

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.32976/24

Серия **RU** № **0495515**

**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** ТОО «HEVECO Construction»

Место нахождения (адрес юридического лица): Республика Казахстан, 050056, г. Алматы, Турксибский район, ул. Джангельдина, дом 341А  
 БИН: 080740008202.  
 Телефон: +77474411878 Адрес электронной почты: info@heveco.kz

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Guangdong BIG Climatic Manufacture Co., LTD Nantou Branch»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 20, Nantou Avenue East, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, China  
 Согласно приложению бланк №1003260, всего 3 позиции

### ПРОДУКЦИЯ

Электроводонагреватели аккумуляторные бытовые, торговых марок «Electrolux», «Ballu», «Royal Thermo», модели: торговой марки «Electrolux», модели: EWH \* Gladius у x, EWH \* Gladius Inverter у x, EWH \* Genie у x, EWH \* Orion у x, EWH \* Inoxis у x, EWH \* Avion у x, EWH \* Lagom у x, EWH \* Fitel у x, EWH \* Senfor у x, EWH \* Cameo у x, EWH \* Royal Flash у x; торговой марки «Ballu», модели: BWH/S \* Level у x, BWH/S \* Optimal у x, BWH/S \* Still у x, BWH/S \* Stream у x, BWH/S \* Azurro у x, BWH/S \* Wee у x, BWH/S \* Molecule у x; торговой марки «Royal Thermo», модели: RWH \* Splendore у x, RWH \* Aqua у x, RWH \* Smalto у x, RWH \* Temple у x; где вместо "\*" могут быть шифры от 0 до 9, не более трех знаков, обозначающие литраж изделия; где вместо "у" могут быть шифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «/», «\_», «>», «<», «>», «<», пробел, или их отсутствие, не более 10 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения; где вместо «x» могут быть шифры от 0 до 9, буквы от А (а) до Z (z), символы «/», «\_», «>», «<», пробел, или их отсутствие, не более 7 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 ЕС в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".  
 Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516 10 800 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"  
 ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 400041-24 от 19.01.2024, № 700088-24 от 19.01.2024, № 150061-24 от 19.01.2024, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21А343)

Акта анализа состояния производства №240110-014/500 от 16.01.2024, 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 - Грищенко Альмира Ахтямовна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания) Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламентов, в том числе в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ».

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1003260, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2023. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №СН-2023-SRT от 06.10.2023. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1003260, всего 3 позиции

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 19.01.2024 **ПО** 18.01.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Александрова*  
 (подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна  
 (Ф.И.О.)

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

*Грушанский*  
 (подпись)

Грушанский Тимофей Сергеевич  
 (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.32976/24

Серия **RU** № **1003260**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Foshan BIG Climatic Manufacture Co. LTD, Zhongshan Branch»	Китай, Zhongshan City, Nantou Distr., Nantou West Ave., 20
«Foshan Shunde Big Climatic Manufacture Co., LTD»	Китай, The fourth plant, No. 10-6, Fu'An industrial area (First phase), LeLiu Town, ShunDe District, FoShan City, Guangdong, China, 528300
«Guangdong BIG Climatic Manufacture Co., LTD»	Китай, No. 20-3, Nantou Avenue East, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, 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 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 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, 5, 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 (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

*Александрова Ю.В.*  
(подпись)

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

*Тимофей С.Г.*  
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Тимофей Сергеевич