



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AЯ46.B.81931

Серия RU № 0567804

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049, Российская Федерация, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10AЯ46, 27.04.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ "Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd" в лице уполномоченного изготовителем представителя: Общество с ограниченной ответственностью "Хайер Электрикал Эпплаенсис РУС" по договору поручения № б/н от 01.01.2016. ОГРН 1141650016540. Адрес: 423800, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, Производственный проезд, д.45. Тел.: +7(8552)202632, E-mail: info@haierrussia.ru. Адрес: КИТАЙ, Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District Qingdao, Телефон: 0086-4006-999-999, E-mail: 9999@haier.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd", Адрес: КИТАЙ, Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District Qingdao

ПРОДУКЦИЯ Машины стиральные, торговой марки «Haier», модели: (см. Приложение – бланк № 0402112). Директива 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»; Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8450111100, 8450119000, 8450200000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 1699-262 от 06.09.2017 г. Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (пер. № RA.RU.21A365); Протокол испытаний № 2127к-17/430 от 05.09.2017 г. Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (пер. № РОСС RU.0001.21ГА31); Акт анализа состояния производства № 365-220 от 07.09.2017 г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение - бланк № 0402110).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.09.2017 ПО 06.09.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Иванова Ольга Владимировна
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AЯ46.B.81931

Серия RU № 0402112

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Машины стиральные торговой марки «Haier», модели:	
8450111100	HW60-1010A, HW60-1010AN, HW60-1011, HW60-1011N, HW60-10266A, HW60-1029, HW60-1029S, HW60-1029WS, HW60-10636, HW60-1079, HW60-1079S, HW60-1082, HW60-1082S, HW60-1211, HW60-1211N, HW60-12266AS, HW60-1229, HW60-1229S, HW60-1229WS, HW60-12636S, HW60-1279, HW60-1279S, HW60-1282, HW60-12829, HW60-12829A, HW60-12829S, HW60-1282S, HW60-B1086, HW60-B1286S, HW60-BP12758, HW60-BP12758S, HW50-1010, HW50-1010A, HW50-10866, HW50-12866ME, HW60-12829, HW60-BP12758, HW60-1029A, HW60-1229AS, HW60-10636A, HW60-12636AS, HW60-1010AN	
8450119000	HW100-1411, HW100-B14266A, HW80-B1256, HW80-B12566, HW80-B14266, HW80-B14266A, HW80-B14566S, HW80-B1456S, HW80-B14686, HW80-B14686S, HW80-BD14266, HW80-BD1626, HW80-BD1656, HW80-BP14758, HW80-BP14758S, HWD1406, HWD80-1482S, HWD80-B14686, HWD80-B14686S, HW70-12829, HW70-12829A, HW70-12829S, HW70-B14266, HW70-B1426S, HW70-BP12758, HW70-BP12758S, HWD70-1482S, HW70-12829, HW70-BP12758, HW80-B14686, HWD80-B14686	
8450200000	HW120-B1256, HW120-B12566, HW120-B14566S, HW120-B1456S, HW120-B1558, HW120-BD1656, HWD120-B1558, HWD120-BD14696, HWD120-B1558	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Иванова Ольга Владимировна
(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AЯ46.B.81931

Серия RU № 0402110

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 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний	раздел 5
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 60335-2-7-2014	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.7. Частные требования к стиральным машинам	
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 IEC 61770-2012	Приборы электрические, присоединяемые к сетям водоснабжения. Предотвращение обратного сифонирования и повреждения соединительных шлангов.	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

Иванова Ольга Владимировна

(инициалы, фамилия)

Круглова Ольга Николаевна

(инициалы, фамилия)