

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.07465/23

Серия **RU** № **0421378**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРЕЙДКОН"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190013, Россия, город Санкт-Петербург, улица Рузовская, дом 8, литера Б
Основной государственный регистрационный номер 1167847364079.
Телефон: 88123200882. Адрес электронной почты: info@tradecond.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO., LTD."
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Китай, Midea headquarter building, No.6 Midea Avenue, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong
Филиалы согласно приложению - бланк № 0876885.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование для кондиционирования воздуха, торговой марки LESSAR, Сплит-системы, мультизональные системы, мультисплит-системы с блоками внутренними серии LS, LSM, LSF и/или блоками наружными серии LU, LUM, LUQ, LUR, LUC. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

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 Протокола испытаний № 27918ИЛНВО от 29.06.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

Акта анализа состояния производства №об/н от 07.04.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB53), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Букачева Диана Шамильевна
руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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 62338-2013 "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 гармонических токов (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 и 6, ГОСТ CISPR 14-1:2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств". Часть 2. Помехозащищенность. Стандарт для группы оппоредней продукции" разделы 4 и 5, подраздел 7.2. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствует распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления оборудования (серийной (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, с 03.2023 года. Договор уполномоченного лица № 601/1 ТР от 06.06.2017 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.07.2023 **ПО** 13.07.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.07465/23

Серия **RU** № **0876885**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
"GD MIDEA HEATING & VENTILATING EQUIPMENT CO., LTD"	Китай, Midea industrial city, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong
"CHONGQING MIDEA-GENERAL REFRIGERATION EQUIPMENT CO.,LTD"	Китай, NO.15,ROSEBUSH Rd. Nan'an District, Chongqing
GD Midea Air-Conditioning Equipment Co., Ltd	Китай, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong Province, 528311
Guangzhou Hualing Air-Conditioning Equipment Co., Ltd.	Китай, 6 MEIDE 1TH ROAD, ZHUJIANG INDUSTIAL PARK, ZHUJIANG ST. NAN SHA, GUANGZHOU
WUHU MATY AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO., LTD.	Китай, Silver Lake Road and Hengshan Road Intersection of Weda, Wuhu, Anhui Province

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

М.П.

Тихомирова Светлана Петровна (Ф.И.О.)