



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.14009/20

Серия **RU** № **0252229**

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 Обогреватели электрические, бытовые, конвекционного типа, торговой марки «Ballu», модели: ВЕС/АТ-*, ВЕС/АТЛ-*, ВЕС/АТЕ-*, ВЕС/АТМ-*, ВЕС/ВТ-*, ВЕС/ВТЛ-*, ВЕС/ВТЕ-*, ВЕС/ВТМ-*, ВЕС/ГМ-*, ВЕС/ГЕ-*, ВЕС/ГЛ-*, ВЕС/ОМ-*, ВЕС/ОЕ-*, ВЕС/ОЛ-*, ВЕС/СМ-*, ВЕС/СТМ-*, ВЕС/ЕТЕ-*, ВЕС/ЕМ-*, ВЕС/ЕВМ-*, ВЕС/ЕВЕ-*, ВЕС/ЕВИ-*, ВЕС/ЕВИН-*, ВЕС/ЕВИНМ-*, ВЕС/ЕВИНЕ-*, ВЕС/ЕВУ-*, ВЕС/НММ-*, ВЕС/НМЕ-*, ВЕР/ЕХТ-*, где вместо «*» могут быть числа от 500 до 3000, обозначающие мощность изделия. 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 8516 29 500 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 № 401380 от 04.06.2020, № 701444 от 04.06.2020, 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" № 200506-022/290 от 04.06.2020
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 №0755412, всего 7 позиций. Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.06.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 04.06.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Власюк
(подпись)
Добрина
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна
(ф.И.О.)

Добрина Наталья Владимировна
(ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.14009/20

Серия **RU** № **0755412**

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 60335-2-30-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений 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 промышленные. 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. Эмиссия 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 системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Власюк
(подпись)
Добрин
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

Добрин Наталья Владимировна (Ф.И.О.)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Ай.Эр.Эм.Си."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119049, Россия, город Москва, проспект Ленинский, д.6, Стр.7, Кабинет 14.

Основной государственный регистрационный номер 1107746432716.

Телефон: 84952587485 Адрес электронной почты: info@irmc.ru

в лице Генерального директора Слободенюка Сергея Васильевича

заявляет, что Блоки управления для обогревателей электрических бытовых конвекционного типа торговой марки «Ballu», модели: ВСТ/EVU-M, ВСТ/EVU-2.5M, ВСТ/EVU-3M, ВСТ/EVU-4M, ВСТ/EVU-5M, 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

Изготовитель "Foshan Shunde Big Climatic Manufacture Co., LTD"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, The fourth plant, No. 10-6, Fu'An industrial area (First phase), LeLiu Town, ShunDe District, FoShan City, Guangdong, China, 528300

согласно приложению № 1 на 1 листе, всего 1 позиция. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537 10 990 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламента, в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 «Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ».

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Директива 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.04.2025 включительно


(подпись)

М.П.

"Ай.Эр.Эм.Си."
"I.R.M.C." МОСКВА

Слободенюк Сергей Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЯ46.В.15847/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.04.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АЯ46.В.15847/20

Информация о предприятиях-изготовителях на продукцию которых распространяется действие
Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Foshan BIG Climatic Manufacture Co. LTD, Zhongshan Branch»	Китай, Zhongshan City, Nantou Distr., Nantou West Ave., 20



Генеральный директор

МП



подпись

Слободенюк Сергей Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119049, Россия, город Москва, улица Якиманка Б., Дом 35, Строение 1, Эт 3 Пом I Ком 4.

Основной государственный регистрационный номер 1107746542419.

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

в лице Генерального директора Скулачевой Анны Валерьевны

заявляет, что Обогреватели электрические, бытовые, конвекционного и конвекционно-инфракрасного типа, торговой марки «Ballu», модели:, согласно приложению № 1 на 1 листе, всего 2 позиции

Изготовитель «Foshan BIG Climatic Manufacture Co. LTD, Zhongshan Branch»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Zhongshan City, Nantou Distr., Nantou West Ave., 20. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8516 29 500 0, 8516 29 990 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

Декларация о соответствии принята на основании

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям регламента, в соответствии с ГОСТ EN 50581-2016 "Техническая документация для оценки электрических и электронных изделий относительно ограничения использования опасных веществ". Декларация CE на готовое изделие.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации. Директива 2011/65/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 08 июня 2011 г. "Об ограничении использования определенных опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.06.2025 включительно

(подпись)

М.П.

Скулачева Анна Валерьевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.АЯ46.В.16562/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.06.2020



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.АЯ46.В.16562/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516 29 500 0	Обогреватели электрические, бытовые, конвекционного типа, торговой марки «Ballu», модели: ВЕС/АТ-*, ВЕС/АТІ-*, ВЕС/АТЕ-*, ВЕС/АТМ-*, ВЕС/ВТ-*, ВЕС/ВТІ-*, ВЕС/ВТЕ-*, ВЕС/ВТМ-*, ВЕС/ГМ-*, ВЕС/ГЕ-*, ВЕС/ГІ-*, ВЕС/ОМ-*, ВЕС/ОЕ-*, ВЕС/ОІ-*, ВЕС/СRM-*, ВЕС/ЕТМ-*, ВЕС/ЕТЕ-*, ВЕС/ЕVM-*, ВЕС/ЕVE-*, ВЕС/ЕVІ-*, ВЕС/ЕVIN-*, ВЕС/ЕVINM-*, ВЕС/ЕVINE-*, ВЕС/ЕVU-*, ВЕС/НММ-*, ВЕС/НМЕ-*, ВЕР/ЕХТ-*, где вместо «*» могут быть числа от 500 до 3000, обозначающие мощность изделия.
8516 29 990 0	Обогреватели электрические бытовые конвекционно-инфракрасного типа торговой марки «Ballu», модели: ВІНР/А-*, ВІНР/М-*, ВІНР/R-*, ВІНР/С-*, где вместо «*» могут быть числа от 500 до 3000, обозначающие мощность изделия.

Генеральный директор



подпись

Скулачева Анна Валерьевна

(Ф.И.О. заявителя)