

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AЯ46.B.89668

Серия RU № 0777514

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31, 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 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАЙЕР ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЕНСИС РУС", ОГРН: 1141650016540, Адрес: 423800, РОССИЯ, Республика Татарстан, город Набережные Челны, Автосорборный проезд, дом 46, этаж 2, помещение 211, Телефон: 78552202632, E-mail: info@haierrussia.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Haier Overseas Electric Appliances Corp. Ltd", Адрес: КИТАЙ, Room S401, Haier Brand building, Haier Industry park Hi-tech Zone, Laoshan District Qingdao, (см. Приложение – бланк № 0572171, всего 7 позиций)

ПРОДУКЦИЯ Электрические водонагреватели накопительного типа, торговой марки "HAIER", модели: (см. Приложение, бланк № 0572131, всего 100 моделей), Директива 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». 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». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516108000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2630-262 от 12.11.2018, выданного Испытательным центром продукции по физическим показателям ФБУ "Ростест-Москва" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365); Протокола испытаний № 3527к-18/430 от 13.11.2018, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31); Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 181016-018/290 от 16.11.2018г. Техническое досье, состоящее 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 №0572172, всего 7 позиций). Срок службы и условия хранения продукции указаны в технической документации. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0572171, всего 7 позиций)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.11.2018 ПО 15.11.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Грищенко Альмира Ахтямовна
(инициалы, фамилия)

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


(подпись)

Люминарская Светлана Андреевна
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-CN.АЯ46.В.89668

Серия RU № 0572131

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 |
|---------------|---|--|
| 8516108000 | <p>Электрические водонагреватели накопительного типа торговой марки "HAIER", модели: ES300F-L(H), ES10V-Q1(R), ES10V-Q2(R), ES15V-Q1(R), ES15V-Q2(R), ES30V-Q1(R), ES50V-D1(R), ES50V-S(R), ES80V-F1(R), ES100V-F1(R), ES45H-H1(R), ES75H-H1(R), ES8V-Q1(R), ES8V-Q2(R), ES15V-Q2(R), ES30V-D1(R), ES80V-D1(R), ES100V-D1(R), ES80V-S(R), ES100V-S(R), ES50V-F1(R), ES50V-V1(R), ES80V-V1(R), ES100V-V1(R), ES55H-H1(R), ES55H-C1(R), ES50V-V1B(R), ES80V-V1B(R), FCD30, ES50V-R1(H), ES80V-R1(H), ES80V-E1(R), ES50V-E1(R), ES50V-A2(R), ES80V-A2(R), ES50V-A1(R), ES80V-A1(R), ES15V-E1(R), ES30V-A2(R), ES100V-A2(R), ES30V-A3(R), ES50V-A3(R), ES80V-A3(R), ES100V-A3(R), ES30V-F1(R), ES30V-A2, ES50V-A2, ES80V-A2, ES100V-A2, ES30-B, ES50-B, ES80-B, E100-B, ES30V-B1, ES50V-B1, ES80V-B1, ES100V-B1, ES80V-E1(R), FCD-JTLD150, FCD-JTLD200, FCD-JTLD300, ES30V-A3, ES50V-A3, ES80V-A3, ES100V-A3, ES30V-A3 Silver, ES50V-A3 Silver, ES80V-A3 Silver, ES100V-A3 Silver, ES30V-A3(R) Silver, ES50V-A3(R) Silver, ES80V-A3(R) Silver, ES100V-A3(R) Silver, ES30V-A3 Bronze, ES50V-A3 Bronze, ES80V-A3 Bronze, ES100V-A3 Bronze, ES30V-A3(R) Bronze, ES50V-A3(R) Bronze, ES80V-A3(R) Bronze, ES100V-A3(R) Bronze, ES30V-A2, ES50V-A2, ES80V-A2, ES100V-A2, ES30V-Color(S), ES50V-Color(S), ES80V-Color(S), ES100V-Color(S), ES30V-Color(B), ES50V-Color(B), ES80V-Color(B), ES100V-Color(B), FCD-JTHA30-III(ET), FCD-JTHA50-III(ET), FCD-JTHA80-III(ET), ES30V-A3HS, ES50V-A3HS, ES80V-A3HS, ES100V-A3HS.</p> | |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Гриценко
подпись

Гриценко Альмира Ахтямовна
инициалы, фамилия

Люминарская
подпись

Люминарская Светлана Андреевна
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU С-СН.АЯ46.В.89668

Серия RU № 0572171

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|--|--|
| "HaierAppliances (India) Pvt. Ltd." | ИНДИЯ, В-3, MIDC Ranjangaon, Tal. Shirur, Dist. Pune, 412208 |
| "Qingdao Economic and Technological Development District Haier Water Heater Co., Ltd." | КИТАЙ, Haier industrial park, Qingdao Economic and Technological Development District (Huangdao) |
| "Chongqing Haier water heater Co., Ltd." | КИТАЙ, No. 1, south road, Jiangbei Qugangcheng, Chongqing |
| "WuHan Haier water heater Co., Ltd." | КИТАЙ, Haier industrial park, Wuhan Economic and Technological Development District (Huangdao) |
| "Qingdao Haier New Energy Electric appliances Co., Ltd." | КИТАЙ, Haier industrial park, Qingdao Economic and Technological Development District |
| "Zhengzhou Haier New energy and Technology Co., Ltd." | КИТАЙ, о. 188 Street 22, Zhengzhou Economic and Technological Development District |
| "Qingdao Haier Smart Electrical appliance Co., Ltd." | КИТАЙ, Sino German ecological park, No 2877 , Tuanjie road, Huangdao district, Qingdao, Shandong |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Гриценко
подпись

Гриценко Альмира Ахтямовна
инициалы, фамилия

Люминарская
подпись

Люминарская Светлана Андреевна
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.AЯ46.B.89668

Серия RU № 0572172

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 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 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 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 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 IEC 60335-2-21-2014 | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к аккумуляторным водонагревателям" | |
| 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 |



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Гриценко Альмира Ахтямовна

инициалы, фамилия

Люминарская Светлана Андреевна

инициалы, фамилия