

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.36847/24

Серия **RU** № **0547369**

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 №1042758, всего 5 позиций

ПРОДУКЦИЯ Водонагреватели электрические накопительного типа торговой марки "Candy", модели: (согласно приложению бланк №1042758, всего 2 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения".
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 10 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 702336-24 от 16.09.2024, № 401792-24 от 27.09.2024, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343) Акта анализа состояния производства №240822-020/241 от 28.08.2024, 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 - Таслы Ирина Леонидовна; 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 №1042758, всего 7 позиций. 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: 09.2023. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №НАТ2022/760 от 16.11.2022. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1042758, всего 5 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.10.2024 **ПО** 02.10.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
 (подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна (Ф.И.О.)
 Гудовиц Алексей Викторович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.36847/24

Серия **RU** № **1042758**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516 10 800 0	Водонагреватели электрические накопительного типа торговой марки "Candy", модели: CS10V-EM1(R), CS15V-EM1(R), CS30V-EM1(R), CS10V-EM2(R), CS15V-EM2(R), CS30V-EM2(R), CS10V-SM1, CS15V-SM1, CS30V-SM1, CS10V-SM2, CS15V-SM2, CS30V-SM2, CS10V-EM1 INOX, CS15V-EM1 INOX, CS30V-EM1 INOX, CS10V-EM2 INOX, CS15V-EM2 INOX, CS30V-EM2 INOX, CS10V-SM1 INOX, CS15V-SM1 INOX, CS30V-SM1 INOX, CS10V-SM2 INOX, CS15V-SM2 INOX, CS30V-SM2 INOX, CR30V-HE1(R), CR50V-HE1(R), CR80V-HE1(R), CR100V-HE1(R), CR30V-RM1, CR50V-RM1, CR80V-RM1, CR100V-RM1, CR30V-RM2, CR50V-RM2, CR80V-RM2, CR100V-RM2, CR30V-RM3, CR50V-RM3, CR80V-RM3, CR100V-RM3, CR30V-RM4, CR50V-RM4, CR80V-RM4, CR100V-RM4, CR30V-R1 INOX, CR50V-R1 INOX, CR80V-R1 INOX, CR100V-R1 INOX, CR30V-R2 INOX, CR50V-R2 INOX, CR80V-R2 INOX, CR100V-R2 INOX, CR30V-R3 INOX, CR50V-R3 INOX, CR80V-R3 INOX, CR100V-R3 INOX, CR30V-R4 INOX, CR50V-R4 INOX, CR80V-R4 INOX, CR100V-R4 INOX, CR30V-RM1 INOX, CR50V-RM1 INOX, CR80V-RM1 INOX, CR100V-RM1 INOX, CR30V-RM2 INOX, CR50V-RM2 INOX, CR80V-RM2 INOX, CR100V-RM2 INOX, CR30V-RM3 INOX, CR50V-RM3 INOX, CR80V-RM3 INOX, CR100V-RM3 INOX, CR30V-RM4 INOX, CR50V-RM4 INOX, CR80V-RM4 INOX, CR100V-RM4 INOX, CR150V-RM3, CR200V-RM3, CR300V-RM3, CR150V-RM4 INOX, CR200V-RM4 INOX, CR300V-RM4 INOX, CR30V-B2SL(R), CR50V-B2SL(R), CR80V-B2SL(R), CR30V-B3SL, CR50V-B3SL, CR80V-B3SL, CR30V-PVL, CR50V-PVL, CR80V-PVL, CR100V-PVL, CF30V-PVL, CF50V-PVL, CF80V-PVL, CF100V-PVL, CF30V, CF50V, CF80V, CF100V, CF30V-P1 INOX, CF50V-P1 INOX, CF80V-P1 INOX, CF100V-P1 INOX, CF30V-P2 INOX, CF50V-P2 INOX, CF80V-P2 INOX, CF100V-P2 INOX, CF30V-P3(R), CF50V-P3(R), CF80V-P3(R), CF100V-P3(R), CF30V-P4, CF50V-P4, CF80V-P4, CF100V-P4, CF30V-P5(R), CF50V-P5(R), CF80V-P5(R), CF100V-P5(R), CF30V-P6 INOX, CF50V-P6 INOX, CF80V-P6 INOX, CF100V-P6 INOX, CF30V-P7 INOX, CF50V-P7 INOX, CF80V-P7 INOX, CF100V-P7 INOX, CF30V-P8, CF50V-P8, CF80V-P8, CF100V-P8, CF30V-P9, CF50V-P9, CF80V-P9, CF100V-P9.

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Guangdong Well-born Electric Appliances Co., Ltd.	Китай, No.15 Huatian South 1 Road, Huakou, Ronggui, Shunde District, Foshan City, Guangdong, China
Qingdao Economic and Technological Development District Haier Water Heater Co., Ltd.	Китай, Haier Industrial Park, Qingdao Economic and Technical Development District, Qingdao, Shandong, China
Qingdao Haier Wisdom Electrical Equipment Co., Ltd.	Китай, Qinglonghe Road 59, Huangdao District, Qingdao City, Shandong Province, China
Guangdong New Weber Electric Appliances Co., Ltd.	Китай, 1st Floor, Building B, No.15, Jianye Middle Road, Shunde High-tech Industrial Zone (Ronggui), Huakou, Ronggui, Shunde, Foshan city, Guangdong Province
Zhongshan Wie Electric Appliance Co. Ltd.	Китай, Room 1, 1st Floor, Building 2, No. 73, Chengye Avenue, Dacen Industrial Zone, Huangpu Town, P.R. 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 ИЕС 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ ИЕС 60335-2-21-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ ИЕС 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 ИЕС 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, 5, 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 устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Лудович Алексей Викторович