



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА46.В.01470/21

Серия **RU** № **0336040**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение I, офис № 12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, РОССИЯ, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10НА46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115432, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, этаж 7, помещение IX, комната 29  
Основной государственный регистрационный номер 1107746962058.  
Телефон: 74996830230. Адрес электронной почты: alet.moscow2010@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "GD Midea Air-Conditioning Equipment Co., LTD."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Китай, Midea Industrial City, BeiJiao, Shunde, Foshan, Guangdong 528311  
Производственные площадки согласно приложению - бланк № 0832168.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях (согласно приложениям - бланки №№ 0832166, 0832167). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

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 №№ 11575ИЛНВО, 11576ИЛНВО, 11577ИЛНВО от 27.07.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 09.07.2021 года, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» 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 № 0832169. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

30.07.2021

**ПО**

29.07.2023

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



Ершов Игорь Владимирович  
(Ф.И.О.)

Боскова Анастасия Юрьевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.ГА05.В.01572/21

Серия **RU** № **0815015**

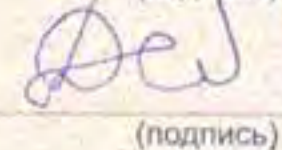
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8415109000	<p>Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях:</p> <p>кондиционеры воздуха, торговой марки "Dantex", артикулы: RK-18UHTN/RK-18HTNE-W, RK-24UHTN/RK-24HTNE-W, RK-36UHTN/RK-36HTNE-W, RK-48UHTN/RK-48HTNE-W, RK-60UHTN/RK-60HTNE-W, RK-18CHTN/RK-18HTNE-W, RK-24CHTN/RK-24HTNE-W, RK-36CHTN/RK-36HTNE-W, RK-48CHTN/RK-48HTNE-W, RK-60CHTN/RK-60HTNE-W, RK-18BHTN/RK-18HTNE-W, RK-24BHTN/RK-24HTNE-W, RK-36BHTN/RK-36HTNE-W, RK-48BHTN/RK-48HTNE-W, RK-60BHTN/RK-60HTNE-W, 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-30ENT2/RK-30ENT2E, 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-30ENT3/RK-30ENT3E, 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-30ENT4/RK-30ENT4E, 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-18UHT2N/RK-18HT2NE-W, RK-24UHT2N/RK-24HT2NE-W, RK-36UHT2N/RK-36HT2NE-W, RK-48UHT2N/RK-48HT2NE-W, RK-60UHT2N/RK-60HT2NE-W, RK-18CHT2N/RK-18HT2NE-W, RK-24CHT2N/RK-24HT2NE-W, RK-36CHT2N/RK-36HT2NE-W, RK-48CHT2N/RK-48HT2NE-W, RK-60CHT2N/RK-60HT2NE-W, RK-18BHT2N/RK-18HT2NE-W, RK-24BHT2N/RK-24HT2NE-W, RK-36BHT2N/RK-36HT2NE-W, RK-48BHT2N/RK-48HT2NE-W, RK-60BHT2N/RK-60HT2NE-W;</p>
8415109000	<p>кондиционеры воздуха, торговой марки "MARSA", артикулы: MRK-18UHTN/MRK-18HTNE-W, MRK-24UHTN/MRK-24HTNE-W, MRK-36UHTN/MRK-36HTNE-W, MRK-48UHTN/MRK-48HTNE-W, MRK-60UHTN/MRK-60HTNE-W, MRK-18CHTN/MRK-18HTNE-W, MRK-24CHTN/MRK-24HTNE-W, MRK-36CHTN/MRK-36HTNE-W, MRK-48CHTN/MRK-48HTNE-W, MRK-60CHTN/MRK-60HTNE-W, MRK-18BHTN/MRK-18HTNE-W, MRK-24BHTN/MRK-24HTNE-W, MRK-36BHTN/MRK-36HTNE-W, MRK-48BHTN/MRK-48HTNE-W, MRK-60BHTN/MRK-60HTNE-W, 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, MRK-07MTA/MRK-07MTAE, MRK-09MTA/MRK-09MTAE, MRK-12MTA/MRK-12MTAE, MRK-18MTA/MRK-18MTAE, MRK-24MTA/MRK-24MTAE, MRK-28MTA/MRK-28MTAE, MRK-30MTA/MRK-30MTAE, MRK-36MTA/MRK-36MTAE, MRK-07MTA2/MRK-07MTA2E, MRK-09MTA2/MRK-09MTA2E, MRK-12MTA2/MRK-12MTA2E, MRK-18MTA2/MRK-18MTA2E, MRK-24MTA2/MRK-24MTA2E, MRK-28MTA2/MRK-28MTA2E, MRK-30MTA2/MRK-30MTA2E, MRK-36MTA2/MRK-36MTA2E, MRK-07MTI/MRK-07MTIE, MRK-09MTI/MRK-09MTIE, MRK-12MTI/MRK-12MTIE, MRK-18MTI/MRK-18MTIE, MRK-24MTI/MRK-24MTIE, MRK-07MTI2/MRK-07MTI2E, MRK-09MTI2/MRK-09MTI2E, MRK-12MTI2/MRK-12MTI2E, MRK-18MTI2/MRK-18MTI2E, MRK-24MTI2/MRK-24MTI2E, MRK-18UHT2N/MRK-18HT2NE-W, MRK-24UHT2N/MRK-24HT2NE-W, MRK-36UHT2N/MRK-36HT2NE-W, MRK-48UHT2N/MRK-48HT2NE-W, MRK-60UHT2N/MRK-60HT2NE-W, MRK-18CHT2N/MRK-18HT2NE-W, MRK-24CHT2N/MRK-24HT2NE-W, MRK-36CHT2N/MRK-36HT2NE-W, MRK-48CHT2N/MRK-48HT2NE-W, MRK-60CHT2N/MRK-60HT2NE-W, MRK-18BHT2N/MRK-18HT2NE-W, MRK-24BHT2N/MRK-24HT2NE-W, MRK-36BHT2N/MRK-36HT2NE-W, MRK-48BHT2N/MRK-48HT2NE-W, MRK-60BHT2N/MRK-60HT2NE-W, 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-30MTA3/RK-30MTA3E, RK-36MTA3/RK-36MTA3E;</p>
8415900009	<p>внутренние блоки систем кондиционирования, торговой марки "Dantex", артикулы: RK-18UHTN, RK-24UHTN, RK-36UHTN, RK-48UHTN, RK-60UHTN, RK-18CHTN, RK-24CHTN, RK-36CHTN, RK-</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Алимова Альбина Владимировна  
(Ф.И.О.)

Демент Дмитрий Сергеевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА46.B.01470/21

Серия **RU** № **0832166**

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 приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях	Директивы 2014/30/ЕС «Электромагнитная совместимость», 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»
8415109000	<p>кондиционеры воздуха электрические бытовые, торговой марки «DANTEX», модели: RK-18UHM3N/RK-18HM3NE-W, RK-24UHM3N/RK-24HM3NE-W, RK-36UHM3N/RK-36HM3NE-W, RK-48UHM3N/RK-48HM3NE-W, RK-60UHM3N/RK-60HM3NE-W, RK-24FHM2/RK-24HM2E, RK-48FHM2/RK-48HM2E, RK-60FHM2/RK-60HM2E, RK-48BHM3N/RK-48HM3NE-W, RK-60BHM3N/RK-60HM3NE-W, RK-36SDM3N/RK-36SDM3NE, RK-24FHM/RK-24FHME, RK-48FHM/RK-48FHME, RK-60FHM/RK-60FHME, RK-24FHM2/RK-24FHM2E, RK-48FHM2/RK-48FHM2E, RK-60FHM2/RK-60FHM2E, RK-18UHM3N/RK-18HM3NE, RK-18EUHMN-W/RK-18HM3NE-W, RK-24UHM2N/RK-24HM2NE, RK-36UHM2N/RK-36HM2NE-W, RK-48UHM2N/RK-48HM2NE, RK-48UHM2N-W/RK-48HM2NE-W, RK-60UHM2N/RK-60HM2NE, RK-60UHM2N-W/RK-60HM2NE-W, RK-18UHM3N-W/RK-18HM3NE-W, RK-24UHM3N-W/RK-24HM3NE-W, RK-36UHM3N-W/RK-36HM3NE-W, RK-48UHM3N-W/RK-48HM3NE-W, RK-60UHM3N-W/RK-60HM3NE-W, RK-18BHMN/RK-18HMNE, RK-18BHMN-W/RK-18HMNE-W, RK-24BHMN/RK-24HMNE, RK-24BHMN-W/RK-24HMNE-W, RK-36BHMN/RK-36HMNE, RK-36BHMN-W/RK-36HMNE-W, RK-48KHM2N/RK-48HMNE, RK-48KHM2N-W/RK-48HMNE-W, RK-60KHM2N/RK-60HMNE, RK-60KHM2N-W/RK-60HMNE-W, RK-18BHM3N/RK-18HM3NE-W, RK-24BHM3N/RK-24HM3NE-W, RK-36BHM3N/RK-36HM3NE-W, RK-48KHM3N/RK-48HM3NE-W, RK-60KHM3N/RK-60HM3NE-W, RK-12GHM-N1/RK-12HME-N1, RK-18GHM-N1/RK-18HME-N1, RK-07SDM3/RK-07SDM3E, RK-09SDM3/RK-09SDM3E, RK-12SDM3/RK-12SDM3E, RK-18SDM3/RK-18SDM3E, RK-24SDM3/RK-24SDM3E, RK-28SDM3/RK-28SDM3E, RK-30SDM2N/RK-30SDM2NE, RK-36SDM2N/RK-36SDM2NE, RK-36SDM3/RK-36SDM3E, RK-18CHMN/RK-18HMNE, RK-18CHMN-W/RK-18HMNE-W, RK-24CHMN/RK-24HMNE, RK-24CHMN-W/RK-24HMNE-W, RK-36CHMN/RK-36HMNE, RK-36CHMN-W/RK-36HMNE-W, RK-48CHMN/RK-48HMNE, RK-48CHMN-W/RK-48HMNE-W, RK-60CHMN/RK-60HMNE, RK-60CHMN-W/RK-60HMNE-W, RK-18CHM3N/RK-18HM3NE-W, RK-24CHM3N/RK-24HM3NE-W, RK-36CHM3N/RK-36HM3NE-W, RK-48CHM3N/RK-48HM3NE-W, RK-60CHM3N/RK-60HM3NE-W, RK-05SDM/RK-05SDME, RK-07SDM/RK-07SDME, RK-09SDM/RK-09SDME, RK-12SDM/RK-12SDME, RK-18SDM/RK-18SDME, RK-24SDM/RK-24SDME, RK-28SDM/RK-28SDME, RK-30SDM/RK-30SDME, RK-36SDM/RK-36SDME, RK-05SDM4/RK-05SDM4E, RK-07SDM4/RK-07SDM4E, RK-09SDM4/RK-09SDM4E, RK-12SDM4/RK-12SDM4E, RK-18SDM4/RK-18SDM4E, RK-24SDM4/RK-24SDM4E, RK-28SDM4/RK-28SDM4E, RK-30SDM4/RK-30SDM4E, RK-36SDM4/RK-36SDM4E, RK-05SDM1/RK-05SDM1E, RK-07SDM1/RK-07SDM1E, RK-09SDM1/RK-09SDM1E, RK-12SDM1/RK-12SDM1E, RK-18SDM1/RK-18SDM1E, RK-24SDM1/RK-24SDM1E, RK-28SDM1/RK-28SDM1E, RK-30SDM1/RK-30SDM1E, RK-36SDM1/RK-36SDM1E, RK-18UHM4N/RK-18HM4NE-W, RK-24UHM4N/RK-24HM4NE-W, RK-36UHM4N/RK-36HM4NE-W, RK-48UHM4N/RK-48HM4NE-W, RK-60UHM4N/RK-60HM4NE-W, RK-18UHM5N/RK-18HM5NE-W, RK-24UHM5N/RK-24HM5NE-W, RK-36UHM5N/RK-36HM5NE-W, RK-48UHM5N/RK-48HM5NE-W, RK-60UHM5N/RK-60HM5NE-W, RK-18BHM4N/RK-18HM4NE-W, RK-24BHM4N/RK-24HM4NE-W, RK-36BHM4N/RK-36HM4NE-W, RK-48BHM4N/RK-48HM4NE-W, RK-60BHM4N/RK-60HM4NE-W, RK-18BHM5N/RK-18HM5NE-W, RK-24BHM5N/RK-24HM5NE-W, RK-36BHM5N/RK-36HM5NE-W, RK-48BHM5N/RK-48HM5NE-W, RK-60BHM5N/RK-60HM5NE-W, RK-18CHM4N/RK-18HM4NE-W, RK-24CHM4N/RK-24HM4NE-W, RK-36CHM4N/RK-36HM4NE-W, RK-48CHM4N/RK-48HM4NE-W, RK-60CHM4N/RK-60HM4NE-W, RK-18CHM5N/RK-18HM5NE-W, RK-24CHM5N/RK-24HM5NE-W, RK-36CHM5N/RK-36HM5NE-W, RK-48CHM5N/RK-48HM5NE-W, RK-60CHM5N/RK-60HM5NE-W, RK-18UHM1N/RK-18HM1NE-W, RK-24UHM1N/RK-24HM1NE-W, RK-36UHM1N/RK-36HM1NE-W, RK-48UHM1N/RK-48HM1NE-W, RK-60UHM1N/RK-60HM1NE-W, RK-18BHM1N/RK-18HM1NE-W, RK-24BHM1N/RK-24HM1NE-W, RK-36BHM1N/RK-36HM1NE-W, RK-48BHM1N/RK-48HM1NE-W, RK-60BHM1N/RK-60HM1NE-W, RK-18CHM1N/RK-18HM1NE-W, RK-24CHM1N/RK-24HM1NE-W, RK-36CHM1N/RK-36HM1NE-W, RK-48CHM1N/RK-48HM1NE-W, RK-60CHM1N/RK-60HM1NE-W, RK-24FHM3/RK-24HM3E, RK-48FHM3/RK-48HM3E, RK-55FHM3/RK-55HM3E, RK-60FHM3/RK-60HM3E, RK-24FHM4/RK-24HM4E, RK-48FHM4/RK-48HM4E, RK-55FHM4/RK-55HM4E, RK-60FHM4/RK-60HM4E, RK-07SFM/RK-07SFME, RK-09SFM/RK-09SFME, RK-12SFM/RK-12SFME, RK-18SFM/RK-18SFME, RK-24SFM/RK-24SFME, RK-28SFM/RK-28SFME, RK-30SFM/RK-30SFME, RK-36SFM/RK-36SFME, RK-18UHC3N/RK-18HC3NE-W, RK-24UHC3N/RK-24HC3NE-W, RK-36UHC3N/RK-36HC3NE-W, RK-48UHC3N/RK-48HC3NE-W, RK-60UHC3N/RK-60HC3NE-W, RK-18UHC4N/RK-18HC4NE-W, RK-24UHC4N/RK-24HC4NE-W, RK-36UHC4N/RK-36HC4NE-W, RK-48UHC4N/RK-48HC4NE-W, RK-60UHC4N/RK-60HC4NE-W, RK-18CHC3N/RK-18HC3NE-W, RK-24CHC3N/RK-24HC3NE-W, RK-36CHC3N/RK-36HC3NE-W, RK-48CHC3N/RK-48HC3NE-W, RK-60CHC3N/RK-60HC3NE-W, RK-18CHC4N/RK-18HC4NE-W, RK-24CHC4N/RK-24HC4NE-W, RK-36CHC4N/RK-36HC4NE-W, RK-48CHC4N/RK-48HC4NE-W, RK-60CHC4N/RK-60HC4NE-W, RK-18BHC3N/RK-18HC3NE-W, RK-24BHC3N/RK-24HC3NE-W, RK-36BHC3N/RK-36HC3NE-W, RK-48BHC3N/RK-48HC3NE-W, RK-60BHC3N/RK-60HC3NE-W, RK-18BHC4N/RK-18HC4NE-W, RK-24BHC4N/RK-24HC4NE-W, RK-36BHC4N/RK-36HC4NE-W, RK-48BHC4N/RK-48HC4NE-W, RK-60BHC4N/RK-60HC4NE-W, RK-12SRCN/RK-12SRCEN, RK-18UHC1/RK-18HC1E-W, RK-24UHC1/RK-24HC1E-W, RK-36UHC1/RK-36HC1E-W, RK-48UHC1/RK-48HC1E-W, RK-60UHC1/RK-60HC1E-W, RK-18BHC1/RK-18HC1E-W, RK-24BHC1/RK-24HC1E-W, RK-36BHC1/RK-36HC1E-W, RK-48BHC1/RK-48HC1E-W, RK-60BHC1/RK-60HC1E-W, RK-18CHC1/RK-18HC1E-W, RK-24CHC1/RK-24HC1E-W, RK-36CHC1/RK-36HC1E-W, RK-48CHC1/RK-48HC1E-W, RK-60CHC1/RK-60HC1E-W.</p>	
8415900009	<p>внешние блоки систем кондиционирования (компрессорно-конденсаторные блоки), торговой марки «DANTEX», модели: RK-2M18HM2E-W, RK-3M27HM2E-W, RK-4M36HM2E-W, RK-5M42HM2E-W, RK-2M18HME, RK-3M27HME, RK-4M36HME, RK-5M42HME, RK-2M18HM2E-W, RK-3M27HM2E-W, RK-4M36HM2E-W, RK-5M42HM2E-W, RK-2M18HME, RK-3M27HME, RK-4M36HME, RK-5M42HME, RK-18HM3NE-W, RK-24HM3NE-W, RK-36HM3NE-W, RK-48HM3NE-W, RK-60HM3NE-W, RK-24HM2E, RK-48HM2E, RK-60HM2E, RK-36SDM3NE, RK-12HME-N1, RK-18HME-N1, RK-07SDM3E, RK-09SDM3E, RK-12SDM3E, RK-18SDM3E, RK-24SDM3E, RK-28SDM3E, RK-30SDM2NE, RK-36SDM2NE, RK-36SDM3E, RK-24FHME, RK-48FHME, RK-60FHME, RK-24FHM2E, RK-48FHM2E, RK-60FHM2E, RK-18HMNE, RK-18HMNE-W, RK-24HMNE, RK-24HMNE-W, RK-36HMNE, RK-36HMNE-W, RK-48HMNE, RK-48HMNE-W, RK-60HMNE, RK-60HMNE-W, RK-05SDME, RK-07SDME, RK-09SDME, RK-12SDME, RK-18SDME, RK-24SDME, RK-28SDME, RK-30SDME, RK-36SDME, RK-05SDM4E, RK-07SDM4E, RK-09SDM4E, RK-12SDM4E, RK-18SDM4E, RK-24SDM4E, RK-28SDM4E, RK-30SDM4E, RK-05SDM1E, RK-07SDM1E, RK-09SDM1E, RK-12SDM1E, RK-18SDM1E, RK-24SDM1E, RK-28SDM1E, RK-30SDM1E, RK-36SDM1E, RK-18HM4NE-W, RK-24HM4NE-W, RK-36HM4NE-W, RK-48HM4NE-W, RK-60HM4NE-W, RK-18HM5NE-W, RK-24HM5NE-W, RK-36HM5NE-W, RK-48HM5NE-W, RK-60HM5NE-W, RK-18HM1NE-W, RK-24HM1NE-W, RK-36HM1NE-W, RK-48HM1NE-W, RK-60HM1NE-W.</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Ершов Игорь Владимирович

Боброва Анастасия Юрьевна

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА46.B.01470/21

Серия **RU** № **0832169**

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 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	(раздел 5)
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	(раздел 4)
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Подпись]*  
(подпись)

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

*[Подпись]*  
(подпись)



Бришов Игорь Владимирович

(Ф.И.О.)

М.П.

Бокова Анастасия Юрьевна

(Ф.И.О.)