



Пришли в магазин за компьютером, мобильным телефоном или планшетом и не знаете, что выбрать? Тогда вам нужно срочно знать на какие основные характеристики следует обращать внимание.

Рынок технических устройств не стоит на месте, постоянно появляются различные новинки, старые модели дешевеют, а то и вообще пропадают из производства, операторы предлагают новые услуги по связи. Просто глаза разбегаются, и мы теряемся во всем этом многообразии. Особенно это актуально когда требуется [ремонт мониторов](#)

Мобильные телефоны

Первое, что следует помнить, что это, в первую очередь, устройство, которое служит нам для звонков и разговоров с нужными людьми. Все другие приложения, это приятные дополнения к основной «начинке». Главное, чтобы телефон умел четко передавать связь, смс-сообщения, был оснащен подключением к сети интернет, имел фото и видеоканеру (и то не обязательно).

Узнайте у специалиста, как долго выбранный вами телефон держит заряд аккумулятора. Это незаменимо при длительных путешествиях или, если вы находитесь в месте, где невозможно осуществить подзарядку.

Какую модель выбрать – сенсорную или обычную, более современную или нет – это зависит от ваших предпочтений и финансовых возможностей. Подробнее [здесь](#).

Компьютеры

Компьютеры делятся на: стационарные и переносные – ноутбуки. «Начинку» компьютера необходимо выбирать в зависимости от задач, для которых он будет использоваться. Простая работа, серфинг интернета или компьютерные игры требуют особенной конфигурации.

Внимательно отнеситесь к таким комплектующим, как: материнская плата, процессор, оперативная память, блок питания, жесткий диск и видеокарта. Также любой компьютер должен иметь дисковый привод CD/DVD – RW, картридер.

Планшеты

Если ноутбук лишить клавиатуры, то останется один экран, который по сути и напоминает планшет.

Планшеты могут быть различного размера, иметь разное разрешение экрана, изготавливаться из пластика или металла и работать на разных операционных системах. Самые распространенные ОС – это Google Android 2.x, Google Android 2.x, Apple iOS, Microsoft Windows. Ими оснащены такие планшеты, как: Samsung Galaxy TAB P1000, ASUS Eee Pad Transformer, Apple iPad 2, Impression ImPad 2211.

Размеры могут быть от 5-6, 7-9, 9-10 дюймов. Разрешение для небольших 7-дюймовых планшетов будет оптимальным в 1024*600, диагональ в 9-10 дюймов уже потребует разрешения 1280*800 точек. Помните, что чем выше разрешение, тем лучше качество изображения.

Выбирайте устройство с современной технологией дисплея, хорошей частотой экрана и объемом памяти.