

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

EAC

№ ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0368078

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, г. Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор. 6, эт. 1, ком. 8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Борн Наталья Петровна. Место жительства и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141407, город Химки, улица Строителей, дом 5А, квартира 92, основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 320508100114064, номер телефона: +79163851616, адрес электронной почты: Natalia.born@bornalderman.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Comtrade Distribution d.o.o. Beograd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Savski nasip 7, Belgrade, координаты: 44.8018, 20.41986, Сербия. Филиалы изготовителя по приложению № 3, количество листов: 1, на бланке № 0881127

ПРОДУКЦИЯ Кондиционеры, торговой марки «Tesla», модели по приложению № 2, количество листов: 8, на бланках №№ 0881119, 0881120, 0881121, 0881122, 0881123, 0881124, 0881125, 0881126.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 841510

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 211302-1 от 28.01.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Руководства по эксплуатации. Акта анализа состояния производства № 1245/ЕАЭС от 17.12.2021 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, на бланке № 0881130. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.02.2022 **ПО** 02.02.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Поцелуев Сергей Васильевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0881130

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1- 2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования		
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи	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	
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	раздел 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 EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6	
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		



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

(подпись)

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

Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Почелуев Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0881119

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

A circular blue stamp with the text "РУСКОМСЕРТ" at the top and "R.A.RU.11.1985" at the bottom. A handwritten signature is overlaid on the stamp.

Соловьева Яна Робертовна

 Поцелуев Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0881120

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна

Поцелуев Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0881121

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна

Поцелуев Сергей Васильевич

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0881122

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Поцелуев Сергей Васильевич

(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0881123

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Сертификат
Орган по сертификации
РУСКОМСЕРТС
М.П.
Г.
RA.RU.111854
10.09.2010
Сергей
(подпись)
Андрей
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

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

Поцелуев Сергей Васильевич

(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0881124

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна

Поцелуев Сергей Васильевич

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0881125

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Поцелуев Сергей Васильевич

(Ф.И.О.)

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

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0881126

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса

Кондиционеры, торговой марки «Tesla», модели: TUJJ-D28G/HR1-GSB, TUJJ-D36G/HR1-GSB, TUJJ-D45G/HR1-GSC, TUJJ-D56G/HR1-GSC, TUJ-V100QR/HR1, TUJ-V100TB/HR1-B, TUJ-V100TH/HR1-B, TUJ-V112LD/HR1-B, TUJ-V112QR/HR1, TUJ-V120TB/HR1-B, TUJ-V120TH/HR1-B, TUJ-V125QR/HR1, TUJ-V140LD/HR1-B, TUJ-V140QR/HR1, TUJ-V140TF/HR1-B, TUJ-V150TB/HR1-B, TUJ-V150TH/HR1-B, TUJ-V160LD/HR1-B, TUJ-V160QR/HR1, TUJ-V200TH/HR1-B, TUJ-V224TF/HR1-B, TUJ-V224H/HR1-C, TUJ-V22TA/HR1-C, TUJ-V250TH/HR1-B, TUJ-V280TF/HR1-B, TUJ-V280TH/HR1-B, TUJ-V28Q4/HR1-C, TUJ-V36Q4/HR1-C, TUJ-V36TA/HR1-C, TUJ-V450TF/HR1-B, TUJ-V450TH/HZR1, TUJ-V45LD/HR1-B, TUJ-V45Q4/HR1-C, TUJ-V45TA/HR1-C, TUJ-V560TF/HR1-B, TUJ-V560TH/HZR1, TUJ-V56LD/HR1-B, TUJ-V56QR/HR1, TUJ-V56TA/HR1-C, TUJ-V71LD/HR1-B, TUJ-V71QR/HR1, TUJ-V71TA/HR1-C, TUJ-V71TB/HR1-B, TUJ-V71TH/HR1-B, TUJ-V80LD/HR1-B, TUJ-V80QR/HR1, TUJ-V80TB/HR1-B, TUJ-V80TH/HR1-B, TUJ-V90LD/HR1-B, TUJ-V90QR/HR1, TUJ-V90TS/HR1-B, TUJ-V90TH/HR1-B, TZIU-D18HR4-GSC-S40, TZIU-V07HR4-GSB-S40, TZIU-V09HR4-GSA-S40, TZIU-V12HR4-GSB-S40, TT22TP61S-0932IAWUV, TT22TP61S-1232IAWUV, TT34TP61S-1832IAWUV, TA22FFUL-07410IA

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Сосор
(подпись)

Орган по сертификации
РУСКОМСЕРТ

Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

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

Годун
(подпись)

Поцелуев Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.HB54.B.02344/22

Серия RU № 0881127

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
AUX HOME APPLIANCES (HK) CO., LIMITED	SUITE 4018, 40/F JARDINE HSE 1 CONNAUGHT PLACE CENTRAL HONG KONG, координаты 22.28295, 114.15921, Гонконг
GUANGDONG GIWEE TECHNOLOGY CO., LTD	NO.28-3, EASTERN INDUSTRIAL PARK, LISHUI TOWN, NANHAI DISTRICT, FOSHAN, GUANGDONG PROVINCE, CHINA, координаты 23.21123, 113.18389, Китай
Midea Electric Trading (Singapore) Co.Pte.LTD.	158 Cecil Street #07-01 & 02,Singapore 069545, координаты 1.27981, 103.8480, Сингапур
TCL Home Appliances (HK) Co., Limited	7th Floor, Building 22E, 22 Science Park East Avenue, HongKong Science Park, Shatin, New Territories, координаты 22.42841, 114.20970, Гонконг
Ningbo AUX IMP.&EXP.CO.,LTD	NO.1166 North Mingguang Road, Jiangshan Town, Yinzhou District, Ningbo P.R. China, координаты 29.78150, 121.51435, Китай
GD Midea Air-Conditioning Equipment Co.,Ltd.	District Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, P.R China, координаты 22.90993, 113.23528, Китай
TCL Air Conditioner (Zhongshan) Co., Ltd.	Nantou Road, Nantou, Zhongshan, Guangdong, China, координаты 22.719989, 113.286387, Китай
TCL Operations Polska Sp.z.o.o.	ul. Mjckiewieza 31/71, 96-300, Zyrardow, координаты 52.043068, 20.454257, Польша
Tesla consumer electronics	Brno-Zidenice, Slevacska 2368/68, 615 00 Brno, координаты 49.195749, 16.636655, Чешская Республика
TCL Communication Technology Holdings Ltd.	Block F4 TCL Communication Technology Building, TLC International E City, Zhong Shan Yuan Road, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, координаты 22.56877, 113.92972, Китай
TPV Displays Polska Sp. Z.o.o.	ul. Złotego Smoka 9, 66-400 Gorzow Wielkopolski, координаты 52.740762, 15.156379, Польша
Shenzhen Chuangwei RGB Electronics Ltd.	13F-16F, South Skyworth Building A, Shennan Avenue, Yuehai Street, Nanshan District, Shenzhen, координаты 22.542072, 114.08897 , Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

(подпись)

М.П.

Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Поцелуев Сергей Васильевич

(Ф.И.О.)