



Logiq 2-7 стр

VERSANA 8-9 стр

Vivid 10-13 стр

Voluson 14-17 стр

Магнитно-резонансная томография 18-20 стр

Компьютерная томография 21-23 стр

SonoScape

Сканеры премиум класса 24-25 стр

Сканеры экспертного класса 26,30 стр

Сканеры высокого класса 27,31 стр

Сканеры среднего класса 28 стр

Портативные сканеры 29 стр

Видеоэндоскопические системы 32-34 стр

Термопринтеры, бумага 35 стр

Ремонт и обслуживание 36 стр



ГАРАНТИЯ 36 месяцев

Venue Go R2.6 - это высокопроизводительная портативная ультразвуковая система, в которой реализованы новейшие технологии, помогающие предоставить простое, быстрое и точное решение для сообщества специалистов по ультразвуковой диагностике. Система обеспечивает исключительное качество изображения с использованием передовой технологии изображения cSound™.

- * 15,6" сенсорный экран
- * Три активных порта для датчиков
- * Встроенный жесткий диск SSD 128 ГБ
- * Аккумулятор, обеспечивающий до 2 часов сканирования

Программные опции в стандартной поставке:

SRI-HD - органоспецифичный режим получения изображения с высоким разрешением

Auto VTI - Автоматическое сканирование нижней полой вены

Auto IVC - Автоматическое вычисление интеграла скорости кровотока

eFAST diagram - Протокол оценки неотложных состояний

Needle Recognition - Опция улучшенной визуализации кончика биопсийной иглы

Auto B-lines - Автоматическое вычисление количества B-линий в лёгких

Комплект поставки с 3-мя датчиками:

C1-5-RC, Конвексный датчик, 2,0-5,5 МГц

12L-RC, Линейный датчик, 4,0-12,0 МГц

E8C-RS, Микроконвексный, внутриволостной датчик, 4,0-10,0 МГц

Цифровой черно-белый видео принтер

Venue Go
Портативный
ультразвуковой сканер
высокого класса



Цена за комплект _____



Logiq E10

Стационарный
ультразвуковой сканер
премиум класса

**NEW
PRODUCT**



LOGIQ E10 нового поколения — это ведущие ультразвуковые системы для радиологии. Они предоставляют полный спектр передовых инструментов визуализации на основе искусственного интеллекта для повышения производительности. Система LOGIQ E10, созданная на базе передовой цифровой платформы "A to A", призвана удовлетворять сегодняшние потребности, предоставляя вашему отделению самые передовые возможности клинической визуализации

- * 22" OLED Full HD монитор на свободно регулируемом кронштейне
- * Цветная сенсорная панель 10,4"
- * 4 порта для датчиков

Комплект поставки с 3-мя датчиками:

C1-6VN-D, Vnav Inside XDclear - Конвексный датчик с технологией Xdclear и встроенными сенсорами для объемной навигации, широкополосный, мультислотный с диапазоном частот 1,5-6,0 МГц

L2-9-D Xdclear Линейный датчик, широкополосный, мультислотный с диапазоном частот 2,5-9,0 МГц

IC5-9D, Микроконвексный внутриволокнистый датчик, 3,6-9,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

- * ЖК монитор 23" высокого разрешения
- * Эластография
- * FUSION технология и объемная навигация с помощью GPS маркеров
- * Легкодоступная сенсорная панель управления
- * Поддержка матричных датчиков

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
C1-6-D, Конвексный датчик, 1,7-6,0 МГц
IC5-9D, Микроконвексный внутриполостной датчик, 3,6-9,0 МГц
11L-D, Линейный датчик, 4,2-11,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

Logiq S8 Xdclear

Стационарный
ультразвуковой
сканер премиум
класса



- * ЖК монитор 23" высокого разрешения
- * Поддержка матричных датчиков
- * Соноэластография
- * Сенсорная панель управления
- * Модель доступна в новом, и в восстановленном варианте
- * Технология 4D визуализации

Комплект поставки с 4-мя датчиками:
C1-5-D, Конвексный датчик, 1,8-5,0 МГц
9L-D, Линейный датчик, 4,0-12,0 МГц
IC5-9D, Микроконвексный внутриполостной датчик, 3,6-9,0 МГц
M5S-D, Секторный фазированный датчик, 1,7-4,6 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____



Logiq E9 Xdclear

Стационарный
ультразвуковой
сканер премиум
класса

Logiq P10 Xdclear

Стационарный
ультразвуковой
сканер
экспертного класса



- * 23,8" жидкокристаллический монитор высокого разрешения
- * Эргономичный интерфейс с 10,4" цветной сенсорной панелью
- * Quantification Elastography - Количественная эластография
- * Shear wave Elastography - Эластография сдвиговой волны
- * STIC - режим пространственно-временной корреляции изображения

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
C1-6-D, Xdclear Конвексный датчик 1,5 - 6,0 МГц
IC5-9D, Микроконвексный, внутриволостной датчик, 3,6-9,0 МГц
11L-D, Линейный датчик, 4,2-11,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

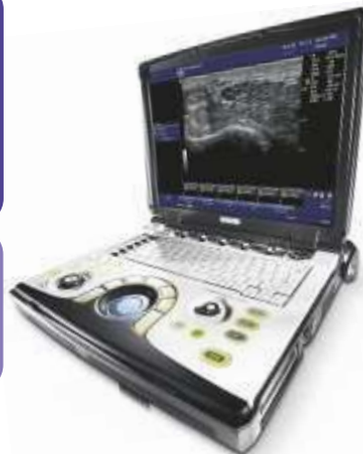
- * ЖК монитор 15" высокого разрешения
- * Высочайшее качество и компактность
- * Многолучевое составное сканирование CrossXBeam, 5 лучей
- * Специальный интерфейс и настройки для неотложной медицины
- * Масса менее 4,5 кг
- * Полный пакет измерений и расчетов для радиологии, акушерства, гинекологии и исследования сосудов

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
4C-RS, Мультичастотный конвексный датчик, 2,0-5,5 МГц
8L-RS, Линейный датчик, 5,0-12,0 МГц
E8C-RS, Микроконвексный внутриволостной датчик, 4,0-10,0 МГц
Мобильная тележка

Цена за комплект _____

Logiq e R8

Портативная
многоцелевая
ультразвуковая
система
высокого класса



- * ЖК монитор 21.5" высокого разрешения.
- * Сенсорный дисплей диаметром 10,4 дюйма
- * Обеспечивает высокое качество диагностики
- * Превосходное качество изображений с минимальной дополнительной настройкой.

Комплект поставки с 4-мя датчиками:
C1-5-RC, Конвексный датчик, 2,0-5,5 МГц
12L-RC, Линейный датчик, 4,0-12,0 МГц
E8C-RS, Микроконвексный, внутриволокнистый датчик, 4,0-10,0 МГц
RAB2-6-RS, Объемный конвексный датчик, 2,0-6,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

Logiq P8

Стационарная цветная
ультразвуковая
диагностическая система



- * 23,8" жидкокристаллический монитор высокого разрешения
- * Эргономичный интерфейс с 10,4" цветной сенсорной панелью
- * Quantification Elastography - Количественная эластография
- * Shear wave Elastography - Эластография сдвиговой волны

Комплект поставки с 4-мя датчиками:
C1-5-RC, Конвексный датчик, 2,0-5,5 МГц
12L-RC, Линейный датчик, 4,0-12,0 МГц
E8CS-RC, Микроконвексный, внутриволокнистый датчик, 4,0-10,0 МГц
3Sc-RC, Секторный фазированный датчик, 1,7-3,6 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____



Logiq P9 Xdclear

Стационарная цветная
ультразвуковая
диагностическая система

VERSANA Platinum

Премиум-технологии
для тех, кто ценит
качество!

**NEW
PRODUCT**



- * 21,5" Full HD-монитор
- * 9,9" сенсорная панель
- * B-Flow, B-Flow в цвете - визуализация кровотока в B-режиме
- * ELASTOGRAPHY - эластография
- * 3D/4D - формирование 3D изображений в реальном времени
- * 4 порта для подключения датчиков
- * Подвижный кронштейн монитора

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
C1-5-RS, Конвексный датчик, 2,0-5,0 МГц
E8Cs-RS, Микроконвексный, внутриволокнистый датчик, 4,2-10,0 МГц
L6-12-RS, Линейный датчик, 4,0-13,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

- * 21,5" Full HD-монитор
- * 9,9" сенсорная панель
- * B-Flow, B-Flow в цвете - визуализация кровотока в B-режиме
- * ELASTOGRAPHY - эластография
- * 3D/4D - формирование 3D изображений в реальном времени
- * 3 активных порта для датчиков
- * Подогреватель геля

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
4C-RS, Конвексный датчик 60 мм, 2,0-5,0 МГц,
12L-RS, Линейный датчик, 5,0-12,0 МГц
E8C-RS, Микроконвексный, внутриволокнистый датчик, 4,2-10,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

VERSANA Black

Премиум-технологии
для тех, кто ценит
качество!



**NEW
PRODUCT**

- * 21,5" LED-монитор
- * Изображение с высоким разрешением CrossXBeam
- * 3 или 4 порта для датчиков
- * Панорамное сканирование LOGIQ View
- * Режимы: Whizz, 3D/4D, TVI, Auto EF, Auto-IMT, SRI-HD

Комплект поставки с 4-мя датчиками:
4C-RS, Конвексный датчик 60 мм, 2,0-5,5 МГц,
12L-RS, Линейный датчик, 5,0-12,0 МГц
E8C-RS, Микроконвексный, внутриволостной датчик, 4,2-10,0 МГц
3Sc-RS, Секторный фазированный датчик, 3,0-7,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

VERSANA Active

Портативная
ультразвуковая
система
среднего класса



- * 15,3" LED-монитор
- * 1 порт для датчиков
- * SRI-HD - помогает лучше видеть структуру ткани
- * Тонкий корпус из прочных материалов, вес 5 кг
- * Режимы: Whizz, CrossXBeam, B-Flow, Elastography

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
4C-RS, Конвексный датчик, 2,0-5,0 МГц
12L-RS, Линейный датчик, 4,3-13,0 МГц
E8C-RS, Микроконвексный, внутриволостной датчик, 4,2-10,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

VERSANA Balance

Ультразвуковая система
среднего класса



VIVID E95

Ультразвуковая система премиум класса

**NEW
PRODUCT**



- * 22" широкоэкранный OLED монитор
- * Автоматизированная визуализация функции сердца (AFI)
- * Стресс-протоколы в сочетании с AFI
- * 4D Strain
- * 4D Auto AVQ

Комплект поставки с 4-мя датчиками:

C1-6-D XDclear, Конвексный датчик, 1,6-6,0 МГц

11L-D, Линейный датчик, 4,5-12,0 МГц

M5Sc-D, Матричный, секторный фазированный датчик, 1,4-4,6 МГц

IC5-9-D, Внутриполостной микроконвексный датчик, 3,3-8,6 МГц

Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

- * ЖК-монитор 22"
- * Технологии точной конфокальной визуализации (TCI)
- * Адаптивного контрастного усиления (ACE)
- * Формирования ультразвукового луча cSound
- * Режимы: B, M, CFM, PD, PWD, CWD

Комплект поставки с 3-мя датчиками:

C1-6-D XDclear, Конвексный датчик, 1,6-6,0 МГц

11L-D, Линейный датчик, 4,5-12,0 МГц

M5Sc-D, Матричный, фазированный датчик, 1,4-4,6 МГц

Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____



VIVID E90

Ультразвуковая система премиум класса

**NEW
PRODUCT**

VIVID iq

Портативная ультразвуковая система
экспертного класса

- * Система автоматического сценария проведения исследования Scan Assist
- * Архив пациентов - EchoPAC
- * Полная отчетность
- * Отчет / Редактор отчетов / Библиотека формулировок
- * Нормальные значения / Электронная подпись
- * Анатомический M-режим (AMM)
- * Виртуальный конвекс (Virtual Convex)
- * Виртуальный Апекс (Virtual Apex)
- * Не доплеровская визуализация кровотока (B-Flow, BFI, Angio)
- * Оценка комплекса интима-медия (IMT)
- * TVI / Отслеживание тканей
- * Автоматическая оптимизация изображения ATO / ASO
- * Составное сканирование
- * UD Четкость / Снижение Speckle шума
- * Поддержка работы с ЧП датчиком
- * DICOM® Медиа

- * 15,6 " широкоэкранный ЖК-монитор с высоким разрешением
- * 1 Разъем для RS-Датчика
- * На 10% легче и тоньше, чем аппарат предыдущего поколения
- * Чреспищеводная эхокардиография (ТЭЕ) в режиме 4D

Комплект поставки с 3-мя датчиками:

- 3Sc-RS, Матричный мультимодальный фазированный датчик, 1,3-4,0 МГц
- 12L-RS, Мультимодальный линейный датчик, 4,0-13,0 МГц
- 4C-RS, Мультимодальный конвексный датчик, 1,5-5,0 МГц

Цена за комплект _____



Vivid S70

Стационарная
кардиологическая
система
экспертного класса



- * Широкие диапазоны позиционирования панели управления и монитора для максимального удобства и комфорта
- * Сенсорный экран с диагональю 12,1"
- * LED монитор с диагональю 19" на шарнирном кронштейне
- * Широчайшие сетевые возможности и средства интеграции
- * 4D TEE - благодаря высокопроизводительной платформе cSound выполнение объемной чрезпищеводной ЭхоКГ стало ощутимо легче
- * Изображение сердца в трех плоскостях с высоким временным и пространственным разрешением на основании данных одного сердечного цикла

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
4C-RS, Конвексный датчик, 1,8-6,0 МГц
L6-12-RS, Линейный датчик, 6,0-13,0 МГц
3S-RS, Секторный фазированный датчик, 1,3-4,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

- * Гибкие параметры регулировки положения панели управления и монитора
- * Мобильность и быстрый выход из режима ожидания
- * Сенсорная панель диагональю 12,1"
- * LED монитор диагональю 19" на шарнирном креплении
- * Auto EF, автоматическое измерение фракции выброса левого желудочка
- * AFI - технология, которая позволяет измерять деформации стенки левого желудочка
- * 2D IMT Measurement, измерение толщины комплекса интима-медиа

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
4C-RS, Конвексный датчик, 1,8-6,0 МГц
L6-12-RS, Линейный датчик, 6,0-13,0 МГц
3S-RS, Секторный фазированный датчик, 1,3-4,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

Vivid S60

Стационарная
кардиологическая
система
экспертного класса



- * ЖК-монитор диагональю 21,5"
- * Сенсорная панель с высоким разрешением, диагональю 10,1"
- * Режимы: B, M, AMM, CFM, PD, CWD, TD
- * Технология подавления зернистости Speckle Reduced Imaging
- * Режим цветového тканевого доплера TVI
- * Увеличение изображения с высоким разрешением Write Zoom
- * Кардиологический автодоплер CardiacAutodoppler

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
4C-RS, Конвексный датчик, 1,8-6,0 МГц
9L-RS, Линейный датчик, 3,0-10,0 МГц
3Sc-RS, Секторный фазированный датчик, 1,3-4,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

Vivid T8

Стационарная
ультразвуковая система
среднего класса для
сердечно-сосудистых
исследований



- * Интуитивно-понятная работа с сердечно-сосудистой системой
- * Универсальные возможности подключения включают беспроводное соединение с DICOM, DVD, USB, VCR, принтеры и MPEGvue
- * Полный пакет для измерений и анализа
- * Быстрая загрузка системы
- * ЖК-монитор 19"
- * Режимы: B, M, AMM, CFM, PD, CWD, TD

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
4C-RS, Конвексный датчик, 1,8-6,0 МГц
L6-12-RS, Линейный датчик, 6,0-13,0 МГц
3S-RS, Секторный фазированный датчик, 1,3-4,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____



Vivid T9

Стационарная
ультразвуковая система
высокого класса для
сердечно-сосудистых
исследований



Voluson Expert 22

Стационарная цветная
ультразвуковая система
премиум класса

**NEW
PRODUCT**



Voluson Expert 22 построен на совершенно новой высококачественной платформе Lyric Architecture, которая использует формирование луча на основе графики. Voluson Expert 22 создан для визуализации, которая сочетает в себе исключительное качество изображения, превосходные технологии объемного ультразвука и возможности искусственного интеллекта.

Поддержка инновационной тактильной навигационной системы управления объемными данными xTouch.

ScanAssistant, автоматический расчет толщины воротникового пространства (SonoNT) и размера IV желудочка (SonoIT), автоматическое измерение основных фетометрических показателей - БПР, ОГ, ОЖ, ДБ, ДП, СМ, Vp, Cerebellum),

SonoFHR - автоматическое измерение ЧСС плода, автоматическое определение плода в режиме 3D (SonoRenderLive) – позволяет получать изображение конечностей и лица плода в режимах 3D без артефактов

- * LED-монитор 23"
- * Цветная сенсорная панель управления 15"
- * Электропривод регулировки консоли
- * Поддержка 20 видов датчиков

Поддержка уникальных датчиков:
eM6C G3, Датчик 4D мультимастотный электронный матричный конвексный, 2,0 - 6,0 МГц
RM7C XDclear, Датчик 4D мультимастотный матричный монокристалльный конвексный, 2,0 - 8,0 МГц

Цена за комплект

Voluson E10 - технологии HDlive Silhouette и Hdive Flow:

Hdlive Silhouette расширяет возможности пользователя при изучении внутренних и внешних анатомических структур.
Hdive Flow дополняет HDlive цветовым доплеровским картированием в режимах 3D/4D.

- * LED-монитор 23"
- * Цветная сенсорная панель управления 12,1"
- * Электропривод регулировки консоли
- * Поддержка 20 видов датчиков

Комплект поставки с 3-мя датчиками:

RAB-6-2-D, Объемный конвексный датчик 4D, 2,0-6,0 МГц
 ML6-15-D, Высокочастотный матричный линейный датчик, 4,0-13,0 МГц
 RIC-5-9-D, Мультичастотный внутриволостной датчик 4D, 4,0-9,0 МГц
 Цифровой черно-белый видео принтер



Voluson E10 Expert

Стационарная цветная ультразвуковая система премиум класса

Цена за комплект

Voluson E8 HD-Live

Стационарная ультразвуковая система экспертного класса



- * ЖК-монитор 23"
- * Цветная сенсорная панель управления 10,4"
- * Электропривод регулировки консоли
- * Поддержка 20 видов датчиков
- * Режимы сканирования: B, M, CFM, PD, PWD, TD, B-flow, XTD, SonoNT, Scan assistant, 3D/4D, TUI, VCI
- * 3D/4D, TUI, VCI, поддержка 24 видов датчиков, включая матричные 4D-датчики, матр. линейный, 4D-внутриполостной (5-13МГц) + HD-Live (режим виртуальной амниоскопии) + V-SRI (подавление зернистости в 4D), adv. 3D/4D (вкл. TUI, basic VCI, 4D Biopsy), adv. STIC (вкл. SonoVCAD heart), V-SRI

Комплект поставки с 3-мя датчиками:

RAB-6-2-D, Объемный конвексный датчик 4D, 2,0-6,0 МГц
 ML6-15-D, Высокочастотный матричный линейный датчик, 4,0-13,0 МГц
 RIC-5-9-D, Мультичастотный внутриволостной датчик 4D, 4,0-9,0 МГц
 Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект

Voluson S10

Стационарная
ультразвуковая система
экспертного класса



- * ЖК монитор 23" высокого разрешения
- * SonoNT™ и SonoIT - технологии, позволяющие в автоматическом режиме измерять воротниковое пространство и 4-й желудочек головного мозга плода в 1-м триместре.
- * Hdlive™, STIC

Комплект поставки с 4-мя датчиками:

- C1-5-RS, Мультичастотный конвексный датчик, 2,0-5,0 МГц
- 12L-RS, Линейный датчик расположенных органов и структур, 4,0 - 12,0 МГц
- E8C-RS, Мультичастотный внутриполостной датчик, 4,0-9,0 МГц
- RAB6-RS, Мультичастотный конвексный датчик 4D, 2,0-6,0 МГц
- Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

- * Цветной сенсорный экран с диагональю 10 дюймов
- * ЖК монитор 23" высокого разрешения
- * Режим томографического ультразвука TUI
- * Многолучевое составное сканирование CrossXBeam
- * Функция тканеспецифичной визуализации с подавлением зернистости (SRI)
- * Превосходная эргономика

Комплект поставки с 4-мя датчиками:

- C1-5-RS, Мультичастотный конвексный датчик, 2,0-5,0 МГц
- 12L-RS, Линейный датчик расположенных органов и структур, 4,0-12,0 МГц
- IC9-RS, Мультичастотный внутриполостной датчик, 2,9-9,7 МГц
- RAB6-RS, Мультичастотный конвексный датчик 4D, 2,0-8,0 МГц
- Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

Voluson S8t

Стационарная
ультразвуковая система
экспертного класса



**NEW
PRODUCT**

- * Цветной ЖК монитор 17" с высоким разрешением
- * Три активных разъема для датчиков
- * 3D/4D Activation, Advanced 3D/4D Package, HDLive 3D
- * CWD Option Kit, Anatomical M-mode, SonoNT/SonoIT
- * Высокочувствительный доплер (HD-Flow)
- * Многолучевое сложносоставное сканирование (CRI)
- * Встроенный жесткий диск 500 Гб, пишущий дисковод DVD+/-R(W)

Комплект поставки с 4-мя датчиками:
4C-RS, Конвексный датчик, 2,0-5,0 МГц
12L-RS, Линейный датчик, 4,0-12,0 МГц
IC9-RS, Внутриполостной датчик, 2,9-9,7 МГц
RAB2-6-RS, Датчик 4D конвексный, 2,0-5,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____

Voluson SWIFT

Стационарная
ультразвуковая система
высокого класса



Полностью цифровая передовая ультразвуковая система Voluson SWIFT компании GE Healthcare обеспечивает великолепное качество изображений благодаря новой платформе Voluson™ Core Architecture. Позволяет применять в ежедневной практике возможности высокоскоростной объемной реконструкции в режиме реального времени RealTime4D. 18,5 дюймовым сенсорным монитором высокого разрешения.

Комплект поставки с 4-мя датчиками:
C1-5-RS, Мультичастотный конвексный датчик, 2,0-5,0 МГц
12L-RS, Линейный датчик, 4,0-12,0 МГц
IC9-RS, Внутриполостной датчик, 2,9-9,7 МГц
RAB2-6-RS, Датчик 4D конвексный, 2,0-5,0 МГц
Цифровой черно-белый видео принтер

Цена за комплект _____



Voluson P8

Полностью цифровой
универсальный
ультразвуковой сканер



Brivo MR 355 Inspire 1.5T



- * OpTix Передача МР сигнала по оптоволокну
- * FOV 50x50x50 Большое диагностическое поле обзора
- * Express Suite Встроенные «анатомические» элементы, 8мм до пациента
- * ART Технология снижения акустического шума без потери качества изображения
- * Hi-Fi 33 / 120 Новая мощная градиентная система Hi-Fi
- * 8ch 8 независимых РЧ каналов
- * Реконструкция изображений в 4 раза быстрее 5500 изображений в сек.
- * 4-ch Flex 4-х канальные гибкие катушки
- * Клинические приложения Коррекция движения, нейровизуализация, суставы/конечности, тело

Цена за комплект _____

Optima MR 360 Advance



- * OpTix Передача МР сигнала по оптоволокну
- * Express Suite Встроенные «анатомические» элементы, 8мм до пациента
- * ART Технология снижения акустического шума без потери качества изображения
- * FOV 50x50x50 Большое диагностическое поле обзора
- * Hi-Fi 33 / 120 Новая мощная градиентная система Hi-Fi
- * 16ch 16 независимых РЧ каналов
- * Реконструкция изображений в 4 раза быстрее 5500 изображений в сек.
- * Flex 4-х и 16-ти канальные гибкие катушки
- * Экспертные приложения Коррекция движения, нейровизуализация, бесконтрастная ангиография, эластография
- * Отсоединяемый стол пациента

Цена за комплект _____

Optima MR 450w 1.5T



- * Новый магнит
 - Диаметр туннеля 70 см
 - Дружественный дизайн
- * Большое поле обзора без потери качества изображения
 - 50 см во всех направлениях
- * GEM комплект
 - Пациент «в центре» технологии
- * Технология тихого сканирования Silent Scan
- * Технология нулевого выкипания гелия
- * Высокопроизводительная Градиентная система
 - 44 мТ/м & 200 Т/м/с
- * РЧ система
 - 32 канала
 - ОрТix цифровая технология передачи РЧ сигнала

Цена за комплект _____

- * Новый магнит
 - Диаметр туннеля 70 см
 - Дружественный дизайн
- * Большое поле обзора без потери качества изображения
 - 50 см во всех направлениях
- * GEM комплект
 - Пациент «в центре» технологии
- * Технология тихого сканирования Silent Scan
- * Технология нулевого выкипания гелия
- * Высокопроизводительная Градиентная система
 - 44 мТ/м & 200 Т/м/с
- * РЧ система
 - 32 канала
 - ОрТix цифровая технология передачи РЧ сигнала

Цена за комплект _____

Discovery MR 750w 3.0T





GE Healthcare

ГАРАНТИЯ 36 месяцев

Brivo CT 385



- * 16 срезовое отображение
- * 20 мм покрытие детектора
- * Удобное использование - простой интерфейс
- * Ультеракомпактный (минимальный размер помещения 12 м2)

Цена за комплект _____

- * 16 срезовое отображение
- * Вся подготовка к скану рядом с большим (не требуется выходить в пультовую)
- * Питч 1,75
- * Продвинутые 3D инструменты
- * Автозапуск
- * Грузоподъемность стола 205 кг
- * Снижение дозы на величину до 40% для всего тела

Цена за комплект _____

Optima CT 520



- * 64 срезовое отображение
- * Выполнение кардио КТ
- * Снижение дозы на величину до 40% для всего тела
- * Снижение потребления электроэнергии

Цена за комплект _____

Optima CT 660



Discovery CT 750HD



- * 256 срезовое отображение
- * Лучшее пространственное разрешение 0,23 мм для всего тела
- * 1 трубка, 1 детектор, 50см поле зрения, временное разрешение до 0,25 м/сек, коррекция артефактов от металла

Цена за комплект _____



SonoScape

SonoScape S60

Система для
ультразвуковой диагностики
премиум класса



SonoScape S60 использует интеллектуальную платформу Wis +, которая помогает специалистам по ультразвуку получать и интерпретировать ультразвуковые изображения более эффективно и точно. Эта система премиум-класса, имеет все новейшие разработки которые применяются в ультразвуковых исследованиях.

Wis + это ультразвуковая платформа на основе искусственного интеллекта, которая использует алгоритмы глубокого обучения. Благодаря этой интеллектуальной платформе, разработанной для активной адаптации и анализа изображений, ультразвуковые обследования становятся простыми и приобретают новый уровень рабочего процесса.

В ультразвуковом аппарате SonoScape S60 улучшены технологии датчиков для обеспечения четкости, контраста и зернистости. Компактная и легкая конструкция корпуса датчиков обеспечивает естественное выравнивание кисти руки и запястья, делая ежедневную работу более комфортной и приятной.

Функции искусственного интеллекта:

AI, S-Spine, S-Face, S-Fetus, S-MSK, S-Thyroid, S-Breast, S-PF, S-Follicle, S-Endo

- * ЖК-монитор с диагональю 21,5"
- * 5 портов для подключения датчиков (4 активных + 1 парковочный)
- * Сенсорная панель управления 13,3"
- * Вращающаяся регулировка панели управления по высоте

Комплект поставки с 4-мя датчиками:

C1-6 , 1.0-8.0MHz/ R50mm, Монокристалльный конвексный датчик
12L-A, 4.0-15.0MHz/50mm, Линейный датчик высокой плотности
6V3, R10mm, 200°, Вагинально-ректальный датчик высокой плотности
S1-5, 1.0-7.0MHz, Монокристалльный секторный фазированный датчик

Цена за комплект _____

SonoScape S50

Система для
ультразвуковой диагностики
экспертного класса



- * В, М, В/М, В/В, 4В, THI, 4D, Auto (MT, EF, IMT), Color M,
- * Compound Imaging (режим раскачки УЗ-луча)
- * Большой ЖК-монитор с диагональю 21,5"
- * Сенсорная панель с диагональю 12,1"
- * Четыре активных порта для подключения датчиков
- * Режим СоноЭластографии

Комплект поставки с 4-мя датчиками:

C1-6, 1.0-8.0MHz/ R50mm, Монокристалльный конвексный датчик
L752, 50mm, Линейный датчик высокой плотности, 256 элементов
6V3, R10mm, 200°, Вагинально-ректальный датчик высокой плотности
S1-5, 1.0-7.0MHz, Монокристалльный секторный фазированный датчик

Цена за комплект _____

- * В, М, В/М, В/В, 4В, Тканевая гармоника
- * Compound Imaging (режим раскачки УЗ-луча)
- * Большой ЖК-монитор с диагональю 19"
- * Сенсорная панель с диагональю 10,4"
- * Четыре активных порта для подключения датчиков
- * Режим СоноЭластографии

Комплект поставки с 4-мя датчиками:

3С-А, R50mm, Конвексный датчик, 128 элементов
L752, 50mm, Линейный датчик высокой плотности, 256 элементов
6V3, R10mm, 200°, Вагинально-ректальный датчик высокой плотности
4Р-А, 1-5.4MHz, Секторный фазированный датчик, 80 элементов

Цена за комплект _____



SonoScape S40Exp

Система для
ультразвуковой диагностики
экспертного класса

SonoScape S9

Система для
ультразвуковой
диагностики
высокого класса



- * Большой ЖК-монитор с диагональю 15"
- * Четыре активных порта для подключения датчиков
- * Технология подавления спекл-шума Micro-Scan
- * Сенсорная панель с диагональю 8 дюйма
- * В, М, В/М, В/В, 4В

Комплект поставки с 4-мя датчиками:
3С-А, 1-7МГц/50mm, Конвексный датчик, 128 элементов
L752, 4-16МГц/50mm, Линейный датчик, 256 элементов
6V3, 3-15МГц/10mm, 200°, Вагинально-ректальный датчик,
192 элемента
4Р-А, 1-6МГц, 90°, Секторный фазированный датчик, для взрослых

Цена за комплект _____

- * В, М, В/М, В/В, 4В, Тканевая гармоника
- * 4D - режим трехмерной реконструкции в реальном времени
- * Технология подавления спекл-шума MicroScan
- * Режим соноэластографии с количественной оценкой
- * Большой ЖК-монитор с диагональю 15"

В комплекте с 4-мя датчиками:
3С-А, 1-7МГц/50mm, Конвексный датчик, 128 элементов
L752, 4-16МГц/50mm, Линейный датчик, 256 элементов
6V3, 3-15МГц/10mm, 200°, Вагинально-ректальный датчик
2Р2, 1-6МГц/R10mm, Секторный фазированный датчик

Цена за комплект _____



SonoScape S8 Exp

Система для
ультразвуковой
диагностики
высокого класса

SonoScape S2N/серия X

Система для
ультразвуковой
диагностики



- * Большой цветной ЖК-монитор с диагональю 15,6"
- * Регулировка угла наклона монитора
- * 1 активный порт для подключения датчиков
- * B, 2B, 4B, M, CFM, CFMM, PDI, DirPDI, PW, CW, TDI, AMM
- * Встроенная батарея, от 60 минут работы в режиме сканирования
- * Вес 4,5 кг

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
3C-A, 1-7MHz/50mm, Конвексный датчик, 128 элементов
L741, 4-16MHz/46mm, Линейный датчик, 128 элементов
6V1, 3-15MHz/11mm, Вагинально-ректальный датчик, 128 элементов
Мобильная тележка для УЗИ сканера SonoScape

Цена за комплект _____

SonoScape серия E

Система для
ультразвуковой
диагностики



- * Большой 15,6" HD LED экран с антибликовым покрытием
- * 3 активных порта в УЗИ аппарате для датчиков
- * Портативный, легкий и компактный современный дизайн. Вес 6 кг
- * Аккумуляторная батарея емкости до 100 минут работы без сети
- * Wi-Fi и Bluetooth интерфейсы

Комплект поставки серии E с 3-мя датчиками:
3C-A, 7-2MHz /50mm, Конвексный датчик, 128 элементов
L741, 4-15MHz/50mm, Линейный датчик, 128 элементов
6V1, 4-11MHz/R10mm, 135°, Вагинально-ректальный датчик

Цена за комплект _____

Усовершенствованная ультразвуковая платформа **SonoScape** нового поколения, система **серии P** повышает гибкость и интеллект на новый уровень. Стабильная система как и прежние модели, **серия P** улучшает свои процессоры передачи и приема сигналов, что приводит к более высокой чувствительности и более точному обнаружению эхо-сигнала. Более того, узи система **SonoScape серии P** оснащена широким диапазоном преобразователей, которые используют инновационные технологии и, следовательно, обещают уверенную диагностику.

Режимы изображения:

B, 2B, 4B, M, CFM, PW (HPRF), CW, THI, PDI, DirPDI, 3D, 4D, TEI

Комбинированные режимы изображения:

B/M, B/PWD, B/THI, M/Color M, B/Color Doppler, B/Color Doppler/PWD, B/Power Doppler/PWD, THI (тканевая гармоника), PHI (фазоинверсная гармоника), трапецевидное изображение, эластография, панорамное изображение, контрастное изображение, 3D/4D, Стресс-эхо

* LED-монитор 21,5"

* Сенсорный экран высокого разрешения 13,3 "

* 4 активных порта подключения датчиков + 1 парковочный порт

* Поддержка 20 видов датчиков

Комплект поставки с 3-мя датчиками:

3С-А, 1-7MHz/50mm, Конвексный датчик

L752, 4-16MHz/50mm, Линейный датчик

6V3, 3-15MHz/10mm, 200°, Вагинально-ректальный датчик

Цифровой цветной видео принтер

Цена за комплект _____

SonoScape P60

Система для ультразвуковой
диагностики экспертного класса



SonoScape P50

Система для ультразвуковой диагностики экспертного класса



Усовершенствованная ультразвуковая платформа SonoScape нового поколения, система **серии P** повышает гибкость и интеллект на новый уровень. Стабильная система как и прежние модели, **серия P** улучшает свои процессоры передачи и приема сигналов, что приводит к более высокой чувствительности и более точному обнаружению эхо-сигнала. Более того, УЗИ система SonoScape **серии P** оснащена широким диапазоном преобразователей, которые используют инновационные технологии и, следовательно, обещают уверенную диагностику.

Режимы изображения:

B, 2B, 4B, M, CFM, PW (HPRF), CW, THI, PDI, DirPDI, 3D, 4D, TEI

Комбинированные режимы изображения:

B/M, B/PWD, B/THI, M/Color M, B/Color Doppler, B/Color Doppler/PWD, B/Power Doppler/PWD, THI (тканевая гармоника), PHI (фазоинверсная гармоника), трапецевидное изображение, эластография, панорамное изображение, контрастное изображение, 3D/4D, Стресс-эхо

- * LED-монитор 21,5"
- * Сенсорный экран высокого разрешения 13,3"
- * 4 активных порта подключения датчиков + 1 парковочный порт
- * Поддержка 20 видов датчиков

Комплект поставки с 3-мя датчиками:

3С-А, 1-7MHz/50mm, Конвексный датчик
 12 L-A, 3-17MHz/50mm, линейный датчик высокой плотности
 6V3, 3-15MHz/10mm, 200°, Вагинально-ректальный датчик
 Цифровой цветной видео принтер

Цена за комплект _____

- * Цветной LED монитор высокого разрешения 21,5"
- * Сенсорный экран высокого разрешения 13,3"
- * 4 активных порта подключения датчиков + 1 парковочный
- * Режимы: В, М, В/М, В/В, 4В, THI
- * μ -Scan +, C-xlasto Imaging, Анатомический режим М, Тканевой доплерографии, S-Live, S-Depth, C-xlasto Imaging, Авто EF, Авто IMT, Авто HT, Авто Лицо, АВК Фолликула метрия

Комплект поставки с 3-мя датчиками:

3С-А, 1-7MHz/50mm, Конвексный датчик

12 L-A, 3-17MHz/50mm, линейный датчик высокой плотности
6V3, 3-15MHz/10mm, 200°, Вагинально-ректальный датчик

Цена за комплект _____

SonoScape P20/P15

Система для
ультразвуковой диагностики
высокого класса



- * Первый представитель новой платформы PAD в великолепном стационарном корпусе
- * Цветной LED монитор высокого разрешения 21,5"
- * Сенсорный экран высокого разрешения 13,3"
- * 4 активных порта подключения датчиков + 1 парковочный
- * Режимы: В, М, В/М, В/В, 4В, THI

Комплект поставки с 3-мя датчиками:

3С-А, 1-7MHz/50mm, Конвексный датчик

L742, 4-16MHz/50mm, Линейный датчик

6V3, 3-15MHz/R10mm, 200°, Вагинально-ректальный датчик

Цена за комплект _____



SonoScape P40

Система для
ультразвуковой диагностики
высокого класса



SonoScape P10

Система для ультразвуковой
диагностики среднего класса

**NEW
PRODUCT**



- * Первый представитель новой платформы PAD в великолепном стационарном корпусе
- * Цветной LED монитор высокого разрешения 21,5"
- * Сенсорный экран высокого разрешения 13,3"
- * 4 активных порта подключения датчиков + 1 парковочный
- * Режимы: В, М, В/М, В/В, 4В, THI

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
3С-А, 1-7MHz/50mm, Конвексный датчик
L741, 4-15MHz/50mm, Линейный датчик
6V1, 4-11MHz/R10mm, 135°, Вагинально-ректальный датчик

Цена за комплект _____

- * Первый представитель новой платформы PAD в великолепном стационарном корпусе
- * Цветной LED монитор высокого разрешения 21,5"
- * Сенсорный экран высокого разрешения 13,3"
- * 4 активных порта подключения датчиков + 1 парковочный
- * Режимы: В, М, В/М, В/В, 4В, THI

Комплект поставки с 3-мя датчиками:
3С-А, 1-7MHz/50mm, Конвексный датчик
L741, 4-15MHz/50mm, Линейный датчик
6V1, 4-11MHz/R10mm, 135°, Вагинально-ректальный датчик

Цена за комплект _____

SonoScape P9

Система для ультразвуковой
диагностики среднего класса

**NEW
PRODUCT**



SonoScape

- * Система экспертного класса с разрешением Full HD 1080p
- * Монитор LCD с разрешением 24"
- * Ксеноновый источник света - мощность лампы 300 Вт
- * Видеоэндоскопы оснащены CMOS матрицей 1080p
- * Режим виртуальной хромоэндоскопии VIST
- * Режим улучшения визуализации сосудов Chb
- * Определения местоположения эндоскопа в экстренных случаях

- * Видеогастроскоп EG-500 (Full HD) - длина 1 350 мм, диаметр 9,3 мм, рабочий канал 2,8 мм, угол обзора 140°
- * Видеоколоноскоп EC-500T (Full HD) - длина 1 980 мм, диаметр 12 мм, рабочий канал 3,8 мм, угол обзора 140°

Цена за комплект _____

SonoScape HD-350

Видеоэндоскопическая
система



- * Разрешение видеоэндоскопов - 1 000 000 пикселей
- * Ксеноновый источник света Мощность лампы - 300 Вт
- * Режим мультиспектральной визуализации VIST
- * Диагональ 21.5", формат - 16:9
- * Программирование 4-х кнопок на рукоятке эндоскопа
- * Эндоскопическая тележка HDT-330

- * Видеогастроскоп EG-430 (Full HD), длина 1 390 мм, диаметр 9,3 мм, рабочий канал 2,8 мм, угол обзора 140°
- * Видеоколоноскоп EC-430T (Full HD), длина 1 980 мм, диаметр 12,5 мм, рабочий канал 3,8 мм, угол обзора 140°

Цена за комплект _____



SonoScape HD-500

Видеоэндоскопическая
система экспертного класса

SonoScape HD-550

Видеоэндоскопическая
система экспертного класса



Цена за комплект _____

- * Медицинский монитор высокой чёткости диагональ 26" (Full HD)
- * Автоматический баланс белого
- * Подчеркивание границ изображения (увеличивает резкость изображения, делает его более детализированным)
- * Автоматическая и ручная настройки яркости, цветности изображения
- * Цифровое увеличение изображения
- * Режим улучшения визуализации сосудов CHb - инновационный и перспективный режим, основанный на принципе усиления длины волны, отражаемой клетками крови, визуализация красных кровяных телец (эритроциты). Незаменим при диагностике воспалительных заболеваний и атрофических изменениях слизистой оболочки.
- * Режим NBI виртуальной хромоэндоскопии (WL/EWL / VIST/SFI - четырехэтапная технология). Экспертный режим визуализации сосудов и структур поверхности слизистой. Сочетает технологию оптического и электронного улучшения изображения, получаемого при узкополосном освещении. Помогает выявлять онкологические новообразования на ранних стадиях с высоким уровнем достоверности.
- * Режим стоп-кадра

Видеогастроскоп EG-550 (Full HD)

- * Длина 1 390 мм
- * Длина рабочая 1 050 мм
- * Диаметр дистального конца 9,0 мм
- * Рабочий канал 2,8 мм
- * Угол обзора 140°
- * Двухканальный (есть дополнительный канал для растворов/жидкостей)

Видеоколоноскоп ECL-550T (Full HD)

- * Длина 1 980 мм
- * Длина рабочая 1 700 мм
- * Диаметр дистального конца 12,0 мм
- * Рабочий канал 3,8 мм
- * Угол обзора 140°
- * Двухканальный (есть дополнительный канал для растворов/жидкостей)

ТЕРМОПРИНТЕР Mitsubishi



Цена _____

Цифровой черно-белый видео принтер Mitsubishi P 95 DE (подключение через USB)
Черно-белый видео принтер Mitsubishi P 93 E (подключение через BNC)



Цена _____

Бумага для термопринтера Mitsubishi

| | |
|-----------|-------------------|
| KP61B-CE | Стандартная |
| KP63HM-CE | Высокой плотности |
| KP65HM-CE | Высокой плотности |
| KP91HG-CE | Высокой плотности |
| K95HG | Глянec |

Цифровой черно-белый видео принтер SONY UP X898 MD (подключение через USB и BNC)

ТЕРМОПРИНТЕР SONY

Бумага для термопринтера SONY

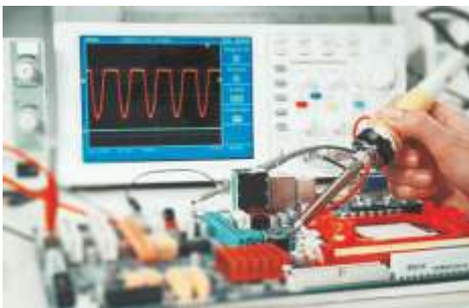
| | |
|-----------|-------------------|
| UPP-110S | Стандартная |
| UPP-110HA | Стандартная |
| UPP-110HD | Высокой плотности |
| UPP-110HG | Глянec |



Цена _____



Цена _____



Сервисный отдел нашей компании предоставляет услуги по обслуживанию и ремонту ультразвуковых аппаратов любого производителя. Наша команда высококвалифицированных инженеров, специализирующихся только на ультразвуковых аппаратах, устранит все возникшие затруднения в работе с УЗИ сканерами, сделает полную диагностику оборудования. Осуществит как разовое, так и ежемесячное обслуживание ультразвуковых аппаратов



- * Поставка запасных частей
- * Поставка датчиков на различные узи аппараты



- * Ремонт ультразвуковых датчиков мировых производителей любой сложности

Примечание:
Запасные части, агрегаты и другие устройства, необходимые для ремонта аппарата, в стоимость обслуживания аппарата не входят



