



Министерство здравоохранения  
Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РУКОВОДИТЕЛЬ

Славянская пл. 4, стр. 1, Москва, 109012  
Телефон: (499) 578 02 20; (499) 578 06 70; (495) 698 45 38  
www.roszdravnadzor.gov.ru

16.06.2026 № 01И-648126

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О недоброкачественном  
медицинском изделии



2640253

Субъектам обращения  
медицинских изделий

Руководителям  
территориальных органов  
Росздравнадзора

Медицинским организациям

Органам управления  
здравоохранением субъектов  
Российской Федерации

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения на основании отрицательного заключения ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора сообщает о выявлении в обращении территориальным органом Росздравнадзора по Республике Алтай недоброкачественного медицинского изделия:

«Измеритель артериального давления CS MEDICA CS-105», партия: 1123855586, дата производства: 01.04.2024, использовать до: не ограничен, производства: «Шэньчжень Комплектсервис Индастриал энд трейд Ко., Лтд.», Китай, регистрационное удостоверение от 21.03.2024 № ФСЗ 2009/04070 (см. приложение).

Субъектам обращения медицинских изделий предлагается провести проверку наличия в обращении указанного медицинского изделия, в установленном порядке провести мероприятия по предотвращению его обращения, о результатах проинформировать соответствующий территориальный орган Росздравнадзора.

Территориальным органам Росздравнадзора провести мероприятия в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

За нарушения в сфере обращения медицинских изделий предусмотрена административная ответственность согласно статьям 6.28 и 6.33 «Кодекса

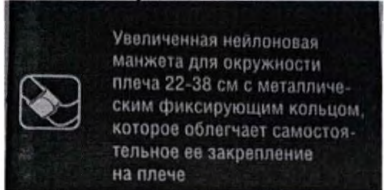

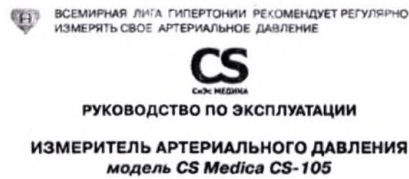

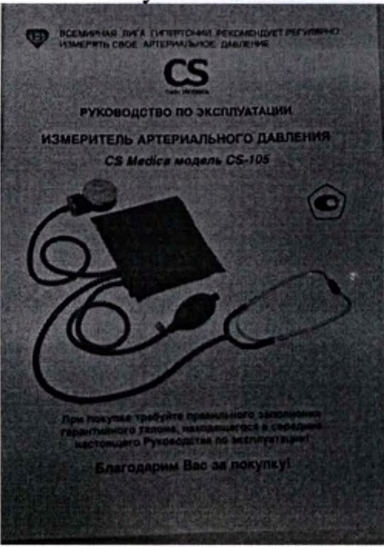
Российской Федерации об административных правонарушениях», установлена уголовная ответственность согласно статье 238.1 Уголовного кодекса Российской Федерации.

Приложение: Таблица сопоставления параметров и характеристик, указанных в комплекте регистрационной документации, с параметрами и характеристиками образцов выявленного медицинского изделия, а также фотоизображение выявленного медицинского изделия на 10 л. в 1 экз.



А.В. Самойлова

Таблица сопоставления параметров и характеристик, указанных в комплекте регистрационной документации, с параметрами и характеристиками образцов выявленного медицинского изделия

Сравниваемые сведения	Комплект регистрационной документации (регистрационное удостоверение от 03.04.2023 № ФСР 2011/12595)	Образец выявленного медицинского изделия
Маркировка	<p>Руководство по эксплуатации</p> <p>Размер манжеты, см: <u>22-36</u></p>	<p>На маркировке потребительской упаковки:</p>  <p>На маркировке манжеты:</p> 
Руководство по эксплуатации	<p>Титульный лист</p>   <p>При покупке требуйте правильного заполнения гарантийного талона, находящегося в середине настоящего Руководства по эксплуатации!</p> <p>Благодарим Вас за покупку!</p>	<p>Титульный лист</p>  <p>При покупке требуйте правильного заполнения гарантийного талона, находящегося в середине настоящего Руководства по эксплуатации!</p> <p>Благодарим Вас за покупку!</p>
Давление в компрессионной манжете	<p>Руководство по эксплуатации</p> <p>Диапазон измерений давления воздуха в компрессионной манжете, мм рт. ст. <u>20-300</u></p>	<p>При многократном сжатии груши, давление в манжете не превышает 100 мм рт. ст</p>

Фотографические изображения образца изделия  
«Измеритель артериального давления CS Medica CS-105»



Фотографическое изображение 1 –

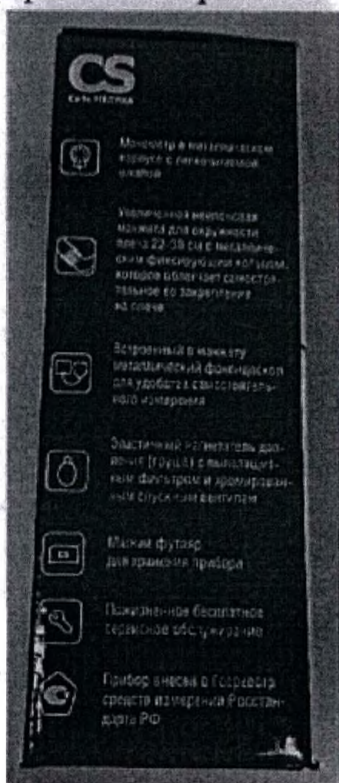


Фотографическое изображение 2 –

**Фотографические изображения образца изделия  
«Измеритель артериального давления CS Medica CS-105»**

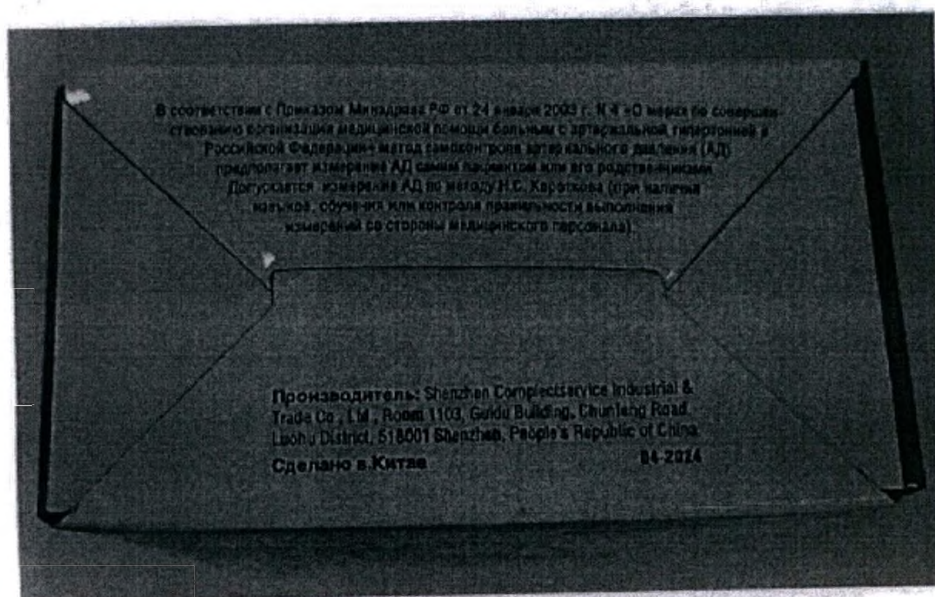


Фотографическое изображение 3 –



Фотографическое изображение 4 –

**Фотографические изображения образца изделия  
«Измеритель артериального давления CS Medica CS-105»**



Фотографическое изображение 5 –

Фотографические изображения 1-5      Общий вид потребительской упаковки

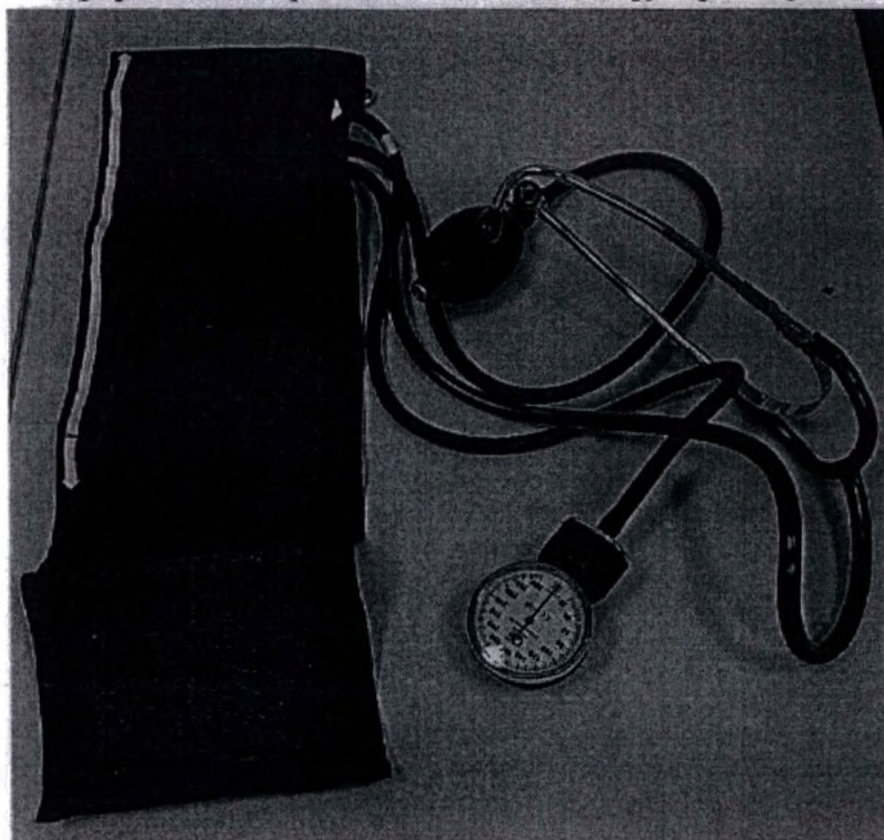


Фотографическое изображение 6 –

**Фотографические изображения образца изделия  
«Измеритель артериального давления CS Medica CS-105»**

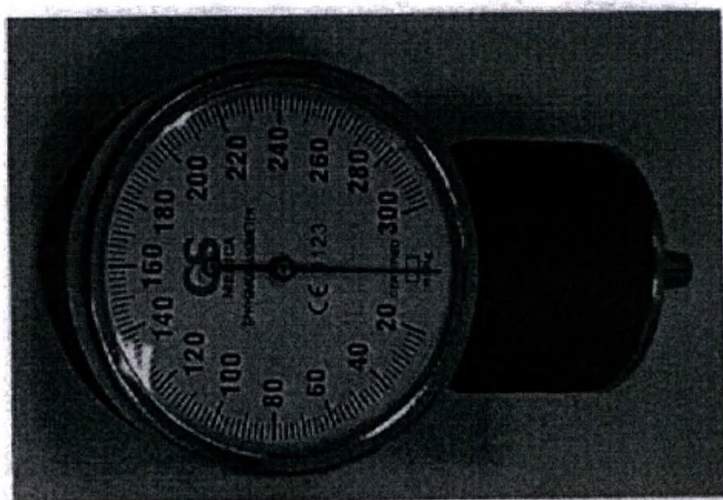


Фотографическое изображение 7 –  
Фотографические изображения 6-7 Мягкий футляр для хранения

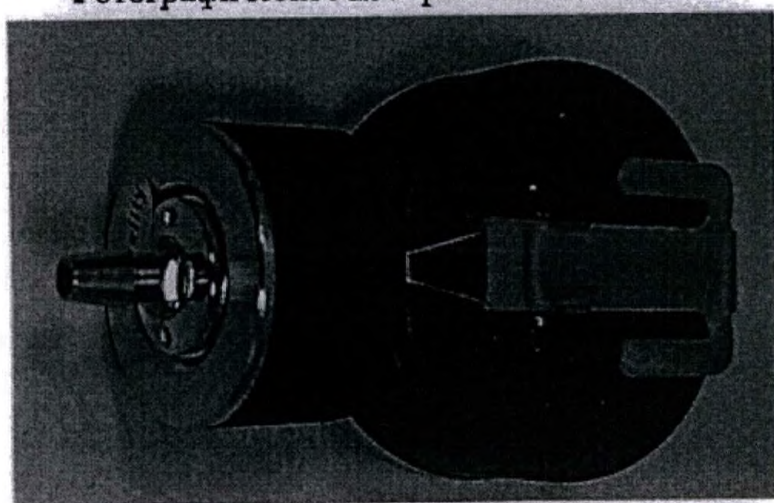


Фотографическое изображение 8 – Общий вид изделия

**Фотографические изображения образца изделия  
«Измеритель артериального давления CS Medica CS-105»**



Фотографическое изображение 9 –



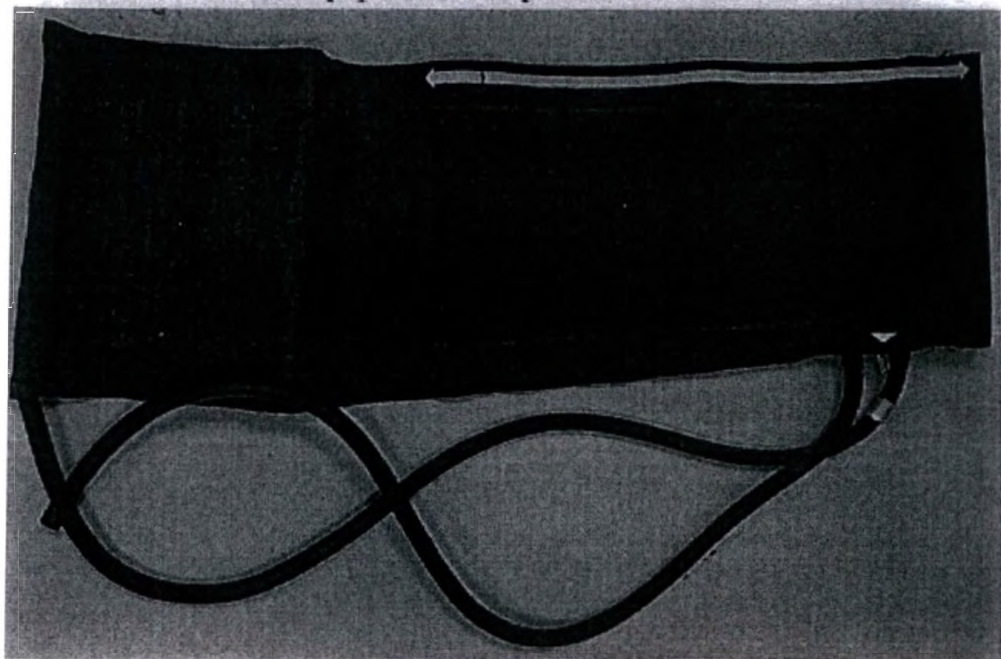
Фотографическое изображение 10 –

Фотографические изображения 9-10      Манометр

**Фотографические изображения образцов изделия  
«Измеритель артериального давления CS Medica CS-105»**

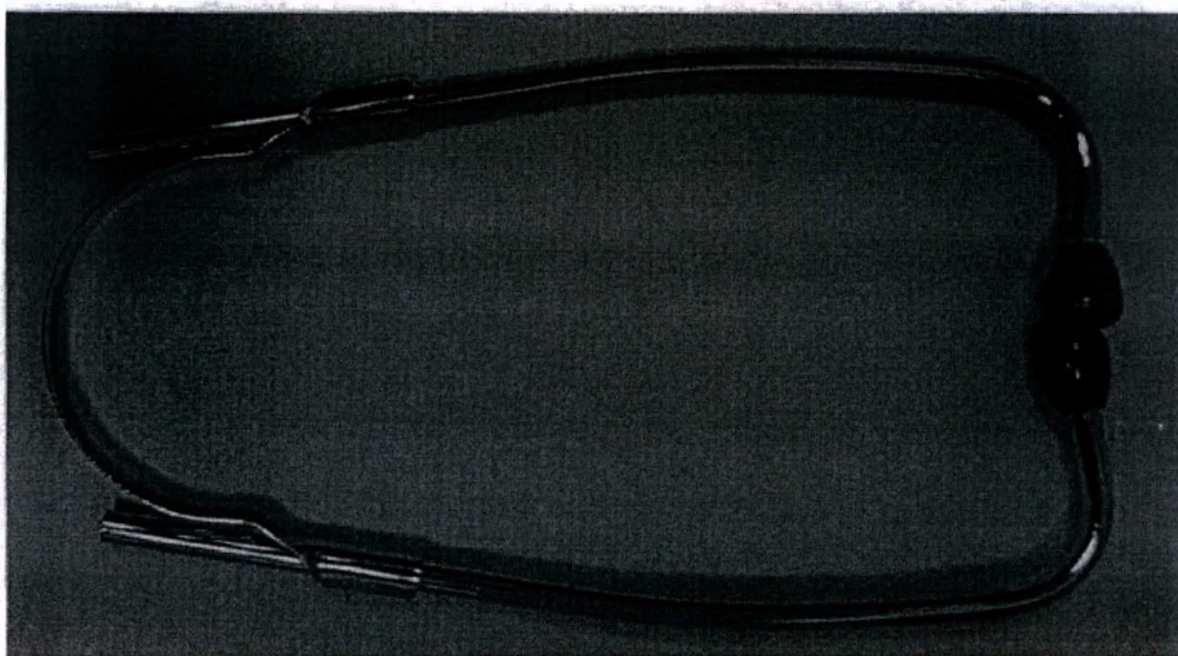


Фотографическое изображение 11 –

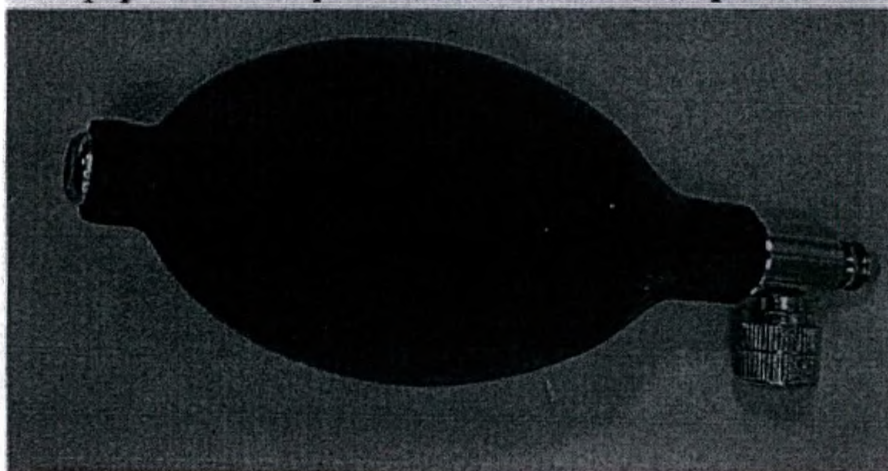


Фотографическое изображение 12 –  
Фотографические изображения 11-12 Манжета

**Фотографические изображения образцов изделия  
«Измеритель артериального давления CS Medica CS-105»**

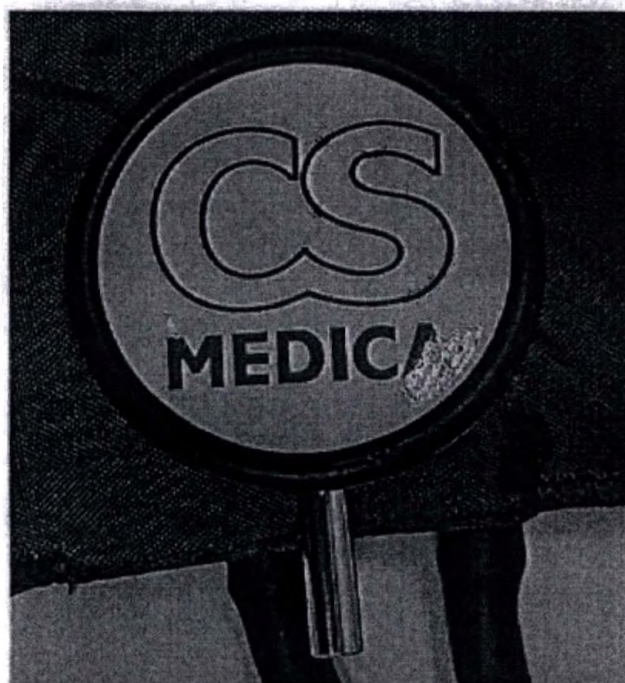


Фотографическое изображение 13 – Оголовье фонендоскопа

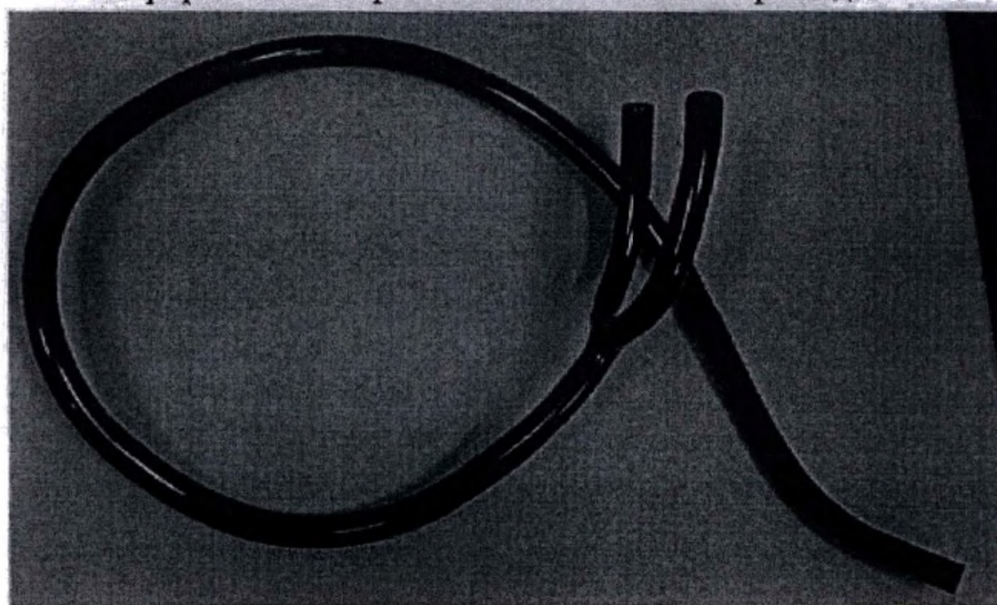


Фотографическое изображение 14 – Нагнетатель давления (груша)

**Фотографические изображения образцов изделия  
«Измеритель артериального давления CS Medica CS-105»**

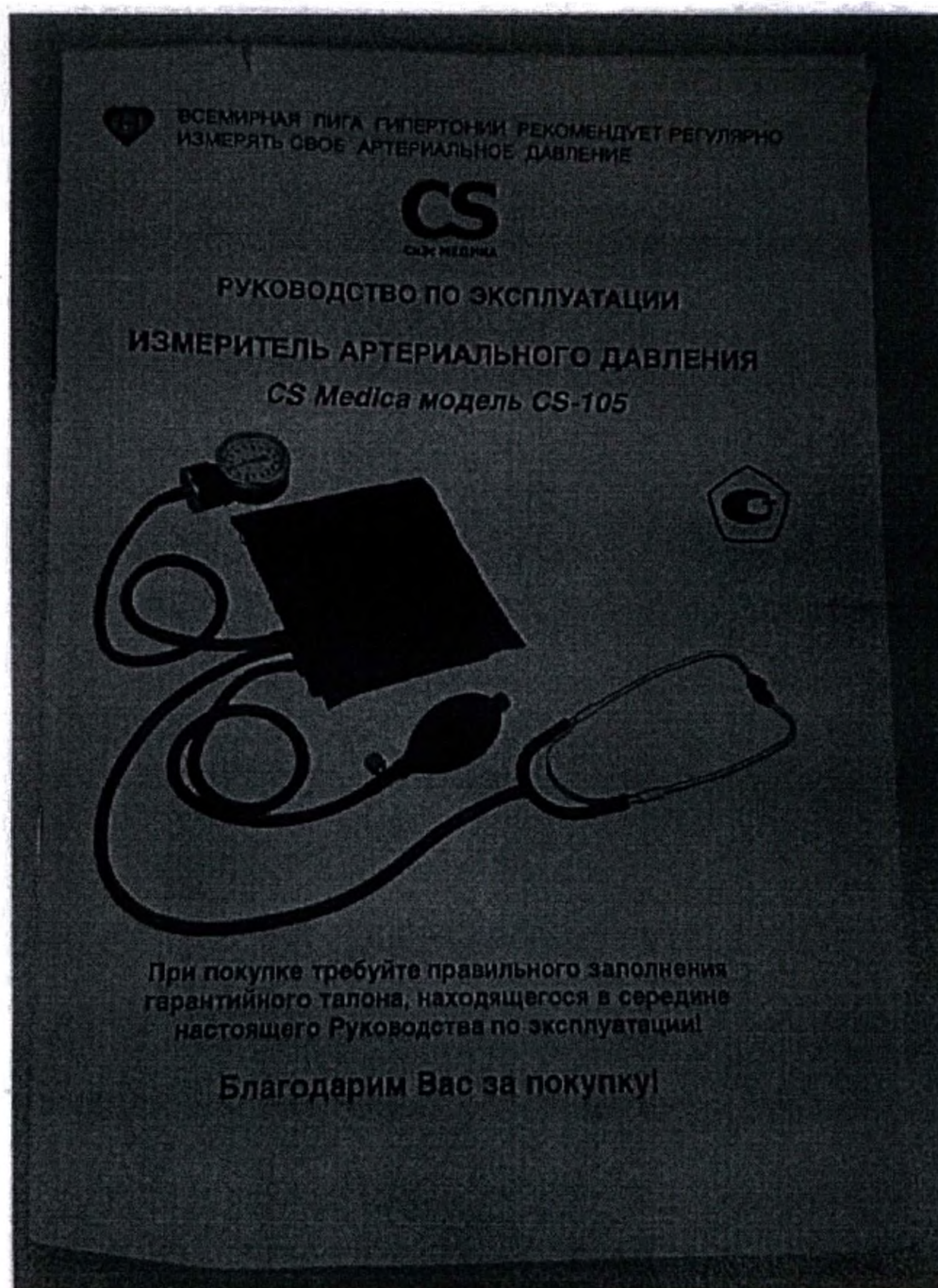


Фотографическое изображение 15 – Головка фонендоскопа



Фотографическое изображение 16 – Y-образная трубка звукопровода

**Фотографические изображения образца изделия  
«Измеритель артериального давления CS Medica CS-105»**



Фотографическое изображение 17 – Руководство по эксплуатации