



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB94.B.00385/24

Серия **RU** № **0520151**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «СМ-ГРУПП». Место нахождения (адрес юридического лица): 115280, город Москва, Автозаводская улица, дом 23а, корпус 2, помещение. 1/1 комната 1214, адрес места осуществления деятельности: 117105, город Москва, Варшавское шоссе, дом 26, строение 10, этаж 3, комнаты: 1, 2; 115280, город Москва, Автозаводская улица, дом 23а, корпус 2, помещение. 1/1 комната 1214. Телефон: + 7 (995) 500-39-61. Адрес электронной почты: osl@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), адрес места осуществления деятельности: 248000, Россия, Калужская область, город Калуга, улица Луначарского, дом 57, строение 2.  
Основной государственный регистрационный номер 1024001193523.  
Номер телефона: +74842560566, Адрес электронной почты: ooo-velt@yandex.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «SHENZHEN JENS ELECTRIC CO., LTD.».  
Место нахождения (адрес юридического лица): КИТАЙ, В401 Block, No. 337 Changfeng Road, Changzhen Community, Yutang Office, Guangming Area, Shenzhen. Координаты 113.9196055, 22.7197473. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No. 88, Heshun Rd, B Area, Heshan Industrial Zone, Heshan City, Guangdong. Координаты 112.84276, 22.595048.

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы электрические бытового назначения торговой марки "АКРО", "Hietzel": микроволновые печи встраиваемые (модели согласно приложению бланк № 1044009).  
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 50 000 0

### 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 № 10072024-07, 10072024-08 от 24.07.2024 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации RA.RU.21OH05.  
Акта анализа состояния производства без номера от 03.06.2024 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: Закирова Амина Шамилевна.  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению (бланк № 1044010). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 04.2024 года. Договор уполномоченного лица №1 от 20.02.2024.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.07.2024

ПО 29.07.2029

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации



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



Сибиряков Алексей Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Бедняков Артём Николаевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB94.B.00385/24

Серия **RU** № **1044009**

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
8516 50 000 0	<p>Приборы электрические бытового назначения марки "АКРО", "Hietzel": микроволновые печи встраиваемые, модели: MEA 2001 Flat BL, MEA 2001 Flat BX, MEA 2001 Flat WH, MEA 2001 Flat IX, MEA 2001 Flat IV, MEA 2001 Flat GR, MEA 2002 Flat BL, MEA 2002 Flat BX, MEA 2002 Flat WH, MEA 2002 Flat IX, MEA 2002 Flat IV, MEA 2002 Flat GR, MEA 2501 Flat BL, MEA 2501 Flat BX, MEA 2501 Flat WH, MEA 2501 Flat IX, MEA 2501 Flat IV, MEA 2501 Flat GR, MEA 2502 Flat BL, MEA 2502 Flat BX, MEA 2502 Flat WH, MEA 2502 Flat IX, MEA 2502 Flat IV, MEA 2502 Flat GR, MEA 3503 Flat BL, MEA 3503 Flat BX, MEA 3503 Flat WH, MEA 3503 Flat IX, MEA 3503 Flat IV, MEA 3503 Flat GR, MOBI 20.1FTP BL, MOBI 20.1FTP BX, MOBI 20.1FTP WH, MOBI 20.1FTP IX, MOBI 20.1FTP IV, MOBI 20.1FTP GR, MOBI 20.2FTP BL, MOBI 20.2FTP BX, MOBI 20.2FTP WH, MOBI 20.2FTP IX, MOBI 20.2FTP IV, MOBI 20.2FTP GR, MOBI 25.1FTP BL, MOBI 25.1FTP BX, MOBI 25.1FTP WH, MOBI 25.1FTP IX, MOBI 25.1FTP IV, MOBI 25.1FTP GR, MOBI 25.2FTP BL, MOBI 25.2FTP BX, MOBI 25.2FTP WH, MOBI 25.2FTP IX, MOBI 25.2FTP IV, MOBI 25.2FTP GR.</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Сибиряков Алексей Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Бедняков Артём Николаевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB94.B.00385/24

Серия **RU** № **1044010**

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 60335-2-25-2014	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-25. Частные требования к микроволновым печам, включая комбинированные микроволновые печи"
ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6)	"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

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



Сибиряков Алексей Сергеевич  
(Ф.И.О.)

Бедняков Артём Николаевич  
(Ф.И.О.)