



МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**Stormoff®**



## СОДЕРЖАНИЕ

КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ .....	2
МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ .....	3
МОЛЕКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ .....	4
МАММОГРАФИЯ .....	5
АНГИОГРАФИЯ .....	6
РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ .....	7
РЕНТГЕНОГРАФИЯ, РЕНТГЕНОСКОПИЯ .....	8
ПЕРВИЧНАЯ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА .....	9
УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ОБЩЕЙ РАДИОЛОГИИ, ОНКОЛОГИИ .....	10
УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСУДОВ И КАРДИОЛОГИИ .....	11
УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ .....	12
МАТЕРИНСТВО И ДЕТСТВО .....	13
МОНИТОРИНГ ПАЦИЕНТОВ .....	15
АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ .....	16
ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ .....	17

# Revolution CT 516 срез

КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ



- Экспертная кардиология
- Спектральная визуализация
- Уверенность в работе с трудными пациентами
- Функциональные исследования

*Упрощает проведение КТ-коронарографии независимо от профиля пациента*

- Высокая четкость изображений вследствие на треть лучшей разрешающей способности
- Детектор Gemstone обеспечивает в 100 раз большую скорость и в 4 раза меньшее послесвечение по сравнению с керамическим сцинтиллятором
- Последнее поколение итеративной реконструкции
- Фокально-ориентированный детектор + 3D коллиматор решают все проблемы широкодетекторных систем



**Revolution Discovery CT 265 срез**  
Экспертная кардиология и спектральный анализ.



**Revolution EVO 64/128 срез**  
Все виды исследований, включая кардиологию.



**Revolution AST 16/32 срез**  
Широкие клинические возможности.

# Signa Pioneer 3,0 Тл МРТ

МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ  
ТОМОГРАФИЯ



Тоннель 70 см

Высокое качество изображений

Широкое поле обзора

*Уникальная однородность магнита.  
97 радиочастотных каналов*

- Магнит 3.0 Тл высокой однородности
- Широкая апертура 70 см

- Встроенный комплект РЧ катушек
- На 25% меньше площадь и на 50% меньше потребление энергии



**Signa Creator 1,5 Тл, тоннель 60 см**  
Лучший выбор в качестве первой  
МРТ системы.



**Signa Explorer 1,5 Тл, тоннель 60 см**  
Функционал премиум систем.



**Signa Architect 3,0 Тл, тоннель 70 см**  
Отсоединяемый стол  
и функциональные исследования.

# Discovery NM/CT 670 CZT

МОЛЕКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ  
ВИЗУАЛИЗАЦИИ



CZT технология позволяет снизить время исследования в несколько раз и улучшить качество изображения

*Расширенные программные пакеты для различных видов исследований и возможность использования в качестве диагностического КТ*

- Высокое качество изображения
- Исследования одновременно с двумя изотопами
- Исследование возможности применения новых РФП
- Расширение границ применимости существующих РФП



**ПЭТ/КТ Optima PET/CT 560**  
Увеличение поля обзора и снижение дозы.



**Модуль синтеза TRACERlab FX C Pro**  
Производство широкого спектра препаратов.



**Циклотрон PETtrace 700**  
Полная автоматизация и уменьшение дозы.

# Senographe Pristina



## МАММОГРАФИЯ

Полноформатная цифровая маммографическая система, открывающая широкие возможности визуализации молочной железы

*Оптимизирует параметры экспозиции на основе свойств ткани молочной железы*

- Активная площадь детектора: 24 x 29 см
- Вращение: -180/+180 градусов

- Улучшенная эргономика системы
- АРМ Seno Iris разработана для помощи рентгенологам



### Senographe Crystal

Удобство при проведении скрининга.



### Discovery NM 570b

Гамма-камера на основе кристаллов CZT.

## Innova IGS 530



### АНГИОГРАФИЯ

Напольная ангиографическая система для выполнения широкого спектра лечебных и диагностических процедур

*Упрощает проведение КТ-коронарографии независимо от профиля пациента*

- Размер детектора 31 x 31 см
- Высокая квантовая эффективность (DQE) 70%

- Возможность проведения широкого спектра процедур: от визуализации периферических сосудов до нейрорадиологии
- Новейшие технологии снижения дозы



### Innova 630 Biplane

Двупроекционная система для педиатрии.



### Discovery 730

Решение для гибридных операционных.



### Optima IGS 330

Оптимальное решение с характеристиками премиум сегмента.



# OEC 9900 Elite Cardiac

## РЕНТГЕНОХИРУРГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ



Высокое качество изображения

Многофункциональность

Широкий диапазон общехирургических и сосудистых областей клинического применения

*Кости и сосуды анализируются отдельно в оптимальном режиме*

- Высокая мощность 15 кВт
- Функция исключения эффекта движения

- Возможность моторизации и управления с консоли на столе
- Современная система охлаждения трубки



**OEC 9900 Elite. Smart View**  
Улучшенные возможности позиционирования C-дуги.



**OEC Fluorostar Compact**  
Компактность и универсальность.



**Brivo OEC 715**  
Простота использования при оптимальной дозе.

## Optima XR646



РЕНТГЕНОГРАФИЯ  
РЕНТГЕНОСКОПИЯ

Дистанционное управление  
Автоматическое протоколирование  
Сенсорный дисплей на излучателе

*Потолочная система крепления штатива  
коллиматора для комфортного  
позиционирования ограниченных в движении  
пациентов*

- Опция томосинтеза позволяет получать до 60 срезов анатомических структур за одно сканирование
- Функция автоматической сшивки изображения совмещает несколько изображений одной проекции для получения единой комплексной картины

- Двухэнергетическая субтракция дает возможность вычитания из снимка костной или мягкой тканей



**Флюороскопическая система  
Optima FR 420**  
Оптимальный функционал.



**Палатный аппарат  
Optima AMX 220**  
Простота перемещения и мощность  
стационарной системы.



**Денситометр Lunar iDXA**  
Прогрессивная технология  
в диагностике костной ткани  
и анализе композиционного  
состава тела.

# Logiq F8



ПЕРВИЧНАЯ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ  
ДИАГНОСТИКА

Доступность и удобство  
Улучшенное качество изображения

*Первичная ультразвуковая диагностика  
высокого качества*

- Режим многолучевого составного сканирования
- Органоспецифический режим получения изображений и подавления артефактов

- Фазовая инверсная тканевая гармоника
- Режим виртуального конвекса



## Logiq V5

Система начального уровня  
Содержит обучающие программы  
и протоколы исследования.



## Logiq V2

Качество и универсальность.



## Logiq F6

Система среднего уровня с высоким  
качеством изображения.

## Logiq E9



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ  
ОБЩЕЙ РАДИОЛОГИИ, ОНКОЛОГИИ

Компрессионная эластография  
Эластография сдвиговой волны  
Современные матричные датчики

*Позволяет интенсивно работать в области  
общей радиологии и междисциплинарных  
областях, получая изображения премиум  
качества*

- Высокочастотная визуализация гемодинамической картины B-Flow
- Автооформление, расчет объемов новообразований в щитовидной и молочных железах

- Идентификация иглы для биопсии и виртуальный трекинг
- Совмещение изображения разных модальностей



Logiq S8

Logiq S7

Изображения премиум качества.



Logiq e

Легкость ноутбука, функциональность консоли.



Logiq P9

Logiq P7

Для быстрых диагностических исследований.

## Vivid E95 Vivid E90



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСУДОВ И КАРДИОЛОГИИ

Исследования в трехмерном режиме в реальном времени так же просто, как и традиционные исследования

*Выдающиеся возможности клинической практики каждый день*

- Пакет приложений для 4D TEE
- Автоматические настройки в зависимости от глубины сканирования Smart Depth
- Количественная оценка смещения сердечной мышцы TVI
- Опция количественной обработки данных, полученных в процессе проведения контрастных исследований QA Quantitative



### Vivid T8

Функциональность при оптимальном уровне расходов.



### Vivid iq

Создан для решения экспертных задач.



### Vivid S70

### Vivid S60

Объемная визуализация и чреспищеводные исследования.

# Voluson E10



УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ  
АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ

Сверхреалистичное изображение  
плода расширяют возможности  
изучения внешних, внутренних  
анатомических структур

*Все передовые современные технологии  
для продвинутой диагностики*

- Пакет 3D/4D визуализации
- Позicionирования виртуального источника света HDlive
- Режим "объем в объеме" HDlive Silhouette
- Автоматизированный расчет толщины воротникового пространства и размера четвертого желудочка



**Voluson E8**  
**Voluson E6**

Экспертный класс для современной  
практики.



**Voluson S10**

4D визуализация в ежедневной  
практик.



**Voluson S8**  
**Voluson S6**

Улучшенная эргономика и комфорт.

# Giraffe Omnibed



МАТЕРИНСТВО И ДЕТСТВО

Превращение инкубатора  
в реанимационную систему и обратно  
одним нажатием кнопки

*Комбинация инкубатора и открытой  
реанимационной системы с источником  
лучистого тепла*

- Быстрая и простая трансформация
- Минимум негативных прикосновений

- Удобный интерфейс
- Универсальная система для транспортировки



## Giraffe

Открытый реанимационный комплекс.



## Giraffe INC

Инкубатор интенсивной терапии для новорожденных.



## Lullaby LED

Оптимальная длина волны и равномерное распределение света.

## Corometrics 259cx

МАТЕРИНСТВО И ДЕТСТВО

Одновременный анализ ЧСС плода и сократительной деятельности матки



*Фетальный монитор для всех этапов родового наблюдения, а также во время родов*

- Превосходное качество сигналов
- Минимальная необходимость перепозиционирования

- Разделение ЧСС двойни и матери
- Технология задержки АД во время схваток



### Corometrics 170

Факультативный алгоритм определения движений плода.



### Corometrics 256cx

«Умный» прибор с функциями сигнализации.



# Carescape B850



## МОНИТОРИНГ ПАЦИЕНТОВ

Разнообразие клинических возможностей благодаря дополнительным модулям с расширенной настройкой параметров

*Флагманская модель мониторинга параметров и диагностики пациентов*

- Алгоритмы анализа и интерпретации ЭКГ по 12 отведениям
- Расширенные возможности мониторинга тревог
- Настройка системы с помощью многопараметрических модулей и прочих опций
- Возможность обмена клиническими данными с другим медицинским оборудованием



### B105/B125

Простота, надежность, расширенный функционал.



### Carescape B650

Экспертный уровень наблюдения пациентов.



### Carescape B450

Для наблюдения пациентов любой степени тяжести.

## Aisys CS2



### АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ

Усовершенствованная дыхательная система идеально подходит для низкопоточных режимов за счет малого объема контура

*Система позволяет проводить анестезию самым маленьким пациентам за счет подачи минимального дыхательного объема*

- Встроенный газоанализатор
- Сенсорный дисплей

- Настраиваемая сигнализация
- Мониторинг MV, TV, RR и EtCO<sub>2</sub>



### Carestation 650

Интеллектуальное управление не штатными ситуациями.



### Avance CS2

Инновационные функции и интуитивно-понятный рабочий процесс.



### Carescape R860

Респираторная станция с возможностью интеграции газового модуля.

## MAC 2000



### ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ

Автоматическая регистрация ЭКГ  
в течение 10 секунд одним нажатием

*Автоматическое измерение и интерпретация  
ЭКГ с помощью клинически проверенного  
алгоритма 12SL с учетом пола и возраста*

- 7-дюймовый цветной дисплей
- Регистрация ЭКГ в 12 отведений

- Фильтры для подавления помех
- Внутренняя память на 200 ЭКГ



### MAC 600

Цифровой электрокардиограф  
с просмотром данных на мониторе.



### CASE

Система стресс/нагрузочного  
тестирования.



### SEER Light

Сверхлёгкий амбулаторный  
ЭКГ-регистратор.

**Stormoff**®

**[info@stormoff.ru](mailto:info@stormoff.ru)**

**[www.stormoff.ru](http://www.stormoff.ru)**

**Тел.:+7 (495) 956-05-57**