



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-LV.AЯ46.B.78189

Серия RU № 0488388

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10АЯ46, 27.04.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** SIA "Green Trace" (Уполномоченный представитель: Общество с ограниченной ответственностью "Ай.Эр.Эм.Си."). Контракт на выполнение функции иностранного изготовителя № GT-01-06/14 от 02.06.2014 г. Адрес: 119049, Россия, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, офис 14. Тел.: 74952587485. Факс: 74952587485. E-mail: info@irmc.ru), Адрес: ЛАТВИЯ, LV-1004, Biekensalas iela, 6, Riga, Latvia, Телефон: 37167319183, E-mail: info@greentrace.lv

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** SIA "Green Trace"., Адрес: ЛАТВИЯ, LV-1004, Biekensalas iela, 6, Riga, Latvia

**ПРОДУКЦИЯ** Сплит-системы торговой марки "ROYAL Clima", модели: RC-XYHN/IN; RC-XYHN/OUT, RCI-U30HN/IN, RCI-U30HN/OUT, RCI-U38HN/IN, RCI-U38HN/OUT, RCI-U57HN/IN, RCI-U57HN/OUT где вместо "X" могут быть буквы P, V, G, U, T, M, N, K, S вместо "Y" могут быть цифры 22, 24, 25, 27, 29, 30, 36, 39, 58, 60, 73, 76, 81  
Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования». ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8415109000

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 41к-16/430 от 12.01.2017 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. М. от оскве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (рег. № РОСС RU.0001.21ГА31); Протокол испытаний № 0020-262 от 11.01.2017 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (рег. № RA.RU.21А365); Акт анализа состояния производства № 1608-05 от 16.01.2017 г. ОС "РОСТЕСТ-МОСКВА"; Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения, срок службы указан в сопроводительной документации. Предприятия-изготовители продукции (см Приложение бланк № 0341037).  
Обозначение и наименование стандартов (см Приложение – бланк № 0341038)



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

16.01.2017

ПО 15.01.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.В. Коротенков

(инициалы, фамилия)

О.Н. Круглова

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-LV.АЯ46.В.78189

Серия RU № 0341037

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Предприятия-изготовители:	
"Clima Technologie S.r.l."	Италия, Via Nazario Sauro 4, 40121 Bologna
"TCL Air Conditioner (Zhongshan) Co., Ltd."	Китай, 59 Nantou West Road, Nantou, Zhongshan, Guangdong, 528 427
"Ningbo AUX IMP. & EXP. Co., Ltd"	Китай, Building A34 No.1166, The north of Mingguang Road, Jiangshan Town, Ningbo, Zhejiang
"Ningbo AUX Air Conditioner Co. Ltd"	Китай, No. 1166 Mingguang North Road, Jiangshan, Yinzhou District
"Ningbo Aux Electric Appliance Co.,Ltd."	Китай, No.1166 North Mingguang Road(AUX Technology Park),Jiangshan Town,Ningbo,Zhejiang,P.R.
"Guangdong Chigo Airconditioning Co., Ltd."	Китай, Fenggang Road, Lishui, Foshan, Guangdong
"Zhongshan Changhong Electric Co.,Ltd."	Китай, Nantou Road Middle, Nantou, Zhongshan, Guangdong
"GD Midea Air-Conditioning Equipment Co.,Ltd."	Китай, 22 Lingang Road, Northern of No.5 Industrial District Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong
"Galanz (Zhongshan) Electrical Appliance Ltd."	Китай, No. 3, Xingpu Road East, Huangpu Town, Zhongshan, Guangdong, 528429
"Zhongshan Changhong Electric Co.,Ltd."	Китай, Nantou Road Middle, Nantou, Zhongshan, Guangdong
"GUANGDONG CHIGO AIR CONDITIONING CO., LTD"	Китай, SHENGLI INDUSTRIAL DISTRICT, LISHUI TOWN, NANHAI, FOSHAN, GUANGDONG,CHINA, P.C.528244



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

А.В. Коротенков  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

О.Н. Круглова  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-LV.AЯ46.B.78189

Серия RU № 0341038

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 МЭК 60335-1-2008	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ IEC 60335-2-40-2010	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Дополнительные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям	
СТБ EN 50366-2007	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Поля электромагнитные. Методы оценки и измерения	раздел 6
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
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



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

А.В. Коротенков

(инициалы, фамилия)



(подпись)

О.Н. Круглова

(инициалы, фамилия)