

ДЕПАРТАМЕНТ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
БУЗ ВО «Воронежский родильный дом № 3»

394026, г. Воронеж, проспект Труда, 38, телефоны (473) 246-12-10, 246-27-69, факс (473) 246-12-10, 246-24-47, р/сч 40206810713020160022, электронная почта rd3@icmail.ru.

Отзыв о работе аппарата SLE 2000

Аппарат SLE 2000 эксплуатируется в БУЗ ВО «Воронежский родильный дом № 3» с декабря 2009 г. За все время своей работы аппарат зарекомендовал себя, как высококлассный аппарат ИВЛ, отвечающий основным требованиям неонатальной реанимации.

В целом аппарат предназначен для проведения управляемой искусственной вентиляции легких у новорожденных и детей весом от 500 г. до 20 кг.

Аппарат имеет надежное микропроцессорное управление, чувствительный триггер дыхательных путей, систему аварийной сигнализации по всем параметрам, встроенный кислородный анализатор с цифровым индикатором, удобные для работы и установки рукоятки управления.

Аппарат работает в режимах: контролируемая принудительная вентиляция (CMV), вентиляция, инициируемая пациентом (PTV), синхронизированная перемежающаяся принудительная вентиляция (SIMV), дыхание с постоянным положительным давлением в дыхательных путях (CPAP), ручной вдох. Аппарат обеспечивает вентиляцию как глубоко недоношенных детей (с массой от 0.5 кг.), так и достаточно больших детей с массой тела 20 кг. (при определенных условиях до 40 кг.). SLE 2000 оснащен не только смесителем (блендером) для подачи дыхательной смеси, но и цифровым дисплеем индикации FiO₂, позволяющим очень точно контролировать содержание кислорода в смеси. С SLE 2000 совместимы не автоклавируемые (стерилизуемые замачиванием в растворе) контуры пациента. Хотя долговечность этих контуров меньше, их цена существенно ниже, что в итоге приводит к существенной экономии на расходных материалах.

В течении всего времени эксплуатации аппарат своевременно обслуживался специалистами сервисного центра ООО «ШВАБЕ-ВОРОНЕЖ» (бывший Воронежский филиал ОАО «ПО «УОМЗ»). По нашим запросам незамедлительно осуществлялась проверка аппарата и консультации нашего персонала.

За период непрерывного цикла в работе аппарата отклонений и нарушений не было. Замечаний со стороны медицинского персонала по работе SLE 2000 нет.

Главный врач

30.06.2014 г.



Ю.С. Рыжиков