



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НВ12.В.00727/24

Серия **RU** № **0519858**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица): 156019, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Щербины Петра, дом 7, этаж 2, помещение № ПЦ.1.2.01. Адрес места осуществления деятельности: 603000, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Решетниковская, дом 4, помещение П13, комнаты 12,13. Телефон: +7 4950331757. Адрес электронной почты: info@centrds.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11НВ12. Дата решения об аккредитации: 18.03.2019

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТИЭСЭЛ РУС"
Место нахождения: 115280, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Даниловский, улица Ленинская Слобода, дом 26, этаж -2, помещение/комната IV/131
Адрес места осуществления деятельности: 125315, Россия, город Москва, Ленинградский проспект, дом 72, корпус 2, 2 этаж.
Основной государственный регистрационный номер 1217700061040.
Телефон: +74957878704, Адрес электронной почты: info@tcl.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ST OVERSEAS LIMITED
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, 5/F, Building 22E, 22 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, New Territories
Филиалы согласно приложению - бланк № 1019836.

ПРОДУКЦИЯ

Электрические аппараты и приборы бытового назначения: машины стиральные, бытовые или для прачечных, включая машины, оснащенные отжимным устройством, торговые марки «TCL», «dFFALCON», модели согласно приложению - бланк № 1019835.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8450111100, 8450119000, 8450200000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 32940ИЛНВО от

13.03.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05. Акта анализа состояния производства №24/01/0072 от 01.02.2024, выданного Органом по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11НВ12) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Романов Владимир Владимирович, руководства по эксплуатации, паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1019837. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследование (испытания) и измерения: с 12.2023 года. Договор уполномоченного лица № б/н от 01.06.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

15.03.2024

ПО

14.03.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шайло Андрей Алексеевич (Ф.И.О.)

Пьянова Марина Витальевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU С-НК.НВ12.В.00727/24

Серия **RU** № **1019835**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8450111100, 8450119000, 8450200000	Электрические аппараты и приборы бытового назначения: машины стиральные, бытовые или для прачечных, включая машины, оснащенные отжимным устройством, торговые марки «TCL», «IFFALCON», модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	<p>Торговая марка «TCL», модели: C210WDG, C671, C8 BLDC, D-C1209W, D-P608W, D-P6808W, D-P6809G, F1 BLDC, F6 Basic, F6 BLDC (HIG), F6 BLDC (MID), F606W, F607W, F708TL, F709TL, F710TL, KDV100-E116, KDV100-E256, KDV100-E258, KDV100-E666, KDV100-E668, KDV100-EC106, KDV80-E116, KDV80-E256, KDV80-E258, KDV80-E666, KDV80-E668, P11 BLDC, P1208W, P1209W, P6 Basic, P6 BLDC, P606W, P607W, P68, P709TL, P710TL, TD*F-0610x, TD*F-1608x, TD*F-1610x, TD*F-5608x, TD*F-5610x, TD*F-5808x, TD*F-5810x, TD*F-6608x, TD*F-6610x, TD*F-6808x, TD*F-6810x, TD*P-608x, TD*P-608xD, TD*P-609x, TD*P-6808x, TFD20-M40, THP80-P611, THP80-P611 with display, THP90-C125, TW*C-20106WD12x2, TW*C-60106WD12x2, TW*C-6010W12x2, TW*C-808WD14x1, TW*F*710Wx, TW*F-106W12x1, TW*F-107W14x1, TW*F-606W10x, TW*F-606W10x1, TW*F-607W10x1, TW*F-607W12x, TW*F-607W12x1, TW*F-608W12x, TW*F708Wx, TW*F709Wx, TW*F710Wx, TW*F-L40W2x1, TW*P-11075W12Gx2, TW*P-11075W12x2, TW*P-1108W12x2, TW*P-6010W14x, TW*P-606W12x1, TW*P-607W14x1, TW*P-609W14x, TW*P-6809W14x1, TW*P-709WxDD, TW*P-710WxDD, TW*SF-606W10x1, TWF100-N12312EA07, TWF100-N12312EHA07e, TWF60-S103061A05e, TWF80-K14508PHDC03, TWM*P-1109W12x2, WD-C210G, WD-C808W, W-F606W, W-F607W, W-IFF107S, W-IFF107W, W-P1209B, W-P1209W, W-P210W, W-P606W, W-P607W, W-P6809G, W-P6809W, W-SF606G, W-SF606S, W-SF606W, где * - не более 1 (одного) символа (буквы латинского алфавита M/O/T/R), обозначающее канал сбыта; x - не более 1 (одного) символа (буквы латинского алфавита S/G/B/W/L/C), обозначающее цвет изделия.</p> <p>Торговая марка «IFFALCON», модели: IFF107S, IFF107W, IFF606W, IFF607W, W-IFF606W, W-IFF607W, W-P1208B, W-P1208W</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Иванов Андрей Алексеевич
(Ф.И.О.)

Иванова Марина Витальевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НВ12.В.00727/24

Серия **RU** № **1019836**

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

Наименование филиала-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
TCL Home Appliances (Hefei) Co., Ltd.	Китай, No. 10, Yunhu Road, Economic Development Zone, Hefei City
Zhongshan Dongling WeiLi Electric Appliance Co., Ltd.	Китай, No.1 Dongwei Avenue, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong Province
Homa Appliances Co., Ltd.	Китай, 121 Liubailiu Road, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province
Minea Electrical Appliance Co.,Ltd.	Китай, 2F-6F of Building#1, Building#2, No.21 Bode St, Yongyi, Dongfeng, Zhongshan, Guangdong
Hefei Snowky Electric Co., Ltd.	Китай, No.369, Qingluan Road, Economic and Technological Development Zone, Hefei City, Anhui

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шатило Андрей Алексеевич

(Ф.И.О.)

Пьянова Марина Витальевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-НК.НВ12.В.00727/24

Серия **RU** № **1019837**

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 60335-2-7-2014	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.7. Частные требования к стиральным машинам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)
ГОСТ IEC 61770-2012	"Приборы электрические, присоединяемые к сетям водоснабжения. Предотвращение обратного сифонирования и повреждения соединительных шлангов"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шатило Андрей Алексеевич

(И.О.)

Пьярова Марина Витальевна

(И.О.)