

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЯ46.B.32689/23

Серия **RU** № **0990981**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|----------------------|---|
| 8415109000 | Кондиционеры воздуха (сплит-системы и инверторные сплит-системы) бытовые торговых марок "AC Electric", "YKON", "ONE AIR", "Shuft", "CLIMER", "Callisto", "LuxArt", "KOMANCHI", "HITAIR", "Ballu", "Royal Thermo", модели: Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "AC Electric", блоки внутренней установки, модели ACEM/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: ACEM/out-**HNx, где вместо «x» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 06, 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия. |
| 8415109000 | Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "YKON", блоки внутренней установки, модели: KON/in-**HNx; блоки внешней установки, модели KON/out-**HNx, где вместо «x» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 06, 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия. |
| 8415109000 | Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "ONE AIR", блоки внутренней установки, модели OACM/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: OACM/out-**HNx, где вместо «x» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 06, 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия. |
| 8415109000 | Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "Shuft", блоки внутренней установки, модели: SFTM/in-**HNx; блоки внешней установки, модели SFTM/out-**HNx, где вместо «x» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 06, 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия. |
| 8415109000 | Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "CLIMER", блоки внутренней установки, модели: CK/in-**/Gx; блоки внешней установки, модели: CK/out-**/Gx; где вместо «x» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, 30, 36, обозначающее индекс мощности изделия. |
| 8415109000 | Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "Callisto", блоки внутренней установки, модели: CLS/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: CLS/out-**HNx; где вместо «x» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия. |
| 8415109000 | Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "LuxArt", блоки внутренней установки, модели: LAT/in-**HNx, LAM/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: LAT/out-**HNx, LAM/out-**HNx; где вместо «x» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия. |
| 8415109000 | Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "KOMANCHI", блоки внутренней установки, модели: KAC-K2/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: KAC-K2/out-**HNx; где вместо «x» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 11 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 06, 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия. |
| 8415109000 | Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "HITAIR", блоки внутренней установки, модели: HAC/in-**HNx, блоки внешней установки, модели: HAC/out-**HNx, где вместо «x» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 06, 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия. |
| 8415109000 | Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "Ballu", блоки внутренней установки, модели: BSD/in-**HNx, BSO/in-**HNx, BSPK/in-**HNx, BSY/in-**HNx, BSN/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: BSD/out-**HNx, BSO/out-**HNx, BSPK/out-**HNx, BSY/out-**HNx, BSN/out-**HNx; где вместо «x» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от A до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 8 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 20, 21, 22, 24, 25, 28, 30, 33, 36, обозначающее индекс |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Александрова Ю.В.
(подпись)
Дремлюга
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Дремлюга Александра Николаевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.32689/23

Серия **RU** № **1002971**

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>мощности изделия.</p> <p>Кондиционеры воздуха бытовые (сплит-системы), торговой марки "Royal Thermo", блоки внутренней установки, модели: RTS/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: RTS/out-**HNx; где вместо «х» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия.</p> |
| 8415109000 | <p>Кондиционеры воздуха бытовые (инверторные сплит-системы), торговой марки "AC Electric", блоки внутренней установки, модели: ACEMI/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: ACEMI/out-**HNx, где вместо «х» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия.</p> |
| 8415109000 | <p>Кондиционеры воздуха бытовые (инверторные сплит-системы), торговой марки "ONE AIR", блоки внутренней установки, модели: OACMI/in-**H/Nx; блоки внешней установки, модели: OACMI/out-**H/Nx, где вместо «х» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия.</p> |
| 8415109000 | <p>Кондиционеры воздуха бытовые (инверторные сплит-системы), торговой марки "KOMANCHI", блоки внутренней установки, модели: KACI-K2/in-**H/Nx; блоки внешней установки, модели: KACI-K2/out-**H/Nx; где вместо «х» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия.</p> |
| 8415109000 | <p>Кондиционеры воздуха бытовые (инверторные сплит-системы), торговой марки "Shuft", блоки внутренней установки, модели: SFTMI/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: SFTMI/out-**HNx; где вместо «х» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия.</p> |
| 8415109000 | <p>Кондиционеры воздуха бытовые (инверторные сплит-системы), торговой марки "Ballu", блоки внутренней установки, модели: BSYI/in-**HNx, BSDI/in-**HNx, BSPKI/in-**HNx, BSNI/in-**HNx, BSTI/in-**HNx, BSKI/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: BSYI/out-**HNx, BSDI/out-**HNx, BSPKI/out-**HNx, BSNI/out-**HNx, BSTI/out-**HNx, BSKI/out-**HNx; где вместо «х» может быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 8 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 20, 21, 22, 24, 25, 28, 30, 32, 36, обозначающее индекс мощности изделия.</p> |
| 8415109000 | <p>Кондиционеры воздуха бытовые (инверторные сплит-системы), торговой марки "Royal Thermo", блоки внутренней установки, модели: RTSI/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: RTSI/out-**HNx; где вместо «х» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия.</p> |
| 8415109000 | <p>Кондиционеры воздуха бытовые (инверторные сплит-системы), торговой марки "YKON", блоки внутренней установки, модели: IKON/in-**HNx; блоки внешней установки, модели: IKON/out-**HNx; где вместо «х» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия.</p> |
| 8415109000 | <p>Кондиционеры воздуха бытовые (инверторные сплит-системы), торговой марки "CLIMER", блоки внутренней установки, модели: CKI/in-**/Gx; блоки внешней установки, модели: CKI/out-**/Gx; где вместо «х» могут быть (цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знаки «/», «_», «-», пробел, их сочетание или их отсутствие) не более 5 знаков, обозначающих сервисный номер изделия; вместо «**» может быть число 07, 09, 12, 18, 24, обозначающее индекс мощности изделия.</p> |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Александрова Ю.В.
(подпись)
Дремлюга
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Дремлюга Александра Николаевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.32689/23

Серия **RU** № **1002972**

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|---|--|
| "GD Midea Air-Conditioning Equipment Co.,Ltd" | Китай, 22 Lingang Road, Northern of No.5 Industrial District, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, P.R.China, P.C. 528311 |
| "Wuhu Maty Air-conditioning Equipment Co., Ltd" | Китай, No.47, Hengshan Road, Wuhu Economic and Technological Development Zone, Wuhu, Anhui P.R.China, P.C.241000 |

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 гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 устройств. 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 |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Александрова Ю.В.
(подпись)
Дремлюга
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Дремлюга Александра Николаевна