

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.25920/22Серия **RU** № **0399519****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 Якиманка Б., Дом 35, Строение 1, Эт 3 Пом I Ком 4
ОГРН 1107746542419.
Телефон: 8(495) 777-19-67 Адрес электронной почты: info@rusklimat.ru**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Ningbo Aux Electric Co., Ltd."Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1166 Mingguang North Road, Jiangshan Town, Yinzhou District, Ningbo, Zhejiang, 315191 P.R. China
Согласно приложению бланк №0910685, всего 3 позиции**ПРОДУКЦИЯ** Блоки кондиционеров воздуха торговой марки "Ballu Machine": блоки внешней установки, модели: BLC_out-**HNx; где вместо «**» могут быть числа 36, 48, 60, 80, 100, обозначающие индекс мощности изделия; вместо «x» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A (a) до Z (z), знаки «/», «.», «-», пробел, их сочетание или отсутствие, не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС 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». Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании».
Серийный выпуск.**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8415 90 000 9**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 401558-22 от 29.07.2022, № 701879-22 от 19.07.2022, № 500722-22 от 25.07.2022, 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.21A343)
Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 220406-003/290 от 04.05.2022
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 №0910685, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0910685, всего 3 позиции**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 08.08.2022 **ПО** 07.08.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Иванова Ольга Владимировна (Ф.И.О.)
Гудович Алексей Викторович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.25920/22

Серия **RU** № **0910685**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"NINGBO AUX IMP.AND EXP. CO.,LTD. "	Китай, NO.1166 North Mingguang Road, Jiangshan Town, Yinzhou District, 315191, Ningbo, China
"Ningbo AUX Air Conditioner Co., Ltd."	Китай, NO.1166 MingGuang North Road, JiangShan Town, Yinzhou Disrtict, Ningbo, Zhejiang, 315191
"AUX Air Conditioner Co., Ltd."	Китай, NO.1166 MingGuang North Road, JiangShan Town, Yinzhou Disrtict, Ningbo, Zhejiang, 315191

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 IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"	
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 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний"	раздел 7
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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Иванова Ольга Владимировна

(И.О.)

Гудовил Алексей Викторович

(И.О.)