

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-VG.АЯ46.В.41509/25

Серия **RU** № **0591167**

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 "МЕРЛИОН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 143401, Россия, Московская область, Красногорский район, г. Красногорск, б-р Строителей, д.4, корп. 1, этаж 8, кабинет 819
 ОГРН 1037719016818.
 Телефон: +74951377824 Адрес электронной почты: Golyshkin.A@merlion.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Nippon Klick Systems Limited»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Виргинские острова, Британские, Quijano Chambers, P.O. Box 3159, Road Town, Tortola
 Согласно приложению бланк №1083600

ПРОДУКЦИЯ

Электрические приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений: пылесосы с торговой маркой «STARWIND», модели: SCH1410, SCH1415, SCH1420, SCH1425, SCH1430, SCH1433, SCH1435, SCH1015, SCH1010, SCH1012, SCH1440, SCH1445, SCH1450, SCH1455, SCH1456, SCH1457, SCH1458, SCH1459, SCH1550, SCH1650, SCH1460, SCH1465, SCH1470, SCH1475, SCH1514, SCH1515, SCH1520, SCH1525, SCH1310, SCH1320, SCH1655, SCH1660, SCH1665, SCH1670, SCH1250, SCH1260, SCH1575, SCH1580, SCH1585, SCH1590, SCH1675, SCH1680, SCH1685, SCH1690, SCH1020, SCH1022, SCB2020, SCB2022, SCB1025, SCB1026, SCB2025, SCB1027, SCB1029, SCB2025, SCB2026, SCB2027, SCB2028, SCB1112, SCB2034, SCB2036, SCB2038, SCB2050, SCB2051, SCB2052, SCB1114, SCB2750, SCB2055, SCB2056, SCB2057, SCB1110, SCB1111, SCB2060, SCB2062, SCB2064, SCB2065, SCB2066, SCB2067, SCB2270, SCB2272, SCB2273, SCB4550, SCB2475, SCB2477, SCB5570, SCB2480, SCB2482, SCB2584, SCB2585, SCB2587, SCV1220, SCV1221, SCV1222, SCV1223, SCV1430, SCV1431, SCV1432, SCV1433, SCV1050, SCV1060, SCV1440, SCV1441, SCV1442, SCV1443, SCV1444, SCV1445, SCV1550, SCV1551, SCV1552, SCV1660, SCV1661, SCV1662, SCV1663, SCV1664, SCV1870, SCV1871, SCV1872, SCV4240, SCV1875, SCV1876, SCV1877, SCV3410, SCV2077, SCV2078, SCV4440, SCV2080, SCV2081, SCV2082, SCV2083, SCV2030, SCV5625, SCV5630, SCM4410, SCV2285, SCV2286, SCV2287, SCV2288, SCV2289, SCV2290, SCV2291, SCV2220, SCV2040, SCV2045, SCV2490, SCV2492, SCV2494, SCV2495, SCV2496, SCV2497, SCV2498, SCV2500, SCV2520, SCV2525, SCV2530, SCV2535, SCV2540, SCV2545, SCV2550, SCV2555, SCV2560, SCV3450. 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», Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства Государств-членов ЕС в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения".

Серийный выпуск.
КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8508110000, 8508190001, 8508190009

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 № 701658-25 от 25.06.2025, № 401438-25 от 25.06.2025, 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 №250219-016/241 от 31.03.2025, 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 - Добрина Наталья Владимировна; 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 №1083600, 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: 03.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №М-18 от 01.12.2021. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1083600, всего 11 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.07.2025 **ПО** 06.07.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

С. Крауц
 (подпись)
Тимофей
 (подпись)



Лиоминарская Светлана Андреевна (Ф.И.О.)

Грушанский Тимофей Сергеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-VG.AЯ46.B.41509/25

Серия **RU** № **1083600**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Cuori Electrical Appliances (Group) Co., Ltd.	Китай, No.48 Developing Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Ningbo, Zhejiang Province
NINGBO HAIJI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD	Китай, No.1-9 Wangongchi Road, Xiaodong Industrial Park, Yuyao City, Ningbo City, Zhejiang
NINGBO TENGYUE ELECTRICAL APPLIANCES Co., Ltd.	Китай, No. 610 Qiaotou Road, Shanglinhu Village, Qiaotou Town, Cixi City, Zhejiang Province
Yuyao Hileon Electric Appliance Co.,Ltd.	Китай, No.8 Huajia, Kangshan village, Yangming Street, Yuyao, Zhejiang
SUZHOU INNOVAC ELECTRIC CO., LTD	Китай, NO.7, Anshan Village, Shitian Road, Yangchenghu Town, Xiangcheng District, Suzhou City, Jiangsu Province
SUZHOU KPA ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD	Китай, No. 398, Puxing Road, Puzhuang, Linhu Town, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province (215105)
Suzhou AZA Clean Electric Technology Co., Ltd.	Китай, No.3999, Puzhuang Avenue, Xukou Town, Wuzhong District, suzhou 215105
Suzhou Best Clean Electrical Co., Ltd.	Китай, Jintai Road, Taiping Street, Xiangcheng District, Suzhou City, Jiangsu Province
Suzhou E-rising Electrical Technology Co., Ltd.	Китай, No. 9, Mingyang Road, BeiQiao Street, Xiangcheng District, Suzhou City, Jiangsu Province
Ningbo Dahua Electric Appliance Co., Ltd.	Китай, N. 2008 Shinan West Road, Xiaodong Industrial Zone, Yuyao City, Ningbo City, Zhejiang Province
Guangdong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.	Китай, Zhenghe South Road, Leilu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528322

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 IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-2-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
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"	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))

С. Иванова (подпись)
Труфанов (подпись)



Люминарская Светлана Андреевна (Ф.И.О.)

Труфанский Тимофей Сергеевич (Ф.И.О.)