foshan city, Guangdong Province, China

Согласие приложения блок №086/223, всего 1 позиция

**ПРОДУКЦИЯ** Электроподогреватель аккумуляционные батареи «Electroheat», «Zanussi», «Balbo», модели (согласно приложению блок №086/223, всего 4 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства ЕС о присоединении к нему в области размещения на рынке электрооборудования, пред назначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства ЕС в области электромагнитной совместимости технических средств».

Сертификат выпущен.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516.10.8000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

TR TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

TR TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол о испытаниях № 403513-21 от

30.11.2021, № 704436-21 от 08.12.2021, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" регистрационный номер лаборатории RA.RU.21A.147.

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 211005-01-1290 от 09.10.2021

Технические данные, полученные из документов, содержащих описание соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Схема сертификации: 1c

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении блок №086/223, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Предприятие-изготовитель согласно приложению блок №086/223, всего 1 позиция

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 10.12.2021

**ПО** 09.12.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Иванова Екатерина Владимировна  
М. РОСТЕСТ  
Смирнов Антон Геннадьевич  
RA.RU.10A.Я46

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.22994/21

Серия RU № 0861223

Перечень предложений, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (запись) ПН В/УД Т/Р*	Наименование, типы, марки, модели приборов, системные части имена или бренда.
8216108000	Электровоздушные сушильные бытовые, торговой марки «electrolux», модели: EWH 5 DRYer у х, EWH 5 Axion у х, EWH 5 Laundry у х, EWH 5 Flexy у х, EWH 5 Senior у х;
8516108000	Электровоздушные сушильные бытовые, торговой марки «Zanussi», модели: ZWH/S 5 Orfeus у х, ZWH/S 5 Fanta у х, ZWH/S 5 Agile у х, ZWH/S 5 Vigor у х, ZWH/S 5 Molecule у х;
8216108000	Электровоздушные сушильные бытовые, торговой марки «Ballus», модели: BWH/S 5 Prime у х, BWH/S 5 Shell у х, BWH/S 5 Optimal у х, BWH/S 5 Self у х, BWH/S 5 Stream у х;
8516108000	где вместо “у” могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающие тип прибора; где вместо “х” могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (a) до Z (z), символы «_», «-», «+», «,», «.», дробь, или их отсутствие, не более 9 знаков, обозначающие различныеификации исполнения, где вместо «х» или «у» может быть цифра от 0 до 9, буквы от А (a) до Z (z), символы «_», «-», «+», «,», «.», дробь, или их отсутствие, не более 7 знаков, обозначающие цвет и/или способ контакта прибора.

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

Наименование предприятия	Адрес (место нахождения)
Guangdong Weber Electric Appliances Co., Ltd.	Kaifai, D11, Hanyue Road, Shunde High-tech Industrial Zone, Ronggui Shunde, Foshan City, Guangdong Province, China

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требований национальному стандарту или своду правил
ГОСТ ИЕС 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ ИЕС 60335-2-21-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляционным источникам питания"	
ГОСТ ИН 62233-2013	"Методы измерения электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электротехническими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1-2005)	"Совместимость технических средств с электромагнитом. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиосвязи индустриальные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2-2001)	"Совместимость технических средств с электромагнитом. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств с электромагнитом. Омские гармонические составляющие трех технических средств с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"Совместимость технических средств с электромагнитом. Ограничение изменения напряжения, подаваемый выработка и фазера в цепях сеть-системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), нормы и методы испытаний. Нормы и методы испытаний"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Иванова Ольга Владиславовна

Макаров Антон Геннадьевич