



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.29814/23

Серия **RU** № **0461071**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ - Москва" Аккредитован обществом "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 1, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 32, 44, 45, 46, 47.
Адрес сайта аккредитации № RA.RU.10A.A46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: 07 (95) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@tinkoff.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 119048, Россия, город Москва, улица Якиманка Г., Дом 35, Строение 1, Этаж 3, Помещение 1, Комната 4
ОГРН 1107746542419.
Телефон: 8(495) 777-19-67 Адрес электронной почты: info@rsklimat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Beit Electric Appliances Co., Ltd.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 5-2-1, Furniture Industrial Park, Fuyi City, Lishi Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China.
Ссылка на приложения бланк №0962938, всего 2 приложения

ПРОДУКЦИЯ Увлажнители воздуха, торговой марки «beta», модели: DCC-260, UHB-310, UHB-320 T, UHB-333, UHB-450 T Beta, UHB-455, UHB-501 UV, UHB-505 T, UHB-809; торговой марки «Zelaris», модели: ZH 2 Torre, ZH2 Ceramic, ZH 3.5 T Alto, ZH 4.5 T Classic, ZH 4.5 T UV Alpha, ZH 4.5 T Classic, ZH 5.0 T Seti, ZH 5.0 T Pesa, ZH 5.0 T Alto. Продукция изготовлена в соответствии с Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». ДИРЕКТИВА 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 8509801000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 400988-23 от 20.06.2023, № 701459-23 от 20.06.2023, выданная Центром научно-исследовательских и биологических исследований № 500 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.21.A315)

Акта анализа состояния производства №230608-002/290 от 16.06.2023, выданного ОС "РОСТЕСТ - Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10A.A46) (эксперт, подтверждающий акт анализа состояния производства – Генералова Марина Викторовна, эксперт, ответственный за выдачу знака - в соответствии с данным назначением)

Техническое задание, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сертификат действителен, если в течение срока действия в рамках подразделения, о котором сообщается в документе, в области деятельности, указанной в приложении бланк №2003039, всего 3 приложения. Указаны критерии и срок службы продукции, указан в сопроводительной документации. Сертификат выдан после завершения процедуры, предусмотренной для изготовления оборудования, области таргет продукции, продукция включена в декларацию и иные документы, удостоверяющие соответствие требованиям ЕАЭС от 08.06.2023. Данное удостоверение изготовлено лицом с использованием ИС РА.РА.06-02019-SRI от 17.03.2022

Продукция-объект сертификации (приложение бланк №0962938, всего 2 приложения)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.06.2023 **ПО** 20.06.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)



Иванов Станислав Владимирович (И.О.)
Суров Михаил Валерьевич (И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.29814/23

Серия **RU** № **0963939**

Перечень предпринятых изготовителем продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Foshan Bear Environmental Appliances Co., Ltd Daliang Wusha Branch	Kunhai, No.26 Wusha Section, Shantou Road, Wusha Community Residents committee, Daliang street office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province
Bear Electric Appliance Co., Ltd.	Kunhai, No.5-2-1, FU'AN JIYUE INDUSTRIAL ZONE, FUYU VILLAGE COMMERCIAL BUILDING, STRIPE, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE

Сведения о национальных стандартах (сводах правил, приспосабливаемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национальных стандартов или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Безопасные и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-98-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-98. Частные требования к увлажнителям воздуха"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных помех, 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 оборудованием с потребляемым током не более 16 А в одной фазе"	раздел 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение по эмиссии напряжения, амплитуды напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А в одной фазе), помещаемого к сети электроснабжения без особых условий"	раздела 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 бытового прибора"	раздел 4 и 5, подраздел 3.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Иванов Олег Владимирович

Сидов Иван Валерьевич