



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HE47.B.00072/22

Серия **RU** № **0401410**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПОСЕЙДОН". Место нахождения: 108817, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВНУКОВСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ, БУЛЬВАР АНДРЕЯ ТАРКОВСКОГО, ДОМ 9, ЭТ 1 ПОМ VIII, адрес места осуществления деятельности: 117418, РОССИЯ, Г Москва, ул Цюрупы, дом 14, этаж 1, помещение IV, комнаты 3, 7, 10-12, телефон: +7 9261751164, адрес электронной почты: msk.poseidon@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HE47, дата регистрации 22.03.2022 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Хайер Электрикал Эпплаенсис РУС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121099, Новинский бульвар, дом 8, этаж 16, офис 1601, основной государственный регистрационный номер: 1141650016540, номер телефона: +74957821020, адрес электронной почты: info@haierussia.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao, P.R. China, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно Приложению № 0909076, количество листов: 1

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения: комбинированная стиральная и сушильная машина, торговой марки "Casarte", модель CASWD129C1CU.

Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8450200000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 221201/П-02И от 01.12.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации», аттестат аккредитации RA.RU.21AЮ21, Протокола испытаний № 28X/H-11.10/22 от 11.10.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" ООО "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01. Руководства пользователя № б/н от 21.06.2022 года. Акта анализа состояния производства № 2007222 от 20.07.2022 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно Приложению № 0909077, количество листов: 1. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № НАТ2019/387 от 23.07.2019 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.12.2022 ПО 19.12.2027

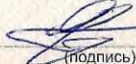
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Носова Наталья Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)



М.П.  
Медведев Сергей Александрович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE47.B.00072/22

Серия **RU** № **0909076**

Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата  
соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Qingdao Haier Laundry Electric Appliances Co., Ltd."	South of Tuanjie Road, West of Zonger Road, Huangdao District, Qingdao, Shandong Province, P.R. China, Китай

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Носова Наталья Алексеевна

(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

М.П.

Медведев Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HE47.B.00072/22

Серия **RU** № **0909077**

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

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-2-7-2014 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.7. Частные требования к стиральным машинам		
ГОСТ IEC 60335-2-11-2016 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-11. Частные требования к барабанным сушилкам		
ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования		
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 аппаратов. 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 аппаратов. 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 гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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		
ГОСТ 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний		
ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Носова Наталья Алексеевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

М.П.

Медведев Сергей Александрович  
(Ф.И.О.)