



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/033.CN.02.01221

Серия KG № 0118148

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «КСК Альянс», место нахождения: проспект Чынгыза Айтматова, 303, 720016, город Бишкек, Кыргызская Республика; аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.033 от 17.06.2019; номер телефона: +996774723270; адрес электронной почты: org.ksk@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью «Эльда», место нахождения: улица Муратбаева, дом 164/110, город Алматы, Алмалинский район, Республика Казахстан; бизнес-идентификационный номер 050640002393; номер телефона: +77017411200; адрес электронной почты: alenadenon@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «TCL HOME APPLIANCES (HK) CO., LTD.», место нахождения: 8/F, BUILDING 22E, PHASE THREE, HONG KONG SCIENCE PARK, PAK SHEK KOK, NEW TERRITORIES, HONG KONG, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Кондиционеры торговой марки «ОТЕХ», модели: OWM-07TP, OWM-09TP, OWM-12TP, OWM-18TP, OWM-24TP, OWM-07TN, OWM-09TN, OWM-12TN, OWM-18TN, OWM-24TN, OWM-07TI, OWM-09TI, OWM-12TI, OWM-18TI, OWM-24TI, OFS-24T, OFS-36T, OFS-48T, OFS-60T. Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8415 10 900 0

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1145-KS от 12.01.2023, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательный центр КСК Альянс», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ИЛ.166; акта анализа состояния производства № 533 от 16.12.2022, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «КСК Альянс». Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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», ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия», ГОСТ CISPR 14-2-2016 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции». Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.01.2023 ПО 15.01.2028 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

(подпись)

Алилеева Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

Соколов Артем Александрович
(Ф.И.О.)