

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-СН.АЯ46.В.22994/21

Серия **RU** № **0354537**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" Аккредитован в области: "Производительный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 5А, 4 этаж, помещенные I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47.
Адрес для аккредитации № RA.RU.10A.A46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: 7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@tinkoff.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 119049, Россия, город Москва, улица Яковлева П, Дом 35, Строение 1, О/О 3110м 1 Ком 4
ОГРН 1107746542419.
Телефон: 8(495) 777-19-67 Адрес электронной почты: info@rusklimat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "GUANGDONG NEW WEBER ELECTRIC APPLIANCES CO.,LTD"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Kunshan, 1st Floor, Building B, No.15, Jiang Middle Road, Shande High-tech Industrial Zone (Ronggu), Huaiyou, Ronggu, Shunde, Foshan city, Guangdong Province, China
Средство прихоженно бланк №0861223, всего 1 позиция

ПРОДУКЦИЯ Электропроводная техника аккумуляторные бытовые, портативные марки «Electrobase», «Zanussi», «Ballou», модели: (основное приложение бланк №0861223, всего 4 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 10 801 0

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 № 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 аттестата аккредитации RA.RU.21A143)
Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 211005-01-0290 от 09.10.2021
Техническое dossier, состоящее из документов, содержащих данные о соответствии продукции требованиям технических регламентов.
Схема сертификации: 10

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0861223, всего 7 позиций. Условии хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
Предприятия-изготовители продукции приложены бланк №0861223, всего 1 позиция

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.12.2021 **ПО** 09.12.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Ильина Ольга Владимировна (И.О.)
Смирнов Антон Геннадьевич (И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия **RU** № **0861223**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (заказ) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, тип, марка, модели продукции, соответствующие части и детали или комплексы |
|----------------------------|--|
| 8516108000 | Электроплиты резистивно-аккумуляционные бытовые, торговой марки «Electrofax», модели: EWH * Dryver у х., EWH * Axion у х., EWH * Lagom у х., EWH * Fiel у х., EWH * Senfor у х.; |
| 8516108000 | Электроплиты резистивно-аккумуляционные бытовые, торговой марки «Zorissa», модели: ZWH/S * Orleans у х., ZWH/S * Fala у х., ZWH/S * Ag.le у х., ZWH/S * Vigor у х., ZWH/S * Molecule у х.; |
| 8516108000 | Электроплиты резистивно-аккумуляционные бытовые, торговой марки «Ballu», модели: BWH/S * Pines у х., BWH/S * Shell у х., BWH/S * Original у х., BWH/S * SEI у х., BWH/S * Stream у х.; |
| 8516108000 | где вместо "H" могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающие материал и детали; где вместо "у" могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «/», «_», «.» и «.»; где вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от A (a) до Z (z), символы «/», «_», пробел, или их отсутствия, не более 7 знаков, обозначающие цвет или способ контакта прибора. |

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

| Полное наименование предприятия-производителя | Адрес (место нахождения) |
|---|--|
| Guangdong Weber Electric Appliances Co., Ltd | Китай, ДШ, Jiajue Road, Shunde High Tech Industrial Zone, Ronggui Shunde, Foshan city, Guangdong Province, China |

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 IEC 60335-2-21-2014 | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным плитам резистивным" | |
| ГОСТ IEN 62233-2013 | "Методы измерения электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека" | раздел 6 |
| ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индуцируемые. Нормы и методы измерений" | раздел 4 |
| 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 4 и 5, подраздел 7.2 |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Эmission гармонических составляющих тока техническими средствами 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 электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных сетях электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключенные к электрической сети при использовании определенных уровней гармонических. Нормы и методы испытаний" | раздел 5 |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Иванова Ольга Владимировна

(подпись)

Мещеряков Антон Геннадьевич

(подпись)