

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАНЖЕТЫ ДЛЯ ОСЦИЛЛОМЕТРИЧЕСКИХ ПЛЕЧЕВЫХ ИЗМЕРИТЕЛЕЙ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ И ЧАСТОТЫ ПУЛЬСА ФИРМЫ OMRON

## МОДИФИКАЦИИ:

- манжета стандартная (SM) – для руки с длиной окружности плеча 22-32 см;
- манжета большая (CL) – для руки с длиной окружности плеча 32-42 см;
- манжета малая (CS) – для руки с длиной окружности плеча 17-22 см;

Наличие манжет для рук с различной длиной окружности плеча дает возможность измерять артериальное давление приборами фирмы OMRON почти у всех возрастных категорий пользователей.

**ВНИМАНИЕ:** Размер манжеты должен обязательно соответствовать длине окружности плеча каждого конкретного пользователя. Несоответствие размера манжеты длине окружности плеча отрицательно сказывается на точности измерения артериального давления.

## ПОДСОЕДИНЕНИЕ МАНЖЕТЫ К ПРИБОРУ И ЕЁ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

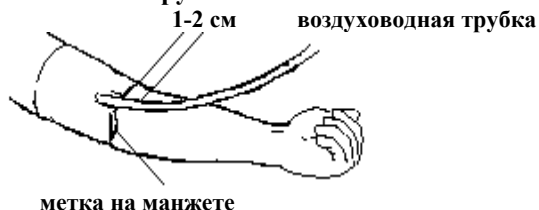
1. Вставьте наконечник трубки манжеты в гнездо для манжеты в корпусе тонометра.  
(При подключении манжеты к тонометрам OMRON MX, M1 Classic наконечник не используется).
2. Оберните манжету вокруг левого плеча так, чтобы указатель середины камеры манжеты находился над плечевой артерией. При правильном расположении манжеты воздушная трубка манжеты должна находиться на внутренней стороне руки на одной линии с Вашим средним пальцем.

При измерении давления на правой руке воздушная трубка должна располагаться ближе к локтевому суставу.

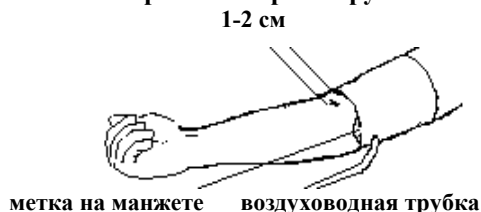
**ПРИМЕЧАНИЕ.** Нижний край манжеты должен располагаться на 1-2 см выше локтевого сгиба. Следите за тем, чтобы между манжетой и рукой не было пространства. Для ликвидации этого пространства наложите манжету немного на конус.

3. Когда манжета будет надета правильно, крепко прижмите застежку-липучку к манжете.  
Убедитесь, что манжета плотно прилегает к вашей руке. Манжета должна повторять форму Вашей руки.
4. Положите руку на стол ладонью вверх так, чтобы манжета была на уровне сердца. При необходимости подложите под руку подушечку или свернутое полотенце. Расслабьтесь и слегка согните пальцы.

измерение на левой руке



измерение на правой руке



## УХОД И ХРАНЕНИЕ

- Пятна на манжете удаляйте аккуратно, используя ткань, смоченную в водно-мыльном растворе. Стирать манжету запрещается.
- Для защиты манжеты от пыли и сырости храните ее в специальном чехле.
- Не допускайте сгибов, переломов и растяжений резиновой трубки и манжеты.
- Берегите манжету от попадания прямых солнечных лучей.
- В случае потери герметичности необходимо приобрести новую манжету.

**Изготовитель гарантирует исправную работу изделия в течение всего срока службы.**

**При правильной эксплуатации срок службы манжеты составит не менее 1 года или 2 тыс. измерений, в зависимости от того, какая из единиц измерения будет достигнута (наступит) ранее.**

ГОССТАНДАРТ РОССИИ. ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ (ВНИИС)  
«Продукция относится по Общероссийскому классификатору продукции ОК 005-93 к позиции:  
«Запасные части к приборам для функциональной диагностики измерительным» (код ОКП  
949410). В соответствии с «Номенклатурой продукции и работ (услуг), в отношении которых  
законодательными актами РФ предусмотрена их обязательная сертификация», продукция с кодом  
ОКП 949410 **не подлежит обязательной сертификации в системе сертификации ГОСТ Р.»**

(Исх. № 101-кз/1757 от 06.08.02г)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СЭЗ № 77.99.10.944.Д.001549.03.03 от 03.03.2003г. (действительно до 03.03.2008г)

Производитель OMRON Corporation, Япония. Представитель в Европе OMRON Healthcare Co., Ltd.,  
Нидерланды.

Официальным представителем OMRON Healthcare в России является ЗАО «КомплектСервис»