



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.13880/20

Серия RU № 0252202

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

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31  
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: office@rostest.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: +7 (495) 777-19-67 Адрес электронной почты: info@rusklimat.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Foshan BIG Climatic Manufacture Co. LTD, Zhongshan Branch"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Китай, Zhongshan City, Nantou Distr., Nantou West Ave., 20

**ПРОДУКЦИЯ** Блоки управления для обогревателей электрических бытовых конвекционного типа торговой марки «Ballu», модели: ВСТ/EVU-E, ВСТ/EVU-2.5E, ВСТ/EVU-3E, ВСТ/EVU-4E, ВСТ/EVU-5E, ВСТ/EVUS-3E, ВСТ/EVUS-4E, ВСТ/EVUS-5E, ВСТ/EVU-I, ВСТ/EVU-2.5I, ВСТ/EVU-3I, ВСТ/EVU-4I, ВСТ/EVU-5I, ВСТ/EVUS-3I, ВСТ/EVUS-4I, ВСТ/EVUS-5I, ВСТ/EVUW-I, ВСТ/EVUW-2I, ВСТ/EVUW-3I, ВСТ/EVUW-4I, ВСТ/EVUW-5I. 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** 8537 10 990 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 № 401186 от 27.05.2020, № 701276 от 19.05.2020, 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.21A343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 200428-003/290 от 28.05.2020  
Техническое досье, состоящее 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 №0748146, всего 4 позиции. Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.05.2020  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 28.05.2025

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Власок Ольга Валерьевна*  
(подпись)  
*Добринина Наталья Владимировна*  
(подпись)



Власок Ольга Валерьевна  
(Ф.И.О.)

Добринина Наталья Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **EAЭС** RU C-CN.AЯ46.B.13880/20

Серия **RU** № **0748146**

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 60730-1-2016	"Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60730-2-9-2011	"Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам"	
ГОСТ IEC 60730-1-2011	"Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования"	разделы 23 и 26
ГОСТ IEC 60730-2-9-2011	"Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам"	разделы 23 и 26

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Власюк Ольга Валерьевна  
(Ф.И.О.)

Добринина Наталья Владимировна  
(Ф.И.О.)