



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115432, Россия, город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Даниловский, проспект Андропова, дом 18, копус 5, помещение 13/9

Основной государственный регистрационный номер 1107746962058.

Телефон: +74996830230 Адрес электронной почты: alet.moscow2010@gmail.com

в лице Генерального директора Перетрутова Артема Дмитриевича

заявляет, что Электрические аппараты и приборы полупромышленного и промышленного назначения назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха, торговых марок "MARSA", "DANTECH", Перечень продукции согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель «NINGBO AUX ELECTRIC CO., LTD.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 1166 North Mingguang Road, Jiangshan, Yinzhou, Ningbo 315191, Zhejiang

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8415900009

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № КПА22-22793 от 24.11.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «Качество Продукции» (аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ ИЕС 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" раздел 7. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от - 10 до + 40 градусов С, при относительной влажности воздуха 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора. Договор уполномоченного лица.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.11.2028 включительно.

(подпись)

М.П.

Перетрутов Артем Дмитриевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА10.В.05140/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.11.2023

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА10.В.05140/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭДЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8415900009	<p>Электрические аппараты и приборы промышленного назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха, торговой марки "MARSA": Кондиционеры воздуха, внутренние блоки систем кондиционирования, модели: MRK-12UHAN, MRK-18UHAN, MRK-24UHAN, MRK-36UHAN, MRK-48UHAN, MRK-60UHAN, MRK-12CHAN, MRK-18CHAN, MRK-24CHAN, MRK-36CHAN, MRK-48CHAN, MRK-60CHAN, MRK-12BHAN, MRK-18BHAN, MRK-24BHAN, MRK-36BHAN, MRK-48BHAN, MRK-60BHAN, MRK-12UHA2N, MRK-18UHA2N, MRK-24UHA2N, MRK-36UHA2N, MRK-48UHA2N, MRK-60UHA2N, MRK-12CHA2N, MRK-18CHA2N, MRK-24CHA2N, MRK-36CHA2N, MRK-48CHA2N, MRK-60CHA2N, MRK-12BHA2N, MRK-18BHA2N, MRK-24BHA2N, MRK-36BHA2N, MRK-48BHA2N, MRK-60BHA2N, MRK-12UIAN, MRK-18UIAN, MRK-24UIAN, MRK-36UIAN, MRK-48UIAN, MRK-60UIAN, MRK-12CIAN, MRK-18CIAN, MRK-24CIAN, MRK-36CIAN, MRK-48CIAN, MRK-60CIAN, MRK-12BIAN, MRK-18BIAN, MRK-24BIAN, MRK-36BIAN, MRK-48BIAN, MRK-60BIAN, RK-07MAX, RK-09MAX, RK-12MAX, RK-18MAX, RK-24MAX, RK-28MAX, RK-36MAX, RK-07MAXI, RK-09MAXI, RK-12MAXI, RK-18MAXI, RK-24MAXI, RK-07MAX2, RK-09MAX2, RK-12MAX2, RK-18MAX2, RK-24MAX2, RK-28MAX2, RK-36MAX2, RK-07MAX2I, RK-09MAX2I, RK-12MAX2I, RK-18MAX2I, RK-24MAX2I, RK-07MAV, RK-09MAV, RK-12MAV, RK-18MAV, RK-24MAV, RK-28MAV, RK-36MAV, RK-07MAVI, RK-09MAVI, RK-12MAVI, RK-18MAVI, RK-24MAVI, RK-07MAV2, RK-09MAV2, RK-12MAV2, RK-18MAV2, RK-24MAV2, RK-28MAV2, RK-36MAV2, RK-07MAVI2, RK-09MAVI2, RK-12MAVI2, RK-18MAVI2, RK-24MAVI2, MRK-24FHA, MRK-48FHA, MRK-60FHA, MRK-24FIA, MRK-48FIA, MRK-60FIA, RK-M07MWAI, RK-M09MWAI, RK-M12MWAI, RK-M18MWAI, RK-M24MWAI, RK-M07MBAI, RK-M09MBAI, RK-M12MBAI, RK-M18MBAI, RK-M24MBAI, RK-M07MUAI, RK-M09MUAI, RK-M12MUAI, RK-M18MUAI, RK-M24MUAI;</p>
8415900009	<p>Кондиционеры воздуха, внешние блоки систем кондиционирования (компрессорно-конденсаторные блоки), модели: MRK-12HANE-W, MRK-18HANE-W, MRK-24HANE-W, MRK-36HANE-W, MRK-48HANE-W, MRK-60HANE-W, MRK-12HA2NE-W, MRK-18HA2NE-W, MRK-24HA2NE-W, MRK-36HA2NE-W, MRK-48HA2NE-W, MRK-60HA2NE-W, MRK-12IANE-W, MRK-18IANE-W, MRK-24IANE-W, MRK-36IANE-W, MRK-48IANE-W, MRK-60IANE-W, RK-07MAXE, RK-09MAXE, RK-12MAXE, RK-18MAXE, RK-24MAXE, RK-28MAXE, RK-36MAXE, RK-07MAXIE, RK-09MAXIE, RK-12MAXIE, RK-18MAXIE, RK-24MAXIE, RK-07MAX2E, RK-09MAX2E, RK-12MAX2E, RK-18MAX2E, RK-24MAX2E, RK-28MAX2E, RK-36MAX2E, RK-07MAX2IE, RK-09MAX2IE, RK-12MAX2IE, RK-18MAX2IE, RK-24MAX2IE, RK-07MAVE, RK-09MAVE, RK-12MAVE, RK-18MAVE, RK-24MAVE, RK-28MAVE, RK-36MAVE, RK-07MAVIE, RK-09MAVIE, RK-12MAVIE, RK-18MAVIE, RK-24MAVIE, RK-07MAV2E, RK-09MAV2E, RK-12MAV2E, RK-18MAV2E, RK-24MAV2E, RK-28MAV2E, RK-36MAV2E, RK-07MAVI2E, RK-09MAVI2E, RK-12MAVI2E, RK-18MAVI2E, RK-24MAVI2E, MRK-24FHAЕ, MRK-48FHAЕ, MRK-60FHAЕ, MRK-24FIAЕ, MRK-48FIAЕ, MRK-60FIAЕ, RK-M14MAIE, RK-M18MAIE, RK-M21MAIE, RK-M24MAIE, RK-M28MAIE, RK-M36MAIE, RK-M42MAIE</p>
8415900009	<p>Электрические аппараты и приборы промышленного назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: кондиционеры воздуха, торговой марки "DANTECH": Кондиционеры воздуха, внутренние блоки систем кондиционирования, модели: RKD-18UHANI, RKD-24UHANI, RKD-36UHANI, RKD-48UHANI, RKD-60UHANI, RKD-18CHANI, RKD-24CHANI, RKD-36CHANI, RKD-48CHANI, RKD-60CHANI, RKD-18BHANI, RKD-24BHANI, RKD-36BHANI, RKD-48BHANI, RKD-60BHANI;</p> <p>Кондиционеры воздуха, внешние блоки систем кондиционирования (компрессорно-конденсаторные блоки), модели: RKD-18HANIE-W, RKD-24HANIE-W, RKD-36HANIE-W, RKD-48HANIE-W, RKD-60HANIE-W;</p>

Генеральный директор


 подпись

Перетрутов Артем Дмитриевич
 (Ф.И.О. заявителя)