



Завод медицинской техники  
и товаров народного потребления

## БАРОКАМЕРА АКТИВНОЙ ГИПЕРЕМИИ

### Технические данные:

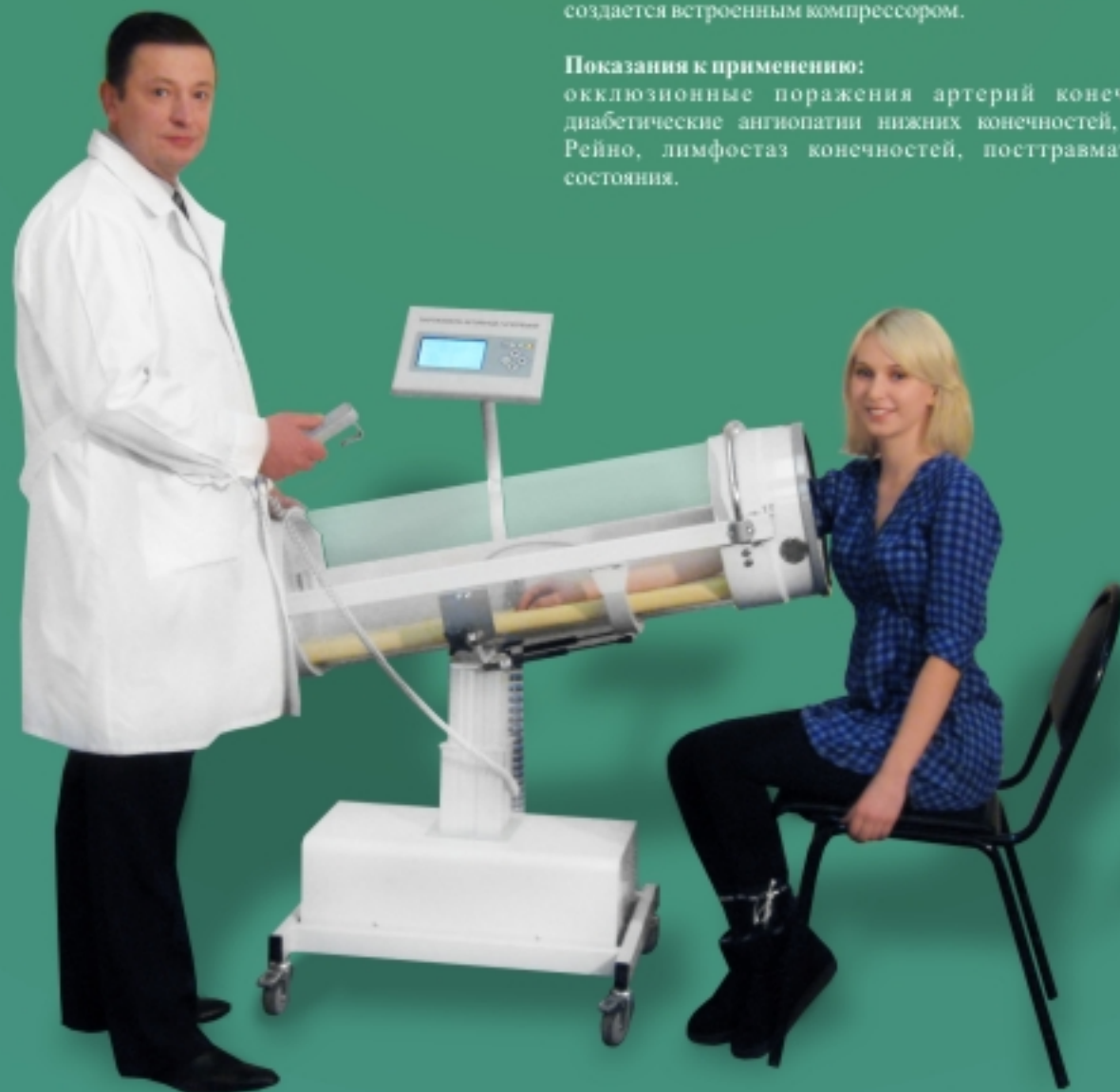
Максимальное давление избыточное	20 кПа
Максимальное разрежение	20 кПа
Угол наклона цилиндра	$\pm 15^\circ$
Расстояние от пола до оси цилиндра	700...900 мм
Внутренний диаметр цилиндра	290 мм
Электропитание	220 В, 50 Гц
Типовой набор уплотнительных манжет (возможна поставка манжет других размеров)	10, 12, 14, 16, 18 см

### Назначение:

проведение лечебных сеансов вакуум-компрессорной терапии (активной гиперемии). Активная гиперемия – способ воздействия на сосудистый тонус и капиллярное кровоснабжение. Сущность метода заключается в пневмомассаже конечности пациента, помещенной в герметичную камеру, за счет смены избыточного давления и разрежения воздуха в цилиндре барокамеры в автоматическом режиме. Герметизация барокамеры обеспечивается уплотнительной манжетой соответствующего конечности размера. Избыточное давление и разрежение в цилиндре создается встроением компрессором.

### Показания к применению:

окклюзионные поражения артерий конечностей, диабетические ангиопатии нижних конечностей, синдром Рейно, лимфостаз конечностей, посттравматические состояния.



ФГУП «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»

Завод медицинской техники и товаров народного потребления

121309, г. Москва, ул. Новозаводская, д. 18

Телефон/факс: +7(499) 749-96-16, 749-94-56

www.zavodmt.ru, E-mail: info@zavodmt.ru