

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.26868/22

Серия **RU** № **0415641**

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 Большая Якиманка, Дом 35, Строение 1, Эт 3 Пом I Ком 4
 ОГРН 1107746542419.
 Телефон: +74957771967 Адрес электронной почты: info@rusklimat.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «YOAU ELECTRIC CO.,LTD»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Lijia Industrial Park, Wujin, Changzhou, Jiangsu, China

ПРОДУКЦИЯ Мобильные кондиционеры торговой марки "Ballu", модели: ВРАС-** СРх, ВРАС-** СР-SFх, ВРАС-** СР-INх, ВРАС-** АМх, ВРАС-** EGх, ВРАС-** ESх, ВРАС-** KBх, ВРАС-** KDх, ВРАС-** LVх, ВРАС-** VEх; торговой марки "AC Electric", модели: АСРЕ-** СУх, АСЕ-** АРх, АСЕ-** СУх, АСЕ-** EGх, АСЕ-** GLх, АСЕ-** IDх, АСЕ-** UEх; торговой марки "KOMANCHI", модели: КАС-** СМх, КАС-** МКх, КАС-** RVх, КАС-** ТРх, КАС-** VDх; торговой марки "RAPID", модели: RAC-** СЕх, RAC-** CRх, RAC-** КРх, RAC-** РРх, RAC-** RGх; торговой марки "Subtropic", модели: SUMR-** USFх, SUMR-** FTх, SUMR-** NGх, SUMR-** FBх, SUMR-** USXх; где вместо "****" могут быть числа: 05, 07, 08, 09, 10, 12, 14, 16, 18, обозначающие мощность изделия; где вместо "х" могут быть цифры от 0 до 9, латинские буквы от А (а) до Z (z), символы «», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие, не более 8 знаков, обозначающие различные дизайнерские исполнения и цвет. Продукция изготовлена в соответствии с 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», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Серийный выпуск.
КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8415 82 000 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 № 402251-22 от 02.11.2022, № 702751-22 от 02.11.2022, 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.21А343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 221026-002/290 от 31.10.2022
 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 №0911433, всего 7 позиций. Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.11.2022 **ПО** 13.11.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Власюк
 (подпись)



Власюк Ольга Валерьевна
 (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Агапов Алексей Юрьевич
 (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.АЯ46.В.26868/22

Серия **RU** № **0911433**

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 60335-2-40-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям"	
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

Власюк
(подпись)

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

(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна

(И.О.)

Атапов Алексей Юрьевич

(И.О.)