



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB29.B.01628/21

Серия **RU** № **0315410**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сфера"  
Место нахождения: 123290, Россия, город Москва, улица Магистральная 2-я, дом 1/3, строение 1, этаж 2, комната 29  
Адрес места осуществления деятельности: 123290, Россия, город Москва, улица Магистральная 2-я, дом 1/3, строение 1, этаж 2, комнаты 33, 34, 35  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB29 срок действия с 24.07.2019  
Телефон: + 7(905)714-65-97 Адрес электронной почты: cops.sphera@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "К-ТРЕЙД"  
Место нахождения: 129223, Россия, город Москва, проспект Мира, Дом 119, Строение 537/1, Эт 1, Пом II, Ком 5  
Адрес места осуществления деятельности: 121351, Россия, город Москва, улица Молодогвардейская, дом 54 строение 2, офис 2, основной государственный регистрационный номер 1127747173179  
Телефон: +74992816200 Адрес электронной почты: company@ktrade.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "TCL Air Conditioner (Zhongshan) Co., Ltd."  
Место нахождения: Китай, 59 Nantou West Road, Nantou town, Zhongshan, Guangdong

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: сплит-системы торговых марок "LORIOT", "BREEON" (согласно приложению бланк №0811911).  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8415109000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 0509P от 19.03.2021 года Испытательного Центра Товарищества с ограниченной ответственностью Центр Сертификации Единый Стандарт (ЦС ЕС), аттестат аккредитации KZ.T.02.2134  
Акта о результатах анализа состояния производства № С-20210316-004 от 16.03.2021 года  
Копия эксплуатационных документов, Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", требованиям которых должна соответствовать продукция.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60335-1-2015., ГОСТ IEC 60335-2-40-2016., ГОСТ 30804.3.2-2013. разделы 5 и 7, ГОСТ 30804.3.3-2013. раздел 5, ГОСТ 30805.14.1-2013. раздел 4, ГОСТ 30805.14.2-2013. разделы 4 и 5, подраздел 7.2. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.03.2021

ПО 21.03.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Корнискова Елена Алексеевна (Ф.И.О.)

Алев Раиф Рахимович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB29.B.01628/21

Серия **RU** № **0811911**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8415109000	<p>Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: сплит-системы торговых марок "LORIOT", "BREEON".</p> <p>Внутренние блоки: LAC-07TA-IN, LAC-09TA-IN, LAC-12TA-IN, LAC-18TA-IN, LAC-24TA-IN, LAC-28TA-IN, LAC-30TA-IN, LAC-36TA-IN, LAC IN-07TA-IN, LAC IN-09TA-IN, LAC IN-12TA-IN, LAC IN-18TA-IN, LAC IN-24TA-IN, LAC IN-28TA-IN, LAC IN-30TA-IN, LAC IN-36TA-IN, LAC-07TWO-IN, LAC-09TWO-IN, LAC-12TWO-IN, LAC-18TWO-IN, LAC-24TWO-IN, LAC-28TWO-IN, LAC-30TWO-IN, LAC-36TWO-IN, LAC-07TWI-IN, LAC-09TWI-IN, LAC-12TWI-IN, LAC-18TWI-IN, LAC-24TWI-IN, LAC-28TWI-IN, LAC-30TWI-IN, LAC-36TWI-IN, LAC-07TKO-IN, LAC-09TKO-IN, LAC-12TKO-IN, LAC-18TKO-IN, LAC-24TKO-IN, LAC-28TKO-IN, LAC-30TKO-IN, LAC-36TKO-IN, LAC-07TKI-IN, LAC-09TKI-IN, LAC-12TKI-IN, LAC-18TKI-IN, LAC-24TKI-IN, LAC-28TKI-IN, LAC-30TKI-IN, LAC-36TKI-IN, BRC-07TPO-IN, BRC-09TPO-IN, BRC-12TPO-IN, BRC-18TPO-IN, BRC-24TPO-IN, BRC-28TPO-IN, BRC-30TPO-IN, BRC-36TPO-IN, BRC-07TPI-IN, BRC-09TPI-IN, BRC-12TPI-IN, BRC-18TPI-IN, BRC-24TPI-IN, BRC-28TPI-IN, BRC-30TPI-IN, BRC-36TPI-IN, BRC-07TXO-IN, BRC-09TXO-IN, BRC-12TXO-IN, BRC-18TXO-IN, BRC-24TXO-IN, BRC-28TXO-IN, BRC-30TXO-IN, BRC-36TXO-IN, BRC-07TXI-IN, BRC-09TXI-IN, BRC-12TXI-IN, BRC-18TXI-IN, BRC-24TXI-IN, BRC-28TXI-IN, BRC-30TXI-IN, BRC-36TXI-IN, BRC-07TGO-IN, BRC-09TGO-IN, BRC-12TGO-IN, BRC-18TGO-IN, BRC-24TGO-IN, BRC-28TGO-IN, BRC-30TGO-IN, BRC-36TGO-IN, BRC-07TGI-IN, BRC-09TGI-IN, BRC-12TGI-IN, BRC-18TGI-IN, BRC-24TGI-IN, BRC-28TGI-IN, BRC-30TGI-IN, BRC-36TGI-IN. Наружные блоки: LAC-07TA-OUT, LAC-09TA-OUT, LAC-12TA-OUT, LAC-18TA-OUT, LAC-24TA-OUT, LAC-28TA-OUT, LAC-30TA-OUT, LAC-36TA-OUT, LAC IN-07TA-OUT, LAC IN-09TA-OUT, LAC IN-12TA-OUT, LAC IN-18TA-OUT, LAC IN-24TA-OUT, LAC IN-28TA-OUT, LAC IN-30TA-OUT, LAC IN-36TA-OUT, LAC-07TWO-OUT, LAC-09TWO-OUT, LAC-12TWO-OUT, LAC-18TWO-OUT, LAC-24TWO-OUT, LAC-28TWO-OUT, LAC-30TWO-OUT, LAC-36TWO-OUT, LAC-07TWI-OUT, LAC-09TWI-OUT, LAC-12TWI-OUT, LAC-18TWI-OUT, LAC-24TWI-OUT, LAC-28TWI-OUT, LAC-30TWI-OUT, LAC-36TWI-OUT, LAC-07TKO-OUT, LAC-09TKO-OUT, LAC-12TKO-OUT, LAC-18TKO-OUT, LAC-24TKO-OUT, LAC-28TKO-OUT, LAC-30TKO-OUT, LAC-36TKO-OUT, LAC-07TKI-OUT, LAC-09TKI-OUT, LAC-12TKI-OUT, LAC-18TKI-OUT, LAC-24TKI-OUT, LAC-28TKI-OUT, LAC-30TKI-OUT, LAC-36TKI-OUT, BRC-07TPO-OUT, BRC-09TPO-OUT, BRC-12TPO-OUT, BRC-18TPO-OUT, BRC-24TPO-OUT, BRC-28TPO-OUT, BRC-30TPO-OUT, BRC-36TPO-OUT, BRC-07TPI-OUT, BRC-09TPI-OUT, BRC-12TPI-OUT, BRC-18TPI-OUT, BRC-24TPI-OUT, BRC-28TPI-OUT, BRC-30TPI-OUT, BRC-36TPI-OUT, BRC-07TXO-OUT, BRC-09TXO-OUT, BRC-12TXO-OUT, BRC-18TXO-OUT, BRC-24TXO-OUT, BRC-28TXO-OUT, BRC-30TXO-OUT, BRC-36TXO-OUT, BRC-07TXI-OUT, BRC-09TXI-OUT, BRC-12TXI-OUT, BRC-18TXI-OUT, BRC-24TXI-OUT, BRC-28TXI-OUT, BRC-30TXI-OUT, BRC-36TXI-OUT, BRC-07TGO-OUT, BRC-09TGO-OUT, BRC-12TGO-OUT, BRC-18TGO-OUT, BRC-24TGO-OUT, BRC-28TGO-OUT, BRC-30TGO-OUT, BRC-36TGO-OUT, BRC-07TGI-OUT, BRC-09TGI-OUT, BRC-12TGI-OUT, BRC-18TGI-OUT, BRC-24TGI-OUT, BRC-28TGI-OUT, BRC-30TGI-OUT, BRC-36TGI-OUT.</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Корниенкова Елена Алексеевна  
(Ф.И.О.)

Алеев Раиф Рахимович  
(Ф.И.О.)