



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01875/22

Серия **RU** № **0319380**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.1HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОЛФЕРИНО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141221, Россия, область Московская, город Пушкино, село Тарасовка, тупик Вокзальный, дом 10-А
 Основной государственный регистрационный номер 1087746323818.
 Телефон: 74999624422 Адрес электронной почты: info@vatten.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОЛФЕРИНО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141221, Россия, область Московская, город Пушкино, село Тарасовка, тупик Вокзальный, дом 10-А
 Производственные площадки согласно приложению - бланк № 0826124

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: аппараты для нагрева, охлаждения и раздачи воды торговой марки Vatten, типы (согласно приложению - бланк № 0826123). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ5156-001-85631788-2014 «Аппараты для раздачи питьевой воды торговой марки Vatten».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516797000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 17005ИЛНВО

от 17.01.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 20.12.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
 руководства по эксплуатации; паспорта
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0826125. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.01.2022 **ПО** 18.01.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Резванок Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)
 Резванов Никита Вадимович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **EAЭС** RU C-RU.HB26.B.01875/22

Серия **RU** № **0826123**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516797000	Электрические приборы бытового назначения: аппараты для нагрева, охлаждения и раздачи воды торговой марки Vatten, типы:	ТУ5156-001-85631788-2014 «Аппараты для раздачи питьевой воды торговой марки Vatten»
	V01, V02, V03, V04, V05, V06, V07, V08, V09, V10, V11, V12, V14, V15, V16, V17, V18, V19, V20, V21, V22, V23, V24, V25, V26, V28, V29, V33, V41, V42, V43, V44, V45, V46, V47, V48, V49, V50, V51, V52, V53, V54, V55, V56, V57, V58, V59, V60, V61, V62, V63, V64, V65, V66, V67, V68, V69, V70, V401, V705, V802, V803, V804, D01, D02, D03, D04, D05, D06, D07, D08, D09, D10, D15, D17, D26, D27, D28, D29, D45, D46, L01, L02, L03, L04, L05, L06, L07, L08, L09, L10, L11, L12, L14, L15, L45, L46, L47, L48, L49, L50, L51, L52, L53, L54, L55, L56, L57, L58, L59, L60, L61, L62, L63, L64, L65, L66, L67, L68, L69, L70, LD45, LD46, LD47, LD48, LD49, LD50, LD51, LD52, LD53, LD54, OV28, OV29, OV705, OV802, OV401, OV19, OV20, OV21, OV22, OV1815, OV1816, OD19, OD20, OD21, OD22, OD23, OD24, OD25, OD26, OU02, OU03, OI01, OI02, OD101, OD102, OD103, OV103, OV107, FD101, FD110, FD102, FV103, FI104, FD106, FV107, FV303, FV401, FV406, FV407, FV408, FV410, FU411, FV412, FV413, FV414, FU412, FU413, FU414, FV402, FD404, FU405, FD903, FD904, FD905, FD906, FD907, FD908, FD909, FD910, FV701, FD701, FV702, FD702, FV703, FD703, FV704, FD801, FD501, FV501, FD501, FV611, FV612, FV613, FV614, FV615, FV616, FV617, FV618, FD1801, FD1802, FU1802, FD1803, FD1804, FD1805, FD1806, FD1807, FU1807, FD1808, FD1809, FD1810, FD1811, FD1812, FD1813, FD1814, FU1823, FV1815, FV1816, FV1817, FV1818, FV1819, FV1820, FV1821, FV1822, FD1201, FV1201, FD1202, FD1203, FD1204, FD1205, FV1206, FV1207, FV1208, FU1209, FU1210, FU1211, FU1212, FU1213, FU1214, FV1410, FV1411, FV1412, FV1413, FV1414, FV1415, FD1416, FV1301, FD1301, FV1302, FV1303, FD1303, FV1304, FD1304, FV1304, FV1305, FV1306, FD1306, FD1306, FV1307, FD1307, FV1508, FV1510, FV1511, FV1512, FV1513, FV1514, FV1515, FV1610, FV1607, FV1601, FV1604, FV1605, FV1606, FV1801, FV1802, FV1803, F702, V702, V705, FV705, FV707, FD709, FD717, FV720, FD725, FV711, FV702, 969, P36, FV45, FV46, FV47, FV48, FV49, FV50, FV51, FV52, FV53, FV54, FV55, FV56, FV57, FR45, FV46, FR46, FV47, FR47, FV48, FR48, FV702, FR705, FI105, FI106, FI107, FI107, FU01, FU02, FU03, FU04, FV28, FV29, OV29, FV51, OV51, FV52, OV52	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Григоренко Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Вадимов Никита Вадимович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01875/22

Серия **RU** № **0826124**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"YoungOne Corporation"	Корея, Республика, 5B-7L, Namdong-Gongdan, 617-6, Namchon-Dong, Namdong-Gu, Incheon
"Cosmetal S.r.l."	Италия, ZONA INDUSTRIALE FRATELLI GUZZINI - VIA FRATELLI MAGGINI, 40 62019 - RECANATI (MC)
"Foshan Shunde Midea Water Dispenser Manufacturing Company Limited"	Китай, NO.68 GUANGLE ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG
FOSHAN MIDEA CHUNGHU WATER PURIFICATION EQUIPMENT CO., LTD.	Китай, NO.68 GUANGLE ROAD, BEIJIAO, SHUNDE, FOSHAN, GUANGDONG
"BRITA Italia Manufacturing S.r.l."	Италия, Via Carducci 22, 21010 Arsago Seprio (VA)
"Clover Company Ltd"	Корея, Республика, 911-2 Hogye-Dong, Dongan-Gu, Anyang, Gyeonggi-Do, 431-836
"GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OF ZHUHAI "	Китай, WEST JINJI ROAD, QIANSHAN, ZHUHAI 519070 GUANGDONG
NINGBO FETER ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD	Китай, Fuhai Town Industrial Area, Cixi, Zhejiang province
TRIWIN WATERTEC CO., LTD.	Тайвань (Китай), NO.3, LANE 45, SECTOR 3, DAFU ROAD, TANZIN DISTRICT, TAICHUNG CITY 427
AQUA GLORY CO.,LTD	Корея, Республика, 7LOT 8BLOCK GEOMDAN INDUSTRIAL COMPLEX, 1260, ORYU-DONG, SEO-GU, INCHEON
NINGBO LAMO DRINK EQUIPMENT TECHNOLOGY CO.,LTD	Китай, RONG YU VILLAGE, XIN PU TOWN, CIXI CITY, NINGBO, ZHEJIANG
Shenzhen J&D Drinking Water Equipment Co.,Ltd.	Китай, Rm 810-811, Cyber Times Tower A, Tianan Cyber Park, FuTian District, ShenZhen, 518040
TCL Household Appliances (Zhongshan) Co., Ltd.	Китай, 1st-3rd Building, No.38 Fengshuo Road, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong, 528427
THE VENDING COMPANY	Индия, Plot No 28 Sector 4, HE SIDCUL, Rudrapur, District: Udham Singh Nagar, State: Uttarakhand, India – 263153
SHUNDE YUPEI IMPORT AND EXPORT CO.,LTD. OF GUANGDONG	Китай, 4TH FLOOR, NO.1, HESHENG ROAD, XIJIAO, GUANGZHU HIGHWAY OF RONGGUI, SHUNDE AREA, FOSHAN, CITY, GUANGDONG
NINGBO AQUART ELECTRICAL APPLIANCE CO.,LTD	Китай, NO.298 ROAD, BINHAI AVENUE, HANGZHOU BAY NEW DISTRICT, NINGBO CITY, 315336

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Робениук Ольга Яковлевна
(Ф.И.О.)

Возинков Никита Вадимович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.01875/22

Серия **RU** № **0826125**

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 60335-2-15-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
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 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. 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)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Подпись)

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

(Подпись)



Редзиев Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Редзиев Никита Вадимович (Ф.И.О.)