



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.НК.02.06491

Серия КГ № 0179206

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»  
 Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.  
 Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Раззакова, 19, офис 302  
 Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИЗОР"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141401, Россия, Московская Область, Химки город о. город Химки,  
 Ул Жуковского, дом 10, Помещ. 33, основной государственный регистрационный номер 1095047008540  
 Телефон: +74959676576 Адрес электронной почты: const@cherbroo.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ TCL HOME APPLIANCES (HK) CO. LTD**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Гонконг, 7TH FLOOR, BUILDING 22E, 22 SCIENCE  
 PARK EAST AVENUE, HONGKONG SCIENCE PARK, SHATIN NEW TERRITORIES  
 Филиал: TCL Air Conditioner (Zhongshan) Co.,Ltd Китай, 59 Nantou Road West, Nantou Town, Zhongshan city, Guangdong province  
 Филиал: TCL Air Conditioner (Jiujiang) Co., Ltd. Китай, NO.98 Gangxing Road, Chengxigang District, Jiujiang Economic and Technological Development  
 Zone, Jiujiang City, Jiangxi Province

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях:  
 кондиционеры (сплит-системы), торговой марки "GREEN", тип: TSI/TSO, торговой марки "Aeronik", тип: ASI/ASO.  
 Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8415109000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № ПР-0084/ЭЛ от 13.01.2025 года, выданного Испытательной  
 лабораторией Товарищество с ограниченной ответственностью "Элесар", уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
 аккредитованных лиц КЗ.Т.02.2418

Акта анализа состояния производства №241129-245030 от 23.12.2024, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер  
 записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043) эксперт, подписавший акт анализа состояния  
 производства - Кардашов Иван Денисович  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований  
 технического регламента согласно приложению бланк №0140565. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре  
 от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: указан в прилагаемой к продукции  
 товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления  
 отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №241129-245030 от 23.12.2024. Договор  
 уполномоченного лица № 1/27 от 27 августа 2024.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 15.01.2025 **ПО** 14.01.2030  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
 лицо) органа по сертификации

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



Рыжанкова Светлана Николаевна  
 (ФИО)

Осмонкулов Каниет Керимбекович  
 (ФИО)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/043.НК.02.06491



Серия КГ № 0140565

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 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 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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Рыжанкова Светлана Николаевна

Осмонкулов Каниет Керимбекович