



СиЭс МЕДИКА

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Стетофонендоскоп
CS Medica CS-417**



**При покупке требуйте правильного заполнения
гарантийного талона, находящегося в середине
настоящего Руководства по эксплуатации!**

Благодарим Вас за покупку!

Характеристики стетофонендоскопа

- **БОЛЬШАЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНАЯ МЕМБРАНА** обеспечивает высокую разрешающую способность при аускультации сердечно-сосудистой системы, органов дыхания, а также внутренних органов брюшной полости.
- **СТЕТОСКОПИЧЕСКАЯ ГОЛОВКА БОЛЬШОГО РАЗМЕРА** очень удобна для точного определения низких и средних тонов или шумов.
- **ПЛАСТИКОВОЕ КОЛЬЦО МЕМБРАНЫ** обеспечивает наилучший контакт мембраны с прослушиваемой зоной, а также не создает эффект холодного материала.
- **ЭЛАСТИЧНЫЕ ОЛИВЫ ОГОЛОВЬЯ СТЕТОФОНЕНДОСКОПА** обеспечивают плотное и комфортное соприкосновение с ушными отверстиями.

Как пользоваться стетофонендоскопом

- Прибор работает в одном из двух положений головки стетофонендоскопа. Переключение прибора на работу с фонендоскопической или стетоскопической головкой осуществляется поворотом головки стетофонендоскопа на 180 градусов до щелчка.
- Легкое постукивание пальцем по мембране позволит Вам определить, в каком положении установлена головка стетофонендоскопа.
- Если Вы не услышали звука при постукивании, поверните головку стетофонендоскопа на 180 градусов до щелчка.
- Повторите постукивание по мембране и Вы услышите звук. Прибор готов к работе с мембраной. При необходимости работы со стетоскопической головкой повторите вышеизложенные действия.
- Теперь Вы можете проводить осмотр при помощи стетофонендоскопа.

Технические характеристики

Условия эксплуатации: температура окружающего воздуха относительная влажность при 25°C	10 – 40°C 30 – 85 %
Условия хранения и транспортирования: температура окружающего воздуха относительная влажность при 25°C атмосферное давление	от – 20°C до +60°C от 10% до 95% от 70 до 106 кПа
Срок службы	2 года
	Знак соответствия при добровольной сертификации

Серийный номер и дата производства

В серийном номере прибора, который расположен на упаковке прибора и имеет вид 417 • ММГГНННННННН или 421 • ММГГНННННННН, зашифрована следующая информация: месяц производства (ММ), последние две цифры года производства (ГГ), номер прибора (НННННН).

В комплекте:

1. Головка фонендоскопа, включающая стетоскопическую и фонендоскопическую головки 1 шт.
2. Оголовье с эластичными оливами 1 пара
3. Y-образный звукопровод 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном 1 шт.

Уход, хранение, техническое обслуживание, утилизация

- Не подвергайте прибор воздействию экстремальных температур, влажности и прямого солнечного света, ударов. Не храните и не используйте стетофонендоскоп в непосредственной близости от обогревательных приборов и открытого огня. Оберегайте прибор от загрязнения. Ушные оливы необходимо протирать спиртом или водой с мылом. Запрещается погружать стетофонендоскоп в любые жидкости или подвергать его стерилизации паром. Если дезинфекция стетофонендоскопа обязательна, протрите его 70 % спиртовым раствором этилового спирта. Не допускается соприкосновения стетофонендоскопа с агрессивными растворами.
- В случае возникновения неисправностей необходимо обращаться в центры технического обслуживания CS Medica (адреса указаны в инструкции по эксплуатации).
- 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.

Стетофонендоскопы CS Medica CS-417 испытаны и зарегистрированы в России:

- регистрационное удостоверение: № ФСЗ 2009/04073 от 23.05.2016 г. Срок действия не ограничен.
 - добровольный сертификат соответствия № РОСС CN.ИМ41.Н01335 от 21.06.2016 г. Срок действия до 20.06.2019 г.
- Соответствует требованиям: ГОСТ Р 50444-92 (р. 3, 4).

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Срок гарантии 2 года

ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЕЙ

1. При покупке требуйте правильного заполнения гарантийного талона: проставления печати продавца и даты продажи. Гарантийный срок изделия исчисляется с даты продажи. 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:
 - нарушения требований Руководства по эксплуатации;
 - наличия механических повреждений, попадания в аппарат влаги или возникновения дефектов, вызванных стихийными бедствиями;
 - самостоятельного вскрытия измерительного прибора и его составляющих владельцем или третьими лицами.
3. Гарантия не распространяется на недостатки (неисправности), вызванные естественным износом составных частей измерительного прибора, имеющих ограниченный срок службы.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 19 января 1998 г. № 55 «Товары для профилактики и лечения заболеваний в домашних условиях...» входят в Перечень непроизводительных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар других размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации.

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 недостатков 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».

Сроки службы и гарантии

Комплекующие и (или) расходные материалы	Срок гарантии	Срок службы
головка фонендоскопа, включающая стетоскопическую и фонендоскопическую головки	2 года	2 года
оголовье с эластичными оливами	2 года	2 года
У-образный звукопровод	2 года	2 года