



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-LV.AЯ46.B.85862

Серия RU № 0696426

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10AЯ46, 27.04.2015

**ЗАЯВИТЕЛЬ** SIA "Green Trace" в лице Уполномоченного изготовителем представителя: Общество с ограниченной ответственностью "Ай.Эр.Эм.Си.". Контракт на выполнение функции иностранного изготовителя № GT-01-06/14 от 02.06.2014 г. ОГРН: 1107746432716. Адрес: 119049, г. Москва, Ленинский пр-т, д.6, стр.7, кабинет 14.. Тел.: 74952587485. E-mail: info@irmc.ru, Адрес: ЛАТВИЯ, LV-1004, Biekensalas iela, 21, Riga, Latvia, Телефон: +37167319183, +37167319141, E-mail: info@greentrace.lv

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** — SIA "Green Trace", Адрес: ЛАТВИЯ, LV-1004, Biekensalas iela, 21, Riga, Latvia, (см. Приложение – бланк № 0510659)

**ПРОДУКЦИЯ** Мобильный кондиционер торговой марки "Electrolux", модели: EАСМ- 16 НР/НЗ, EАСМ- 18 НР/НЗ. ДИРЕКТИВА 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». ДИРЕКТИВА 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 ТС** 8415820000

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 1731к-18/430 от 27.06.2018г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (пер. № РОСС RU.0001.21ГА31); Протокол испытаний № 1387-262 от 27.06.2018 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (пер. № RA.RU.21A365); Акт анализа состояния производства ОС "РОСТЕСТ-МОСКВА" № 721-290 от 28.06.2018г., Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения, срок службы указаны в сопроводительной документации. Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение бланк № 0510658). Предприятие-изготовитель продукции (см. Приложение бланк № 0510659)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** С 28.06.2018 ПО 27.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Грищенко Альмира Ахтямовна  
(инициалы, фамилия)

Добринина Наталья Владимировна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-LV.AЯ46.B.85862

Серия RU № **0510658**

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 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-аудитор (эксперт)

*Гриценко*  
подпись

*Добрин*  
подпись

Гриценко Альмира Ахтямовна  
инициалы, фамилия

Добрин Наталья Владимировна  
инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-LV.AЯ46.B.85862

Серия RU № 0510659

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Предприятие-изготовитель:	
«ZHONGSHAN LIANCHANG CO., LTD»	КИТАЙ, No.72, Changjiang Road, East District, Zhongshan city, Guangdong province, China
«United International Co., Ltd.»	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 12F, NO.520, SEC. 4, REN AI RD. 110, TAIPEI, Taiwan



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*[Handwritten signature]*  
подпись  
*[Handwritten signature]*  
подпись

Грищенко Альмира Ахтямовна  
инициалы, фамилия

Добрин娜 Наталья Владимировна  
инициалы, фамилия