



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.HB62.B.01037/23

Серия **RU** № **0441010****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: gamma.s90@mail.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ ЭЙЧ ПИ АППЛАЕНСЕС СЕЙЛС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125040, Россия, город Москва, внутренняя территория города муниципальный округ Беговой, Ленинградский проспект, дом 15, строение 10, этаж 1

Основной государственный регистрационный номер 1097746370820. Номер телефона: +74959612900. Адрес электронной почты: reception\_moscow@ihpappliances.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Arcelik A.S."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Karaagac Caddesi No:2-6, 34445, Sutluce, Istanbul

Производственная площадка завода-изготовителя: "Guangdong Galanz Microwave Electrical Appliances Manufacturing Co., Ltd" Китай, 3 Xingpu Avenue, Huangpu, Zhongshan, Guangdong

**ПРОДУКЦИЯ** Бытовые электрические микроволновые (СВЧ) печи, торговой марки "Hotpoint", модели: MWNA 201 W, MWNA 203 W, MWNA 201 SB, MWNA 253 B, MWNA 253 W.

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516500000**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 №№ 860/1-23, 860-23 от 12.05.2023 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТР) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР", RA.RU.21MO57; Акта о результатах анализа состояния производства №87/2023/ТРТС от 31.03.2023 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 - Лифанов Андрей Анатольевич; Заключения по результатам идентификации продукции № 87/2023/ТРТС от 31.03.2023 года

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0905749. Сертификат соответствия без приложения недействителен. Условия хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2023. Договор на выполнение функции иностранного изготовителя № 2022/01-S/Ru от 03.10.2022 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.05.2023**ПО** 11.05.2028**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)


  
(подпись)
Копова Елена Анатольевна  
(Ф.И.О.)Пешехонова Ирина Михайловна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-TR.HB62.B.01037/23

Серия **RU** № **0905749**

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 60335-2-25-2014	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-25. Частные требования к микроволновым печам, включая комбинированные микроволновые печи"	
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	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	
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"	
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*Е. Конова*  
(подпись)

*И. Пешехонова*  
(подпись)



Конова Елена Анатольевна

(Ф.И.О.)

Пешехонова Ирина Михайловна

(Ф.И.О.)