



Федеральная служба  
по надзору в сфере защиты прав  
потребителей и благополучия человека  
(Роспотребнадзор)

Федеральное бюджетное  
учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»

Токарева ул., д.5, г. Владимир, 600005

Тел./факс (4922) 53-58-28

E-mail [sgm@vladses.vladinfo.ru](mailto:sgm@vladses.vladinfo.ru)

ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243,

ИНН/КПП 3327819890/332801001

Аттестат аккредитации органа инспекции № RA.RU.710060  
дата внесения в реестр аккредитованных лиц 03.06.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»,  
руководитель органа инспекции



М.В. Буланов

№3098 от 11.06.2019 г.

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1899

- Наименование продукции:** Электрическая звуковая зубная щетка CS Medica SonicMax, модели CS-167-B, CS-167-W, в том числе насадки для электрической звуковой зубной щетки CS Medica SonicMax CS-167 модели SP-10-W, SP-10-B.
- Организация-изготовитель:** «NINGBO SEAGO ELECTRIC CO., LTD», адрес: № 239 Jianghu Road, Zone C Hongtang Industrial Park, Jiangbei District, Ningbo, China, Китай.
- Получатель заключения:** Общество с ограниченной ответственностью «СиЭс Медика», адрес: 127006, Российская Федерация, г. Москва, Воротниковский пер., д.7, стр.3, комната 9.
- Представленные материалы:**
  - НД производителя;
  - Протокол лабораторных исследований ИЛ ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.511172) № 04.0419.11889.31606.14 от 13.05.2019 г.
- Область применения продукции:** для гигиены полости рта.
- Цель экспертизы:** установление соответствия (несоответствия) продукции требованиям раздела 4 «Требования к парфюмерно-косметической продукции и средствам гигиены полости рта» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.
- Основание проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:** заявление (входящий №573 от 10.06.2019 г.).
- Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы поручено:** эксперту, врачу по общей гигиене ОКГ и ГГ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области» Брыченкову А.Н.
- Порядок проведения работ:** Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена на соответствие положениям раздела 4 «Требования к парфюмерно-косметической продукции и средствам гигиены полости рта» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 на основании представленных результатов лабораторных исследований продукции, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.



**10. Результаты лабораторных и (или) инструментальных исследований:  
технические и санитарно-химические исследования**

Внешний вид - Отсутствие деформации щеточного поля. Отсутствие острых и грубо обработанных поверхностей. Отсутствие заусенцев. Волокна щетины должны иметь закругленные концы  
Органолептические показатели - привкус водной вытяжки не более 2 баллов

**токсикологические исследования:**

Индекс токсичности (на альтернативных биологических моделях) - отсутствие общетоксического действия;

**миграция вредных веществ в модельную среду (дистиллированная вода):**

акрилонитрил, мг/дм<sup>3</sup> - не более 0,02; альфаметилакрилат, мг/дм<sup>3</sup> - не более 0,1; метиловый спирт, мг/дм<sup>3</sup> - не более 0,2; бензол, мг/дм<sup>3</sup> - не более 0,01; ксилолы (смесь изомеров), мг/дм<sup>3</sup> - не более 0,01; стирол мг/дм<sup>3</sup> - не более 0,01; толуол, мг/дм<sup>3</sup> - не более 0,5; этилбензол, мг/дм<sup>3</sup> - не более 0,01; фенол, мг/дм<sup>3</sup> - не более 0,05; ε-капролактан, мг/дм<sup>3</sup> - не более 0,5

**ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТА:**

По результатам проведенных испытаний типового представителя образца, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Электрическая звуковая зубная щетка CS Medica SonicMax, модели CS-167-B, CS-167-W, в том числе насадки для электрической звуковой зубной щетки CS Medica SonicMax CS-167 модели SP-10-W, SP-10-B, соответствует требованиям главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (раздел 4).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции должны быть в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями нормативной документации изготовителя.

Эксперт: врач по общей гигиене  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»

А.Н. Брыченков

Технический директор органа инспекции

С.Е. Воробьева