



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.47562/26

Серия **RU** № **0613556**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕТ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 115432, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Даниловский, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, помещение 13/9
ОГРН 1107746962058.
Телефон: +74996830230 Адрес электронной почты: alet.moscow2010@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «TCL Air Conditioner (Zhongshan) Co., Ltd»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 59 Nantou West Road, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province, 528427
Согласно приложению бланк №1109022

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха, торговых марок: "DANTECH", "MARSA": внешние и внутренние блоки систем-кондиционирования (согласно приложению бланк №1109022). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8415109000, 8415900009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 701004-26 от 10.04.2026, № 401061-26 от 23.04.2026, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)

Акта анализа состояния производства №260311-088/241 от 17.03.2026, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Гудович Алексей Викторович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1109023. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №TCL1/2020/C-2 от 01.06.2020.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.04.2026 **ПО** 23.04.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ю. Сумцова
(подпись)
И. Бражников
(подпись)



Сумцова Юлия Вячеславовна
(Ф.И.О.)

Бражников Иван Михайлович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.47562/26

Серия **RU** № **1109022**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8415109000, 8415900009	Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха, торговых марок: "DANTEX", "MARSA": внешние и внутренние блоки систем-кондиционирования
8415109000	кондиционеры воздуха (сплит-системы), торговой марки "DANTEX", артикулы: RK-07ENT5/ RK-07ENT5E, RK-09ENT5/RK-09ENT5E, RK-12ENT5/RK-12ENT5E, RK-18ENT5/RK-18ENT5E, RK-24ENT5/ RK-24ENT5E, RK-09SATI PLUS/RK-09SATIE, RK-12SATI PLUS/RK-12SATIE, RK-18SATI PLUS/RK-18SATIE, RK-24SATI PLUS/RK-24SATIE, RK-09SATBI Black PLUS/RK-09SATBIE, RK-12SATBI Black PLUS/RK-12SATBIE, RK-07SAT2/RK-07SAT2E, RK-09SAT2/RK-09SAT2E, RK-12SAT2/RK-12SAT2E, RK-18SAT2/RK-18SAT2E, RK-24SAT2/ RK-24SAT2E, RK-09SAT2I PLUS/RK-09SAT2IE, RK-12SAT2I PLUS/RK-12SAT2IE, RK-18SAT2I PLUS/RK-18SAT2IE, RK-24SAT2I PLUS/RK-24SAT2IE, RK-09SAT2BI Black PLUS/RK-09SAT2BIE, RK-12SAT2BI Black PLUS/RK-12SAT2BIE, , RK-07ENT6/RK-07ENT6E, RK-09ENT6/RK-09ENT6E, RK-12ENT6/RK-12ENT6E, RK-18ENT6/RK-18ENT6E, RK-24ENT6/RK-24ENT6E, RK-07KATG/RK-07KATGE, RK-09KATG/RK-09KATGE, RK-12KATG/RK-12KATGE, RK-18KATG/RK-18KATGE, RK-24KATG/RK-24KATGE, RK-07KATGI/ RK-07KATGIE, RK-09KATGI/RK-09KATGIE, RK-12KATGI/RK-12KATGIE, RK-18KATGI/RK-18KATGIE, RK-24KATGI/RK-24KATGIE; кондиционеры воздуха (сплит-системы), торговой марки "MARSA", артикулы: RK-07MTA4/RK-07MTA4E, RK-09MTA4/RK-09MTA4E, RK-12MTA4/RK-12MTA4E, RK-18MTA4/RK-18MTA4E, RK-24MTA4/RK-24MTA4E, RK-28MTA4/ RK-28MTA4E, RK-36MTA4/ RK-36MTA4E, RK-07MTA4G/RK-07MTA4EG, RK-09MTA4G/RK-09MTA4EG, RK-12MTA4G/RK-12MTA4EG, RK-18MTA4G/RK-18MTA4EG, RK-24MTA4G/RK-24MTA4EG, RK-36MTA4G/ RK-36MTA4EG, RK-09MTI2G/RK-09MTI2EG, RK-12MTI2G/RK-12MTI2EG, RK-18MTI2G/RK-18MTI2EG, RK-24MTI2G/RK-24MTI2EG, RK-36MTI2G/RK-36MTI2EG;
8415900009	Кондиционеры воздуха, внутренние блоки систем кондиционирования, торговой марки "DANTEX", артикулы: RK-07ENT5, RK-09ENT5, RK-12ENT5, RK-18ENT5, RK-24ENT5, RK-09SATI PLUS, RK-12SATI PLUS, RK-18SATI PLUS, RK-24SATI PLUS, RK-09SATBI Black PLUS, RK-12SATBI Black PLUS, RK-07SAT2, RK-09SAT2, RK-12SAT2, RK-18SAT2, RK-24SAT2, RK-09SAT2I PLUS, RK-12SAT2I PLUS, RK-18SAT2I PLUS, RK-24SAT2I PLUS, RK-09SAT2BI Black PLUS, RK-12SAT2BI Black PLUS, RK-07ENT6, RK-09ENT6, RK-12ENT6, RK-18ENT6, RK-24ENT6, RK-07KATG, RK-09KATG, RK-12KATG, RK-18KATG, RK-24KATG, RK-07KATGI, RK-09KATGI, RK-12KATGI, RK-18KATGI, RK-24KATGI; Кондиционеры воздуха, внутренние блоки систем кондиционирования торговой марки "MARSA", артикулы: MRK-T07PA, MRK-T09PA, MRK-T12PA, RK-07MTA4, RK-09MTA4, RK-12MTA4, RK-18MTA4, RK-24MTA4, RK-28MTA4, RK-36MTA4, RK-07MTA4G, RK-09MTA4G, RK-12MTA4G, RK-18MTA4G, RK-24MTA4G, RK-36MTA4G, RK-09MTI2G, RK-12MTI2G, RK-18MTI2G, RK-24MTI2G, RK-36MTI2G; Кондиционеры воздуха, внешние блоки систем кондиционирования (компрессорно-конденсаторные блоки), торговой марки "DANTEX", артикулы: RK-07ENT5E, RK-09ENT5E, RK-12ENT5E, RK-18ENT5E, RK-24ENT5E, RK-09SATBIE, RK-12SATBIE, RK-07SAT2E, RK-09SAT2E, RK-12SAT2E, RK-18SAT2E, RK-24SAT2E, RK-09SAT2IE, RK-12SAT2IE, RK-18SAT2IE, RK-24SAT2IE, RK-09SAT2BIE, RK-12SAT2BIE, RK-07ENT6E, RK-09ENT6E, RK-12ENT6E, RK-18ENT6E, RK-24ENT6E, RK-07KATGE, RK-09KATGE, RK-12KATGE, RK-18KATGE, RK-24KATGE, RK-07KATGIE, RK-09KATGIE, RK-12KATGIE, RK-18KATGIE, RK-24KATGIE; Кондиционеры воздуха, внешние блоки систем кондиционирования (компрессорно-конденсаторные блоки) торговой марки "MARSA", артикулы: MRK-2M14HTPE-W, MRK-2M18HTPE-W, MRK-3M21HTPE-W, MRK-3M27HTPE-W, RK-07MTA4E, RK-09MTA4E, RK-12MTA4E, RK-18MTA4E, RK-24MTA4E, RK-28MTA4E, RK-36MTA4E, RK-07MTA4EG, RK-09MTA4EG, RK-12MTA4EG, RK-18MTA4EG, RK-24MTA4EG, RK-36MTA4EG, RK-09MTI2EG, RK-12MTI2EG, RK-18MTI2EG, RK-24MTI2EG, RK-36MTI2EG.

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Midea Air-Conditioning Equipment Co.,LTD	Китай, Midea Industrial City, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong 528311
«GD TCL INTELLIGENT HEATING & VENTILATING EQUIPMENT CO., LTD»	Китай, No.7, Yuan Lin Road, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ю. Чуманова
(подпись)

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

И. Бражнов
(подпись)



Чуманова Юлия Вячеславовна
(Ф.И.О.)

Бражнов Иван Михайлович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.47562/26

Серия **RU** № **1109023**

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 IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
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, 5, 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 устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"	разделы 4-7
ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17-2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ю. Чуманова
(подпись)
И. Бражнов
(подпись)



Чуманова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)

Бражнов Иван Михайлович (Ф.И.О.)