



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB62.B.01296/23

Серия **RU** № **0480423**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ГАММА".  
Место нахождения: 142116, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 14 строение 1, офис 9. Адрес места осуществления деятельности: 142116, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Лобачева, дом 14 строение 1, офис 9.  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.11HB62 от 20.01.2020 года. Номер телефона: +7 9654335593, адрес электронной почты: info@gamma-sert.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143401, Россия, Московская область, Красногорский район, город Красногорск, бульвар Строителей, дом 4, корпус 1, этаж 8, кабинет 819  
Основной государственный регистрационный номер 1037719016818. Номер телефона: +74951377824. Адрес электронной почты: Golyshkin.A@merlion.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen  
Производственные площадки согласно приложению бланк №0984117

### ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения: кофеварки с торговой маркой «HYUNDAI», модели: НЕМ-3203, НЕМ-4204, НЕМ-2121, НЕМ-2122, НЕМ-2123, НЕМ-3124, НЕМ-3125, НЕМ-4305, НЕМ-4307, НЕМ-4309, НЕМ-5004, НЕМ-5006, НЕМ-5008, НЕМ-6602, НЕМ-6606, НЕМ-6609, НЕМ-9999, НЕМ-9990, НЕМ-9996.  
Серийный выпуск

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8516710000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 23100096, 23100103 от 27.10.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", RA.RU.21HC66; Акта о результатах анализа состояния производства №335/2023/ТРТС/1 от 19.08.2023, № 335/2023/ТРТС/2 от 21.08.2023 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ГАММА" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB62) эксперт, подписавший акт о результатах анализа состояния производства - Ильдиз Анастасия Владимировна  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0984118. Условия хранения согласно эксплуатационной документации. Срок службы: 5 лет. Заключение по результатам идентификации продукции № 335/2023/ТРТС/1 от 19.08.2023 года, № 335/2023/ТРТС/2 от 21.08.2023 года. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2023. Соглашение № М-24 от 20.06.2022 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

31.10.2023

ПО 30.10.2028

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Конова Елена Анатольевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Пешехонова Ирина Михайловна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HB62.B.01296/23

Серия **RU** № **0984117**

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

Полное наименование производственных площадок завода-изготовителя	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции
HARDSHELL TECHNOLOGY (FOSHAN) CO., LTD.	Китай, Floor 3, No. 6-7 Zhongjian Road, Zhongcong Village, Leliu Sub-district, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province
Cuori Electrical Appliances (Group) Co., Ltd.	Китай, No 1088 Zhouzhi Road Zhouxiang Town Cixi City Ningbo Zhejiang Province
Zhejiang Huaguang Electrical Appliance Group Co., Ltd.	Китай, No.150, Shangandong, Industrial Development Zone, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang
Tenfly Electrical Appliances Co., Ltd.	Китай, No.2-2, Science District, No.10 Road, Xingtian Industrial Zone, Shunde District, Foshan City, Guangdong
Guangdong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.	Китай, Zhenghe South Road, Leilu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528322
ZHONGSHAN POLANS ELECTRIC APPLIANCE CO, LTD.	Китай, Floor 4, Plant 411, Dongfu Road, Dongheping Village, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong
Taishan Aison Electronics Co., Ltd.	Китай, No.2 Tangmei Meiziling, Tianlong Industrial Park, Doushan Town, Taishan City, Guangdong Province

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*E. Konovalova*  
(подпись)

Конова Елена Анатольевна

(Ф.И.О.)

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

*I. Peshokhova*  
(подпись)

Пешехонова Ирина Михайловна

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.HB62.B.01296/23

Серия **RU** № **0984118**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ IEC 60335-2-15-2014	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей	
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Е. Конова*  
(подпись)



Конова Елена Анатольевна  
(Ф.И.О.)

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

*И. Мешехонова*  
(подпись)

Мешехонова Ирина Михайловна  
(Ф.И.О.)