



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.27866/23

Серия **RU** № **0428429**

**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** «Zhejiang Oulun Electric Co.,Ltd.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Building 1-8, No. 22 Hengyi Street, Tangqi Town, Linping District, Hangzhou City, Zhejiang Province  
Согласно приложению бланк №0934932, всего 2 позиции

**ПРОДУКЦИЯ** Осушители воздуха промышленные мобильного типа, торговой марки "Ballu", модели: BDI-\*L, BDI-\*LP; где вместо «\*» могут быть цифры от 0 до 9 или их отсутствие, не более 3 знаков, обозначающие производительность по осушению. 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 № 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8479899707

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 500021-23 от 19.01.2023, № 700069-23 от 19.01.2023, 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" № 230113-010/290 от 19.01.2023  
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0934932, всего 6 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.  
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0934932, всего 2 позиции

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.01.2023 **ПО** 23.01.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)

Агапов Алексей Юрьевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.27866/23

Серия **RU** № **0934932**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Zhejiang Oulun Electric Co., Ltd.»	Китай, No. 22 Hengyi Road, Yuhang Economic Development Zone, Hangzhou, Zhejiang, China
«Zhejiang Oulun Electric Co.,Ltd.»	Китай, No.17 Tangmei Rd, Yuhang Economic Development Zone, Hangzhou, 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 60335-2-40-2016	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям"	
ГОСТ 12.1.003-83	"Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности"	разделы 2-4
ГОСТ 12.1.012-2004	"Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования"	разделы 4 и 5
ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"	раздел 8
ГОСТ IEC 61000-6-3-2016	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок"	раздел 7

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Александрова Ю.В.*  
(подпись)

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

(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(И.О.)

Агапов Алексей Юрьевич

(И.О.)