



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-US.AД81.B.00958

Серия RU № 0727281

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Услуги по подтверждению соответствия»

Место нахождения: 119415, Россия, город Москва, проспект Вернадского, дом 39, офис 7

Адрес места осуществления деятельности: 109202, Россия, город Москва, улица Фрезерная 1-я, дом 2/1, корпус 2

Аттестат аккредитации № RA.RU.10AД81 срок действия с 19.07.2017

Телефон: +79629874914 Адрес электронной почты: testconformity@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АРКОМ"

Место нахождения: 191015, Россия, город Санкт-Петербург, улица Кирочная, дом 64, литера А, помещение 14Н

ОГРН 1107847328027

Телефон: +78123270353 Адрес электронной почты: arkom@arkom-org.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Water Pik, Inc."

Место нахождения: Соединенные Штаты, 1730 East Prospect Road, Fort Collins, CO 80553

Филиал: "Hayco Manufacturing Ltd", Китай, 21-703 3002, Citicorp Centre, 18 Whitfield Road, Causeway Bay

ПРОДУКЦИЯ Щетки зубные электромеханические, торговой марки "Waterpik", модель: SR-3000E2. Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими Директивами: 2014/35/EU "Low Voltage Directive"; 2014/30/EU "Electromagnetic compatibility directive (EMC)"

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8509800000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 1-20180725-3, 1-20180725-4 от 25.07.2018

года, выданных Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС" (регистрационный номер аттестата аккредитации 047/Т-051)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20407 от 04.07.2018 года.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0538092. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет. Сертификат соответствия без приложения недействителен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.07.2018 ПО 24.07.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

М.П.

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

(подпись)
Халипин Сергей Викторович
(инициалы, фамилия)

(подпись)
Ликина Анна Владимировна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC **RU C-US.AД81.B.00958**

Серия RU № **0538092**

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 60335-2-52-2013 | Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.52. Частные требования к приборам для гигиены полости рта | |
| 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 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 |



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

Халипин Сергей Викторович

подпись

инициалы, фамилия

Ликина Анна Владимировна

подпись

инициалы, фамилия