



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB94.B.00263/24

Серия **RU** № **0489669**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «СМ-ГРУПП». Место нахождения (адрес юридического лица): 115280, Россия, город Москва, улица Автозаводская, 23А, корпус 2, помещение 1/1, комната 1214. Адреса места осуществления деятельности: 117105, Россия, город Москва, шоссе Варшавское, дом 26 строение 10, этаж 3, комнаты 1, 2; 115280, Россия, город Москва, улица Автозаводская, дом 23А корпус 2, офис 1214. Телефон: +79955003961. Адрес электронной почты: os1@os-sm-group.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB94, выдан 09.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕЛТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 248000, Россия, область Калужская, город Калуга, улица Луначарского, 57, 2.
Основной государственный регистрационный номер 1024001193523.
Номер телефона: +74842560566 Адрес электронной почты: ooo-velt@yandex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «GUANGDONG MIDEA KITCHEN APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD.»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO. 6, YONG AN ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG. Координаты GLN 6944271600016.

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытового назначения торговой марки "АКРО", "Hietzel": микроволновые печи встраиваемые (модели согласно приложению бланк № 0859645).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516500000

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 Протоколов испытаний № 22012024-09, 22012024-10 от 05.02.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05, акта анализа состояния производства без номера от 19.01.2024 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СМ-ГРУПП", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации): RA.RU.11HB94. Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства: Дмитренко Марина Константиновна. Документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов согласно приложению (бланк № 0859646). Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования(испытания) и измерения: 08.2023 года. Договор уполномоченного лица № 1 от 01.09.2022 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.02.2024 **ПО** 08.02.2029
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Сибирский Алексей Сергеевич
(ф.и.о.)

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


(подпись)

Артемьев Дмитрий Валерьевич
(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB94.B.00263/24

Серия **RU** № **0859645**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516500000	<p>Приборы электрические бытового назначения марки "АКРО", "Hietzel": микроволновые печи встраиваемые, модели: MEA 72008 MMP01 BL, MEA 72008 MMP01 BX, MEA 72008 MMP01 WH, MEA 72008 MMP01 IX, MEA 72008 MMP01 IV, MEA 72008 MMP02 BL, MEA 72008 MMP02 BX, MEA 72008 MMP02 WH, MEA 72008 MMP02 IX, MEA 72008 MMP02 IV, MEA 82008 MMP01 BL, MEA 82008 MMP01 BX, MEA 82008 MMP01 WH, MEA 82008 MMP01 IX, MEA 82008 MMP01 IV, MEA 82008 MMP02 BL, MEA 82008 MMP02 BX, MEA 82008 MMP02 WH, MEA 82008 MMP02 IX, MEA 82008 MMP02 IV, MEA 82008 MEP01 BL, MEA 82008 MEP01 BX, MEA 82008 MEP01 WH, MEA 82008 MEP01 IX, MEA 82008 MEP01 IV, MEA 82008 MEP02 BL, MEA 82008 MEP02 BX, MEA 82008 MEP02 WH, MEA 82008 MEP02 IX, MEA 82008 MEP02 IV, MEA 82008 MEP03 BL, MEA 82008 MEP03 BX, MEA 82008 MEP03 WH, MEA 82008 MEP03 IX, MEA 82008 MEP03 IV, MEA 82008 MEP04 BL, MEA 82008 MEP04 BX, MEA 82008 MEP04 WH, MEA 82008 MEP04 IX, MEA 82008 MEP04 IV, MEA 92508 SEP01 BL, MEA 92508 SEP01 BX, MEA 92508 SEP01 WH, MEA 92508 SEP01 IX, MEA 92508 SEP01 IV, MEA 92508 SEP02 BL, MEA 92508 SEP02 BX, MEA 92508 SEP02 WH, MEA 92508 SEP02 IX, MEA 92508 SEP02 IV, MEA 92508 SEP05 BL, MEA 92508 SEP05 BX, MEA 92508 SEP05 WH, MEA 92508 SEP05 IX, MEA 92508 SEP05 IV, MEA 92508 SEP07 BL, MEA 92508 SEP07 BX, MEA 92508 SEP07 WH, MEA 92508 SEP07 IX, MEA 92508 SEP07 IV, MEA 92608 SEP01 BL, MEA 92608 SEP01 BX, MEA 92608 SEP01 WH, MEA 92608 SEP01 IX, MEA 92608 SEP01 IV, MEA 92608 SEP02 BL, MEA 92608 SEP02 BX, MEA 92608 SEP02 WH, MEA 92608 SEP02 IX, MEA 92608 SEP02 IV, MEA 92508 SEA01 BL, MEA 92508 SEA01 BX, MEA 92508 SEA01 WH, MEA 92508 SEA01 IX, MEA 92508 SEA01 IV, MEA 92508 SEA02 BL, MEA 92508 SEA02 BX, MEA 92508 SEA02 WH, MEA 92508 SEA02 IX, MEA 92508 SEA02 IV, MEA 92508 SEA05 BL, MEA 92508 SEA05 BX, MEA 92508 SEA05 WH, MEA 92508 SEA05 IX, MEA 92508 SEA05 IV, MEA 92508 SEA07 BL, MEA 92508 SEA07 BX, MEA 92508 SEA07 WH, MEA 92508 SEA07 IX, MEA 92508 SEA07 IV, MEA 92508 SEA08 BL, MEA 92508 SEA08 BX, MEA 92508 SEA08 WH, MEA 92508 SEA08 IX, MEA 92508 SEA08 IV, MEA 92608 SEA01 BL, MEA 92608 SEA01 BX, MEA 92608 SEA01 WH, MEA 92608 SEA01 IX, MEA 92608 SEA01 IV, MEA 92608 SEA02 BL, MEA 92608 SEA02 BX, MEA 92608 SEA02 WH, MEA 92608 SEA02 IX, MEA 92608 SEA02 IV, MEA 2008 FTDP BL, MEA 2008 FTDP BX, MEA 2008 FTDP WH, MEA 2008 FTDP IX, MEA 2008 FTDP IV, MEA 2508 FTDP BL, MEA 2508 FTDP BX, MEA 2508 FTDP WH, MEA 2508 FTDP IX, MEA 2508 FTDP IV, MEA 2608 FTDP BL, MEA 2608 FTDP BX, MEA 2608 FTDP WH, MEA 2608 FTDP IX, MEA 2608 FTDP IV, MEA 2608 FTDA BL, MEA 2608 FTDA BX, MEA 2608 FTDA WH, MEA 2608 FTDA IX, MEA 2608 FTDA IV, MEA 3410 TDH BL, MEA 3410 TDH BX, MEA 3410 TDH WH, MEA 3410 TDH IX, MEA 3410 TDH IV, MOBI 20.7MMP BL, MOBI 20.7MMP BX, MOBI 20.7MMP WH, MOBI 20.7MMP IX, MOBI 20.8MMP BL, MOBI 20.8MMP BX, MOBI 20.8MMP WH, MOBI 20.8MMP IX, MOBI 20.8MDP BL, MOBI 20.8MDP BX, MOBI 20.8MDP WH, MOBI 20.8MDP IX, MOBI 20.8TMDP BL, MOBI 20.8TMDP BX, MOBI 20.8TMDP WH, MOBI 20.8TMDP IX, MOBI 20.8TDP BL, MOBI 20.8TDP BX, MOBI 20.8TDP WH, MOBI 20.8TDP IX, MOBI 20.8TDA BL, MOBI 20.8TDA BX, MOBI 20.8TDA WH, MOBI 20.8TDA IX, MOBI 25.9TMDP BL, MOBI 25.9TMDP BX, MOBI 25.9TMDP WH, MOBI 25.9TMDP IX, MOBI 25.9TDP BL, MOBI 25.9TDP BX, MOBI 25.9TDP WH, MOBI 25.9TDP IX, MOBI 25.9TMDA BL, MOBI 25.9TMDA BX, MOBI 25.9TMDA WH, MOBI 25.9TMDA IX, MOBI 25.9TDA BL, MOBI 25.9TDA BX, MOBI 25.9TDA WH, MOBI 25.9TDA IX, MOBI 26.9FTMDP BL, MOBI 26.9FTMDP BX, MOBI 26.9FTMDP WH, MOBI 26.9FTMDP IX, MOBI 26.9FTDP BL, MOBI 26.9FTDP BX, MOBI 26.9FTDP WH, MOBI 26.9FTDP IX, MOBI 26.9FTMDA BL, MOBI 26.9FTMDA BX, MOBI 26.9FTMDA WH, MOBI 26.9FTMDA IX, MOBI 26.9FTDA BL, MOBI 26.9FTDA BX, MOBI 26.9FTDA WH, MOBI 26.9FTDA IX, MOBI 34.9TDH BL, MOBI 34.9TDH BX, MOBI 34.9TDH WH, MOBI 34.9TDH IX.</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Сибиряков Алексей Сергеевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Артемов Дмитрий Валерьевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB94.B.00263/24

Серия **RU** № **0859646**

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
ГОСТ IEC 60335-2-6-2010	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6. Дополнительные требования к стационарным кухонным плитам, конфорочным панелям, духовкам и аналогичным приборам"; раздел 6
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6)	"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"
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Сибиряков Алексей Сергеевич
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Артемьев Дмитрий Валерьевич
(Ф.И.О.)