



**Руководство по эксплуатации
с гарантийным талоном**

Стетофонендоскоп CS Medica CS-421 Elite



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

Благодарим Вас за покупку!

Содержание

1. Медицинское назначение	2
2. Круг пользователей	2
3. Сфера применения	3
4. Принцип действия	3
5. Характеристики прибора	3
6. Принадлежности	5
7. Информация о технике безопасности	6
8. Как пользоваться стетофонендоскопом	6
9. Уход и дезинфекция	6
10. Гарантийный талон	7
11. Хранение	9
12. Текущий ремонт и техническое обслуживание	9
13. Утилизация	9
14. Технические характеристики	10
15. Расшифровка маркировки с упаковки прибора и руководства по эксплуатации	12
16. Серийный/ЛОТ-номер и дата производства	12
17. Сертификационные сведения	12
18. Адреса региональных торговых представительств и сервисных центров CS Medica в России	12

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение стетофонендоскопа CS-421 Elite. Дизайн стетофонендоскопа и удлиненные трубки V-образного звукопровода выгодно отличают данный прибор от аналогичных моделей.

Медицинское назначение

Стетофонендоскоп CS Medica CS-421 Elite представляет собой медицинский прибор для диагностики работы внутренних органов, а именно для выслушивания (аускультации) тонов сердца, дыхательных шумов и других звуков, возникающих в организме.

Круг пользователей

Данное изделие должно использоваться профессиональными медицинскими работниками. Будучи незаменимым многофункциональным инструментом медицинской диагностики, стетофонендоскоп находит применение в практике большого количества меди-

цинских специалистов: как врачей общей практики (терапевтов) для проведения профилактических осмотров пациентов, так и врачей по внутренним болезням (кардиологов, пульмонологов и так далее), педиатров, врачей скорой помощи для выявления патологических состояний пациента методом выслушивания звуков, образующихся в процессе функционирования внутренних органов.

Сфера применения

Данное изделие предназначено для использования в медицинских учреждениях, таких как: больница, поликлиника или кабинет врача, а также в обычном жилом помещении в рамках проведения медицинского осмотра пациента и постановки предварительного диагноза.

Принцип действия

Принцип действия стетофонендоскопа заключается в передаче звука от тела пациента к барабанной перепонке врача/медицинского работника через столб воздуха. Конструкция стетофонендоскопа позволяет звуку не выходить наружу и усиливать слышимость шумов.

Характеристики прибора

Комплектация стетофонендоскопа CS Medica CS-421 Elite обеспечивает широкие возможности при его использовании.

Двусторонняя металлическая головка стетофонендоскопа снабжена большой и малой фонендоскопическими головками (диафрагмами). При необходимости фонендоскопическая головка может быть заменена на стетоскопическую (колокол) нужного размера. Диафрагмы и колокола крепятся к головке стетофонендоскопа при помощи резьбы. Переключение между рабочими областями осуществляется поворотом головки вокруг стержня на 180 градусов.

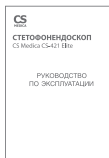
Дополнительные оливки позволяют Вам выбрать наиболее подходящую для Вас пару и чувствовать себя комфортно при частом пользовании стетофонендоскопом. Помимо двух оригинальных фонендоскопических головок (большой и малой), в комплект входят стетоскопические головки трех размеров (малая, средняя и большая). Каждая из них предназначена для выслушивания тонов определенной частоты. Подобная комплектация обеспечивает 5 рабочих комбинаций стетофонендоскопа.

- **Удлиненные трубки V-образного звукопровода** не ограничивают свободу Ваших действий. Вы и Ваш пациент чувствуете себя более комфортно при осмотре.
- **Фонендоскопическая головка большая** обеспечивает высокую разрешающую способность при аускультации сердечно-сосудистой системы, органов дыхания, а также внутренних органов брюшной полости.
- **Фонендоскопическая головка малая** предназначена для прослушивания тонов сердца у детей, когда в сердцебиении преобладают высокочастотные тоны.
- **Стетоскопическая головка большая** предназначена для точного определения низких и средних тонов или шумов.
- **Стетоскопическая головка средняя** позволяет сконцентрировать звук в узких, небольших участках (например, в межреберных промежутках). Предназначается для прослушивания низких и средних тонов или шумов.
- **Стетоскопическая головка малая** прекрасно подходит для осмотра детей и подростков. Низкие и средние тоны, а также шумы детского сердца хорошо улавливаются этой стетоскопической головкой.

Комплектация:



1. Головка стетофонендоскопа с поворотным переключателем
2. Фонендоскопическая головка малая
3. Фонендоскопическая головка большая
4. Оголовье с эластичными оливами
5. V-образный звукопровод
6. Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном



Принадлежности



Запасная мембрана большая



Запасная мембрана малая



Стетоскопическая головка большая



Стетоскопическая головка средняя



Стетоскопическая головка малая



Запасные оливы малые



Запасные оливы большие



Ключ для замены мембраны



Именная табличка



Упаковка для принадлежностей

Информация о технике безопасности

- Используйте прибор только по назначению.
- Не оставляйте прибор и его комплектующие без присмотра в присутствии детей или лиц, не отвечающих за свои действия.
- Не допускайте удара, встряски и падения прибора, не погружайте его в воду.
- Не допускайте обматывания трубки вокруг разных частей тела, это может привести к травмам.

Как пользоваться стетофонендоскопом

- Вставьте оливы стетофонендоскопа в ушные отверстия.
- Прибор работает в одном из двух положений головки. Переключение прибора между рабочими областями 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.
- Теперь Вы можете проводить осмотр при помощи стетофонендоскопа.
- Для легкой смены мембраны фонендоскопической головки (диафрагмы) в комплекте предусмотрен специальный ключ. Открутите диафрагму от головки стетофонендоскопа, совершая движения против часовой стрелки. Поместите ключ в предусмотренные отверстия на тыльной стороне диафрагмы и открутите кольцо с закрепленной в нем мембраной. Снимите старую мембрану и вставьте в кольцо новую, после чего прикрутите кольцо к диафрагме, вставьте диафрагму в резьбу головки и закрепите ее на головке стетофонендоскопа.

Стетофонендоскоп возможно использовать совместно с измерителями артериального давления CS Medica.

Уход и дезинфекция

- Дезинфекцию прибора необходимо проводить после каждого использования.
- Для дезинфекции протирайте контактные поверхности прибора (головки, оливы) ватным тампоном, смоченным в спирте (в концентрации 70%).

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЕЙ

- 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 потребителя.
- 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 прибора и его составляющих владельцем или третьими лицами.
- Гарантия не распространяется на недостатки (неисправности), вызванные естественным износом составных частей прибора, имеющих ограниченный срок службы.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2020 г. № 2463 «Товары для профилактики и лечения заболеваний в домашних условиях (в т.ч. медицинские изделия), предметы личной гигиены...» 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 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 оспаривать 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».

Комплектующие и (или) расходные материалы	Срок гарантии	Срок службы
головка стетофонендоскопа с поворотным переключателем	2 года	2 года
фонендоскопическая головка большая	2 года	2 года
фонендоскопическая головка малая	2 года	2 года
стетоскопическая головка большая	2 года	2 года
стетоскопическая головка средняя	2 года	2 года
стетоскопическая головка малая	2 года	2 года
отголове с эластичными оливками	2 года	2 года
U-образный звукопровод	2 года	2 года
запасные оливы большие	2 года	2 года
запасные оливы мелкие	2 года	2 года
запасная мембрана большая	2 года	2 года
запасная мембрана малая	2 года	2 года
Ключ для смены мембраны	нет	нет
Именная табличка	нет	нет

Гарантийный талон

Модель _____

ЛОТ-номер _____

Дата продажи « _____ » _____ г.

Штамп магазина _____ Подпись продавца _____

Изделие во всех режимах работы проверялось в присутствии покупателя

Подпись покупателя _____

Дата обращения « _____ » _____ г.

Заключение мастера, выполненные работы _____

Дата выдачи (возврата)
прибора потребителю « _____ » _____ г.

Подпись
или штамп мастера

Работу принял _____
(подпись клиента)

- Прибор предназначен для многократного использования; требования к стерилизации не предусмотрены. Он упаковывается нестерильным.
- Вытирайте прибор сухой тканью.
- Не погружайте данный прибор в воду.

Хранение

Запрещается хранить прибор в следующих местах:

- в сырых местах;
- в местах с высокой влажностью и температурой, а также не защищенных от прямых солнечных лучей; вблизи нагревательных устройств, в среде с повышенной запыленностью или с высокой концентрацией соли в воздухе;
- в местах, где прибор будет подвергаться тряске, вибрации или ударам;
- в местах хранения лекарственных препаратов или с наличием агрессивных газов.

Текущий ремонт и техническое обслуживание

В случае возникновения каких-либо неполадок в работе прибора обращайтесь в сервисные центры (адреса и телефоны указаны в настоящем руководстве по эксплуатации) или по телефону бесплатной горячей линии в России 8-800-555-00-80.

Утилизация

По окончании срока службы изделия его необходимо утилизировать в соответствии с национальным законодательством и соответствующими действующими нормативами.

В медицинских учреждениях в соответствии с требованиями СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» изделие подлежит утилизации как изделие класса А, согласно требованиям Санитарных правил, предъявляемых к обращению с твердыми коммунальными отходами.

Технические характеристики

Наименование	Стетофонендоскоп CS Medica
Модель	CS-421 Elite
Условия эксплуатации:	
температура окружающего воздуха	от 10 до 40 °С
относительная влажность	от 30 до 85 %
Условия хранения и транспортирования:	
температура окружающего воздуха	от -20 °С до +60 °С
относительная влажность	от 10 до 95 %
атмосферное давление	от 70 до 106 кПа
Габаритные размеры V-образного звукопровода:	
длина	не более 750 мм
внутренний диаметр	не более 5 мм
внешний диаметр	не более 10 мм
масса	не более 110 г
Габаритные размеры головки стетофонендоскопа с поворотным переключателем:	
длина	не более 46 мм
высота	не более 25,5 мм
диаметр головки	не более 22 мм
масса	не более 67 г
Габаритные размеры фонендоскопической головки большой:	
высота	не более 10 мм
диаметр внешний	не более 47 мм
диаметр внутренний	не более 13,1 мм
масса	не более 32 г
Габаритные размеры фонендоскопической головки малой:	
высота	не более 9,3 мм
диаметр внешний	не более 31,9 мм
диаметр внутренний	не более 13,1 мм
масса	не более 15 г
Габаритные размеры оголовья с эластичными оливками:	
длина	не более 170 мм
диаметр трубки внутренний	не более 7 мм
толщина стенок трубки	не более 0,5 мм
масса	не более 37 г
усилия сжатия оголовья	не более 2 Н (0,2 кгс)
шероховатость поверхности трубок	не менее 0,16 мкм
Габаритные размеры стетоскопической головки большой:	
высота	не более 10,5 мм
диаметр внешний	не более 35 мм
диаметр внутренний	не более 13,1 мм
масса	не более 3,5 г
Габаритные размеры стетоскопической головки средней:	
высота	не более 9,4 мм
диаметр внешний	не более 27 мм
диаметр внутренний	не более 13,1 мм
масса	не более 1,6 г
Габаритные размеры стетоскопической головки малой:	
высота	не более 9,1 мм
диаметр внешний	не более 20 мм
диаметр внутренний	не более 13,1 мм
масса	не более 1,1 г

Габаритные размеры запасных оливок малых:

высота	не более 14 мм
диаметр внешний	не более 13,6 мм
диаметр внутренний	не более 6 мм
масса	не более 1,1 г

Габаритные размеры запасных оливок больших:

высота	не более 11 мм
диаметр внешний	не более 15 мм
диаметр внутренний	не более 4,5 мм
масса	не более 0,7 г

Габаритные размеры ключа для замены мембраны:

ширина	не более 38,3 мм
высота	не более 18,6 мм
толщина	не более 1,5 мм
масса	не более 6 г

Габаритные размеры именной таблички:

ширина	не более 39,5 мм
высота	не более 30,5 мм
толщина	не более 3,7 мм
масса	не более 3 г

Габаритные размеры упаковки для принадлежностей:

ширина	не более 51 мм
длина	не более 51 мм
высота	не более 24 мм
масса	не более 15,5 г

Габаритные размеры мембраны малой:

диаметр	не более 25 мм
толщина	не более 0,25 мм
масса	не более 0,3 г

Габаритные размеры мембраны большой:

диаметр	не более 41,5 мм
толщина	не более 0,25 мм
масса	не более 0,5 г

Масса стетфонендоскопа в собранном виде

не более 280 г

Габаритные размеры товарной упаковки

не более 330 x 164 x 42 мм



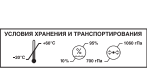
Срок службы

2 года

Комплект поставки

1. Головка стетфонендоскопа с поворотным переключателем
2. Фонендоскопическая головка большая
3. Фонендоскопическая головка малая
4. Стетоскопическая головка большая
5. Стетоскопическая головка средняя
6. Стетоскопическая головка малая
7. Оголовье с эластичными оловками
8. V-образный звукопровод
9. Запасные оловки большие
10. Запасные оловки малые
11. Запасная мембрана большая
12. Запасная мембрана малая
13. Упаковка для принадлежностей
14. Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном
15. Именная табличка
16. Ключ для замены мембраны

Расшифровка маркировки с упаковки прибора и руководства по эксплуатации

	Производитель
	Обратитесь к руководству по эксплуатации
	Указание на допустимые условия при хранении и транспортировании: диапазон температур, диапазон влажности, диапазон атмосферного давления
SN	Серийный номер прибора

Серийный/ЛОТ-номер и дата производства

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

Сертификационные сведения

Стетофонендоскопы CS Medica CS-421 Elite испытаны и зарегистрированы в России:

– регистрационное удостоверение: № ФСЗ 2009/04072
от 21.03.2024. Срок действия не ограничен.

Не подлежат обязательному подтверждению соответствия в системе ГОСТ Р.

Адреса региональных торговых представительств и сервисных центров по обслуживанию продукции торговой марки CS Medica в России

Адрес и телефон Сервисного центра в Москве:

ООО «СиЭс Медика ТехЭксперт»
115114, г. Москва, Кожевнический проезд, дом 1,
центральный вход, 1 этаж БЦ «Ривер Плэйс»
(метро «Павелецкая»)

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

E-mail: cstechexpert@mail.ru • **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 «СИС Медика Поволжье», ул. Жуковского, д. 13/2, оф. 22, тел.: (831) 472-96-05, arz_cs@bk.ru
- Армавир, ООО «СИС Медика Кубань» (Краснодар), ул. Тимирязева, д. 26, тел.: (86137) 58-202, cs_medicaam@mail.ru
- Архангельск, ООО «СИС Медика Поморье», ул. Суворова, д. 2, оф. 7, тел.: (8182) 64-09-55, 20-22-10, pomorie@csmedica.ru
- Астрахань, ООО «СИС Медика Астрахань», ул. Боевая, д. 134, корп. 5, тел.: (8512) 38-20-78, csmedica30@mail.ru
- Барнаул, ООО «СИС Медика Алтай», ул. Юрина, д. 1886, тел.: (3852) 54-37-54, 60-30-22, cs-bar@mail@mail.ru
- Белгород, ООО «СИС Медика Белгород», ул. Архирейская, д. 2А, оф. 11, тел.: (4722) 21-91-95, cs-belmed@mail.ru
- Благовещенск, ООО «СИС 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 «СИС Медика Иркутск», ул. Мира, д. 41, тел.: (3953) 36-29-28, bratsk@csmedica.ru
- Брянск, ООО «СИС 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 «СИС Медика Северо-Запад», ул. Волоотовская, д. 10, тел.: (816) 268-11-12, novgorod@csmedica.ru
- Владивосток, ООО «СИС 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 «СИС Медика Подмосковье», ул. Сурикова, д. 10А, оф. 6, тел.: (4922) 52-64-47, csmedica-vladimir@mail.ru
- Волгоград, ООО «СИС Медика Нижняя Волга», ул. Земляногого, д. 7, оф. 24, тел.: (8442) 23-84-44, 23-31-14, 24-34-49, csmedica34@mail.ru
- Вологда, ООО «СИС Медика Ярославль», Советский пер.-т., д. 50, оф. 5, тел.: (8172) 75-45-76, csmedika@vologda.ru
- Воронеж, ООО «СИС Медика Черноземье», ул. Свободы, д. 75, оф. 121, тел.: (473) 255-08-73, 255-08-76, (910) 732-03-58, voronezh@csmedica.vrn.ru, Director36@csmedica.ru
- Сервисно-консультационный центр, ул. Свободы, д. 75, оф. 121, тел.: (473) 255-08-73, 255-08-76, (910) 732-03-58, voronezh@csmedica.vrn.ru
- Грязи, ООО «СИС Медика Черноземье», ул. Семашко, д. 36, тел.: (4742) 20-33-55, csli2009@yandex.ru
- Екатеринбург, Офис ООО «СИС 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, тел.: (47467) 51-119, csrip2009@yandex.ru
 - Иваново, ООО «СиЭс Медика Ярославль», ул. Степанова, д. 5, оф. 105, тел.: (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. Дегутатская, д. 79, пом. 30, тел.: (3952) 48-74-74, 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@mar-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, (963) 737-79-94, kaliningrad@csmedica.ru
 - Калуга, ООО «СиЭс Медика Калуга», ул. Окружная, д. 7, тел.: (4842) 909-989, 595-069, 909-989, (905) 636-50-69, csmedica_kaluga@mail.ru
 - Кемерово, ООО «СиЭс Медика Кемерово», ул. Саободы, д. 35, оф. 103, тел.: (3842) 59-22-02, 65-74-60, keмерово@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.: (4852) 20-12-50, csmedica-kostroma@mail.ru
 - Краснодар, Офис ООО «СиЭс Медика Кубань», ул. Севастопольская, д. 6/1, тел.: (861) 238-47-80, 238-47-90, omgon@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@csmedicasnibey.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 Черноземье», площадь Победы, д. 6, тел.: (4742) 22-03-77, csrip2009@yandex.ru
 - Магнитогорск, ООО «СиЭс Медика Челябинск», ул. Карла Маркса, д. 185 А, 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. 106, тел.: (87922) 6-02-31, факс: 6-06-48, csmedicakmv@mail.ru
 - Мурманск, ООО «СиЭс Медика Северо-Запад», ул. Шмидта, 4А, тел.: (815) 265-52-66, murtmansk@csmedica.ru
 - Набережные Челны, ООО «СиЭс Медика Казань», пр-т Мусы Джалиля, д. 54 (8/31), тел.: (8552) 70-94-97, csmedica16-4@mail.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, csmedica_omsk@mail.ru
 - Орёл, ООО «СиЭс Медика Орёл», ул. Московская, д. 80, тел.: (4862) 54-24-00, orel@csmedica.ru
 - Оренбург, ООО «СиЭс Медика Оренбург», ул. 8 Марта, д. 21 / ул. Правды, д. 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, csordmoskovie@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 Северо-Запад», ул. Маршала Мерецкова, д. 16, тел.: (814) 255-97-98, karelia@csmedica.ru
- Псков, ООО «СиЭс Медика Северо-Запад», ул. Леона Поземского, д. 10, пом. 1001, тел.: (911) 885-07-56, (8112) 70-04-54 pskov@csmedica.ru
- Ростов-на-Дону, ООО «СиЭс Медика Ростов-на-Дону», ул. Фурмановская, д. 148, тел.: (863) 231-03-86, 231-04-85, 231-04-86, 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, yuzan@csmedica.ru
- Самара, Офис ООО «СиЭс Медика Самара», ул. Советской Армии, д. 180, стр. 3, оф. 405, тел.: (846) 250-15-79, 250-15-81, 250-51-18, samara-omron@yandex.ru
Сервисно-консультационный центр, ул. Советской Армии, д. 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, 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
- 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
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
- Сургут, ООО «СиЭс Медика Тюмень», ул. Мелик-Карамова, д. 64, каб. №3, тел.: (3462) 25-48-17, (322) 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, tit@csmedica.ru
- Томск, ООО «СиЭс Медика Томск», ул. Пушкина, д. 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, csmedicabul@mail.ru
- Ульяновск, ООО «СиЭс Медика Поволжье» (Н. Новгород), Западный б-р, д. 27, оф. 101, тел.: (8422) 68-77-95, 688-128, csmedica.ilm@yandex.ru
- Уфа, ООО «СиЭс Медика Башкортостан», ул. Натальи Ковшовой, д. 10, пом. 21-24, 30, тел.: (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.: (3022) 21-05-05, (914) 368-56-05, csmedica-chita@mail.ru
- Шахты, ООО «СиЭс Медика Ростов-на-Дону», ул. Ионова, д. 110а, тел.: (86362) 6-80-53, shxhti@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», импортера
и уполномоченного представителя производителя,
официального представителя торговой марки
CS Medica на территории Российской Федерации,
а также Евразийского экономического союза

**125493, г. Москва,
вн. тер. г. муниципальный округ Головинский,
ул. Смольная, д. 14**

Тел.: (495) 105-90-23

E-mail: csinfo@csmedica.ru

Режим 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

Производитель:

Shenzhen Complectservice Industrial & Trade Co., Ltd.,
Room 1103, Guidu Building, Chunfeng Road, Luohu District,
518001 Shenzhen, People's Republic of China

Шэньчжень Комплектсервис Индастриал энд Трейд Ко., Лтд.,
Рум 1103, Гуйду Билдинг, Чуньфэн Роуд, Лоху Дистрикт,
518001 Шэньчжень, Китайская Народная Республика

Производственное подразделение:

Zhenjiang Complectservice Industrial & Trade Co., Ltd.,
No.2 Building 10 Libao Road, Sanshan Industrial District,
Guyang Town, Dantu District, 212143 Zhenjiang City, Jiangsu,
People's Republic of China

Чжэньцзян Комплектсервис Индастриал энд Трейд Ко., Лтд.,
Но. 2 Билдинг 10 Либאו Роуд, Саншан Индастриал Дистрикт,
Гуян Таун, Данту Дистрикт, 212143 Чжэньцзян Сити, Цзянсу,
Китайская Народная Республика

Сделано в Китае