

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ**



**ПЕРКУССИОННЫЙ
МАССАЖЕР ДЛЯ ТЕЛА
CS Medica VibraPulsar
CS-v9 NANO Massage Gun**



Благодарим Вас за приобретение перкуссионного массажера для тела CS Medica VibraPulsar CS-v9 NANO Massage Gun.



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 требуйте правильного его заполнения: проставления печати продавца и даты продажи.

***** ПРИБОР НЕ ЯВЛЯЕТСЯ МЕДИЦИНСКИМ ИЗДЕЛИЕМ *****

СОДЕРЖАНИЕ

Перед использованием прибора

1. Информация по технике безопасности	3
2. Назначение	6
3. Особенности прибора	6
4. Описание	8

Инструкции по эксплуатации

5. Подготовка к использованию	10
5.1. Подзарядка прибора	10
5.2. Виды насадок	11
5.3. Установка/замена насадок	12
6. Использование	13
6.1. Обращение с прибором	13
6.2. Рекомендации по использованию	15
7. Уход и хранение	20
8. Устранение ошибок и неисправностей	21
9. Технические характеристики	22

1. ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед использованием прибора внимательно прочитайте данный раздел.



Предупреждение:

Указывает на потенциально опасную ситуацию, развитие которой может привести к серьезным травмам или ожогам.

- Используйте прибор только по прямому назначению, указанному в данном руководстве.
- 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.
- Не оставляйте прибор без присмотра, особенно если рядом находятся дети.
- Перед каждым использованием необходимо убедиться, что прибор и его компоненты не повреждены. В случае обнаружения неисправностей или повреждений не пользуйтесь прибором и обратитесь в ближайший к Вам центр технического обслуживания продукции CS Medica, адрес которого указан в настоящем руководстве.
- Не подключайте зарядное устройство (приобретается отдельно) и USB-кабель к сети мокрыми руками.
- Не допускайте попадания воды на прибор и USB-кабель – они не являются водонепроницаемыми.
- Настоящий прибор, а также его принадлежности и упаковочные материалы (картонная упаковка, чехол для хранения и переноски) не являются игрушками! Прибор содержит мелкие детали, которые могут быть проглочены. Всегда храните прибор, комплектующие и упаковочные элементы в недоступном для детей месте.

**Внимание:**

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

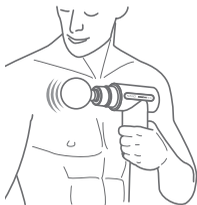
- Прибор предназначен только для использования в помещении.
- Портативное радиочастотное устройство связи (включая периферийные устройства, такие как антенные кабели и внешние антенны) должно использоваться не ближе 30 см к любой части устройства. В противном случае может произойти ухудшение производительности устройства.
- Не пользуйтесь зарядным устройством (приобретается отдельно), технические характеристики которого отличаются от указанных в данном руководстве (см. п. 5.1 и п. Тех. хар-ки в разделе 9).
- Прежде чем подключить зарядное устройство к электросети, убедитесь в том, что напряжение в сети соответствует значениям, указанным на вашем зарядном устройстве (приобретается отдельно).
- Ни в коем случае нельзя пользоваться прибором в ванной, под душем, а также в помещениях с повышенной влажностью.
- Перед началом эксплуатации прибора обязательно проконсультируйтесь с врачом.
- Не используйте прибор для прямого массажа головы, костей и суставов, по позвоночнику, передней части шеи, в области половых органов или почек, в области проекции щитовидной железы и крупных лимфатических узлов.
- Лица с кардиостимуляторами, искусственными суставами или электронными имплантатами должны перед использованием прибора проконсультироваться с врачом.
- Не оказывайте чрезмерное надавливание на массажер при работе, когда насадка перестает двигаться, – чрезмерная нагрузка может привести к поломке прибора.
- Запрещается пользоваться перкуссионным массажером для тела в следующих случаях:
 - при острых лихорадочных состояниях;

- при острых воспалительных процессах;
 - при нарушении кровообращения, расширении вен, тромбозе, флебите, при отечности;
 - при наличии тяжелых заболеваний сердечно-сосудистой системы;
 - при наличии диабета или онкологических заболеваний;
 - при беременности;
 - при наличии нарушений целостности кожного покрова (царапины, ссадины, открытые раны и т.д.), кожных заболеваний (дерматозы, экземы), травмированных участков на теле (ушибы);
 - а также при гиперчувствительности кожи.
- Для лиц, страдающих заболеваниями позвоночника и/или перенесших операцию, использование массажера противопоказано.
 - Если вы чувствуете боль или получаете неприятные ощущения во время массажа, прервите использование и обратитесь к врачу.
 - Не используйте прибор на животных и на детях младше 15 лет.
 - Не используйте прибор под одеялом или подушками. Ни в коем случае не накрывайте прибор во время его использования – перегрев перкуссионного массажера для тела может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
 - Во избежание нежелательного перегрева прибора длительность непрерывной работы должна составлять не более 15 минут за сеанс. Перед следующим сеансом необходимо сделать 10–15-минутный перерыв для полного охлаждения массажера.
 - Запрещается самостоятельный ремонт прибора.

Соблюдайте следующие правила обращения с USB-кабелем:

- Не повреждайте и не обрывайте USB-кабель.
- Не растягивайте, не сгибайте и не перекручивайте USB-кабель.
- Не вносите изменения в конструкцию USB-кабеля.
- Не кладите тяжелые предметы на USB-кабель.
- Не используйте USB-кабель с поврежденным проводом, коннектором или разъемом.
- Не пользуйтесь неисправным гнездом питания.

2. НАЗНАЧЕНИЕ



Данный прибор предназначен для проведения интенсивного перкуSSIONного (ударного) массажа различных частей тела человека, помогает преодолеть усталость, напряжение, стресс, способен усилить кровообращение, ускорить процесс восстановления после тренировок или тяжелого трудового дня, увеличить объем движений и эластичность мышц, устранить негативные ощущения и дискомфорт.

Путем передачи направленных ударно-вибрационных движений различной частоты от массажной насадки к массируемому участку тела оказывается воздействие, сравнимое с техникой ручного массажа, при котором выполняются приемы разминания, постукивания, поглаживания, вибрации и захватывания, благодаря чему достигается положительный эффект.

При использовании прибора могут применяться различные масла, бальзамы, кремы, а также другая разогревающая, восстанавливающая и уходовая косметика для тела (за исключением сферической насадки, см. п. 5.2.).

Используя перкуSSIONный массажер для тела CS Medica VibraPulsar CS-r9 NANO Massage Gun, Вы сможете самостоятельно проводить массажные процедуры в домашних условиях.

3. ОСОБЕННОСТИ ПРИБОРА

Портативный и ультрамощный

Компактный и стильный вибромассажер беспроводного типа имеет современный ультрамощный мотор, оказывающий интенсивные ударные движения (до 3200 уд/мин), благодаря чему достигается

ся глубокое массажное воздействие на каждый участок тела. Небольшой вес прибора (всего 550 г) способствует удобству при использовании и транспортировке.

Современная технология ударного массажа

ПеркуSSIONный массажер способствует мышечному расслаблению за счет ударных движений с амплитудой воздействия до 8 мм, которые стимулируют кровообращение, расслабляют триггерные участки и закрепощенные мышцы.

5 функциональных массажных насадок

В комплект входят 5 видов насадок различной формы и назначения для проведения расслабляющего, тонизирующего и восстановительного массажа.

6 уровней интенсивности

Широкий диапазон интенсивности массажного воздействия позволяет установить наиболее комфортный и результативный уровень ударных вибраций под Ваши цели и ощущения.

Режим интенсивного массажа TURBO*

Высокая скорость перкуSSIONных (ударных) движений массажных насадок для проведения максимально интенсивного массажного воздействия и тщательной проработки проблемных зон.

Энергоемкий Li-ion-аккумулятор

Повышенная емкость аккумулятора 1800 мАч позволяет использовать массажер до 10 дней без подзарядки**. Отсутствует «эффект памяти» аккумулятора – прибор можно подзарядить по мере необходимости, не дожидаясь полной разрядки, емкость аккумулятора снижаться не будет.

Удобство подзарядки

Прибор можно подзарядить через USB-кабель Type-C напрямую от USB-разъема компьютера, а также с помощью сетевого адаптера от

* От англ. *turbo* – рус. «турбо».

** Не менее 10 дней (при условии, что прибор используется 1 раз в день по 15 минут).

электросети (приобретается отдельно). Световой индикатор известит о необходимости подзарядки.

Чехол для хранения и поездок

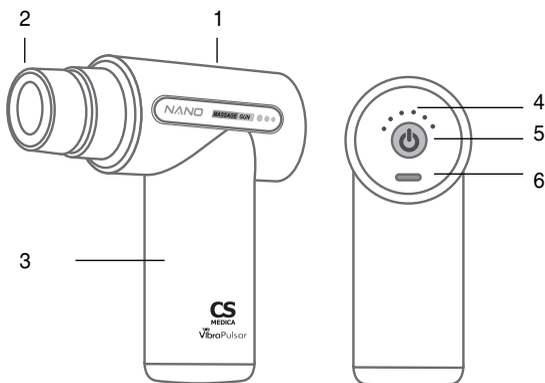
Твердый корпус чехла обеспечит аккуратное и бережное хранение прибора и аксессуаров в домашних условиях и длительных поездках.

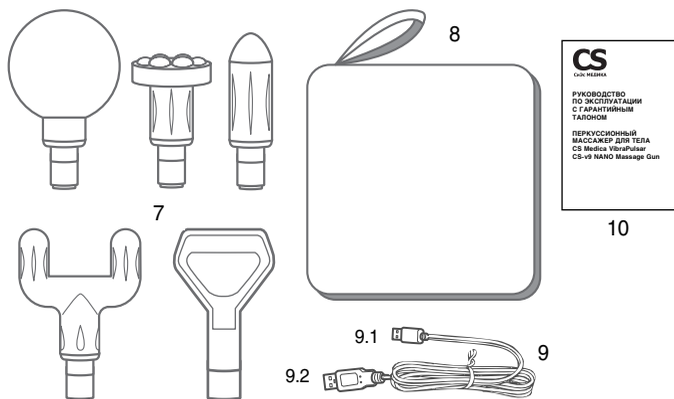
Безопасность использования

Прибор соответствует требованиям стандартов по электромагнитной совместимости и электробезопасности. Корпус прибора выполнен из качественных безопасных материалов. Автоматическое выключение через 15 минут.

4. ОПИСАНИЕ

Ниже приведены основные части и комплектующие перкуSSIONного массажера для тела CS Medica VibraPulsar CS-v9 NANO Massage Gun.

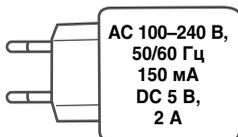
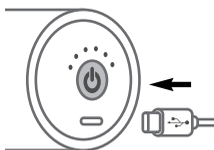




- | | |
|--|--|
| <p>1 – Основной прибор (электронный блок)</p> <p>2 – Гнездо установки массажных насадок</p> <p>3 – Рукоятка</p> <p>4 – Световая индикация уровней интенсивности работы прибора / индикация остаточного заряда аккумулятора</p> <p>5 – Кнопка питания / переключения уровней интенсивности</p> <p>6 – Разъем подзарядки массажера</p> | <p>7 – Функциональные массажные насадки (сферическая, плоская, точечная «пуля», U-образная, скребковая)</p> <p>8 – Твердый чехол для хранения и переноски</p> <p>9 – USB-кабель Type-C (модель: AH-v9)
 <i>9.1 – коннектор USB Type-C</i>
 <i>9.2 – USB-разъем для подключения к USB-разъему источника питания</i></p> <p>10 – Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном</p> |
|--|--|

5. ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

5.1. ПОДЗАРЯДКА ПРИБОРА



Особенностью перкуссионного массажера для тела CS Medica VibraPulsar CS-v9 NANO Massage Gun является возможность работы от встроенного энергоемкого аккумулятора.

После приобретения массажера сразу же зарядите его непрерывно до максимального уровня.

1. С усилием вставьте коннектор USB Type-C до упора в разъем подзарядки массажера.
2. Выберите один из следующих способов подзарядки:

От электросети 220 В

– соедините USB-кабель с зарядным устройством (приобретается отдельно).

Вставьте вилку зарядного устройства в электрическую розетку.

Примечание: Для подзарядки перкуссионного массажера для тела всегда используйте зарядное устройство с техническими параметрами, которые указаны на рисунке и в п. 9.

Напрямую от USB-разъема компьютера или другого устройства

– подсоедините USB-кабель к USB-разъему выбранного устройства.

Начнется подзарядка прибора, на что укажут световые индикаторы на корпусе прибора, которые последовательно будут подсвечиваться синим цветом. После того как массажер будет полностью заряжен, все световые индикаторы будут подсвечиваться синим цветом.

Общее время до полной зарядки составляет приблизительно 4 часа (непрерывно).

Индикация остаточного заряда аккумулятора

В выключенном состоянии прибора нажмите на кнопку «» для включения индикации остаточного уровня заряда аккумулятора:

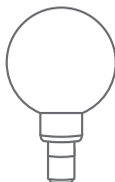
- Уровень заряда менее 15% – 1 из 6 режимов подсвечивается и мигает
- Уровень заряда 15–29% – 2 из 6 режимов подсвечиваются
- Уровень заряда 30–44% – 3 из 6 режимов подсвечиваются
- Уровень заряда 45–59% – 4 из 6 режимов подсвечиваются
- Уровень заряда 60–79% – 5 из 6 режимов подсвечиваются
- Уровень заряда более 80% – все 6 режимов подсвечиваются

5.2. ВИДЫ НАСАДОК

Для проведения комфортного массажа в комплект поставки входят 5 видов функциональных массажных насадок различной формы и назначения.

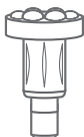
Внимание:

Запрещается использовать сферическую насадку для массажа с применением различных кремов, масел и бальзамов. Сферическая насадка изготовлена из вспененного материала, и совместное использование с кремами, маслами и бальзамами может привести к порче и/или утрате данной насадки.



Сферическая насадка

Универсальная насадка для массажа крупных групп мышц спины, рук и ног. Отличается относительно мягким воздействием на ткани. Изготовлена из специального упругого вспененного материала, позволяет прорабатывать ткани под разными углами, добиваясь необходимого эффекта.



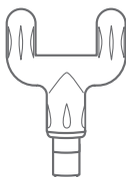
Плоская насадка

Насадка с рельефными элементами для воздействия на любую область тела и небольшие группы мышц, оказывает интенсивное воздействие на поверхностные ткани: кожу, подкожную клетчатку, поверхностные слои мышц. Насадка способна усилить кровообращение в отдельных зонах, смоделировать контуры тела и сделать кожу более упругой и подтянутой. Массаж этой насадкой оптимально сочетать с ручным воздействием для моделирования стройных контуров тела и придания тонуса мышцам с глубоким проникновением антицеллюлитных и уходовых масел, кремов и бальзамов.



Точечная насадка «пуля»

Для проведения точечного массажа спины, рук, ног, стоп, а также направленного массажного воздействия на триггерные и акупунктурные точки, проработки глубоких мышц. Насадка обеспечивает наиболее концентрированное воздействие на массируемый участок тела с глубоким проникновением разогревающих и восстанавливающих масел, кремов и бальзамов.



U-образная насадка

Для интенсивного симметричного массажного воздействия на мышцы вдоль позвоночника (справа и слева от позвоночника), проработки мышц шеи и трапеции с глубоким проникновением разогревающих и уходовых масел, кремов и бальзамов.

Примечание: Во время массажа насадка располагается перпендикулярно массируемым тканям. Линия позвонков должна располагаться между кончиками насадки, и прямое воздействие на позвоночник должно быть исключено.



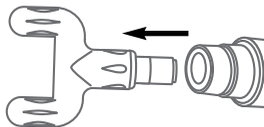
Скребоквая насадка

Для проведения скребкового массажа с широкой площадью воздействия на мышцы спины, рук, ног, поясничного отдела с глубоким проникновением разогревающих и уходовых масел, кремов и бальзамов.

Примечание: Рекомендованное назначение и зоны воздействия каждой насадки могут быть изменены с учетом Ваших личных ощущений и предпочтений.

5.3. УСТАНОВКА/ЗАМЕНА НАСАДОК

- Прежде чем приступить к установке/замене насадок, убедитесь в том, что массажер отключен от электросети или другого источника подзарядки.
- Выберите одну из 5 насадок.
- Установите насадку, аккуратно вставив в гнездо для установки насадок до упора.
- Для замены насадки захватите насадку двумя пальцами и потяните ее с усилием, чтобы извлечь из прибора.
- Установите другую насадку.

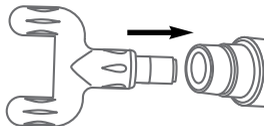


6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Примечание: Перед каждым использованием обязательно проверяйте прибор и USB-кабель на отсутствие повреждений.

6.1. ОБРАЩЕНИЕ С ПРИБОРОМ

1. Выберите предпочитаемый вид функциональной насадки и установите в гнездо для установки насадок.



2. Нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку «» – прибор включится и начнет вибрировать на самом низком уровне интенсивности (1200 уд/мин).
3. Аккуратно приложите выбранную функциональную массажную насадку к массируемому участку тела, не прикладывайте силу и не давите.
4. Установите наиболее комфортный уровень интенсивности работы перкуссионного массажера для тела – последовательно кратко нажимайте на кнопку «» для переключения между уровнями интенсивности.



- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| 1 уровень – 1200 уд/мин | 4 уровень – 1800 уд/мин |
| 2 уровень – 1400 уд/мин | 5 уровень – 2000 уд/мин |
| 3 уровень – 1600 уд/мин | 6 уровень – 2000 уд/мин |



Режим массажа TURBO

Данный режим имеет высокую скорость перкуссионных (ударных) движений массажных насадок (до 3200 уд/мин). Предназначен для проведения максимально интенсивного массажного воздействия и тщательной проработки проблемных зон. Для перехода в данный режим необходимо оказать усиленное давление функциональной насадкой массажера на участок тела.

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| 1 уровень – 1800 уд/мин | 4 уровень – 2600 уд/мин |
| 2 уровень – 2000 уд/мин | 5 уровень – 2900 уд/мин |
| 3 уровень – 2300 уд/мин | 6 уровень – 3200 уд/мин |

Примечание: Давление на массажер не должно быть чрезмерным (массажная насадка перестает двигаться) во избежание преждевременной поломки прибора.

6.2. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед началом использования займите удобное для Вас положение – стоя, сидя или лежа. Рекомендуются следующие области воздействия:



**МЫШЦЫ ПЛЕЧА
И ПРЕДПЛЕЧИЙ**

Время воздействия: 15–30 сек.
Количество повторов: 2–3 раза



МЫШЦЫ СПИНЫ

Время воздействия: 30–60 сек.
Количество повторов: 2–3 раза



ТРИГГЕРНАЯ ТОЧКА

Время воздействия: 15–30 сек.
Количество повторов: 2–3 раза



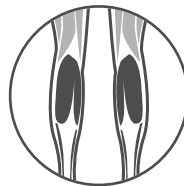
ЯГОДИЧНЫЕ МЫШЦЫ

Время воздействия: 30–60 сек.
Количество повторов: 4 раза



МЫШЦЫ БЕДРА

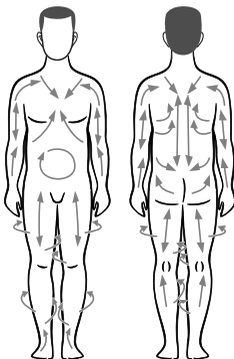
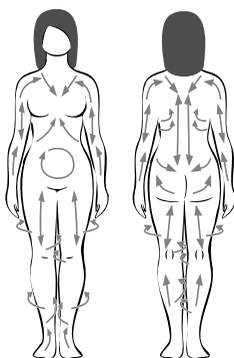
Время воздействия: 20–45 сек.
Количество повторов: 2–3 раза



МЫШЦЫ ГОЛЕНИ

Время воздействия: 15–30 сек.
Количество повторов: 2–3 раза

Аккуратно приложите массажную насадку к массируемому участку тела – сначала оказывайте легкое воздействие на выбранную



Передняя
поверхность
тела

Задняя
поверхность
тела

область, а по мере использования можете увеличивать уровень интенсивности работы прибора и степень надавливания на прибор в зависимости от индивидуальных ощущений.

Вы можете проводить процедуру самостоятельно или воспользоваться помощью другого лица для достижения максимального массажного воздействия.

Перемещайте массажер по поверхности тела плавными движениями, следуя направлению массажных линий.

Для усиления эффекта при использовании прибора могут применяться различные масла, бальзамы, кремы, а также другая разогревающая, восстанавливающая и уходовая косметика для тела.

Основные правила техники проведения массажа:

- ПеркуSSIONный массажер для тела можно использовать в разных положениях, главное, чтобы Вам было удобно, а массируемый участок тела максимально расслаблен;
- Начинать массаж с большей поверхности тела, постепенно перемещаясь к меньшим участкам;
- Массажные движения следует проводить от боковой части к центру тела;
- Верхние конечности массируются от кистей рук к локтевым суставам, от лок-

тевых суставов в сторону плечевых суставов; нижние конечности – от стоп к коленям, от коленей к паху; шея – от головы к спине; поясница и крестец – к паховым узлам; живот – по направлению хода часовой стрелки;

- Лучше начинать со спины: совершайте круговые и продольные движения, уделяя особое внимание широчайшим мышцам спины, далее переходите на руки, начиная с внутренней поверхности плеча с плавным переходом на внешнюю его поверхность и предплечье, последним проведите массаж кисти;
- Далее массаж задней поверхности ног – движения следует направлять к области паха, массируйте поясничный отдел и тазовую область, плавно переходя на заднюю поверхность ног, заднюю поверхность бедра, икроножные мышцы, ахиллово сухожилие;
- Массаж передней поверхности бедра – по направлению от коленного сустава вверх, передней поверхности голени – от голеностопного сустава.

Массаж каждого участка длится от 15 до 60 секунд, а общая продолжительность массажа не должна превышать 15 минут за сеанс. По завершении процедуры и достижения допустимого времени работы прибор выключится автоматически.

Для принудительного завершения работы массажера нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку «».

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;
 - действием непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, неисправность электрической сети и др.).

В соответствии со статьей 18 Закона РФ «О защите прав потребителей» «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. При возникновении спора о причинах возникновения недостатков товара продавец (изготовитель), уполномоченная организация или уполномоченный индивидуальный предприниматель, импортер обязаны провести экспертизу товара за свой счет. Потребитель вправе 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».

*** 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
Основной прибор (электронный блок)	18 месяцев	3 года
Плоская насадка, точечная насадка «пуля», U-образная насадка, скребковая насадка	18 месяцев	3 года
Сферическая насадка	6 месяцев	6 месяцев
USB-кабель Туре-С (модель: AH-v9)	1 год	1 год

Гарантийный талон

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)

7. УХОД И ХРАНЕНИЕ

- Всегда храните перкуссионный массажер для тела и его аксессуары в чистоте, используйте для этого чехол.
- Протирайте и очищайте прибор только мягкой чуть влажной тканью.
- При необходимости смачивайте ткань в мягком моющем средстве, не допускается использование спиртосодержащих растворов.
- Не используйте для очистки летучие органические соединения, такие как бензин и растворитель. Это может испортить нанесенную краску или привести к повреждению устройства. После очистки протрите прибор насухо.
- При необходимости массажные насадки можно дезинфицировать методом кипячения (не более 5 минут).
- Обращайтесь с массажером аккуратно. Не роняйте его и не подвергайте сильному ударному воздействию.
- Не допускайте игр детей с прибором. Он должен храниться в недоступном для детей месте.
- Избегайте попадания воды или иной жидкости внутрь корпуса массажера. Не храните прибор в местах, откуда он может упасть в ванну или раковину, наполненную водой.
- Храните массажер вдали от огня, высоких температур и прямых солнечных лучей.
- Утилизация устройства должна осуществляться в соответствии с местными нормативными актами.

8. УСТРАНЕНИЕ ОШИБОК И НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Симптом	Причина	Способ решения
Ничего не происходит при нажатии на кнопку «  », прибор не включается	<ul style="list-style-type: none"> • Несоблюдение инструкций по использованию • Аккумулятор разряжен по причине: <ul style="list-style-type: none"> - прибор новый, его только приобрели - прибор не использовался более 3 месяцев • Полностью закончился заряд аккумулятора • Рабочий ресурс аккумулятора подошел к концу 	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку «». • Зарядите прибор до максимального уровня в течение 4 часов (непрерывно). • Зарядите прибор до максимального уровня в течение 4 часов (непрерывно). • Обратитесь в ближайший к Вам центр технического обслуживания продукции CS Medica.
Массажер не работает или его интенсивность и/или амплитуда ударного воздействия снижена	<ul style="list-style-type: none"> • Уровень заряда аккумулятора прибора существенно снизился 	<ul style="list-style-type: none"> • Зарядите прибор до максимального уровня в течение 4 часов (непрерывно).
Появление покраснения на коже	<ul style="list-style-type: none"> • Процедура продолжалась слишком долго • Ваша кожа слишком чувствительна к выбранной интенсивности массажа или виду насадки 	<ul style="list-style-type: none"> • Массаж каждого участка тела длится от 15 до 60 секунд, а общая продолжительность массажа не должна превышать 15 минут за сеанс. • Смените насадку на другую. • Уменьшите интенсивность массажа.
Не загораются световые индикаторы при подзарядке	<ul style="list-style-type: none"> • Зарядное устройство не вставлено в электрическую сеть • Неисправное зарядное устройство 	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что зарядное устройство вставлено в электрическую розетку. В случае необходимости извлеките зарядное устройство из розетки и вставьте его снова. • Попробуйте использовать другое исправное зарядное устройство с требуемыми техническими характеристиками.

Не загораются световые индикаторы при подзарядке	<ul style="list-style-type: none"> • Нет питания в электрической сети • Неплотное соединение зарядного устройства с USB-кабелем или прибором 	<ul style="list-style-type: none"> • Вставьте зарядное устройство в другую розетку. • Обеспечьте плотный контакт всех указанных элементов.
--	--	--

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 центр технического обслуживания продукции CS Medica (адреса центров технического обслуживания указаны в конце данного руководства по эксплуатации).

Прибор не требует специального технического обслуживания.

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	ПеркуSSIONный массажер для тела CS Medica VibraPulsar
Модель	CS-v9 NANO Massage Gun
Тип массажа	ПеркуSSIONный (ударный)
Электрические параметры	Зарядное устройство (приобретается отдельно): AC 100–240 В, 50/60 Гц 150 мА DC 5 В 2 А
Источник питания	Литий-ионный аккумуляторный элемент питания 3,7 В / 1800 мАч
Напряжение	3,7 В
Количество функциональных массажных насадок	5 насадок (сферическая, плоская, точечная «пуля», U-образная насадка, скребковая насадка)
Количество уровней интенсивности	6 уровней

Амплитуда движений массажных насадок	До 8 мм
Формат разъема подзарядки	USB Type-C
Время, необходимое для полной подзарядки	Не менее 4 часов (непрерывно)
Время работы прибора после полной подзарядки	Не более 10 дней (при условии использования 1 раз в день по 15 минут)
Автоматическое отключение	Через 15 минут
Классификация IP*	IPX4
* Классификация IP – это степень защиты, обеспечиваемая оболочкой (МЭК 60529).	
Срок службы	ПеркуSSIONный массажер для тела – 3 года USB-кабель Type-C (модель: AH-v9) – 1 год Плоская, точечная «пуля», U-образная, скребковая насадки – 3 года Сферическая насадка – 6 месяцев
Защита от поражения электрическим током	Класс III
Степень защиты от поражения электрическим током (токи утечки)	Тип B
Условия эксплуатации:	
температура окружающего воздуха	от +10 до +40 °C
относительная влажность	от 10 до 70 %
Условия хранения / транспортирования:	
температура окружающего воздуха	от –20 до +55 °C
относительная влажность	от 10 до 95%
атмосферное давление	от 860 до 1060 гПа

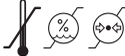
Габаритные размеры	Не более 135 x 135 x 50 мм (Ш x В x Г)
Масса	Не более 550 г
Комплектация	Перкуссионный массажер для тела, 5 функциональных массажных насадок (сферическая, плоская, точечная «пуля», U-образная насадка, скребковая насадка), USB-кабель Type-C (модель: АН-v9), твердый чехол для хранения и переноски, руководство по эксплуатации с гарантийным талоном

**Специальные условия реализации не установлены
*** ПРИБОР НЕ ЯВЛЯЕТСЯ МЕДИЦИНСКИМ ИЗДЕЛИЕМ *****

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

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

Символ	Расшифровка
	Производитель
	Знак соответствия директиве ЕС
	Единый знак обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза
	Изделие класса III Защита от поражения электрическим током
	Рабочая часть типа В. Степень защиты от поражения электрическим током (токи утечки)

	Температурный диапазон / Диапазон влажности / Ограничение атмосферного давления
15 min / 15 min	Рабочий цикл прибора, в минутах (продолжительность непрерывного использования / необходимый перерыв между использованиями)
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">SN</div>	Порядковый (серийный) номер
IPXX	Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой (МЭК 60529)
	Прибор выполнен в соответствии с европейской директивой, ограничивающей содержание вредных веществ для обеспечения защиты здоровья людей и окружающей среды
 <p style="text-align: center;"> 4 22 LDPE PAP </p>	Возможность утилизации использованной упаковки: XX – цифровое обозначение материала упаковки YYYYYY – буквенное обозначение материала упаковки Полиэтилен низкой плотности Бумага Полиэтилен низкой плотности Бумага

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА ПРИБОРА

Дата производства зашифрована в серийном номере, который расположен на нижней части прибора и имеет структуру – YYMNNNNN. 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.



Надлежащая утилизация продукта (использованное 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.

СЕРТИФИКАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-СН.АЖ40.В.01430/22 от 19.01.2022 г. Срок действия до 18.01.2027 г.

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.04627/22 от 11.01.2022 г. Срок действия до 10.01.2027 г.

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

АДРЕСА РЕГИОНАЛЬНЫХ ТОРГОВЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВ И ЦЕНТРОВ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ПРОДУКЦИИ CS MEDICA

Адрес и телефоны Центра технического обслуживания в Москве:
ООО «СиЭс Медика ТехЭксперт»
127006, Москва, Ворониковский пер., д. 7, стр. 3, комната 14
(м. «Маяковская»)

Тел/факс: (499) 995-11-32 (многоканальный)

E-mail: cstechexpert@mail.ru

www.cstechexpert.ru

Часы работы Центра технического обслуживания 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

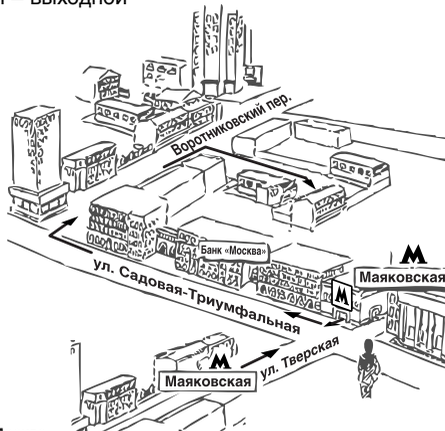


Схема расположения Центра
технического обслуживания в Москве

- 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_medicarm@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. Архиерейская, д. 2А, оф. 11, тел.: (4722) 42-12-94, 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. Мерецкова-Волосова, д. 9, тел.: (951) 722-15-75, 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 Владимир», 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 Вологда», 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
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
- Екатеринбург, Офис ООО «СиЭс Медика Урал», ул. Тургенева, д. 30А, тел.: (343) 222-74-75, region66@csmedica.ru
Сервисно-консультационный центр, ул. Тургенева, д. 30А, тел.: (343) 371-30-84, 371-34-11, service66@csmedica.ru
- Иваново, ООО «СиЭс Медика Ярославль», ул. Степанова, дом 5, оф. 105, (4932)26-76-90, 26-76-10, 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 «СиЭс Медика Кемерово», ул. Свободы, д. 35, оф. 103, тел.: (3842) 59-22-02, 65-74-60, kemerovo@csmedica.ru
- Киров, ООО «СиЭс Медика Вятка», Студенческий пр-т, д. 19, корп. 2, тел.: (8332) 51-36-25, 51-36-26, cs43@mail.ru
- Кострома, ООО «СиЭс Медика Ярославль», пр-т Мира, д. 51, оф.7, тел.: (4942) 63-77-79, (4942) 55-28-73, csmedica-kostroma@mail.ru
- Краснодар, Офис ООО «СиЭс Медика Кубань», ул. Севастопольская, д. 6/1, тел.: (861) 238-47-80, 238-47-90, omron@kubannet.ru
Сервисно-консультационный центр, ул. Севастопольская, д. 6/1, оф. 17, тел.: (861) 238-47-95, service23@csmedica.ru
- Красноярск, ООО «СиЭс Медика Енисей», ул. Красной Гвардии, д. 21, оф. 601, 602, тел.: (391) 221-24-83, 221-20-72, 221-60-98, info@csmedicaenisey.ru
- Курск, ООО «СиЭс Медика Курск», ул. Гайдара, д. 18, этаж 1, тел.: (4712) 74-00-78, 74-00-79, csmedica-kursk@yandex.ru
- Липецк, ООО «СиЭс Медика Липецк», ул. Политехническая, д. 3, тел.: (4742) 25-60-16, (4742) 25-60-12, lipetsk@csmedica.ru
- Магнитогорск, ООО «СиЭс Медика Челябинск», ул. Октябрьская, д. 9, тел.: (3519) 29-49-14, mgn@csmedica.ru
- Махачкала, ООО «СиЭс Медика Махачкала», ул. Богатырева, д. 11а, корп. 119, подъезд № 5, тел.: (928) 941-00-20, director5@csmedica.ru
- Минеральные Воды, ООО «СиЭс Медика Северный Кавказ», ул. Новоселов, д. 10б, тел.: (87922) 6-02-31, факс: 6-06-48, csmedicakmv@mail.ru
- Мурманск, ООО «СиЭс Медика Карелия» (Петрозаводск), пр-т Кольский, д. 196, 2 этаж тел.: (8152) 52-53-43, murmansk@csmedica.ru
- Набережные Челны, ООО «СиЭс Медика Казань», пр-т Московский, д. 91, тел.: (8552) 58-94-97, csmedica16-4@mail.ru

- Нижневартовск, ООО «СиЭс Медика Тюмень»,
ул. Ханты-Мансийская, д. 2, стр. 1, моб.: (982) 970-32-23,
nvk@csmedica.ru
- Нижний Новгород, ООО «СиЭс Медика Поволжье»,
ул. Горького, д. 48/50, пом.2, тел.: (831) 433-90-90,
csmedica@csmedica.nnov.ru
- Сервисно-консультационный центр, ул. Горького, д. 48/50, пом.2,
тел.: (831) 434-44-77, csmedica@csmedica.nnov.ru
- Новокузнецк, ООО «СиЭс Медика Кемерово»,
пр-т Металлургов, д. 48, тел.: (923) 464-05-18
novokuznetsk@csmedica.ru
- Новосибирск, ООО «СиЭс Медика Сибирь»,
ул. Немировича-Данченко, д. 169, тел.: (383) 346-18-11, 346-20-68,
cs-siberia@mail.ru
- Омск, ООО «СиЭс Медика Омск», ул. Декабристов, д. 104,
тел.: (3812) 210-300, 59-55-03, csmedika_omsk@mail.ru
- Орёл, ООО «СиЭс Медика Орел», ул. Московская, д.80,
тел.: (4862) 54-24-00, orel@csmedica.ru
- Оренбург, ООО «СиЭс Медика Оренбург», ул. 8 Марта, 21 /
ул. Правды, 22, тел.: (3532) 404-607, 404-608, csorenburg@mail.ru
- Орехово-Зуево, ООО «СиЭс Медика Подмосковье»,
Московская обл., г. Орехово-Зуево, ул. Володарского, д. 80а,
тел.: (499)504-43-28, cspodmoskovie@mail.ru
- Пенза, ООО «СиЭс Медика Пенза», ул. Калинина, д. 89,
тел.: (8412) 56-18-37, 32-05-05, penza@csmedica.ru
- Пермь, ООО «СиЭс Медика Пермь», ул. Мильчакова, д. 28,
тел.: (342) 224-52-19, perm@csmedica.ru
- Петрозаводск, ООО «СиЭс Медика Карелия»,
ул. Маршала Мерецкова, д. 16, оф. 6, тел.: (8142) 59-27-14,
karelia@csmedica.ru

- Псков, ООО «СиЭс Медика Северо-Запад», ул. Леона Поземского, д. 10, пом. 1001, тел.: (911) 885-07-56, 8 (8112) 70-04-54 pskov@csmedica.ru
- Ростов-на-Дону, ООО «СиЭс Медика Ростов-на-Дону», ул. Фурмановская, д. 148, тел.: (863) 231-03-85, (863) 231-03-86, (863) 231-04-85, (863) 231-04-86, (863) 231-07-87, rostov@csmedica.ru
- Рязань, ООО «СиЭс Медика Рязань», ул. Семена Середы, д. 42, тел.: (4912) 50-04-03, 96-63-10, 96-93-66, ryazan@csmedica.ru
- Самара, Офис ООО «СиЭс Медика Самара», ул. Советской Армии, дом 180, стр. 3, оф. 405, тел.: (846) 250-15-79, 250-15-81, 250-51-18, samara@csmedica.ru
Сервисно-консультационный центр,
ул. Советской Армии, дом 180, стр. 3, оф. 406, тел.: (846) 254-14-19, csmedica-samara@sama.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, spbservice@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,
csmedicastv@mail.ru
- Сургут, 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 Тверь», пр-т Чайковского, д. 23,
тел.: (4822) 32-89-66, (4822) 65-65-52, tver@csmedica.ru
- Тольятти, ООО «СиЭс Медика Самара», б-р Гая, д. 1а, оф. 6,
тел.: (8482) 74-88-89, tit@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, cstyumen@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. Натальи 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. Свободы, д. 145, тел.: (351) 237-48-93, chel@csmedica.ru
- Череповец, ООО «СиЭс Медика Вологда», пр-т Луначарского, д. 51, оф. 11, тел.: (8202) 55-52-63, моб.:(921)834-78-65 csmedicacherepovets@rambler.ru
- Чита, ООО «СиЭс Медика Дальний Восток и Забайкалье» (Хабаровск), ул. Чкалова, д. 124, оф. 116, 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) 6-80-52, 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



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 фирма
ООО «СиЭс Медика».

ООО «СиЭс Медика»

Юридический адрес:

127006, Москва, Воротниковский пер., д. 7, стр. 3, комната 9

Часы работы:

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

сб–вс и праздничные дни – выходной

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

Тел./факс: (495) 363-16-52

E-mail: csinfo@csmedica.ru

www.csmedica.ru • сиезмедика.рф



Производитель:

Wenzhou Pangao Fitness Equipments Co., Ltd.
(Вэньчжоу Пангао Фитнес Экуипмент Ко., Лтд.)
No.158, Wanda Road, Wanquan Industrial Zone,
Pingyang County, Zhejiang, China
(№158, Ванда Роуд, Ванкуан Индастриал Зоне,
Пингуанг Коунти, Чжецзян, Китай)