

## NEC DISPLAY SOLUTIONS РАСШИРЯЕТ СВОЮ ЛИНЕЙКУ МЕДИЦИНСКИХ МОНИТОРОВ, ВЫПУСКАЯ МОДЕЛЬ MD210C2

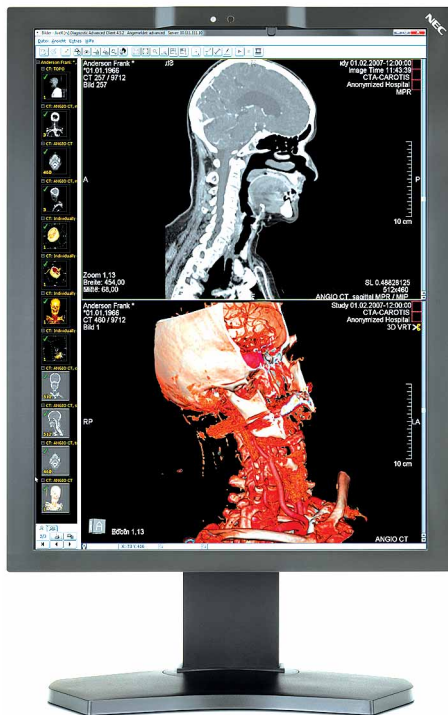
**Идеальная замена устаревшим мониторам для повышения качества диагностики**

NEC Display Solutions Europe объявила о начале выпуска модели NEC MD210C2, последнего дополнения в семействе медицинских диагностических мониторов. Этот дисплей предназначен для просмотра квалифицированными медицинскими специалистами цветных и черно-белых графических изображений для диагностики и ведения отчетности в радиологии, а также в системах компьютерной и магниторезонансной томографии и в других системах, работающих с медицинскими изображениями.

«На медицинском рынке в сфере диагностики намечается переход от черно-белых мониторов к цветным, а также от классической системы подсветки люминесцентными лампами к светодиодной подсветке, не содержащей соединений ртути», – отметил Shinji Nohara, руководитель направления решений для медицины в NEC Display Solutions Europe.

«Сегодня специалистам по первичной медицинской диагностике приходится иметь дело с изображениями, поступающими из различных источников и имеющими различные форматы, причем эти изображения должны иметь высочайшую степень детализации. NEC постоянно стремится применять для подобных требовательных систем обработки цифровых медицинских изображений самые современные технологии, а также предоставлять лечебным учреждениям эффективные возможности для модернизации и обновления оборудования».

Модель NEC MD210C2 – это ЖК-монитор с плоским экраном с разрешением 2 мегапикселя, предназначенный для использования в первичной медицинской диагностике по цифровым цветным и черно-белым изображениям, а также для применения в системах PACS. Монитор оснащен экраном с диагональю 21,3 дюйма, соотношением сторон 4:3 и разрешением 1600 x 1200 пикселей. Матрица с наилучшей на се-



годняшний день технологией UA-SFT (IPS) обеспечивает максимальную стабильность и четкость изображения при различных углах просмотра. Сочетание светодиодной подсветки и нового датчика присутствия, а также значительно более компактного встроенного фронтального калибровочного датчика и датчика внешней освещенности позволяет обеспечить однородность характеристик и снизить энергопотребление.

Монитор также оснащен уникальной функцией Quick Screen QA, которая позволяет легко и быстро выполнить проверку качества без использования ПК. Эта функция также дает возможность выполнять повторную калибровку встроенного фронтального датчика и датчика внешней освещенности

в соответствии с требованиями международного стандарта IEC 62563-1.

Наличие разъемов DisplayPort и DVI-D обеспечивает поддержку перспективных возможностей подключения. Эргономичная подставка с регулировкой по высоте в пределах до 150 мм, функции наклона, поворота и вращения экрана позволяют легко настраивать монитор и добиваться максимально комфортных условий просмотра изображений.

В соответствии со своими сертифицированными возможностями применения в медицине, монитор MD210C2 легко интегрируется с ПО GammaCompMD QA. Этот программный пакет позволяет выполнять рутинные операции по настройке монитора и обеспечивать однородное качество изображения в соответствии со всеми стандартами контроля качества либо локально, либо через сеть, с помощью дополнительного ПО GammaCompMD QA Server.

Модель NEC MD210C2, в соответствии с директивой Европейского Союза 93/42/ЕЕС, относится к медицинским приборам класса I. Чтобы гарантировать соответствие заявленным рабочим характеристикам, монитор MD210C2 должен использоваться только вместе с одобренными NEC графическими контроллерами. Для достижения наилучших характеристик и совместимости с ПО GammaCompMD QA компания NEC предлагает заказчикам на выбор модели контроллеров Matrox, AMD и Nvidia.

### Начало поставок и гарантии

Монитор NEC MD210C2 появится в продаже в конце ноября 2013 г. В комплект поставки входят монитор, кабель питания, сигнальный кабель DVI-D к DVI-D, кабель DisplayPort, кабель USB, краткое руководство, DVD-диск с руководством по использованию и с ПО GammaCompMD Client QA. На эту модель NEC Display Solutions Europe стандартно предоставляет трехлетнюю гарантию, которая распространяется также на систему подсветки. Можно также дополнительно приобрести расширенную гарантию на срок четыре или пять лет.

### КОМПАНИЯ NEC DISPLAY SOLUTIONS EUROPE GMBH

Все деловые операции на территории региона EMEA (Europe, Middle East and Africa) осуществляет компания NEC Display Solutions Europe GmbH, с европейской штаб-квартирой в Мюнхене, Германия. NEC Display Solutions использует технологические разработки NEC Corporation и, обладая собственным исследовательским и проектно-конструкторским подразделением, является одним из ведущих мировых производителей, предлагающим широкий спектр продуктов и решений для визуализации информации. Дисплейные решения портфеля предложений NEC Display Solutions охватывают продуктовые линейки любительских, профессиональных и специализированных настольных ЖК-мониторов (от начального до высшего ценового уровня), а также большие дисплеи для цифровых рекламных-информационных систем, предназначенные

для установки в общественных местах. Проектный бизнес NEC Display Solutions также представлен полным спектром продукции – от портативных проекторов и проекторов бизнес-класса до моделей, ориентированных на непрерывное использование (например, в точках продаж) и проекционных систем для цифрового кино. Президентом и исполнительным директором европейского отделения компании является Бернд Эберхардт (Bernd Eberhardt).

Дополнительную информацию можно получить на сайте: [www.nec-display-solutions.ru](http://www.nec-display-solutions.ru)

Ищите нас на наших информационных каналах в социальных сетях: Facebook, YouTube, Twitter, LinkedIn и Google+.

NEC Corporation является одним из мировых лидеров по интеграции высокотехнологичных достижений в сфере информационных и сетевых

технологий, которыми пользуются компании и частные лица по всему миру. Благодаря сочетанию продуктов и решений, созданных с учетом опыта компании и с применением ее глобальных ресурсов, высокотехнологичные достижения NEC наиболее полно удовлетворяют специфическим и постоянно меняющимся потребностям клиентов. NEC имеет более чем столетний опыт технических инноваций, которые помогают людям, бизнесу и обществу в целом.

Более подробную информацию можно получить на сайте NEC: <http://www.nec.com>.

NEC является зарегистрированным товарным знаком NEC Corporation. Все права защищены. Названия других упомянутых здесь продуктов или знаков обслуживания являются товарными знаками соответствующих владельцев. ©NEC Corporation, 2013 г.