

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ



### ИРРИГАТОР ПОЛОСТИ РТА **CS Medica AquaPulsar** CS-7 DUAL FLOSS White CS-7 DUAL FLOSS Black CS-7 DUAL FLOSS DarkBlue

ЕАС



**Благодарим Вас за приобретение  
ирригатора полости рта  
CS Medica AquaPulsar  
CS-7 DUAL FLOSS.**



Внимательно ознакомьтесь с инструкцией до начала эксплуатации данного устройства. Сохраните это руководство для получения необходимых сведений в будущем.

Гарантийный талон находится в середине настоящего руководства по эксплуатации. При покупке товара требуйте правильного его заполнения: проставления печати продавца и даты продажи.

## СОДЕРЖАНИЕ

---

### **Перед использованием прибора**

1. Предостережения ..... 3
2. Правила эксплуатации, предупреждения  
и меры предосторожности ..... 3
3. Особенности прибора ..... 6
4. Назначение и принцип работы ..... 7
5. Описание ..... 8

### **Инструкции по эксплуатации**

6. Использование прибора ..... 9
7. Уход, хранение и очистка ..... 14
8. Утилизация ..... 19
9. Устранение ошибок и неисправностей ..... 20
10. Технические характеристики ..... 22

## 1. ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

---

- Если Вы недавно перенесли стоматологическую хирургическую операцию или проходите курс лечения, связанный с проблемами в ротовой полости, пожалуйста, проконсультируйтесь со своим стоматологом перед использованием ирригатора.
- Проконсультируйтесь со своим стоматологом также в том случае, если у Вас наблюдается сильная кровоточивость десен после двух недель использования ирригатора.
- Если во время использования данного прибора возникают необычные ощущения, немедленно прекратите его применение и обратитесь к врачу.

## 2. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

---

Перед использованием прибора внимательно прочитайте данный раздел.

При использовании прибора всегда соблюдайте основные правила техники безопасности, включая следующие:

 **Предупреждение:**  
**Указывает на потенциально опасную ситуацию, развитие которой может привести к серьезным травмам.**

- Используйте прибор только по прямому назначению, указанному в данном руководстве.
- Рекомендованный возраст для пользования данным ирригатором полости рта – от 8 лет.
- Никогда не оставляйте ребенка без присмотра рядом с работающим прибором. Дети должны использовать ирригатор под присмотром взрослых.
- Настоящий прибор, а также его составные части и упаковочные материалы (картонная упаковка, пластиковые пакеты и т.д.) не являются игрушками! Прибор содержит мелкие детали, которые могут быть проглочены. Всегда храните прибор, составные части и упаковочные элементы в недоступном для младенцев и детей месте.

- Данный прибор не предназначен для самостоятельного использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими или умственными способностями, или с недостаточным опытом и знаниями, если они не будут обучены и проинструктированы по вопросам использования прибора лицами, ответственными за их безопасность.
- Перед каждым использованием убедитесь, что прибор и его компоненты не повреждены. В случае обнаружения неисправностей или повреждений не пользуйтесь изделием и обратитесь в ближайший к Вам сервисный центр по обслуживанию продукции торговой марки CS Medica, адрес которого указан в настоящем руководстве.
- Во избежание поражения электрическим током никогда не погружайте прибор, а также сетевой шнур или штекер адаптера в воду или иную жидкость. В случае если прибор оказался в воде, сразу же отсоедините прибор от электропитания.
- Не подсоединяйте и не отсоединяйте шнур адаптера питания мокрыми руками.
- После использования и очистки убедитесь в том, что прибор отключен от сети.

**Внимание:**

**Указывает на потенциально опасную ситуацию, развитие которой может привести к незначительной травме, травме средней тяжести или порче имущества.**

- Прибор предназначен для использования в помещении.
- При работе прибора старайтесь, чтобы он всегда находился в зоне Вашей видимости.
- Подключайте устройство к электрической сети с требуемыми параметрами, которые указаны на нижней части прибора.
- Всегда отключайте прибор от электросети, если Вы им не пользуетесь.
- Используйте только чистую воду или другие растворы, рекомендованные Вашим стоматологом. Не используйте жидкости для полоскания, которые содержат йод или отбеливатель, а также концентрированные эфирные масла, нерастворимые в воде. Их использование может ухудшить работу прибора и сократить срок эксплуатации.
- Не пользуйтесь ирригатором во время купания и в душевой кабине.
- Данное изделие не является водонепроницаемым. Очищать изделие следует в соответствии с рекомендациями, описанными в п. 7 настоящего руководства.

- Не включайте прибор, если в резервуаре нет воды, и обязательно выливайте всю оставшуюся воду после использования.
- Запрещается самостоятельный ремонт ирригатора.

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

### **ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРА ОБЯЗАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ СО СЛЕДУЮЩЕЙ ИНФОРМАЦИЕЙ!**

#### **В качестве растворов для ирригации полости рта запрещено использовать следующее:**

- Растворы, имеющие в составе взвешенные частицы (настои, отвары, суспензии и др.). Использование вязких растворов с осадком может ухудшить работу ирригатора и привести к закупориванию трубки или насоса.
- Растворы, имеющие масляную основу. Их применение может оказать разъедающее воздействие на трубку ирригатора.
- Обычные растворы для полоскания рта (коммерчески доступные ополаскиватели, которые не имеют четкого показания к применению в ирригаторе).
- Солевые растворы, зубную пасту или химические вещества.

#### **Рекомендуется к применению для ирригации полости рта следующее:**

- Чистая теплая вода (до 40 °С), предварительно очищенная через фильтр.
- Специальные растворы, показанные к применению в ирригаторе.

#### **Соблюдайте следующие правила обращения со шнуром адаптера питания от сети АН-410:**

- Не повреждайте и не обрывайте шнур.
- Не растягивайте, не сгибайте и не перекручивайте шнур.
- Не вносите изменения в конструкцию шнура.
- Не кладите тяжелые предметы на сетевой шнур.
- Не используйте сетевой шнур с поврежденным проводом, адаптером питания или штекером.
- Не пользуйтесь неисправным гнездом питания.

### 3. ОСОБЕННОСТИ ПРИБОРА

**Конструктивно-функциональные особенности прибора позволяют сделать процесс ухода за полостью рта простым и эффективным:**

- **Компактный и мощный**

Небольшой размер ирригатора и высокий уровень мощности (Max 1050 кПа) делают прибор идеальным для ежедневной гигиены полости рта. Максимальная частота пульсации струи воды – 1800 имп/мин.

- **14 режимов мощности с плавной регулировкой**

Плавный регулятор позволяет установить наиболее комфортный напор воды в соответствии с состоянием здоровья Ваших зубов и десен, а также для адаптации к работе ирригатора при первом его использовании.

- **2 режима работы: ежедневный и пульсирующий**

Функциональная кнопка на корпусе прибора позволяет использовать ирригатор в двух режимах с разной частотой и характером пульсации для достижения наилучшего эффекта очищения и ухода за труднодоступными и чувствительными участками полости рта.

- **Вместительный резервуар (600 мл)**

Ирригатор оснащен оптимальным размером резервуара для растворов, что позволяет использовать прибор без дозаправки во время процедуры.

- **7 насадок в комплекте**

Для проведения полноценного ухода за ротовой полостью в комплект ирригатора входят 7 функциональных сменных насадок индивидуального использования: стандартные (3 шт.), ортодонтальная (1 шт.) для брекетов, пародонтальная (1 шт.) с мягким наконечником для чувствительных десен, пучковая для очищения имплантов, мостов, коронок (1 шт.), насадка для чистки языка (1 шт.).

- **Комфортное использование**

Специальная кнопка для снятия насадок, противоскользящие устойчивые ножки на присосках, вращение насадок

на 360°, увеличенная длина шланга и шнура питания, крышка резервуара с отсеками для гигиеничного хранения насадок обеспечивают удобство при проведении процедуры ирригации.

#### **4. НАЗНАЧЕНИЕ И ПРИНЦИП РАБОТЫ**



Ирригатор полости рта CS Medica AquaPulsar CS-7 DUAL FLOSS предназначен для удаления органических остатков из межзубного пространства, пришеечной области зуба, коронок, зубных протезов, брекет-систем и других труднодоступных мест полости рта за счет подачи пульсирующей струи жидкости.

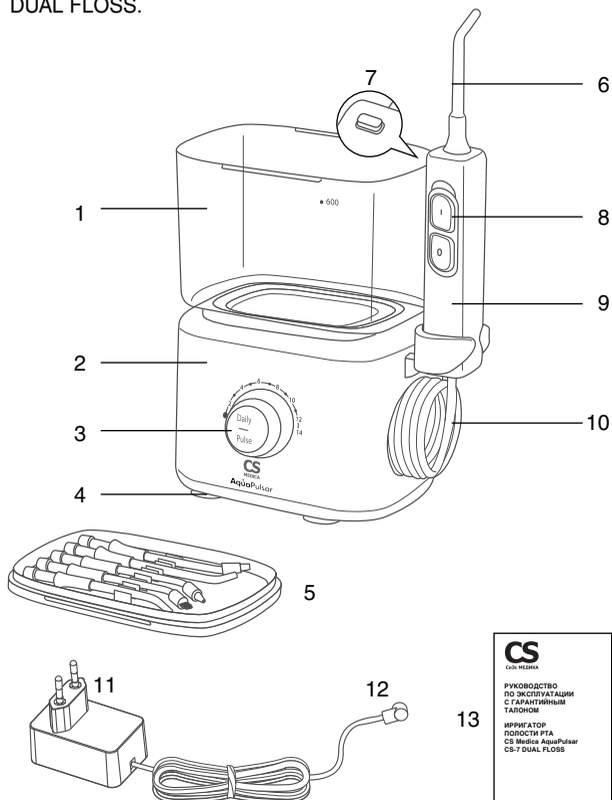
Ирригатор представляет собой компактное устройство, позволяющее с помощью направленной струи воды деликатно удалять мягкий зубной налет, очищать межзубное пространство, пришеечные области зуба и другие труднодоступные места полости рта от остатков пищи.

Кроме того, прибор незаменим при ношении брекет-систем и ортопедических конструкций (коронки, съемных/несъемных протезов).

Мощная, точно направленная струя воды позволяет аккуратно чистить коронки, зубные протезы и брекет-системы. Использование в ирригаторе жидкостей для полоскания полости рта, рекомендованных Вашим стоматологом, усиливает эффект очистки. Это могут быть специальные жидкости для ирригации, бальзамы, ополаскиватели полости рта и др. После использования любых растворов промойте ирригатор, чтобы препятствовать образованию отложений на внутренних частях прибора (см. п. 7 «Уход, хранение и очистка»).

## 5. ОПИСАНИЕ

Ниже приведены основные составные части и комплектующие ирригатора полости рта CS Medica AquaPulsar CS-7 DUAL FLOSS.



**CS**  
 CS Medica  
 РУКОВОДСТВО  
 ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
 С ГАРАНТИЙНЫМ  
 ТАБЛИКОМ  
 ИРРИГАТОР  
 ПОЛОСТИ РТА  
 CS Medica AquaPulsar  
 CS-7 DUAL FLOSS

1. Резервуар для растворов
2. Основное устройство (электронный блок)
3. Функциональная кнопка (включение/выключение питания, регулятор мощности водного потока / переключение режимов)
4. Ножки-присоски
5. Крышка резервуара с отсеками для хранения насадок
6. Насадка для ирригатора (в комплекте 7 штук)
7. Кнопка для снятия насадки
8. Переключатель включения/выключения подачи струи
9. Ручка ирригатора
10. Шланг
11. Адаптер питания от сети АН-410
12. Штекер подключения к прибору
13. Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном

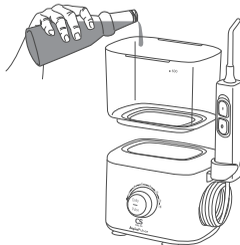
## 6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

#### Примечание:

- При первом использовании заполните резервуар жидкостью и протестируйте работу устройства!
- Чтобы избежать разбрызгивания воды, включайте и выключайте ирригатор только при нахождении насадки во рту.

Снимите резервуар для растворов с основного устройства, крепко удерживая прибор одной рукой, а другой рукой потяните резервуар для растворов вертикально вверх. После этого снимите крышку резервуара и залейте в резервуар теплую воду или раствор для полоскания рта, рекомендуемый Вашим стоматологом. Установите резервуар для растворов на место, совмещая при этом направляющие на основном устройстве с пазами на резервуаре. Убедитесь,

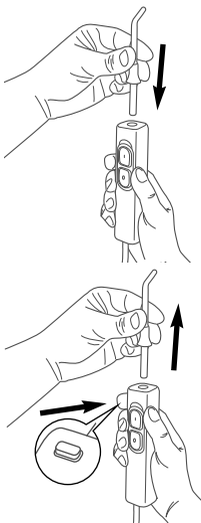


что обеспечено плотное соединение резервуара с основным устройством.

Вставьте штекер подключения к прибору в гнездо на нижней части прибора, а вилку адаптера питания от сети в стандартную электрическую розетку.

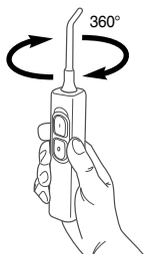
**Примечание:**

- Использование в ирригаторе нефilterованной водопроводной воды может со временем привести к образованию известкового налета и отложений во внутренних частях прибора, что в свою очередь может отрицательно сказаться на его работе.
- Из-за гигиенических соображений перед первым использованием, а также в случае если устройство не использовалось в течение длительного времени, ирригатор необходимо промывать. Для этого полностью заполните резервуар водой и включите устройство, направляя при этом ручку ирригатора вниз в раковину.
- Не используйте горячую воду (выше 40 °C).



Возьмите Вашу индивидуальную насадку из отсека и установите ее на ручку ирригатора до щелчка таким образом, как показано на рисунке.

Для извлечения насадки нажмите кнопку для снятия насадки и снимите насадку.



Направление струи можно менять, вращая саму насадку в верхней части ручки в любую сторону. Угол вращения насадки – 360°.

Современная система управления прибором позволяет использовать ирригатор в двух режимах: ежедневный (Daily) и пульсирующий (Pulse).

#### **Ежедневный (Daily)**

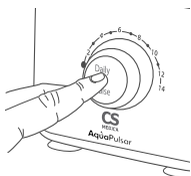
Общий режим для повседневного применения для удаления органических остатков из межзубного пространства, пришеечной области зуба, коронок, зубных протезов, брекет-систем и других труднодоступных мест полости рта за счет подачи пульсирующей струи жидкости.

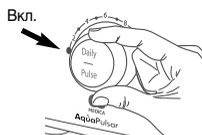
#### **Пульсирующий (Pulse)**

Специальный режим с интервальной пульсирующей водной струей для проведения более деликатной очистки межзубных промежутков и десневых карманов, удаления вредоносных бактерий и налета, а также благоприятной стимуляции десен.

Выберите наиболее подходящий режим работы прибора нажатием на функциональную кнопку на корпусе ирригатора.

При первом использовании ирригатора рекомендуется начинать с минимальных показателей мощности водного потока



**Важно!**

Не забывайте включать переключатель на ручке, в противном случае подача жидкости будет заблокирована и прибор выключится (сработает система защиты двигателя от перегрева).

прибора – прокрутите функциональную кнопку на корпусе прибора в крайнее левое положение. Затем постепенно увеличивайте давление, прокручивая кнопку по часовой стрелке, до тех пор, пока Вы не настроите наиболее комфортное для Вас давление воды.

Перед началом использования ирригатора передвиньте переключатель на ручке прибора в нижнее положение для выключения подачи воды.

После этого включите прибор, прокрутив функциональную кнопку на корпусе по часовой стрелке, поместите насадку в ротовую полость и передвиньте переключатель на ручке ирригатора в положение «I» («Вкл.») для включения подачи воды.

**Примечание:**

- Держите рот приоткрытым и слегка наклонитесь над раковиной, чтобы в нее стекала вода.
- Чтобы избежать разбрызгивания воды, включайте и выключайте ирригатор только при нахождении насадки во рту.

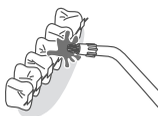
Направляйте водную струю вдоль линии десен и между зубами. Для достижения наилучшего результата начинайте с задних зубов и постепенно переходите к передним. Обратитесь к Вашему стоматологу для дальнейших рекомендаций по использованию прибора.

## ВИДЫ НАСАДОК И ИХ ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ



### 1. Стандартная насадка

– предназначена для проведения ежедневных процедур общей гигиены полости рта.



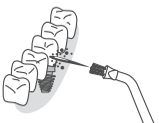
### 2. Ортодонтальная насадка

– предназначена для эффективного и бережного ухода за брекет-системами и ортодонтическими конструкциями.



### 3. Пародонтальная насадка

– насадка с мягким наконечником, предназначена для деликатной гигиены пародонтальных карманов при воспаленных состояниях десен и повышенной их чувствительности.



### 4. Пучковая насадка для очищения имплантов, мостов, коронок

– насадка с тремя пучками точечного воздействия, предназначена для тщательного удаления налета и мелких частичек пищи, ухода за имплантами, коронками, мостами и винирами.



### 5. Насадка для чистки языка

– предназначена для удаления налета с языка и придания свежести дыханию.

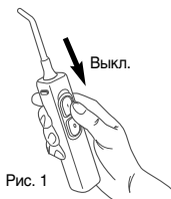


Рис. 1

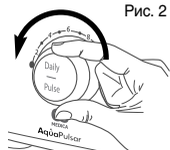


Рис. 2

По завершении процедуры ирригации полости рта передвиньте переключатель включения/выключения подачи струи на ручке прибора в нижнее положение «○» (Рис. 1), для полного выключения устройства прокрутите функциональную кнопку на корпусе прибора в направлении против часовой стрелки в положение «●» («Выключено») (Рис. 2). Поставьте ручку ирригатора на место, а насадку поместите в отсек для хранения насадок. Удалите из резервуара остатки воды.

#### Примечание:

- Ирригатор не заменяет зубную щетку, а является дополнением к ней.
- НИКОГДА не оставляйте устройство включенным, когда оно не используется. При отсутствии воды давление, создаваемое ирригатором, может повредить устройство.

## 7. УХОД, ХРАНЕНИЕ И ОЧИСТКА

**Для поддержания прибора в хорошем состоянии и защиты его от повреждений следуйте данным указаниям:**

- После использования не оставляйте в резервуаре воду или какие-либо другие растворы.
- Если при использовании ирригатора Вы применяете какие-либо растворы для полоскания рта, обязательно промывайте устройство после каждого использования.

*Для этого полностью наполните резервуар теплой водой и включите прибор, направляя при этом ручку ирригатора вниз в раковину. Затем промойте отдельно насадку для ирригатора и ручку в течение нескольких секунд под струей воды.*

*После этого поместите насадку в отсек для хранения насадок, а ручку ирригатора установите на основное устройство. Отключите устройство от сети.*

- Всегда храните ирригатор и аксессуары в чистоте.
- Протирайте корпус ирригатора сухой мягкой тканью или бумажным полотенцем.
- Никогда не проводите очистку при помощи бензина, растворителя или мыльного раствора.
- Ирригатор может быть очищен от известкового налета и отложений при помощи белого уксуса (5%).



*Подготовьте 60 мл уксусного раствора, состоящего из уксуса и воды (в соотношении 1:4).*

*Налейте в резервуар ирригатора подготовленный раствор, установите регулятор мощности водного потока на максимальный уровень, направьте ручку и насадку в раковину. Повторно добавьте чистую воду и прогоните ее через ирригатор для удаления остатков уксусного раствора, прополощите еще раз резервуар чистой теплой водой и протрите насухо прибор и все его детали.*

- Следите за тем, чтобы корпус прибора был сухим перед подключением к электрической сети.
- Обязательно храните прибор, комплектующие и упаковочные элементы в недоступном для младенцев и детей месте.
- Не оставляйте прибор без присмотра в присутствии детей или недееспособных лиц.
- Не подвергайте прибор или его детали сильным ударам, например, не роняйте его на пол.
- Не храните прибор при чрезмерно высокой или низкой температуре, повышенной влажности или под прямыми солнечными лучами.
- Соблюдайте условия хранения и транспортирования прибора, указанные в п. 10 настоящего руководства.
- Утилизация устройства и любых заменяемых деталей должна осуществляться в соответствии с местными нормативными актами.
- Не оставляйте и не храните прибор там, где он может упасть в ванну, душевую кабину или раковину.
- Насадки для ирригатора Вы можете приобрести отдельно. Рекомендуется заменять стандартную насадку и насадку для чистки языка каждые 6 месяцев, а ортодонтальную насадку, пародонтальную насадку, пучковую для очищения имплантов, мостов, коронок каждые 3 месяца.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЕЙ

1. При покупке товара требуйте правильного заполнения гарантийного талона: проставления печати продавца и даты продажи. Гарантийный срок изделия исчисляется с даты покупки. Условия гарантии действуют в рамках Закона РФ «О защите прав потребителей», регулируются законодательством страны и ни в коей мере не ограничивают права потребителей.
2. Гарантия теряет силу в случаях:
  - использования прибора с нарушением требований руководства по эксплуатации;
  - при ущербе в результате умышленных или ошибочных действий потребителя;
  - наличия механических или иных повреждений изделия;
  - проникновения жидкости, пыли, насекомых и других посторонних предметов внутрь изделия;
  - разборки или любого другого постороннего вмешательства в конструкцию прибора.
3. Гарантия не распространяется на недостатки (неисправности) изделия, вызванные следующими причинами:
  - естественным износом частей, имеющих ограниченный срок службы;
  - использованием некачественных, выработавших свой ресурс принадлежностей;
  - действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение и др.).

### \*\*\* Бесплатное пожизненное сервисное обслуживание \*\*\*

- \*\*\* Бесплатное пожизненное сервисное обслуживание – сервисное обслуживание в течение установленного срока службы изделия, включающее в себя:
- проверку изделия на соответствие техническим параметрам;
  - восстановление работоспособности изделия без замены деталей (необходимая замена деталей проводится за счет потребителя без взимания платы за проводимые работы, за исключением случаев ремонта по гарантии в течение действия гарантийного срока);
  - консультации по использованию и хранению изделия.

#### Сроки службы и гарантии

	Срок гарантии	Срок службы
Ирригатор	2 года	3 года
Адаптер питания от сети АН-410	1 год	1 год
Стандартная насадка	6 месяцев	6 месяцев
Ортодонтовая насадка	3 месяца	3 месяца
Пародонтовая насадка	3 месяца	3 месяца
Пучковая насадка для очищения имплантов, мостов, коронок	3 месяца	3 месяца
Насадка для чистки языка	6 месяцев	6 месяцев

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2020 г. № 2463 средства гигиены полости рта входят в Перечень непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих обмену.

В соответствии с п. 5 статьи 18 закона «О защите прав потребителей» от 07.02.1992 № 2300-1 «Продавец (изготовитель), уполномоченная организация или уполномоченный индивидуальный предприниматель, импортер обязаны принять товар ненадлежащего качества у потребителя и в случае необходимости провести проверку качества товара. Потребитель вправе участвовать в проверке качества товара. В случае спора о причинах возникновения недостатка товара продавец (изготовитель), уполномоченная организация или уполномоченный индивидуальный предприниматель, импортер обязаны провести экспертизу товара за свой счет.

Потребитель вправе присутствовать при проведении экспертизы товара и в случае несогласия с ее результатами оспорить заключение такой экспертизы в судебном порядке. Если в результате экспертизы товара установлено, что его недостатки возникли вследствие обстоятельств, за которые не отвечает продавец (изготовитель), потребитель обязан возместить продавцу (изготовителю), уполномоченной организации или уполномоченному индивидуальному предпринимателю, импортеру расходы на проведение экспертизы, а также связанные с ее проведением расходы на хранение и транспортировку товара».

Модель \_\_\_\_\_

Серийный номер \_\_\_\_\_

Дата продажи « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

Штамп магазина      Подпись продавца \_\_\_\_\_

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен,  
внешний вид проверил, товар в полной комплектации получил

Подпись покупателя \_\_\_\_\_

Дата обращения « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

Заключение мастера, выполненные работы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата выдачи (возврата)  
прибора потребителю « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

Подпись      Работу принял \_\_\_\_\_  
или штамп мастера      (подпись клиента)

## 8. УТИЛИЗАЦИЯ

### Надлежащая утилизация продукта (отработанное электрическое и электронное оборудование)



Этот символ на приборе или описании к нему указывает, что данный прибор не подлежит утилизации вместе с другими домашними отходами по окончании своего срока службы. Чтобы предотвратить возможный ущерб для окружающей среды вследствие неконтролируемой утилизации отходов, пожалуйста, отделите это изделие от других типов отходов и утилизируйте его надлежащим образом для рационального повторного использования материальных ресурсов.

Для утилизации прибора обратитесь в специализированные пункты приема, расположенные в Вашем городе, или к местным органам власти для получения подробной информации о том, куда и как вернуть данный прибор для экологически безопасной переработки.

## 9. УСТРАНЕНИЕ ОШИБОК И НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Симптом	Причина	Способ решения
Ничего не происходит при прокручивании функциональной кнопки.	Штекер адаптера не вставлен в электрическую розетку.	Удостоверьтесь, что штекер адаптера вставлен в электрическую розетку. В случае необходимости выньте штекер из розетки и вставьте его снова.
	Нет питания в электрической розетке.	Подключите прибор к другой розетке.
Прибор не включается / работает непродолжительно и выключается.	Переключатель на ручке ирригатора в положении «Выкл.». Включилась система защиты двигателя.	Прокрутите функциональную кнопку на электронном блоке по часовой стрелке, поместите насадку в ротовую полость и передвиньте переключатель на ручке ирригатора в положение «!» («Вкл.») для включения подачи воды.
После включения прибора вода из насадки не поступает или напор воды недостаточен.	В резервуаре нет воды.	Наполните резервуар для растворов.
	Шланг поврежден.	Удостоверьтесь, что шланг не поврежден.
	Соединение резервуара с электронным блоком неплотное.	Правильно установите резервуар на электронный блок.
	Неправильное положение регулятора мощности водного потока.	Настройте давление регулятором мощности водного потока.
Течь воды из-под насадки.	Насадка плохо установлена или установлена не до конца.	Установите насадку до щелчка пружины механизма фиксатора насадки.
	Насадка засорилась или износилось основание насадки.	Замените насадку на новую.
Прибор выключается через 3 минуты использования.	Сработал таймер автоматического выключения прибора через 3 минуты.	Вы достигли рекомендованного диапазона чистки – 3 минуты. Если Вы желаете продолжить процедуру ирригации, поместите насадку в ротовую полость и передвиньте переключатель на ручке ирригатора в положение «!» («Вкл.») для включения подачи воды.

В случае если ни одно из предложенных решений не позволило решить проблему, не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно! Ни одна из его деталей не предназначена для обслуживания пользователем.

При обнаружении дефектов обращайтесь в ближайший к Вам сервисный центр продукции торговой марки CS Medica (адреса сервисных центров указаны в конце данного руководства по эксплуатации).

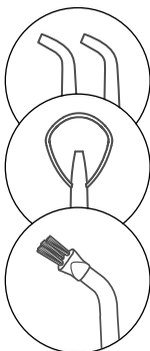
Прибор не требует специального технического обслуживания.

## 10. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Ирригатор полости рта CS Medica AquaPulsar
Модель	CS-7 DUAL FLOSS White CS-7 DUAL FLOSS Black CS-7 DUAL FLOSS DarkBlue
Электрические параметры	AC 220–240 В, ~50 Гц
Потребляемая мощность	Не более 20 Вт
Частота пульсации струи воды	Min 1200 имп/мин Max 1800 имп/мин
Давление воды	Max 1050 кПа
Количество режимов мощности	14 режимов
Объем резервуара	600 мл
Время использования полного объема резервуара	150 секунд
Максимальное время непрерывного использования	60 минут
Таймер автоматического выключения	3 минуты
Условия эксплуатации: температура окружающего воздуха	от 10 °С до +35 °С
относительная влажность	от 30 до 70% (без образования конденсата)
Условия хранения / транспортирования: температура окружающего воздуха	от –20 °С до +55 °С
относительная влажность	от 10% до 95% (без образования конденсата)
атмосферное давление	от 500 гПа до 1060 гПа
Масса	Не более 730 г

Габаритные размеры	Не более 165 x 190 x 120 мм (Ш x В x Г)
Защита от поражения электрическим током	Класс II
Классификация IP* <i>* Классификация IP – это степень защиты, обеспечиваемая оболочкой (МЭК 60529)</i>	IPX4
Комплектация	Электронный блок с ручкой ирригатора, резервуар для растворов, крышка резервуара, насадки для ирригатора (стандартные (3 шт.), ортодонтовая (1 шт.) для брекетов, пародонтовая (1 шт.) с мягким наконечником для чувствительных десен, пучковая для очищения имплантов, мостов, коронок (1 шт.), насадка для чистки языка (1 шт.)), адаптер питания от сети АН-410, руководство по эксплуатации с гарантийным талоном

Ниже приведены дополнительные принадлежности, которые можно приобрести отдельно:



**Набор насадок для ирригатора полости рта  
CS Medica AquaPulsar CS-7 DUAL FLOSS**

Модель: **AP-70**

В комплекте: стандартные насадки (2 шт.),  
насадка для чистки языка (1 шт.),  
пучковая для имплантов  
и коронок (1 шт.)

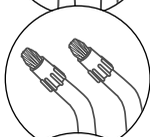
Также Вы можете приобрести наборы из 2 насадок к портативной модели CS Media VibraPulsar CS-6 Extend, которые совместимы с моделью CS Media VibraPulsar CS-7 DUAL FLOSS.



**Насадки для ирригатора полости рта  
портативного CS Medica AquaPulsar  
CS-6 EXTEND (стандартные)**

Модель: **AP-61**

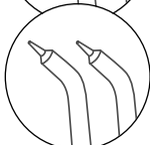
В комплекте: стандартные насадки (2 шт.)



**Насадки для ирригатора полости рта  
портативного CS Medica AquaPulsar  
CS-6 EXTEND (ортодонтальные)**

Модель: **AP-62**

В комплекте: ортодонтальные насадки (2 шт.)



**Насадки для ирригатора полости рта  
портативного CS Medica AquaPulsar  
CS-6 EXTEND (пародонтальные)**

Модель: **AP-63**

В комплекте: пародонтальные насадки (2 шт.)

## **ДАТА ПРОИЗВОДСТВА ПРИБОРА**

Дата производства зашифрована в серийном номере, который расположен на нижней части прибора, обозначается буквами SN и имеет структуру YYMMNNNNN. Где YY обозначает последние две цифры года производства, M – номер месяца производства (1–9 соответствуют месяцам с января по сентябрь, X – октябрь, Y – ноябрь, Z – декабрь), NNNNN – порядковый номер изделия.

## **ДАТА ПРОИЗВОДСТВА АДАПТЕРА ПИТАНИЯ ОТ СЕТИ**

Дата производства зашифрована в LOT-номере, который расположен на корпусе адаптера питания от сети, имеет структуру YYMMNNNNN, где YY обозначает последние две цифры года производства, MM – номер месяца производства, NNNN – порядковый номер партии.

## **СЕРТИФИКАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ**

Сертификат соответствия

№ ЕАЭС RU С-CN.НА46.В.06941/23 от 06.09.2023 г.

Срок действия до 05.09.2028 г.

Соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза

004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии

ЕАЭС N RU Д-CN.РА07.В.70979/23 от 20.09.2023 г.

Срок действия до 19.09.2028 г.

Соответствует требованиям Технического регламента

Таможенного союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении

применения опасных веществ в изделиях электротехники

и радиоэлектроники».

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Условные обозначения, знаки, символы и пиктограммы, которые могут располагаться на изделии, товарной упаковке и в сопроводительной документации, имеют следующую расшифровку:

Символ	Расшифровка
	Производитель
	Обратитесь к руководству по эксплуатации
	Знак обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза
	Знак соответствия директиве ЕС
<b>IPX4</b>	Степень защиты корпуса электронного блока от проникновения твердых предметов и воды
<b>IP20</b>	Степень защиты корпуса адаптера питания от сети от проникновения твердых предметов и воды
	Изделие класса II Защита от поражения электрическим током
	Рабочая часть Типа ВF Степень защиты от поражения электрическим током (токи утечки)
	Для использования только внутри помещений
	Надлежащая утилизация продукта (отработанное электрическое и электронное оборудование)
	Температурный диапазон / Диапазон влажности / Ограничение атмосферного давления
<b>SN</b>	Порядковый (серийный) номер
	Код (номер) партии
	Уровень энергоэффективности: 6

	<p>Не используйте адаптер питания от сети, если он поврежден или деформирован</p>
<p>ta=45 °C</p>	<p>Максимальная температура окружающей среды при использовании 45 °C</p>
	<p>Безопасная изоляция</p>
	<p>Полярность разъемов адаптера положительная</p>
 <p>4 22 LDPE PAP</p>	<p>Возможность утилизации использованной упаковки                  XX – цифровое обозначение материала упаковки                  YYYYY – буквенное обозначение материала упаковки</p> <p>Полиэтилен низкой плотности                  Бумага                  Полиэтилен низкой плотности                  Бумага</p>

## АДРЕСА РЕГИОНАЛЬНЫХ ТОРГОВЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВ И СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ПРОДУКЦИИ CS MEDICA

### Адрес и телефон Сервисного центра в Москве:

115114, г. Москва, Кожевнический проезд, дом 1, центральный вход,  
1 этаж БЦ «Ривер Плейс» (метро «Павелецкая»)

Тел.: (499) 995-11-32 (многоканальный)

E-mail: [cstechexpert@mail.ru](mailto:cstechexpert@mail.ru) (сервисный центр)

[www.cstechexpert.ru](http://www.cstechexpert.ru)

Часы работы Сервисного центра в Москве:

пн–пт: с 9:30 до 19:00 (без перерыва на обед),

сб: с 10:00 до 18:00 (без перерыва на обед),

вс и праздничные дни – выходной



- Арзамас, ООО «СиЭс Медика Поволжье», ул. Жуковского, д. 13/2, оф. 22, тел.: (831) 472-96-05, arz\_cs@bk.ru
- Армавир, ООО «СиЭс Медика Кубань» (Краснодар), ул. Тимирязева, д. 26, тел.: (86137) 58-202, cs\_medicaarm@mail.ru
- Архангельск, ООО «СиЭс Медика Поморье», ул. Суворова, 2, оф. 7, тел.: (8182) 64-09-55, 20-22-10, pomorie@csmedica.ru
- Астрахань, ООО «СиЭс Медика Астрахань», ул. Боевая, д. 134, корп.5 тел.: (8512) 38-20-78, csmedica30@mail.ru
- Барнаул, ООО «СиЭс Медика Алтай», ул. Юрина, д. 1886, тел.: (3852) 54-37-54, 60-30-22, cs-barnaul@mail.ru
- Белгород, ООО «СиЭс Медика Белгород», ул. Архирейская, д. 2А, оф. 11, тел.: (4722) 21-91-95, cs-belmed@mail.ru
- Благовещенск, ООО «СиЭс Медика Дальний Восток и Забайкалье» (Хабаровск), ул. Калинина, д. 103, оф. 215, тел.: (4162) 53-12-23, 53-12-25, csmedica-amur@yandex.ru
- Братск, ООО «СиЭс Медика Иркутск», ул. Мира, д. 41 тел.: (3953) 36-29-28, bratsk@csmedica.ru
- Брянск, ООО «СиЭс Медика Брянск», 2-й Советский пер., д. 3, оф. №1, тел.: (4832) 37-15-93, 37-15-94, cs-bryansk@bk.ru
- Великий Новгород, ООО «СиЭс Медика Северо-Запад», ул. Волотовская, д. 10, тел.: (816) 268-11-12, novgorod@csmedica.ru
- Владивосток, ООО «СиЭс Медика Дальний Восток и Забайкалье» (Хабаровск), ул. Лазо, д. 9, оф. 101, тел.: (4232) 37-00-57, 60-60-28, csmedica-dv@mail.ru
- Владимир, ООО «СиЭс Медика Подмосковье», ул. Сурикова, д. 10А, оф. 6, тел.: (4922) 52-64-47, csmedica-vladimir@mail.ru
- Волгоград, ООО «СиЭс Медика Нижняя Волга», ул. Землянского, д. 7, оф.24, тел.: (8442) 23-84-44, 23-31-14, 24-34-49, csmedica34@mail.ru
- Вологда, ООО «СиЭс Медика Ярославль», Советский пр-т., д. 50, оф. 5, тел.: (8172) 75-45-76, csmedika@vologda.ru
- Воронеж, Офис «СиЭс Медика Черноземье», ул. Степана Разина, д. 37, оф. 8, 9, 10, тел.: (473) 255-08-73, (473) 255-08-76, voronezh@csmedica.vrn.ru Director36@csmedica.ru Сервисно-консультационный центр, ул. Степана Разина, д. 37, оф. 7, 11, тел.: (473) 232-03-58, (473) 255-08-71, (910) 732-03-58, voronezh@csmedica.vrn.ru
- Грязи ООО «СиЭс Медика Черноземье», ул. Семашко, д.36, тел.: (4742) 20-33-55, cs1p2009@yandex.ru
- Екатеринбург, Офис ООО «СиЭс Медика Урал», ул. Репина, д.14, тел.: (343) 222-74-75, region66@csmedica.ru Сервисно-консультационный центр, ул. Репина, д.14, тел.: (343) 371-30-84, 371-34-11, service66@csmedica.ru
- Елец, ООО «СиЭс Медика Черноземье», ул. Радиотехническая, д. 5, (47467) 51-119, cs1p2009@yandex.ru
- Иваново, ООО «СиЭс Медика Ярославль», ул. Степанова, дом 5, оф. 105, 8(4852) 20-12-50, csmedica-ivanovo@mail.ru
- Ижевск, ООО «СиЭс Медика Вятка» (Киров), ул. Красноармейская, д. 76, пом.127, тел.: (3412) 377-545, 377-664, csmedica18@mail.ru
- Иркутск, ООО «СиЭс Медика Иркутск», ул. Депутатская, д. 79, пом. 30, тел.: (3952) 48-74-74, (3952) 43-69-05 office38@csmedica.ru
- Йошкар-Ола, ООО « СиЭс Медика Чебоксары», пр-т Гагарина, д. 14А, тел.: (8362) 42-65-81, 42-26-73, csm@mari-el.ru
- Казань, ООО «СиЭс Медика Казань», ул. Чистопольская, д. 81, оф. 13, тел.: (843) 527-51-06, 527-64-43, cskzn@mail.ru Сервисно-консультационный центр, ул. Чистопольская, д. 81, оф. 13, тел.: (843)528-01-70, cskzn5@mail.ru
- Калининград, ООО «СиЭс Медика Калининград», ул. Нарвская, д. 49е, оф. 206, тел.: (4012) 95-38-65, 8 (963) 737-79-94, kaliningrad@csmedica.ru
- Калуга, ООО «СиЭс Медика Калуга», ул. Окружная, д. 7, тел.: (4842) 909-989, 595-069, 909-989, (903) 636-50-69, csmedica\_kaluga@mail.ru

- Кемерово, ООО «СиЗс Медика Кемерово», ул. Свободы, д. 35, оф. 103, тел.: (3842) 59-22-02, 65-74-60, [keмерово@csmedica.ru](mailto:keмерово@csmedica.ru)
- Киров, ООО «СиЗс Медика Вятка», Студенческий пр-т, д. 19, корп. 2, тел.: (8332) 51-36-25, 51-36-26, [cs43@mail.ru](mailto:cs43@mail.ru)
- Кострома, ООО «СиЗс Медика Ярославль», пр-т Мира, д. 51, оф.7, тел.: 8(4852) 20-12-50, [csmedica-kostroma@mail.ru](mailto:csmedica-kostroma@mail.ru)
- Краснодар, Офис ООО «СиЗс Медика Кубань», ул. Севастопольская, д. 6/1, тел.: (861) 238-47-80, 238-47-90, [omron@kubanet.ru](mailto:omron@kubanet.ru)  
Сервисно-консультационный центр, ул. Севастопольская, д. 6/1, оф. 17, тел.: (861) 238-47-95, [service23@csmedica.ru](mailto:service23@csmedica.ru)
- Красноярск, ООО «СиЗс Медика Енисей», ул. Красной Гвардии, д. 21, оф. 601, 602, тел.: (391) 221-24-83, 221-20-72, 221-60-98, [info@csmedicaenisey.ru](mailto:info@csmedicaenisey.ru)
- Курск, ООО «СиЗс Медика Курск», ул. Гайдара, д. 18, этаж 1, тел.: (4712) 74-00-78, 74-00-79, [csmedica-kursk@yandex.ru](mailto:csmedica-kursk@yandex.ru)
- Липецк, ООО «СиЗс Медика Черноземье», площадь Победы, д.6, тел.: (4742) 22-03-77, [cslr2009@yandex.ru](mailto:cslr2009@yandex.ru)
- Магнитогорск, ООО «СиЗс Медика Челябинск», ул. Карла Маркса, д. 185 А, тел.: (3519) 29-49-14, [mgn@csmedica.ru](mailto:mgn@csmedica.ru)
- Махачкала, ООО «СиЗс Медика Махачкала», ул. Богатырева, д. 11а, корп. 119, подъезд № 5, тел.: (928) 941-00-20, [director5@csmedica.ru](mailto:director5@csmedica.ru)
- Минеральные Воды, ООО «СиЗс Медика Северный Кавказ», ул. Новоселов, д. 106, тел.: (87922) 6-02-31, факс: 6-06-48, [csmedicakmv@mail.ru](mailto:csmedicakmv@mail.ru)
- Мурманск, ООО «СиЗс Медика Северо-Запад», ул. Шмидта, 4А, тел.: (815) 265-52-66, [murmansk@csmedica.ru](mailto:murmansk@csmedica.ru)
- Набережные Челны, ООО «СиЗс Медика Казань», пр-т Мусы Джалиля д.54 (8/31), тел.: (8552) 70-94-97, [csmedica16-4@mail.ru](mailto:csmedica16-4@mail.ru)
- Нижний Новгород, ООО «СиЗс Медика Поволжье», ул. Горького, д. 48/50, пом.2, тел.: (831) 433-90-90, [csmedica@csmedica.nnov.ru](mailto:csmedica@csmedica.nnov.ru)  
Сервисно-консультационный центр, ул. Горького, д. 48/50, пом.2, тел.: (831) 434-44-77, [csmedica@csmedica.nnov.ru](mailto:csmedica@csmedica.nnov.ru)
- Новокузнецк, ООО «СиЗс Медика Кемерово», пр-т Металлургов, д. 48, тел.: (923) 464-05-18 [novokuznetsk@csmedica.ru](mailto:novokuznetsk@csmedica.ru)
- Новосибирск, ООО «СиЗс Медика Сибирь», ул. Немiroвича-Данченко, д. 169, тел.: (383) 346-18-11, 346-20-68, [cs-siberia@mail.ru](mailto:cs-siberia@mail.ru)
- Омск, ООО «СиЗс Медика Омск», ул. Декабристов, д. 104, тел.: (3812) 210-300, [csmedika\\_omsk@mail.ru](mailto:csmedika_omsk@mail.ru)
- Орёл, ООО «СиЗс Медика Орёл», ул. Московская, д.80, тел.: (4862) 54-24-00, [orel@csmedica.ru](mailto:orel@csmedica.ru)
- Оренбург, ООО «СиЗс Медика Оренбург», ул. 8 Марта, 21 / ул. Правды, 22, тел.: (3532) 404-607, 404-608, [csorenburg@mail.ru](mailto:csorenburg@mail.ru)
- Орехово-Зуево, ООО «СиЗс Медика Подмосkovье», Московская обл., г. Орехово-Зуево, ул. Володарского, д. 80а, тел.: (499)504-43-28, [cspodmoskovie@mail.ru](mailto:cspodmoskovie@mail.ru)
- Пенза, ООО «СиЗс Медика Пенза», ул. Калинина, д. 89, тел.: (8412) 56-18-37, 32-05-05, [penza@csmedica.ru](mailto:penza@csmedica.ru)
- Пермь, ООО «СиЗс Медика Пермь», ул. Мильчакова, д. 28, тел.: (342) 224-52-19, [permt@csmedica.ru](mailto:permt@csmedica.ru)
- Петрозаводск, ООО «СиЗс Северо-Запад», ул. Маршала Мерещкова, д. 16, тел.: (814) 255-97-98, [karelia@csmedica.ru](mailto:karelia@csmedica.ru)
- Псков, ООО «СиЗс Медика Северо-Запад», ул. Леона Поземского, д. 10, пом. 1001, тел.: (911) 885-07-56, 8 (8112) 70-04-54 [pskov@csmedica.ru](mailto:pskov@csmedica.ru)
- Ростов-на-Дону, ООО «СиЗс Медика Ростов-на-Дону», ул. Фурмановская, д. 148, тел.: (863) 231-03-86, (863) 231-04-85, 231-04-86, 231-07-87, [rostov@csmedica.ru](mailto:rostov@csmedica.ru)
- Рязань, ООО «СиЗс Медика Рязань», ул. Семена Середы, д. 42, тел.: (4912) 50-04-03, 96-63-10, 96-93-66, [ryazan@csmedica.ru](mailto:ryazan@csmedica.ru)
- Самара, Офис ООО «СиЗс Медика Самара», ул. Советской Армии, дом 180, стр. 3, оф. 405, тел.: (846) 250-15-79, 250-15-81, 250-51-18, [samara-omron@yandex.ru](mailto:samara-omron@yandex.ru)

- Сервисно-консультационный центр, ул. Советской Армии, дом 180, стр. 3, оф. 406,  
тел.: (846) 254-14-19, csmedica-samara@samara.ru
- Санкт-Петербург, Офис ООО «СиЭс Медика Северо-Запад», Малодетскосельский пр-т, д. 36,  
тел.: (812) 467-46-26, csnw@csmedica.ru
  - Сервисно-консультационный центр, Малодетскосельский пр-т, д. 36, лит. Н,  
тел. (812) 409-40-30, service78@csmedica.ru
  - Саранск, ООО «СиЭс Медика Саранск», ул. Васенко, д. 15, подъезд №3, этаж 2,  
комната №222, тел.: (8342) 27-03-24, 22-23-91, csmedica@saransk.ru
  - Саратов, ООО «СиЭс Медика Саратов», ул. Чапаева, д. 112/124,  
тел.: (8452) 79-90-45, 79-90-46, saratov@csmedica.ru
  - Симферополь, ООО «СервисМедика Крым», ул. Жильцовой, д. 4, пом.2,  
тел.: (978) 137-90-68, (978)137-90-68, director82@csmedica.ru
  - Смоленск, ООО «СиЭс Медика Смоленск», ул.2-я Линия Красноармейской Слободы, д. 5,  
тел.: (4812) 35-85-68, smolensk@csmedica.ru
  - Сочи, ООО «СиЭс Медика Кубань» (Краснодар), Центральный район,  
ул. Конституции, д. 44/1, тел.: (8622) 61-57-65, cs\_medicasochi@mail.ru
  - Ставрополь, ООО «СиЭс Медика Ставрополь», ул. Маршала Жукова, д. 7, оф.3  
тел.: (8652) 26-38-96, 26-38-93, csmedicav@mail.ru
  - Сервисно-консультационный центр, ООО «СиЭс Медика Ставрополь»,  
ул. Маршала Жукова, д. 7, оф.4 тел.: (8652) 26-38-96, 26-38-93, servicestv@yandex.ru
  - Surgut, ООО «СиЭс Медика Тюмень», ул. Мелик-Карамова, д. 64, каб. №3,  
тел.: (3462) 25-46-17, (922) 074-32-72 surgut@csmedica.ru
  - Тамбов, ООО «СиЭс Медика Тамбов», ул. Ореховая, д. 10, пом. 1, тел.: (4752) 49-47-10,  
tambov@csmedica.ru
  - Тверь, ООО «СиЭс Медика Северо-Запад», ул. Александра Ульянова, д.3А,  
тел.: (4822) 20-04-15, tver@csmedica.ru
  - Тольятти, ООО «СиЭс Медика Самара», б-р Гая, д. 1а, оф. 6, тел.: (8482) 74-88-89,  
tt@csmedica.ru
  - Томск, ООО «СиЭс Медика Томск», ул. Пушкина 18, стр. 1, подъезд №3, 2 этаж,  
тел.: (3822) 902-703, info\_tomsk@mail.ru
  - Тула, ООО «СиЭс Медика Тула», ул. Демонстрации, д. 149, тел.: (4872) 36-80-56,  
tula@csmedica.ru
  - Тюмень, ООО «СиЭс Медика Тюмень», ул. Амурская, д.4, оф. 6,  
тел.: (3452) 34-22-70, (919) 944-10-11, cstymen@mail.ru
  - Улан-Удэ, ООО «СиЭс Медика Иркутск», ул. Терешковой д. 26, пом. 23,  
тел.: (3012) 210-428, 210-378, csmedicabur@mail.ru
  - Ульяновск, ООО «СиЭс Медика Поволжье» (Н. Новгород), Западный б-р, д. 27, оф. 101,  
тел.: (8422) 68-77-95, 688-128, csmedica.uln@yandex.ru
  - Уфа, ООО «СиЭс Медика Башкортостан», ул. Наталья Ковшовой, д. 10, пом.21-24, 30,  
тел.: 8(347) 200-09-03, 8-800-500-1105, csmedica.ufa@mail.ru
  - Хабаровск, ООО «СиЭс Медика Дальний Восток и Забайкалье», ул. Владивостокская, д.16,  
оф.116, тел.: (4212) 70-12-65, csmedica\_hab@mail.ru
  - Чебоксары, ООО «СиЭс Медика Чебоксары», ул. Энгельса, д. 28, оф. 107,  
тел.: (8352) 56-24-08, 57-43-31, csm-ch@mail.ru
  - Челябинск, ООО «СиЭс Медика Челябинск», ул. Красноармейская, д.111,  
нежилое помещение №2, тел.: (351) 237-48-93, chel@csmedica.ru
  - Череповец, ООО «СиЭс Медика Ярославль», пр-т Луначарского, д. 51, оф. 11,  
тел.: (921)834-78-65 cs-yar76@yandex.ru
  - Чита, ООО «СиЭс Медика Дальний Восток и Забайкалье» (Хабаровск), ул. Чкалова, д. 124,  
оф. 127, тел.: 8(3022) 21-05-05, 8 (914) 368-56-05, csmedica-chita@mail.ru
  - Шахты, ООО «СиЭс Медика Ростов-на-Дону», ул. Ионова, д. 110а, тел.: (86362) 6-80-53,  
shuhti@csmedica.ru
  - Ярославль, ООО «СиЭс Медика Ярославль», ул. Салтыкова-Щедрина, д. 44/18,  
тел.: (4852) 20-12-50 cs-yar76@yandex.ru



СИЭС МЕДИКА

Произведено по заказу и под контролем  
ООО «СиЭс Медика».  
Импортером и уполномоченным представителем  
производителя, официальным представителем  
торговой марки CS Medica на территории  
Российской Федерации, а также Евразийского  
экономического союза является  
ООО «СиЭс Медика»

**ООО «СиЭс Медика»**

125493, г. Москва, ул. Смольная, д. 14

Часы работы:

пн–пт: с 9:30 до 18:00 (без перерыва на обед),

сб, вс и праздничные дни – выходной

**Тел.:** (495) 105-90-23

**E-mail:** csinfo@csmedica.ru

**www.csmedica.ru**

**Бесплатная горячая линия по России: 8-800-555-00-80**



**Производитель:**

Nicefeel Medical Device Technology Co., Ltd.

(Найсфил Медикал Девайс Текнолоджи Ко., Лтд.)

Bldg 30th, Rm.201, Longwangmiao Industrial Park Baishixia East  
Community Fuyong Town Bao'an District Shenzhen Guangdong China  
(Блдг 30, Рм. 201, Лунванмяо Индастриал Парк Байшися Ист  
Коммьюнити Фуюн Таун Баоань Дистрикт Шэньчжэнь Гуандун  
Китай)

Тел.: 0086-18219140031

Сделано в Китае

Дата выпуска текущей версии руководства  
по эксплуатации: 18.01.2024