

4. Габаритные размеры, мм:	длина	53
	ширина	53
	высота	90

Сертификат соответствия РОСС JP. ME48. B00579.

Разрешение Минздрава РФ № 97/118.

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения наносится на титульный лист руководства по эксплуатации и измеритель в виде голографической наклейки.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Измеритель манометрический показывающий.
Компрессионная манжета.
Резиновая груша.
Фонендоскоп (UA-200).

ПОВЕРКА

Поверка прибора производится в соответствии с методикой «Приборы манометрические показывающие для косвенных измерений давления. Методика поверки», разработанной и утвержденной ВНИИОФИ. При поверке применяют манометр грузопоршневой МП-0,4 с верхним пределом измерений 40 кПа класса точности 0,2.
Межповерочный интервал - 1 год.

НОРМАТИВНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

ГОСТ Р 50267.0-92 Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности.

ГОСТ Р 50444-92 Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия.

ГОСТ 6915-89 Приборы для измерения артериального давления механические.

Приборы для измерения артериального давления UA-100 и UA-200. Руководство по эксплуатации.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Измерители артериального давления манометрические показывающие UA-100 и UA-200 соответствуют ГОСТ Р 50 267.0-92, ГОСТ Р 50 444-92, ГОСТ 6915-89 и требованиям, изложенным в технической документации фирмы - изготовителя.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: фирма «A&D», Япония
Адрес: 3-23-14 Higashi-Ikebukuro, Toshima-ku, Tokio 170, Japan,
Тел. (8103) 5391-6132
Факс.(8103) 5391-6148

Заявитель: ООО «Эй энд Ди», С-Пб, пр. Солидарности, д.6
Тел.583-04-41

Руководитель сектора
ГЦИ СИ ГУП "ВНИИМ им.Д.И.Менделеева

В.А.Цвелик

Директор представительства фирмы "A&D"

Г.Д.Сардаров