



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.НА21.В.00080

Серия RU № **0685750**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «КТС Эксперт»
 Место нахождения: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, этаж 3, помещение IV, комната 4
 Адрес места осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, город Москва, улица Электродная, дом 2, строение 12-13-14, офисы 303, 304
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10НА21 срок действия с 25.01.2018 года
 Телефон: +74951504491 Адрес электронной почты: kts-expert@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СиЭс Медика"
 Место нахождения: 127006, Россия, город Москва, Воротниковский переулок, дом 7, строение 3
 Адрес места осуществления деятельности: 125413, Россия, город Москва, улица Солнечногорская, дом 4, основной государственный регистрационный номер 1027739172284
 Телефон: +74953631652, Адрес электронной почты: info@csmedica.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "NINGBO SEAGO ELECTRIC CO., LTD"
 Место нахождения: Китай, No. 239 Jianghu Road, Zone C Hongtang Industrial Park, Jiangbei District, Ningbo, China

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытового назначения, применяемые для гигиены полости рта: щетки зубные электрические звуковые, CS Medica, модели: CS-131, CS-232, CS-233-uv; с зарядным устройством, ультрафиолетовым дезинфектором, модели: CS-333-ВК, CS-333-WT
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8509800000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18041006 от 24.04.2018 года Испытательного центра закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02
 Акта анализа состояния производства № КТС280318-02С от 04.04.2018 года.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств". согласно приложению бланк №0488789.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.04.2018 ПО 24.04.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

CSM
(подпись)

Сабуров Дмитрий Викторович
(инициалы, фамилия)

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

Гусак
(подпись)

Гусак Надежда Васильевна
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CN.НА21.В.00080

Серия RU № 0488789

Сведения по сертификату соответствия

Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": 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", раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", раздел 4 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", разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам", разделы 5 и 7 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", раздел 5 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"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

С.В.М.
подпись

Сабуров Дмитрий Викторович
инициалы, фамилия

Гусак
подпись

Гусак Надежда Васильевна
инициалы, фамилия