

**КАМЕРА БАРООКСИГЕНАЦИОННАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ БАРООКС 1.0**

ТУ 9444-001-07503359-2016

Регистрационное удостоверение № РЗН 2017/6299

**Барокамера соответствует требованиям:**

ГОСТ 31512-2012 Бароаппараты одноместные медицинские стационарные. Общие технические требования.

ГОСТ 28386-89 Аппаратура гипербарической оксигенации. Общие технические требования.

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

**Технические характеристики:**

Рабочее избыточное давление 100 кПа (1 кгс/см<sup>2</sup>).

Скорость изменения давления при плановых режимах компрессии/декомпрессии задается плавно и регулируется в диапазоне 5-30 кПа/мин.

Габаритные размеры 220 x 120 x 170 см.

Масса 550 кг.

Объем 1,6 м<sup>3</sup>.

Барокамера полностью автоматизирована. Система контроля среды в барокамере позволяет постоянно отслеживать и выводить на экран следующие параметры:

- давление в барокамере;
- скорость изменения давления;
- температура и относительная влажность;
- концентрация O<sub>2</sub> и CO<sub>2</sub> в барокамере;
- время продолжения сеанса.

Предусмотрена система автоматического оповещения при отклонении параметров от нормы.

Барокамера оснащена системой двусторонней связи (пациент-оператор).

Назначенный ресурс – 10 000 циклов, срок службы – 10 лет.

Если у Вас есть вопросы – пожалуйста, свяжитесь с нами.

тел. 8 800 550 83 85

email sales@baroox.ru