



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.02870/24

Серия **RU** № **0543800**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Качество"

Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17

Адрес места осуществления деятельности: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, помещение 16Н/4, этаж 3 (пом. I, комнаты №№16, 17)

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB46 дата регистрации 10.10.2019.

Телефон: +74956444929. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РЕВАНШ"

Место нахождения: 410506, Россия, Саратовская область, город Саратов, территория Вольский тракт, строение 14, основной государственный регистрационный номер 1106455000365

Телефон: 88452746746, Адрес электронной почты: manager@revansh.info

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "SHENZHEN UNI-RIGHT INDUSTRIAL & TRADING CO., LTD"

Место нахождения: Китай, Block CD, 12th Floor, Shenmao Commercial Center, No.59 Xinwen Road, Futian District, Shenzhen, China

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Block 1, Wanwei Science and Technology Park, Tongning Road, Jiangbei District, Ningbo, China

ПРОДУКЦИЯ Приборы бытовые электрические для регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха мобильного типа, торговых марок: "Manya", "VR" и "Kurt Lane" (модели согласно приложениям бланки №№1044781, 1044782, 1044783)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8415101000

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 № 15X/H-06.08/24 от 06.08.2024, № 87X/H-23.08/24 от 23.08.2024 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ПЦИ01

Акта анализа состояния производства №КЧ250324-07С от 26.03.2024, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Качество" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB46) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Потапенко Богдан Владимирович

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1044784. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2024 года. Договор уполномоченного лица № REV16032024-D от 16.03.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.08.2024

ПО 25.08.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Дер
(подпись)



Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

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

Шев
(подпись)

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НВ46.В.02870/24

Серия **RU** № **1044781**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8415101000	<p>Приборы бытовые электрические для регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха мобильного типа, торговых марок: "Manya", "VR" и "Kurt Lane", модели: PAC07-C22E; PAC071-C22E; PAC072-C22E; PAC073-C22E; PAC074-C22E; PAC075-C22E; PAC076-C22E; PAC077-C22E; PAC078-C22E; PAC079-C22E; PAC07-C12E; PAC071-C12E; PAC072-C12E; PAC073-C12E; PAC074-C12E; PAC075-C12E; PAC076-C12E; PAC077-C12E; PAC078-C12E; PAC079-C12E; PAC07-C21E; PAC071-C21E; PAC072-C21E; PAC073-C21E; PAC074-C21E; PAC075-C21E; PAC076-C21E; PAC077-C21E; PAC078-C21E; PAC079-C21E; PAC07-CH22E; PAC071-CH22E; PAC072-CH22E; PAC073-CH22E; PAC074-CH22E; PAC075-CH22E; PAC076-CH22E; PAC077-CH22E; PAC078-CH22E; PAC079-CH22E; PAC07-CH12E; PAC071-CH12E; PAC072-CH12E; PAC073-CH12E; PAC074-CH12E; PAC075-CH12E; PAC076-CH12E; PAC077-CH12E; PAC078-CH12E; PAC079-CH12E; PAC07-CH21E; PAC071-CH21E; PAC072-CH21E; PAC073-CH21E; PAC074-CH21E; PAC075-CH21E; PAC076-CH21E; PAC077-CH21E; PAC078-CH21E; PAC079-CH21E; PAC07-CHD22E; PAC071-CHD22E; PAC072-CHD22E; PAC073-CHD22E; PAC074-CHD22E; PAC075-CHD22E; PAC076-CHD22E; PAC077-CHD22E; PAC078-CHD22E; PAC079-CHD22E; PAC07-CHD12E; PAC071-CHD12E; PAC072-CHD12E; PAC073-CHD12E; PAC074-CHD12E; PAC075-CHD12E; PAC076-CHD12E; PAC077-CHD12E; PAC078-CHD12E; PAC079-CHD12E; PAC07-CHD21E; PAC071-CHD21E; PAC072-CHD21E; PAC073-CHD21E; PAC074-CHD21E; PAC075-CHD21E; PAC076-CHD21E; PAC077-CHD21E; PAC078-CHD21E; PAC079-CHD21E; PAC09-C22E; PAC091-C22E; PAC092-C22E; PAC093-C22E; PAC094-C22E; PAC095-C22E; PAC096-C22E; PAC097-C22E; PAC098-C22E; PAC099-C22E; PAC09-C12E; PAC091-C12E; PAC092-C12E; PAC093-C12E; PAC094-C12E; PAC095-C12E; PAC096-C12E; PAC097-C12E; PAC098-C12E; PAC099-C12E; PAC09-C21E; PAC091-C21E; PAC092-C21E; PAC093-C21E; PAC094-C21E; PAC095-C21E; PAC096-C21E; PAC097-C21E; PAC098-C21E; PAC099-C21E; PAC09-CH22E; PAC091-CH22E; PAC092-CH22E; PAC093-CH22E; PAC094-CH22E; PAC095-CH22E; PAC096-CH22E; PAC097-CH22E; PAC098-CH22E; PAC099-CH22E; PAC09-CH12E; PAC091-CH12E; PAC092-CH12E; PAC093-CH12E; PAC094-CH12E; PAC095-CH12E; PAC096-CH12E; PAC097-CH12E; PAC098-CH12E; PAC099-CH12E; PAC09-CH21E; PAC091-CH21E; PAC092-CH21E; PAC093-CH21E; PAC094-CH21E; PAC095-CH21E; PAC096-CH21E; PAC097-CH21E; PAC098-CH21E; PAC099-CH21E; PAC09-CHD22E; PAC091-CHD22E; PAC092-CHD22E; PAC093-CHD22E; PAC094-CHD22E; PAC095-CHD22E; PAC096-CHD22E; PAC097-CHD22E; PAC098-CHD22E; PAC099-CHD22E; PAC09-CHD12E; PAC091-CHD12E; PAC092-CHD12E; PAC093-CHD12E; PAC094-CHD12E; PAC095-CHD12E; PAC096-CHD12E; PAC097-CHD12E; PAC098-CHD12E; PAC099-CHD12E; PAC09-CHD21E; PAC091-CHD21E; PAC092-CHD21E; PAC093-CHD21E; PAC094-CHD21E; PAC095-CHD21E; PAC096-CHD21E; PAC097-CHD21E; PAC098-CHD21E; PAC099-CHD21E; PAC12-C22E; PAC121-C22E; PAC122-C22E; PAC123-C22E; PAC124-C22E; PAC125-C22E; PAC126-C22E; PAC127-C22E; PAC128-C22E; PAC129-C22E; PAC12-C12E; PAC121-C12E; PAC122-C12E; PAC123-C12E; PAC124-C12E; PAC125-C12E; PAC126-C12E; PAC127-C12E; PAC128-C12E; PAC129-C12E; PAC12-C21E; PAC121-C21E; PAC122-C21E; PAC123-C21E; PAC124-C21E; PAC125-C21E; PAC126-C21E; PAC127-C21E; PAC128-C21E; PAC129-C21E; PAC12-CH22E; PAC121-CH22E; PAC122-CH22E; PAC123-CH22E; PAC124-CH22E; PAC125-CH22E; PAC126-CH22E; PAC127-CH22E; PAC128-CH22E; PAC129-CH22E; PAC12-CH12E; PAC121-CH12E; PAC122-CH12E; PAC123-CH12E; PAC124-CH12E; PAC125-CH12E; PAC126-CH12E; PAC127-CH12E; PAC128-CH12E; PAC129-CH12E; PAC12-CH21E; PAC121-CH21E; PAC122-CH21E; PAC123-CH21E; PAC124-CH21E; PAC125-CH21E; PAC126-CH21E; PAC127-CH21E; PAC128-CH21E; PAC129-CH21E; PAC12-CHD22E; PAC121-CHD22E; PAC122-CHD22E; PAC123-CHD22E; PAC124-CHD22E; PAC125-CHD22E; PAC126-CHD22E; PAC127-CHD22E; PAC128-CHD22E; PAC129-CHD22E; PAC12-CHD12E; PAC121-CHD12E; PAC122-CHD12E; PAC123-CHD12E; PAC124-CHD12E; PAC125-CHD12E; PAC126-CHD12E; PAC127-CHD12E; PAC128-CHD12E; PAC129-CHD12E; PAC12-CHD21E; PAC121-CHD21E; PAC122-CHD21E; PAC123-CHD21E; PAC124-CHD21E; PAC125-CHD21E; PAC126-CHD21E; PAC127-CHD21E; PAC128-CHD21E; PAC129-CHD21E; PAC07-C22M; PAC071-C22M; PAC072-C22M; PAC073-C22M; PAC074-C22M; PAC075-C22M; PAC076-C22M; PAC077-C22M; PAC078-C22M; PAC079-C22M; PAC07-C12M; PAC071-C12M; PAC072-C12M; PAC073-C12M; PAC074-C12M; PAC075-C12M; PAC076-C12M; PAC077-C12M; PAC078-C12M; PAC079-C12M; PAC07-C21M; PAC071-C21M; PAC072-C21M; PAC073-C21M; PAC074-C21M; PAC075-C21M; PAC076-C21M; PAC077-C21M; PAC078-C21M; PAC079-C21M; PAC07-CH22M; PAC071-CH22M; PAC072-CH22M; PAC073-CH22M; PAC074-CH22M; PAC075-CH22M; PAC076-CH22M; PAC077-CH22M; PAC078-CH22M; PAC079-CH22M; PAC07-CH12M; PAC071-CH12M; PAC072-CH12M; PAC073-CH12M; PAC074-CH12M; PAC075-CH12M; PAC076-CH12M; PAC077-CH12M; PAC078-CH12M; PAC079-CH12M; PAC07-CH21M;</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



М.П.

Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НВ46.В.02870/24

Серия **RU** № **1044782**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	<p>РАС071-CH21M; РАС072-CH21M; РАС073-CH21M; РАС074-CH21M; РАС075-CH21M; РАС076-CH21M; РАС077-CH21M; РАС078-CH21M; РАС079-CH21M; РАС07-CHD22M; РАС071-CHD22M; РАС072-CHD22M; РАС073-CHD22M; РАС074-CHD22M; РАС075-CHD22M; РАС076-CHD22M; РАС077-CHD22M; РАС078-CHD22M; РАС079-CHD22M; РАС07-CHD12M; РАС071-CHD12M; РАС072-CHD12M; РАС073-CHD12M; РАС074-CHD12M; РАС075-CHD12M; РАС076-CHD12M; РАС077-CHD12M; РАС078-CHD12M; РАС079-CHD12M; РАС07-CHD21M; РАС071-CHD21M; РАС072-CHD21M; РАС073-CHD21M; РАС074-CHD21M; РАС075-CHD21M; РАС076-CHD21M; РАС077-CHD21M; РАС078-CHD21M; РАС079-CHD21M; РАС09-C22M; РАС091-C22M; РАС092-C22M; РАС093-C22M; РАС094-C22M; РАС095-C22M; РАС096-C22M; РАС097-C22M; РАС098-C22M; РАС099-C22M; РАС09-C12M; РАС091-C12M; РАС092-C12M; РАС093-C12M; РАС094-C12M; РАС095-C12M; РАС096-C12M; РАС097-C12M; РАС098-C12M; РАС099-C12M; РАС09-C21M; РАС091-C21M; РАС092-C21M; РАС093-C21M; РАС094-C21M; РАС095-C21M; РАС096-C21M; РАС097-C21M; РАС098-C21M; РАС099-C21M; РАС09-CH22M; РАС091-CH22M; РАС092-CH22M; РАС093-CH22M; РАС094-CH22M; РАС095-CH22M; РАС096-CH22M; РАС097-CH22M; РАС098-CH22M; РАС099-CH22M; РАС09-CH12M; РАС091-CH12M; РАС092-CH12M; РАС093-CH12M; РАС094-CH12M; РАС095-CH12M; РАС096-CH12M; РАС097-CH12M; РАС098-CH12M; РАС099-CH12M; РАС09-CH21M; РАС091-CH21M; РАС092-CH21M; РАС093-CH21M; РАС094-CH21M; РАС095-CH21M; РАС096-CH21M; РАС097-CH21M; РАС098-CH21M; РАС099-CH21M; РАС09-CHD22M; РАС091-CHD22M; РАС092-CHD22M; РАС093-CHD22M; РАС094-CHD22M; РАС095-CHD22M; РАС096-CHD22M; РАС097-CHD22M; РАС098-CHD22M; РАС099-CHD22M; РАС09-CHD12M; РАС091-CHD12M; РАС092-CHD12M; РАС093-CHD12M; РАС094-CHD12M; РАС095-CHD12M; РАС096-CHD12M; РАС097-CHD12M; РАС098-CHD12M; РАС099-CHD12M; РАС09-CHD21M; РАС091-CHD21M; РАС092-CHD21M; РАС093-CHD21M; РАС094-CHD21M; РАС095-CHD21M; РАС096-CHD21M; РАС097-CHD21M; РАС098-CHD21M; РАС099-CHD21M; РАС12-C22M; РАС121-C22M; РАС122-C22M; РАС123-C22M; РАС124-C22M; РАС125-C22M; РАС126-C22M; РАС127-C22M; РАС128-C22M; РАС129-C22M; РАС12-C12M; РАС121-C12M; РАС122-C12M; РАС123-C12M; РАС124-C12M; РАС125-C12M; РАС126-C12M; РАС127-C12M; РАС128-C12M; РАС129-C12M; РАС12-C21M; РАС121-C21M; РАС122-C21M; РАС123-C21M; РАС124-C21M; РАС125-C21M; РАС126-C21M; РАС127-C21M; РАС128-C21M; РАС129-C21M; РАС12-CH22M; РАС121-CH22M; РАС122-CH22M; РАС123-CH22M; РАС124-CH22M; РАС125-CH22M; РАС126-CH22M; РАС127-CH22M; РАС128-CH22M; РАС129-CH22M; РАС12-CH12M; РАС121-CH12M; РАС122-CH12M; РАС123-CH12M; РАС124-CH12M; РАС125-CH12M; РАС126-CH12M; РАС127-CH12M; РАС128-CH12M; РАС129-CH12M; РАС12-CH21M; РАС121-CH21M; РАС122-CH21M; РАС123-CH21M; РАС124-CH21M; РАС125-CH21M; РАС126-CH21M; РАС127-CH21M; РАС128-CH21M; РАС129-CH21M; РАС12-CHD22M; РАС121-CHD22M; РАС122-CHD22M; РАС123-CHD22M; РАС124-CHD22M; РАС125-CHD22M; РАС126-CHD22M; РАС127-CHD22M; РАС128-CHD22M; РАС129-CHD22M; РАС12-CHD12M; РАС121-CHD12M; РАС122-CHD12M; РАС123-CHD12M; РАС124-CHD12M; РАС125-CHD12M; РАС126-CHD12M; РАС127-CHD12M; РАС128-CHD12M; РАС129-CHD12M; РАС12-CHD21M; РАС121-CHD21M; РАС122-CHD21M; РАС123-CHD21M; РАС124-CHD21M; РАС125-CHD21M; РАС126-CHD21M; РАС127-CHD21M; РАС128-CHD21M; РАС129-CHD21M; РАС07-C22S; РАС071-C22S; РАС072-C22S; РАС073-C22S; РАС074-C22S; РАС075-C22S; РАС076-C22S; РАС077-C22S; РАС078-C22S; РАС079-C22S; РАС07-C12S; РАС071-C12S; РАС072-C12S; РАС073-C12S; РАС074-C12S; РАС075-C12S; РАС076-C12S; РАС077-C12S; РАС078-C12S; РАС079-C12S; РАС07-C21S; РАС071-C21S; РАС072-C21S; РАС073-C21S; РАС074-C21S; РАС075-C21S; РАС076-C21S; РАС077-C21S; РАС078-C21S; РАС079-C21S; РАС07-CH22S; РАС071-CH22S; РАС072-CH22S; РАС073-CH22S; РАС074-CH22S; РАС075-CH22S; РАС076-CH22S; РАС077-CH22S; РАС078-CH22S; РАС079-CH22S; РАС07-CH12S; РАС071-CH12S; РАС072-CH12S; РАС073-CH12S; РАС074-CH12S; РАС075-CH12S; РАС076-CH12S; РАС077-CH12S; РАС078-CH12S; РАС079-CH12S; РАС07-CH21S; РАС071-CH21S; РАС072-CH21S; РАС073-CH21S; РАС074-CH21S; РАС075-CH21S; РАС076-CH21S; РАС077-CH21S; РАС078-CH21S; РАС079-CH21S; РАС07-CHD22S; РАС071-CHD22S; РАС072-CHD22S; РАС073-CHD22S; РАС074-CHD22S; РАС075-CHD22S; РАС076-CHD22S; РАС077-CHD22S; РАС078-CHD22S; РАС079-CHD22S; РАС07-CHD12S; РАС071-CHD12S; РАС072-CHD12S; РАС073-CHD12S; РАС074-CHD12S; РАС075-CHD12S; РАС076-CHD12S; РАС077-CHD12S; РАС078-CHD12S; РАС079-CHD12S; РАС07-CHD21S; РАС071-CHD21S; РАС072-CHD21S; РАС073-CHD21S; РАС074-CHD21S; РАС075-CHD21S; РАС076-CHD21S; РАС077-CHD21S; РАС078-CHD21S; РАС079-CHD21S; РАС09-C22S; РАС091-C22S; РАС092-C22S;</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Давыдова Оксана Сергеевна

М.П.

Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.02870/24

Серия **RU** № **1044783**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	PAC093-C22S; PAC094-C22S; PAC095-C22S; PAC096-C22S; PAC097-C22S; PAC098-C22S; PAC099-C22S; PAC09-C12S; PAC091-C12S; PAC092-C12S; PAC093-C12S; PAC094-C12S; PAC095-C12S; PAC096-C12S; PAC097-C12S; PAC098-C12S; PAC099-C12S; PAC09-C21S; PAC091-C21S; PAC092-C21S; PAC093-C21S; PAC094-C21S; PAC095-C21S; PAC096-C21S; PAC097-C21S; PAC098-C21S; PAC099-C21S; PAC09-CH22S; PAC091-CH22S; PAC092-CH22S; PAC093-CH22S; PAC094-CH22S; PAC095-CH22S; PAC096-CH22S; PAC097-CH22S; PAC098-CH22S; PAC099-CH22S; PAC09-CH12S; PAC091-CH12S; PAC092-CH12S; PAC093-CH12S; PAC094-CH12S; PAC095-CH12S; PAC096-CH12S; PAC097-CH12S; PAC098-CH12S; PAC099-CH12S; PAC09-CH21S; PAC091-CH21S; PAC092-CH21S; PAC093-CH21S; PAC094-CH21S; PAC095-CH21S; PAC096-CH21S; PAC097-CH21S; PAC098-CH21S; PAC099-CH21S; PAC09-CHD22S; PAC091-CHD22S; PAC092-CHD22S; PAC093-CHD22S; PAC094-CHD22S; PAC095-CHD22S; PAC096-CHD22S; PAC097-CHD22S; PAC098-CHD22S; PAC099-CHD22S; PAC09-CHD12S; PAC091-CHD12S; PAC092-CHD12S; PAC093-CHD12S; PAC094-CHD12S; PAC095-CHD12S; PAC096-CHD12S; PAC097-CHD12S; PAC098-CHD12S; PAC099-CHD12S; PAC09-CHD21S; PAC091-CHD21S; PAC092-CHD21S; PAC093-CHD21S; PAC094-CHD21S; PAC095-CHD21S; PAC096-CHD21S; PAC097-CHD21S; PAC098-CHD21S; PAC099-CHD21S; PAC12-C22S; PAC121-C22S; PAC122-C22S; PAC123-C22S; PAC124-C22S; PAC125-C22S; PAC126-C22S; PAC127-C22S; PAC128-C22S; PAC129-C22S; PAC12-C12S; PAC121-C12S; PAC122-C12S; PAC123-C12S; PAC124-C12S; PAC125-C12S; PAC126-C12S; PAC127-C12S; PAC128-C12S; PAC129-C12S; PAC12-C21S; PAC121-C21S; PAC122-C21S; PAC123-C21S; PAC124-C21S; PAC125-C21S; PAC126-C21S; PAC127-C21S; PAC128-C21S; PAC129-C21S; PAC12-CH22S; PAC121-CH22S; PAC122-CH22S; PAC123-CH22S; PAC124-CH22S; PAC125-CH22S; PAC126-CH22S; PAC127-CH22S; PAC128-CH22S; PAC129-CH22S; PAC12-CH12S; PAC121-CH12S; PAC122-CH12S; PAC123-CH12S; PAC124-CH12S; PAC125-CH12S; PAC126-CH12S; PAC127-CH12S; PAC128-CH12S; PAC129-CH12S; PAC12-CH21S; PAC121-CH21S; PAC122-CH21S; PAC123-CH21S; PAC124-CH21S; PAC125-CH21S; PAC126-CH21S; PAC127-CH21S; PAC128-CH21S; PAC129-CH21S; PAC12-CHD22S; PAC121-CHD22S; PAC122-CHD22S; PAC123-CHD22S; PAC124-CHD22S; PAC125-CHD22S; PAC126-CHD22S; PAC127-CHD22S; PAC128-CHD22S; PAC129-CHD22S; PAC12-CHD12S; PAC121-CHD12S; PAC122-CHD12S; PAC123-CHD12S; PAC124-CHD12S; PAC125-CHD12S; PAC126-CHD12S; PAC127-CHD12S; PAC128-CHD12S; PAC129-CHD12S; PAC12-CHD21S; PAC121-CHD21S; PAC122-CHD21S; PAC123-CHD21S; PAC124-CHD21S; PAC125-CHD21S; PAC126-CHD21S; PAC127-CHD21S; PAC128-CHD21S; PAC129-CHD21S.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Давыдова
(подпись)

Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

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

Шевченко
(подпись)

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB46.B.02870/24

Серия **RU** № **1044784**

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"	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	
Раздел 4 ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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 5 и 7 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)"	
раздел 5 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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Давыдова
(подпись)

Давыдова Оксана Сергеевна
(Ф.И.О.)

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

Шевченко
(подпись)

Шевченко Павел Александрович
(Ф.И.О.)

