

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://ge.nt-rt.ru> || ghe@nt-rt.ru

Оборудование Certified Pre-owned



GE Healthcare предлагает восстановленные системы под ключ с индивидуальным дизайном и подбором комплектации, с полной гарантией на срок от 3 до 5 лет, обучением персонала и регулярным мониторингом сервисной службой производителя. Возможность рассрочки или лизинга с фиксированными ежемесячными платежами.

Основные принципы программы Certified Pre-owned

- **Четкий отбор**

В программу попадает только оборудование из ведущих клиник Западной Европы, не старше 7 лет, с прозрачной сервисной историей, обслуживавшееся у производителя

- **Современные технологии**

В процессе подготовки оборудование проходит не только дезинфекцию, очистку, покраску, мы так же ставим на него последнюю зарегистрированную в РФ версию ПО, ставим новые и современные управляющий компьютер и рабочую станцию, дополняем опциями и новыми аксессуарами (например катушками для МРТ) по запросу заказчика.

- **Многолетний сервис от производителя**

Мы понимаем, что приобретение оборудования, которое уже работало в клинике - это риск, и снимаем этот риск с нашего заказчика, предлагая оборудование строго с полным многолетним гарантийным обслуживанием, включающим гарантию на такие компоненты, как, например, рентгеновская трубка для КТ.

- **Совместимость с будущими обновлениями**

Мы предлагаем оборудование, которое поддерживается и будет поддерживаться сервисом, включая обеспечение оригинальными запасными частями в течение как минимум 5 лет с момента установки в РФ. Оборудование также подпадает под разнообразные программы модернизации оборудования, продляющие срок службы сверх указанного.

Магнитно-резонансная томография



MR450w GEM - 70 см, 1,5 Тл

MP-система Optima MR450w с комплектом катушек GEM направлена на создание более комфортных условий для пациента без потери качества и функциональных возможностей. Она сочетает в себе преимущества широкоапертурной MP-системы и метода геометрического охвата (GEM - Geometry Embracing Method) и является воплощением пациенто-ориентированного подхода к магнитно-резонансной визуализации.

Особенности

MP-система Optima MR450w с комплектом катушек GEM отличается инновационным дизайном, ориентированным на безопасность пациента.

Ключевые характеристики:

- **Апертура диаметром 70 см** – широкий туннель с ярким освещением изнутри позволяет чувствовать себя комфортно и уверенно.
- **Консоль управления IROC, расположенная в MP-процедурной**, – возможность быстрой настройки MP-системы для проведения обследования с помощью цветного экрана, расположенной на передней панели MP-томографа. Простота наблюдения за пациентом, состоянием системы и информацией о сканировании.

- **Изящная двусторонняя панель управления** – возможность управления параметрами сканирования с любой стороны стола. Удобство подготовки пациента и быстрый доступ к ЭКГ отведениям.
- **Позиционирование пациента IntelliTouch** – повышение производительности МР-исследования благодаря функции позиционирования пациента IntelliTouch. Она устраняет необходимость в лазерной настройке, позволяя правильно расположить пациента всего за 30 секунд.



MR360 Advance - 60 см, 1,5 Тл

Магнитно-резонансный томограф Optima MR360 Advance 1,5Т. Оптимальное сочетание экспертных протоколов и высокой рентабельности.



MR450w GEM - 70 см, 1,5 Тл

МР-система Optima MR450w с комплектом GEM сочетает в себе дизайн, ориентированный на пациента, и тщательно продуманную технологию МРТ.

Компьютерная томография



GoldSeal CT750 HD

GoldSeal™ Discovery™ CT750 HD - это система компьютерной томографии высокой четкости для головы и всего тела с инновационной технологией ASiR, снижающей дозу облучения.

Система GoldSeal Discovery CT750 HD снижает дозу облучения при диагностике и обеспечивает изображения высокой четкости для надежных результатов.



GoldSeal Optima CT660

Исключительное индивидуальное обслуживание пациентов с помощью модели с регулируемым масштабом и гибким дизайном, адаптированной к вашим потребностям. Откройте мощь системы GoldSeal™ Optima™ CT660.

Безупречная работа. Исключительная выгода.

Оптимальная система КТ — это та, которая выполняет сложные задачи, упрощая вам жизнь. Система, которая позволяет снизить дозу облучения, не жертвуя качеством диагностических изображений. Которая помогает эффективно предоставлять высококвалифицированную помощь с учетом потребностей конкретного пациента. А еще она должна подходить для пациентов всех возрастов и размеров и выполнять широкий спектр процедур. Все это должно помещаться в компактный корпус, не выходя за пределы бюджета и быть готовым к будущим переменам. Система GoldSeal Optima CT660 соответствует всем этим критериям.



GoldSeal Optima CT540

Ваш партнер в диагностике. Каждый день. Объедините свой клинический опыт с непрерывной модернизацией рабочего процесса для получения наиболее надежных и воспроизводимых результатов визуализации.

Система GoldSeal Optima™ CT540 готова работать вместе с вами.

Система GoldSeal Optima™ CT540 позволяет оптимизировать опыт пациента, сохранив превосходное качество изображения. Она удовлетворяет вашу потребность в получении исключительных клинических результатов в условиях возрастающего потока пациентов и концентрации на задачах лечения пациента.

Маммография



Система GoldSeal Senographe Essential

Цифровая маммографическая система Senographe Essential™ на основе модернизируемой платформы разработана, чтобы обеспечить клиническую достоверность результатов и предоставить вам все необходимое для высокого качества медицинского обслуживания. С помощью системы Senographe Essential вы можете выполнять разнообразную диагностику молочных желез.

Преимущества

С Senographe Essential маммография для вас и ваших пациентов становится проще. Система GoldSeal Senographe Essential:

- **Оснащена одним из самых больших детекторов в отрасли**
- **Быстрое позиционирование**
Изоцентрический двухскоростной гентри позволяет быстро и легко позиционировать пациентов.
- **Эргономичный дизайн**
Эргономичное управление с помощью ручного переключателя и консоли, а также дополнительное управление экспозицией повышают удобство работы с системой.

- **Помогает обеспечить качественный уход**
Автоматический показ изображений помогает быстро принимать решения по позиционированию и для обеспечения качества.
- **Четкая визуализация ткани молочной железы**
Дополнительный 3-мегапиксельный монитор на рабочей станции рентгенлаборанта передает изображения с высоким разрешением, что помогает просматривать ткани молочной железы.

Восстановленные ультразвуковые системы



LOGIQ для общей визуализации

Восстановленные системы LOGIQ помогают максимально использовать ваши ресурсы, обеспечивая при этом превосходное качество изображения.



Vivid для диагностики сердечно-сосудистой системы

Высокая производительность, простота использования и разумный бюджет-все с превосходным качеством изображения.



Voluson для Женского здоровья

Здоровое будущее для женщин.

Семейство Voluson — это широкая линейка современных ультразвуковых систем — от доступных до премиальных. Системы Voluson созданы для ультразвуковой диагностики Женского здоровья.

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93