



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ58.В.06681/24

Серия **RU** № **0562353**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг». Место нахождения (адрес юридического лица): 119501, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Очаково-Матвеевское, улица Веерная, дом 2, помещение 2П. Адрес места осуществления деятельности: 142111, Россия, Московская область, город Подольск, улица Окружная, дом 2В, комнаты 1,5. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года. Номер телефона: +7(495) 011-03-06. Адрес электронной почты: info@pmte.org.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115432, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципального округа Даниловский, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, помещение 13/9. Основной государственный регистрационный номер 1107746962058. Телефон: +74996830230 Адрес электронной почты: alet.moscow2010@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «TCL Air Conditioner (Zhongshan) Co., Ltd»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 59 Nantou West Road, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province, 528427
Филиал изготовителя: «GD TCL INTELLIGENT HEATING & VENTILATING EQUIPMENT CO., LTD» Китай, No.7, Yuan Lin Road, Nantou Town, Zhongshan City

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха, торговых марок: "DANTECH", "MARSA", артикулы (согласно приложениям - бланки №№ 1063572, 1063573). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8415109000, 8415900009

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 Протоколов испытаний № 24110133 от 19.11.2024 года, № 24110132 от 19.11.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC66)
Акта анализа состояния производства №24/10/0048-5 от 10.10.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЖ58) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Лифанов Андрей Анатольевич
Руководства по монтажу и эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1063574. 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 исследования (испытания) и измерения: с 03.2024 года. Договор уполномоченного лица № TCL1/2020/C-2 от 01.06.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.11.2024 **ПО** 18.11.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Хаметова Аделия Равильевна (Ф.И.О.)

Свинарев Александр Викторович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ58.В.06681/24

Серия **RU** № **1063572**

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
	Электрические аппараты и приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха, торговых марок: "DANTEX", "MARSA", артикулы:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
8415109000	кондиционеры воздуха (сплит-системы), торговой марки "DANTEX", артикулы: RK-07ENT/RK-07ENTE, RK-09ENT/RK-09ENTE, RK-12ENT/RK-12ENTE, RK-18ENT/RK-18ENTE, RK-24ENT/RK-24ENTE, RK-07ENT2/RK-07ENT2E, RK-09ENT2/RK-09ENT2E, RK-12ENT2/RK-12ENT2E, RK-18ENT2/RK-18ENT2E, RK-24ENT2/RK-24ENT2E, RK-28ENT2/RK-28ENT2E, RK-36ENT2/RK-36ENT2E, RK-07ENT3/RK-07ENT3E, RK-09ENT3/RK-09ENT3E, RK-12ENT3/RK-12ENT3E, RK-18ENT3/RK-18ENT3E, RK-24ENT3/RK-24ENT3E, RK-28ENT3/RK-28ENT3E, RK-36ENT3/RK-36ENT3E, RK-07ENT4/RK-07ENT4E, RK-09ENT4/RK-09ENT4E, RK-12ENT4/RK-12ENT4E, RK-18ENT4/RK-18ENT4E, RK-24ENT4/RK-24ENT4E, RK-28ENT4/RK-28ENT4E, RK-36ENT4/RK-36ENT4E, RK-07SMI/RK-07SMIE, RK-09SMI/RK-09SMIE, RK-12SMI/RK-12SMIE, RK-18SMI/RK-18SMIE, RK-24SMI/RK-24SMIE, RK-07SMI2/RK-07SMI2E, RK-09SMI2/RK-09SMI2E, RK-12SMI2/RK-12SMI2E, RK-18SMI2/RK-18SMI2E, RK-24SMI2/RK-24SMI2E, RK-07SATI/RK-07SATIE, RK-09SATI/RK-09SATIE, RK-12SATI/RK-12SATIE, RK-18SATI/RK-18SATIE, RK-24SATI/RK-24SATIE, RK-07SAT/RK-07SATE, RK-09SAT/RK-09SATE, RK-12SAT/RK-12SATE, RK-18SAT/RK-18SATE, RK-24SAT/RK-24SATE, RK-28SAT/RK-28SATE, RK-36SAT/RK-36SATE, RK-07ERT/RK-07ERTE, RK-09ERT/RK-09ERTE, RK-12ERT/RK-12ERTE, RK-18ERT/RK-18ERTE, RK-24ERT/RK-24ERTE, RK-28ERT/RK-28ERTE, RK-36ERT/RK-36ERTE, RK-07ERTI/RK-07ERTIE, RK-09ERTI/RK-09ERTIE, RK-12ERTI/RK-12ERTIE, RK-18ERTI/RK-18ERTIE, RK-24ERTI/RK-24ERTIE, RK-07ENTS/RK-07ENT5E, RK-09ENTS/RK-09ENT5E, RK-12ENTS/RK-12ENT5E, RK-18ENTS/RK-18ENT5E, RK-24ENTS/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;	
8415109000	кондиционеры воздуха (сплит-системы), торговой марки "MARSA", артикулы: RK-07MTA/RK-07MTAE, RK-09MTA/RK-09MTAE, RK-12MTA/RK-12MTAE, RK-18MTA/RK-18MTAE, RK-24MTA/RK-24MTAE, RK-28MTA/RK-28MTAE, RK-30MTA/RK-30MTAE, RK-36MTA/RK-36MTAE, RK-07MTA2/RK-07MTA2E, RK-09MTA2/RK-09MTA2E, RK-12MTA2/RK-12MTA2E, RK-18MTA2/RK-18MTA2E, RK-24MTA2/RK-24MTA2E, RK-28MTA2/RK-28MTA2E, RK-30MTA2/RK-30MTA2E, RK-36MTA2/RK-36MTA2E, RK-07MTI/RK-07MTIE, RK-09MTI/RK-09MTIE, RK-12MTI/RK-12MTIE, RK-18MTI/RK-18MTIE, RK-24MTI/RK-24MTIE, RK-07MTI2/RK-07MTI2E, RK-09MTI2/RK-09MTI2E, RK-12MTI2/RK-12MTI2E, RK-18MTI2/RK-18MTI2E, RK-24MTI2/RK-24MTI2E, RK-07MTA3/RK-07MTA3E, RK-09MTA3/RK-09MTA3E, RK-12MTA3/RK-12MTA3E, RK-18MTA3/RK-18MTA3E, RK-24MTA3/RK-24MTA3E, RK-28MTA3/RK-28MTA3E, RK-36MTA3/RK-36MTA3E, RK-07MTB/RK-07MTBE, RK-09MTB/RK-09MTBE, RK-12MTB/RK-12MTBE, RK-18MTB/RK-18MTBE, RK-24MTB/RK-24MTBE, RK-28MTB/RK-28MTBE, RK-36MTB/RK-36MTBE, RK-07MTBI/RK-07MTBIE, RK-09MTBI/RK-09MTBIE, RK-12MTBI/RK-12MTBIE, RK-18MTBI/RK-18MTBIE, RK-24MTBI/RK-24MTBIE, 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-09MTI2G/RK-09MTI2EG, RK-12MTI2G/RK-12MTI2EG, RK-18MTI2G/RK-18MTI2EG, RK-24MTI2G/RK-24MTI2EG;	
8415900009	Кондиционеры воздуха, внутренние блоки систем кондиционирования, торговой марки "DANTEX", артикулы: RK-12UHTN, RK-18UHTN, RK-24UHTN, RK-36UHTN, RK-48UHTN, RK-60UHTN, RK-12CHTN, RK-18CHTN, RK-24CHTN, RK-36CHTN, RK-48CHTN, RK-60CHTN, RK-12BHTN, RK-18BHTN, RK-24BHTN, RK-36BHTN, RK-48BHTN, RK-60BHTN, RK-12UITN, RK-18UITN, RK-24UITN, RK-36UITN, RK-48UITN, RK-60UITN, RK-12CITN, RK-18CITN, RK-24CITN, RK-36CITN, RK-48CITN, RK-60CITN, RK-12BITN, RK-18BITN, RK-24BITN, RK-36BITN, RK-48BITN, RK-60BITN, RK-24FHT, RK-48FHT, RK-60FHT, RK-24FIT, RK-48FIT, RK-60FIT, RK-07ENT, RK-09ENT, RK-12ENT, RK-18ENT, RK-24ENT, RK-07ENT2, RK-09ENT2, RK-12ENT2, RK-18ENT2, RK-24ENT2, RK-28ENT2, RK-36ENT2, RK-07ENT3, RK-09ENT3, RK-12ENT3, RK-18ENT3, RK-24ENT3, RK-28ENT3, RK-36ENT3, RK-07ENT4, RK-09ENT4, RK-12ENT4, RK-18ENT4, RK-24ENT4, RK-28ENT4, RK-36ENT4, RK-07SMI, RK-09SMI, RK-12SMI, RK-18SMI, RK-24SMI, RK-07SMI2, RK-09SMI2, RK-12SMI2, RK-18SMI2, RK-24SMI2, RK-12UHT2N, RK-18UHT2N, RK-24UHT2N, RK-36UHT2N, RK-48UHT2N, RK-60UHT2N, RK-12CHT2N, RK-18CHT2N, RK-24CHT2N, RK-36CHT2N, RK-48CHT2N, RK-60CHT2N, RK-12BHT2N, RK-18BHT2N, RK-24BHT2N, RK-36BHT2N, RK-48BHT2N, RK-60BHT2N, RK-07SATI, RK-09SATI, RK-12SATI, RK-18SATI, RK-24SATI, RK-07SAT, RK-09SAT, RK-12SAT, RK-18SAT, RK-24SAT, RK-28SAT, RK-36SAT, RK-07ERT, RK-09ERT, RK-12ERT, RK-18ERT, RK-	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Хаметова Аделия Равильевна
(Ф.И.О.)

Свинарев Александр Викторович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ58.В.06681/24

Серия **RU** № **1063573**

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
	24ERT, RK-28ERT, RK-36ERT, RK-07ERTI, RK-09ERTI, RK-12ERTI, RK-18ERTI, RK-24ERTI, RK-M07WTI, RK-M09WTI, RK-M12WTI, RK-M18WTI, RK-M24WTI, RK-M07BTI, RK-M09BTI, RK-M12BTI, RK-M18BTI, RK-M24BTI, RK-M07UTI, RK-M09UTI, RK-M12UTI, RK-M18UTI, RK-M24UTI, 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;	
841590009	Кондиционеры воздуха, внутренние блоки систем кондиционирования торговой марки "MARSA", артикулы: MRK-12UHTN, MRK-18UHTN, MRK-24UHTN, MRK-36UHTN, MRK-48UHTN, MRK-60UHTN, MRK-12CHTN, MRK-18CHTN, MRK-24CHTN, MRK-36CHTN, MRK-48CHTN, MRK-60CHTN, MRK-12BHNT, MRK-18BHNT, MRK-24BHNT, MRK-36BHNT, MRK-48BHNT, MRK-60BHNT, MRK-24FHT, MRK-48FHT, MRK-60FHT, MRK-24FIT, MRK-48FIT, MRK-60FIT, RK-07MTA, RK-09MTA, RK-12MTA, RK-18MTA, RK-24MTA, RK-28MTA, RK-36MTA, RK-07MTA2, RK-09MTA2, RK-12MTA2, RK-18MTA2, RK-24MTA2, RK-28MTA2, RK-36MTA2, RK-07MTI, RK-09MTI, RK-12MTI, RK-18MTI, RK-24MTI, RK-07MTI2, RK-09MTI2, RK-12MTI2, RK-18MTI2, RK-24MTI2, MRK-12UHT2N, MRK-18UHT2N, MRK-24UHT2N, MRK-36UHT2N, MRK-48UHT2N, MRK-60UHT2N, MRK-12CHT2N, MRK-18CHT2N, MRK-24CHT2N, MRK-36CHT2N, MRK-48CHT2N, MRK-60CHT2N, MRK-12BHNT2N, MRK-18BHNT2N, MRK-24BHNT2N, MRK-36BHNT2N, MRK-48BHNT2N, MRK-60BHNT2N, RK-07MTA3, RK-09MTA3, RK-12MTA3, RK-18MTA3, RK-24MTA3, RK-28MTA3, RK-36MTA3, RK-07MTB, RK-09MTB, RK-12MTB, RK-18MTB, RK-24MTB, RK-28MTB, RK-36MTB, RK-07MTBI, RK-09MTBI, RK-12MTBI, RK-18MTBI, RK-24MTBI, RK-M07MWTI, RK-M09MWTI, RK-M12MWTI, RK-M18MWTI, RK-M24MWTI, RK-M07MBTI, RK-M09MBTI, RK-M12MBTI, RK-M18MBTI, RK-M24MBTI, RK-M07MUTI, RK-M09MUTI, RK-M12MUTI, RK-M18MUTI, RK-M24MUTI, RK-07MTA4, RK-09MTA4, RK-12MTA4, RK-18MTA4, RK-24MTA4, RK-28MTA4, RK-36MTA4, MRK-T07PA, MRK-T09PA, MRK-T12PA, MRK-T18PA;	
841590009	Кондиционеры воздуха, внешние блоки систем кондиционирования (компрессорно-конденсаторные блоки) торговой марки "DANTECH", артикулы: RK-12HTNE-W, RK-18HTNE-W, RK-24HTNE-W, RK-36HTNE-W, RK-48HTNE-W, RK-60HTNE-W, RK-07ENTE, RK-09ENTE, RK-12ENTE, RK-18ENTE, RK-24ENTE, RK-07ENT2E, RK-09ENT2E, RK-12ENT2E, RK-18ENT2E, RK-24ENT2E, RK-28ENT2E, RK-36ENT2E, RK-07ENT3E, RK-09ENT3E, RK-12ENT3E, RK-18ENT3E, RK-24ENT3E, RK-28ENT3E, RK-36ENT3E, RK-07ENT4E, RK-09ENT4E, RK-12ENT4E, RK-18ENT4E, RK-24ENT4E, RK-28ENT4E, RK-36ENT4E, RK-07SMIE, RK-09SMIE, RK-12SMIE, RK-18SMIE, RK-24SMIE, RK-07SMI2E, RK-09SMI2E, RK-12SMI2E, RK-18SMI2E, RK-24SMI2E, RK-12HT2NE-W, RK-18HT2NE-W, RK-24HT2NE-W, RK-36HT2NE-W, RK-48HT2NE-W, RK-60HT2NE-W, RK-12ITNE-W, RK-18ITNE-W, RK-24ITNE-W, RK-36ITNE-W, RK-48ITNE-W, RK-60ITNE-W, RK-24FHTE, RK-48FHTE, RK-60FHTE, RK-24FITE, RK-48FITE, RK-60FITE, RK-07SATIE, RK-09SATIE, RK-12SATIE, RK-18SATIE, RK-24SATIE, RK-07SATE, RK-09SATE, RK-12SATE, RK-18SATE, RK-24SATE, RK-28SATE, RK-36SATE, RK-07ERTE, RK-09ERTE, RK-12ERTE, RK-18ERTE, RK-24ERTE, RK-28ERTE, RK-36ERTE, RK-07ERTIE, RK-09ERTIE, RK-12ERTIE, RK-18ERTIE, RK-24ERTIE, RK-M14DTIE, RK-M18DTIE, RK-M21DTIE, RK-M24DTIE, RK-M28DTIE, RK-M36DTIE, RK-M42DTIE, 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;	
841590009	Кондиционеры воздуха, внешние блоки систем кондиционирования (компрессорно-конденсаторные блоки) торговой марки "MARSA", артикулы: MRK-12HTNE-W, MRK-18HTNE-W, MRK-24HTNE-W, MRK-36HTNE-W, MRK-48HTNE-W, MRK-60HTNE-W, RK-07MTAE, RK-09MTAE, RK-12MTAE, RK-18MTAE, RK-24MTAE, RK-28MTAE, RK-36MTAE, RK-07MTA2E, RK-09MTA2E, RK-12MTA2E, RK-18MTA2E, RK-24MTA2E, RK-28MTA2E, RK-36MTA2E, RK-07MTIE, RK-09MTIE, RK-12MTIE, RK-18MTIE, RK-24MTIE, RK-07MTI2E, RK-09MTI2E, RK-12MTI2E, RK-18MTI2E, RK-24MTI2E, MRK-12HT2NE-W, MRK-18HT2NE-W, MRK-24HT2NE-W, MRK-36HT2NE-W, MRK-48HT2NE-W, MRK-60HT2NE-W, MRK-24FHTE, MRK-48FHTE, MRK-60FHTE, MRK-24FITE, MRK-48FITE, MRK-60FITE, RK-07MTA3E, RK-09MTA3E, RK-12MTA3E, RK-18MTA3E, RK-24MTA3E, RK-28MTA3E, RK-36MTA3E, RK-07MTBE, RK-09MTBE, RK-12MTBE, RK-18MTBE, RK-24MTBE, RK-28MTBE, RK-36MTBE, RK-07MTBIE, RK-09MTBIE, RK-12MTBIE, RK-18MTBIE, RK-24MTBIE, RK-M14MTIE, RK-M18MTIE, RK-M21MTIE, RK-M24MTIE, RK-M28MTIE, RK-M36MTIE, RK-M42MTIE, RK-07MTA4E, RK-09MTA4E, RK-12MTA4E, RK-18MTA4E, RK-24MTA4E, RK-28MTA4E, RK-36MTA4E, MRK-2M14HTPE-W, MRK-2M18HTPE-W, MRK-3M21HTPE-W, MRK-3M27HTPE-W, MRK-4M32HTPE-W, MRK-5M42HTPE-W;	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



(подпись)

(подпись)

М.П.

Хаметова Аделя Равильевна
(Ф.И.О.)

Свинарев Александр Викторович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ58.В.06681/24

Серия **RU** № **1063574**

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 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)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна
(Ф.И.О.)

Свинарев Александр Викторович
(Ф.И.О.)