

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.45476/26

Серия **RU** № **0602475**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 119049, Россия, город Москва, улица Якиманка Б., Дом 35, Строение 1, Эт 3 Пом I Ком 4
 ОГРН 1107746542419.
 Телефон: 8(495) 777-19-67 Адрес электронной почты: info@rusklimat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Zhongshan AKSM Electrical Appliances Co., Ltd»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Building A, 6th Floor, Building B, Fengtian Intelligent Manufacturing Park, Laurel East Road, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province, China

ПРОДУКЦИЯ

Водонагреватели аккумуляторные электрические бытовые, торговой марки «BALLU», модели: BWH/S * Space у х, BWH/S * Loricа у х, BWH/S * Pride у х, BWH/S * Guard у х; торговой марки «ROYAL THERMO», модели: RWH * Magnum у х, RWH * Maxi у х, RWH * Temple у х; RWH * Nero у х; RWH * Symphony у х; торговой марки «GOLDSTAR», модели: GSSWH/E-R-* у х, GSSWH/E-M-* у х, GSSWH/E-F-* у х; торговой марки «NEOLINE», модели: NWH * Mini у х, NWH * Trust у х; где, вместо «*» могут быть цифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающие литраж изделия; вместо «у» могут быть цифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символ «.» их сочетание или их отсутствие, не более 9 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения; вместо «х» могут быть буквы от А (а) до Z (z), их сочетание или их отсутствие, не более 9 знаков, обозначающие цвет и/или способ монтажа прибора. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области Электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516108000

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 № 400016-26 от 19.01.2026, № 700067-26 от 19.01.2026, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)
 Акта анализа состояния производства №251217-028/500 от 06.01.2026, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Гредяева Юлия Викторовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1102624, всего 7 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №C/RKL-01-11/2025-SRT от 01.12.2025.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.01.2026 **ПО** 20.01.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Александрова Юлия Вячеславовна
(подпись)

Хитров Олег Петрович
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна
(Ф.И.О.)

Хитров Олег Петрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.45476/26

Серия **RU** № **1102624**

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 водонагревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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, 5, 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Александрова Ю.В.
(подпись)

Хитров О.П.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Хитров Олег Петрович