

## Реанимационные системы Dixion, Россия

Скоро в продаже

Новые модели открытых реанимационных систем экспертного уровня со встроенным реанимационным блоком и возможностью мониторинга витальных функций необходимы для отделений интенсивной терапии новорожденных. Большой выбор опций позволяет скомплектовать систему под любую задачу.

### Ключевые особенности

- Большой цветной сенсорный ЖК-дисплей
- Откидывающиеся стенки с доводчиками
- Бесконтактное управление системой тревог
- Плавная регулировка угла наклона ложа
- Видеокамера и внешняя смотровая лампа
- Нижний обогрев (Бэбигард-1146)
- Апгар-таймер и CPR-таймер
- Электронная регулировка наклона ложа



Бэбигард-1146



Бэбигард-1143

### Функциональные возможности

	Бэбигард-1143	Бэбигард-1146
Фототерапия	○	•
Мониторинг SpO2	○	○
Мониторинг уровня гемоглобина		○
Мониторинг ЭКГ, НИАД, СО2		○
Мониторинг асфиксии		○
Реанимационный блок	○	•
Встроенные весы	○	○

○ - опция

## Реанимационная система Dixion, Россия

Надежное и функциональное оборудование для обогрева младенца, обследования, проведения реанимационных мероприятий и контроля новорожденных детей.  
Идеальное соотношение цена-качество.



Бэбигард-1145

### ✓ Ключевые особенности

- Дисплей
- Апгар-таймер
- Полки для вспомогательного оборудования
- Полностью откидывающиеся стенки
- Обогрев ложа сверху и снизу: источник лучистого тепла с возможностью поворота в двух плоскостях и обогрев ложа
- Гелиевый противопролежневый матрас

### ⚙ Функциональные возможности

- Сервоконтроль Т кожи
- Нижний подогрев и обогреватель «лучистое тепло» (зависит от комплекта)
- Светодиодная фототерапия
- 2 датчика температуры тела
- 2 режима подсветки – дневная и ночная
- Подача кислорода (опция)
- Графические тренды до 48 часов
- Весы (опция)



## Реанимационные системы Dixion, Россия

Золотой стандарт качества для базовых открытых реанимационных систем:  
надежное, функциональное и удобное в работе оборудование.



Бэбигард-1140



Бэбигард-1138



Бэбигард-1139

### Функциональные возможности

- Возможность подключения кислородного смесителя
- Полки для дополнительного оборудования
- 4 быстросъемные или откидывающиеся стенки
- Поворот облучателя
- Тревожная сигнализация
- Возможность проведения рентген-исследований

### Бэбигард-1138

### Бэбигард-1139

### Бэбигард-1140

Сервоконтроль Т кожи

•

•

•

Верхний обогрев

•

•

•

Фототерапия

•

Держатель рентген кассет

•

•

Апгар-таймер

•

•

•

Подача кислорода

○

○

○

Встроенные весы

○

○ - опция

## Реанимационные системы GE Healthcare, США

Данное оборудование является идеальным решением для сложных случаев. Благодаря высоким тепловым характеристикам и бесперебойной работе, эти модели обеспечивают комфортную среду, которая способствует правильному развитию новорожденного.

### ✓ Ключевые особенности

- Встроенный реанимационный блок
- Бесконтактное отключение тревог
- Продуманная система освещения с регулировкой интенсивности, режимами день/ночь
- Мониторинг температуры, веса, SpO<sub>2</sub> и частоты пульса



Giraffe Warmer



Panda iRes Warmer



Lullaby Warmer

### Функциональные и технические возможности

### Giraffe Warmer   Panda iRes Warmer   Lullaby Warmer

Сервоконтроль Т кожи	•	•	•
Верхний обогрев	•	•	•
Фототерапия	○	○	○
Держатель рентген кассет	•	○	•
Встроенный реанимационный блок	○	○	
Отсос	•	•	
Блок контроля SpO <sub>2</sub>	○	○	
Встроенные весы	•	○	

○ - опция

## Реанимационные системы Dräger, Германия

ОРС является идеальным помощником при принятии родов и дальнейшем уходе за новорожденным, создавая оптимальную температурную среду для ребенка и облегчая работу медицинского персонала.

### Ключевые особенности

- Обогреватель с вертикальным поворотным механизмом
- 2 режима подсветки: ночь/день
- Ложе с регулируемым углом наклона
- Автоматический предварительный нагрев (Resuscitaire RW)



Resuscitaire RW



Babytherm 8010



Babytherm 8004

Функциональные возможности	Resuscitaire RW	Babytherm 8010	Babytherm 8004
Сервоконтроль Т кожи	•	•	•
Верхний обогрев	•	•	•
Фототерапия	○	○	○
Держатель рентген кассет	○		•
Встроенный реанимационный блок	•		
Отсос	•		
Нижний обогрев		•	•
Встроенные весы	○	○	○

○ - ОПЦИЯ

## Мобильный реанимационный комплекс GE Healthcare, США

Система обеспечивает полноценный непрерывный уход за новорожденным во время перемещения из одного отделения в другое.



Giraffe Shuttle

### Ключевые особенности

- Легкая транспортировка в пределах стационара
- Снижает стресс новорожденного и риск медицинских осложнений
- Уменьшает транспортные факторы риска
- Повышает эффективность работы персонала
- Снабжение электроэнергией до 45 минут

### Функциональные возможности

- Совместим с оборудованием семейства Giraffe и Panda
- Подключение к инкубатору и ОРС
- Встроенный источник питания
- Обеспечение подачи медицинских газов
- Возможность монтажа дополнительных принадлежностей и оборудования

