



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/036.CN.02.01248



Серия КГ № 0120763

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.036

Место нахождения: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Фрунзе, дом № 8

Адрес места осуществления деятельности: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ибраимова, дом № 115

Телефон: + 996 774-15-50-51 Адрес электронной почты: asiastandardkg@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР КОНДИЦИОНЕРОВ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141090, Россия, Московская область, г. Королёв, ул. Маяковского (мкр Болшево), д. 2, помещ. 07, основной государственный регистрационный номер 1165018050438

Телефон: +7 (977) 687-74-83 Адрес электронной почты: tender@dahatsu.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ NINGBO AUX IMP&EXP CO., LTD

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO. 1166, North Mingguang Road, Jiangshan, Yinzhou, Ningbo

Филиал: NINGBO AUX ELECTRIC CO., LTD Китай, NO. 1166, Mingguang North Road, Jiangshan Town, Yinzhou District, Ningbo, Zhejiang, P.R.China

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях бытового назначения: кондиционеры, модели (согласно приложениям бланки №№0049077, 0049078).

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 841510

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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 3-20230228-15, 3-20230228-16 от 28.02.2023 года, выданных Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», регистрационный номер аттестата аккредитации 047/Т-094 Акта о результатах анализа состояния производства № 391/ТРТС/РА/С от 02.02.2023 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60335-1-2015, ГОСТ IEC 60335-2-40-2016, раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, ГОСТ CISPR 14-1-2015, ГОСТ CISPR 14-2-2016. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.03.2023 **ПО** 29.02.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Стреляева Нелля Евдокимовна
(ФИО)

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

(подпись)

Кожевникова Олеся Васильевна
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/036.CN.02.01248



Серия КГ № 0049077

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
3305900009	<p>Электрические аппараты и приборы для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях бытового назначения: кондиционеры торговая марка: Dahatsu, модели: DA-07H, DA-09H, DA-12H, DA-18H, DA-24H, DA-30H, DA-36H, DH-07A, DH-09A, DH-12A, DH-18A, DH-24A, DH-30A, DH-36A, DA-07I, DA-09I, DA-12I, DA-18I, DA-24I, DA-30I, DA-36I, DH-07I, DH-09I, DH-12I, DH-18I, DH-24I, DH-30I, DH-36I, DHMULT-07, DHMULT-09, DHMULT-12, DHMULT-18, DHMULT-24, DHMULT-30, DHMULT-36, DHMULT-18/2, DHMULT-20/2, DHMULT-24/3, DHMULT-30/3, DHMULT-42/4, DHMULT-42/5, DHMULT-18-2, DHMULT-20-2, DHMULT-24-3, DHMULT-30-3, DHMULT-42-4, DHMULT-42-5,</p> <p>MiniVRF-H100/SR1MV, MiniVRF-H120/SR1MV, MiniVRF-H140/SR1MV, MiniVRF-H160/SR1MV, D-VRF H250/SR1MV-I, D-VRF H280/SR1MV-I, D-VRF H330/SR1MV-I, VRF H400/SR1MV-I, D-VRF H450/SR1MV-I, D-VRF H500/SR1MV-I, D-VRF H560/SR1MV-I, D-VRF H610/SR1MV-I, DARVWM-H022/NR1D(JI), DARVWM-H028/NR1D(JI), DARVWM-H036/NR1D(JI), DARVWM-H045/NR1D(JI), DARVWM-H056/NR1D(JI), DARVWM-H071/NR1D(JI), CS-VRF-H028/R1X, CS-VRF-H036/R1X, CS-VRF-H045/R1X, CS-VRF-H056/R1X, CS-VRF-H071/R1X, CS-VRF-H125/R1X, CS-VRF-H140/R1X, DUCT-VRF H022/4R1A30, DUCT-VRF H028/4R1A30, DUCT-VRF H036/4R1A30, DUCT-VRF H045/4R1A30, DUCT-VRF H056/4R1A30, DUCT-VRF H071/4R1A80, DUCT-VRF H100/4R1A81, DUCT-VRF H150/4R1A83, DH-CS-12A, DH-CS-18A, DH-CS-24A, DH-CS-36A, DH-CS-48A, DH-CS-60A, DH-CS-90A, DH-CS-100A, DH-CS-12HA, DH-CS-18HA, DH-CS-24HA, DH-CS-36HA, DH-CS-48HA, DH-CS-60HA, DH-CS-90HA, DH-CS-100HA, DH-NP-12A, DH-NP-18A, DH-NP-24A, DH-NP-36A, DH-NP-48A, DH-NP-60A, DH-NP-90A, DH-модели: NP-100A, DH-NP-12HA, DH-NP-18HA, DH-NP-24HA, DH-NP-36HA, DH-NP-48HA, DH-NP-60HA, DH-NP-90HA, DH-NP-100HA, DHKL-12, DHKL-18, DHKL-24, DHKL-36, DHKL-48, DHKL-60, DHKL-90, DHKL-100, DH-KL-12A, DH-KL-18A, DH-KL-24A, DH-KL-36A, DH-KL-48A, DH-KL-60A, DH-KL-90A, DH-KL-100A, DH-KN-12, DH-KN-18, DH-KN-24, DH-KN-36, DH-KN-48, DH-KN-60, DH-KN-90, DH-KN-100, DH-KN-12A, DH-KN-18A, DH-KN-24A, DH-KN-36A, DH-KN-48A, DH-KN-60A, DH-KN-90A, DH-KN-100A,</p> <p>кондиционеры торговая марка: Denko, модели: DU-07, DU-09, DU-12, DU-18, DU-24, DU-30, DU-36, DN-07, DN-09, DN-12, DN-18, DN-24, DN-30, DN-36, DU-07I, DU-09I, DU-12I, DU-18I, DU-24I, DU-30I, DU-36I, DN-07I, DN-09I, DN-12I, DN-18I, DN-24I, DN-30I, DN-36I, DNMULT-07, DNMULT-09, DNMULT-12, DNMULT-18, DNMULT-24, DNMULT-30, DNMULT-36, DNMULT-18/2, DNMULT-20/2, DNMULT-24/3, DNMULT-30/3, DNMULT-42/4, DNMULT-42/5, DNMULT-18-2, DNMULT-20-2, DNMULT-24-3, DNMULT-30-3, DNMULT-42-4, DNMULT-42-5, MiniVRF-DN100/SR1MV, MiniVRF-DN120/SR1MV, MiniVRF-DN140/SR1MV, MiniVRF-DN160/SR1MV, D-VRF DN250/SR1MV-I, D-VRF DN280/SR1MV-I, D-VRF DN330/SR1MV-I, VRF DN400/SR1MV-I, D-VRF DN450/SR1MV-I, D-VRF DN500/SR1MV-I, D-VRF DN560/SR1MV-I, D-VRF DN610/SR1MV-I, DARVWM-DN022/NR1D(JI), DARVWM-DN036/NR1D(JI), DARVWM-DN045/NR1D(JI), DARVWM-DN056/NR1D(JI), DARVWM-DN071/NR1D(JI), CS-VRF-DN028/R1X, CS-VRF-DN036/R1X, CS-VRF-DN045/R1X, CS-VRF-DN056/R1X, CS-VRF-DN071/R1X, CS-VRF-DN125/R1X, CS-VRF-DN140/R1X, DUCT-VRF DN022/4R1A30, DUCT-VRF DN028/4R1A30, DUCT-VRF DN036/4R1A30, DUCT-VRF DN045/4R1A30, DUCT-VRF DN056/4R1A30, DUCT-VRF DN071/4R1A80, DUCT-VRF DN100/4R1A81, DUCT-VRF DN150/4R1A83, DCS-12A, DCS-18A, DCS-24A, DCS-36A, DCS-48A, DCS-60A, DCS-90A, DCS-100A, DCS-12HA, DCS-18HA, DCS-24HA, DCS-36HA, DCS-48HA, DCS-60HA, DCS-90HA, DCS-100HA, DNP-12A, DNP-18A, DNP-24A, DNP-36A, DNP-48A, DNP-60A, DNP-90A, DNP-100A, DNP-12HA, DNP-18HA, DNP-24HA, DNP-36HA, DNP-48HA, DNP-60HA, DNP-90HA, DNP-100HA, DN-KL-12, DN-KL-18, DN-KL-24, DN-KL-36, DN-KL-48, DN-KL-60, DN-KL-90, DN-KL-100, DN-RL-12, DN-RL-18, DN-RL-24, DN-RL-36, DN-RL-48, DN-RL-60, DN-RL-90, DN-RL-100, DN-KL-12A, DN-KL-18A, DN-KL-24A, DN-KL-36A, DN-KL-48A, DN-KL-60A, DN-KL-90A, DN-KL-100A, DN-KN-12, DN-KN-18, DN-KN-24, DN-KN-36, DN-KN-48, DN-KN-60, DN-KN-90, DN-KN-100, DN-KN-12A, DN-KN-18A, DN-KN-24A, DN-KN-36A, DN-KN-48A, DN-KN-60A, DN-KN-90A, DN-KN-100A, кондиционеры торговая марка: Eurohoff, модели: EV-07H, EV-09H, EV-12H, EV-18H, EV-24H, EV-30H, EV-36H, EV-07, EV-09, EV-12, EV-18, EV-24, EV-30, EV-36, EV-07A, EV-09A, EV-12A, EV-18A, EV-24A, EV-30A, EV-36A, EV-07i, EV-09i, EV-12i, EV-18i, EV-24i, EVA-07i, EVA-09i, EVA-12i, EVA-18i, EVA-24i, EU-07, EU-09, EU-12, EU-18, EU-24, EU-30, EU-36, EU-07i, EU-09i, EU-12i, EU-18i, EU-24i, HF-07, HF-09, HF-12, HF-18, HF-24, HF-30, HF-36, HF-07i, HF-09i, HF-12i, HF-18i, HF-24i, EVMULT-07, EVMULT-09, EVMULT-12, EVMULT-18, EVMULT-24, EVMULT-30, EVMULT-36, EVMULT-18/2, EVMULT-20/2, EVMULT-24/3, EVMULT-30/3, EVMULT-42/4, EVMULT-42/5, MiniVRF-EVH100/SR1MV, MiniVRF-EVH120/SR1MV, MiniVRF-EVH140/SR1MV, MiniVRF-</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Handwritten signature
(подпись)

Handwritten signature: Кожевникова
(подпись)



Стреляева Нелля Евдокимовна

Кожевникова Олеся Васильевна



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/036.CN.02.01248



Серия КГ № 0049078

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	EVH160/SR1MV, EV-VRF H250/SR1MV-I, EV-VRF H280/SR1MV-I, EV-VRF H330/SR1MV-I, EV-VRF H400/SR1MV-I, EV-VRF H450/SR1MV-I, EV-VRF H500/SR1MV-I, EV-VRF H560/SR1MV-I, EV-VRF H610/SR1MV-I, EVARVWM-H022/NR1D(JI), EVARVWM-H028/NR1D(JI), EVARVWM-H036/NR1D(JI), EVARVWM-H045/NR1D(JI), EVARVWM-H056/NR1D(JI), EVARVWM-H071/NR1D(JI), CS-VRF-EVH028/R1X, CS-VRF-EVH036/R1X, CS-VRF-EVH045/R1X, CS-VRF-EVH056/R1X, CS-VRF-EVH071/R1X, CS-VRF-EVH125/R1X, CS-VRF-EVH140/R1X, DUCT-VRF EVH022/4R1A30, DUCT-VRF EVH028/4R1A30, DUCT-VRF EVH036/4R1A30, DUCT-VRF EVH045/4R1A30, DUCT-VRF EVH056/4R1A30, DUCT-VRF EVH071/4R1A80, DUCT-VRF EVH100/4R1A81, DUCT-VRF EVH150/4R1A83, EV-CS-12A, EV-CS-18A, EV-CS-24A, EV-CS-36A, EV-CS-48A, EV-CS-60A, EV-CS-12HA, EV-CS-18HA, EV-CS-24HA, EV-CS-36HA, EV-CS-48HA, EV-CS-60HA, EV-NP-12A, EV-NP-18A, EV-NP-24A, EV-NP-36A, EV-NP-48A, EV-NP-60A, EV-NP-12HA, EV-NP-18HA, EV-NP-24HA, EV-NP-36HA, EV-NP-48HA, EV-NP-60HA, EV-KL-12, EV-KL-18, EV-KL-24, EV-KL-36, EV-KL-48, EV-KL-60, EV-KL-90, EV-KL-100, EV-KL-12A, EV-KL-18A, EV-KL-24A, EV-KL-36A, EV-KL-48A, EV-KL-60A, EV-KL-90A, EV-KL-100A, EV-KN-12, EV-KN-18, EV-KN-24, EV-KN-36, EV-KN-48, EV-KN-60, EV-KN-90, EV-KN-100, EV-KN-12A, EV-KN-18A, EV-KN-24A, EV-KN-36A, EV-KN-48A, EV-KN-60A, EV-KN-90A, EV-KN-100A

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Ж
(подпись)

Кожевникова
(подпись)



Стреляева Нелля Евдокимовна

Кожевникова Олеся Васильевна