



- тренды
- быстрый доступ к младенцу
- сервоконтроль влажности, концентрации кислорода и температуры
- цветной дисплей
- самодиагностика

#### Назначение:

Инкубатор интенсивной терапии новорожденных с микропроцессорным управлением мониторинга параметров температуры, концентрации кислорода, влажности воздуха, температуры и массы тела новорожденного ИДН-03 предназначен для выхаживания и проведения эффективной реанимации недоношенных и ослабленных детей как с экстремально низкой массой тела от 500г и патологиями, так и для базовой терапии в отделениях патологии новорожденных, реанимационных отделениях, палатах интенсивной терапии специализированных медицинских учреждений.



#### Преимущества ИДН-03:

- встроенные весы
- механизм подъема
- механизм наклона детского модуля (функция Тренделенбурга)
- система автоматического горизонтизирования детского модуля
- система самодиагностики, контролирующая функционирование всех узлов инкубатора
- цветной жидкокристаллический дисплей и мембранный клавиатуры
- световая и звуковая сигнализация при аварийных отклонениях от заданных режимов температуры, нарушениях внешнего электропитания, неисправностях датчиков и вентилятора
- функция видеомониторинга
- двойные стекны детского модуля
- 6 окон доступа к новорожденному, откидные панели с двух сторон
- 12 портов и слот под рентгеновскую кассету
- 4 сетевые розетки для подключения дополнительного оборудования
- возможность простой и удобной дезинфекции
- автоматическая самоочистка увлажнителя



#### Технические характеристики

Регулирование температуры внутри детского модуля	от 30 до 39 °C
Регулирование температуры по коже младенца	от 34 до 39 °C
Шаг изменения, °C	0,1
Допустимая погрешность, °C	0,3
Регулирование относительной влажности	от 20 до 95 %
Регулирование концентрации кислорода	от 21 до 75 %
Измерение веса младенца	от 0,1 до 10 кг
Вертикальное перемещение (подъем) детского модуля	240 мм
Угол наклона детского модуля	12 град
Время непрерывной работы	не менее 72 часов
Уровень звука в детском модуле	45 дБА
Концентрация CO <sub>2</sub> в модуле не более	0,4 %
Класс безопасности	IIб
Габаритные размеры, мм:	
Высота	1650 мм
Ширина	750 мм
Длина	1100 мм

Медицинское оборудование в Красноярске

**МЕДПРОМ**  
ГРУППА КОМПАНИЙ

660135, г. Красноярск, ул. Молокова, 31-4

Тел. +7 (391) 286-15-52

krasmedprom@gmail.com, www.gkmedprom.ru