

- надежность
- простота в управлении
- функциональность
- поддержание оптимальной температуры
- система тревог

Назначение:

Стол неонатальный СНО УОМЗ предназначен для создания условий эффективного проведения мероприятий по восстановлению жизненно важных функций у новорожденных и ухода за ними в родильных блоках, палатах интенсивной терапии новорожденных и отделениях реанимации.

**Преимущества СНО:**

Обеспечивает автоматический регулируемый обогрев ребенка инфракрасным излучением и экстренную кислородотерапию. Аудиовизуальная система тревог. Возможность установки дополнительного оборудования для:

- Рентгенографии
- Переливания крови
- Дозированного введения лекарственных растворов
- Массажа сердца
- Регулирование детского ложа по высоте

Технические характеристики

Диапазон регулирования температуры по датчику кожи	от 30 до 37,9 °С
Отображаемый диапазон температур	от 30 до 39,9 °С
Диапазон регулирования кислорода под неонатальным колпаком	40-95%
Максимальный угол наклона матрасика	12 град
Угол поворота модуля нагрева, град	65 ± 5 град
Максимальная плотность инфракрасного излучения: - во всем диапазоне - в ближнем диапазоне (760-1400 нм)	60 кВт/см 10 кВт/см
Время непрерывной работы	не менее 72 часов
Габаритные размеры, мм:	
Высота	1950 мм
Ширина	710 мм
Длина	1100 мм

Медицинское оборудование в Красноярске



660135, г. Красноярск, ул. Молокова, 31-4
Тел. +7 (391) 286-15-52
krasmedprom@gmail.com, www.gkmedprom.ru