

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.46559/26

Серия **RU** № **0612068**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАЙЕР ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЕНСИС РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 121099, Россия, город Москва, Новинский бульвар, дом 8, этаж 16, офис 1601  
 ОГРН 1141650016540.  
 Телефон: +7(495)7821020 Адрес электронной почты: info@haierrussia.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District, Qingdao  
 Согласно приложению бланк №1106669

**ПРОДУКЦИЯ**

Проточные газовые водонагреватели торговой марки "Haier", модели: IGW 10 B, IGW 12 B, JSD20-10C, JSD24-12C, JSD20-10D, JSD24-12D, JSD20-10E, JSD24-12E, AquaJet 10 AM, AquaJet 12 AM, Flash 10 AP, Flash 12 AP, HydroMatic 10 Ai, HydroMatic 12 Ai, Aura 10AM, Aura 12AM, Aura S 10AM, Aura S 12AM, AquaJet Eco 10 AM, AquaJet Eco S 10AM, AquaJet S 10AM, AquaJet S 12AM, Flash S 10AP, Flash S 12AP, HydroMatic S 10Ai, HydroMatic S 12Ai, FlowMax 10AM, FlowMax 12AM, FlowMax S 10AM, FlowMax S 12AM, Jumbo 10AM, Jumbo S 10AM, FlowTop 10AM, FlowTop 12AM, FlowTop S 10AM, FlowTop S 12AM, FlowCross 10AM, FlowCross 12AM, FlowCross S 10AM, FlowCross S 12AM, Forza 10AM, Forza 12AM, Forza S 10AM, Forza S 12AM, Poseidon 10AM, Poseidon 12AM, Poseidon S 10AM, Poseidon S 12AM, Triton 10AM, Triton 12AM, Triton S 10AM, Triton S 12AM, Spark 10Ap, Spark 12Ap, Spark S 10Ap, Spark S 12Ap, HydroSense 10Ai, HydroSense 12Ai, HydroSense S 10Ai, HydroSense S 12Ai, AquaTech 10AM, AquaTech 12AM, AquaTech S 10AM, AquaTech S 12AM, AquaPro 10 AM, AquaPro 12 AM, AquaPro S 10AM, AquaPro S 12AM, Wave 10AM, Wave 12AM, Wave S 10AM, Wave S 12AM, Thermal 10AM, Thermal 12AM, Thermal S 10AM, Thermal S 12AM, Nova 10AM, Nova 12AM, Nova S 10AM, Nova S 12AM, AquaStar 10AM, AquaStar 12AM, AquaStar S 10AM, AquaStar S 12AM. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». РЕГЛАМЕНТОМ (ЕС) 2016/426 ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 9 марта 2016 г. «Об установках, работающих на сжигаемом газообразном топливе». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8419110000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"  
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

Протоколов испытаний № 700620-26 от 10.03.2026, № 400586-26 от 11.03.2026, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)  
 Акта анализа состояния производства №260204-026/241 от 10.02.2026, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кобцева Юлия Александровна; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)  
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1106669. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 05.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № НАТ2022/760 от 16.11.2022.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.03.2026 **ПО** 15.03.2031

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Александрова Ю.В.*  
(подпись)

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

*Люминарская С.А.*  
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)  
 Люминарская Светлана Андреевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.46559/26

Серия **RU** № **1106669**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Chongqing Haier Water Heater Co. Ltd.	Китай, No.1 Gangcheng South Road, Chongqing, P.R. China.
JASON H.E.S T Co., Ltd. Shunde, Foshan City	Китай, No.30, Huatian Road, Huakou, Ronggui Shunde, Guangdong, China
Powtek International Holding Limited Zhongshan Appliances Mgf., Ltd.	Китай, 23 Health Road, National Health Technology Park, Torch Development Zone, Zhongshan, Guandong, China

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 31856-2012 (EN 26:1997)	"Водонагреватели газовые мгновенного действия с атмосферными горелками для производства горячей воды коммунально-бытового назначения. Общие технические требования и методы испытаний"	
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 устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Александрова Ю.В.*  
(подпись)

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

*С.Иванов*  
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Доминаторская Светлана Андреевна