

КАК ПРАВИЛЬНО ВЫБРАТЬ ДОМАШНИЙ СТАЦИОНАРНЫЙ КОМПЬЮТЕР



Компьютер — достаточно сложное устройство и в готовом виде его поставки не осуществляются. Все компьютеры собирают в соответствии с конфигурацией. В фирмы, офисы, компании компьютеры поставляются, как правило, по деталям. Поэтому, когда клиент заходит в специализированный магазин, и желает купить стационарный компьютер домой, то с ним говорят не только о стоимости оборудования, но и о его комплектации.

Перед тем, как выбрать оборудование, необходимо четко уяснить — для каких нужд оно покупается, какие цели при этом преследуются.

Для начала решите, зачем нужна техника.

Процессор. Для чего он нужен? Современные аркады, стратегии, гонки в 3D требуют значительных ресурсов. И обзавестись простым процессором Вам просто не удастся, если учитывать то, для кого и для чего покупается компьютер. Выпуск новой начинки тесно связан с выпуском нового ПО и игр. Чем мощность процессора выше, тем беззаботнее будет домашняя жизнь.

Видеокарта. Видеокарта иногда может не подходить к игре. Поэтому, покупая CD или DVD диски с игрушками, обязательно, читайте системные требования. Если купите материнскую плату со встроенной видеокартой, то считай, что ваша игровая жизнь ограничена. Имея компьютер с тактовой частотой в 10 тысяч МГц и слабой графикой для какой-то игры, ваше устройство ее просто не потянет, и она работать не будет.

Держим путь к ее «величеству» **оперативной памяти**. Чем оперативной памяти больше, тем «Домашний» стационарный компьютер будет мощнее. Но это потянет много денежных средств из вашего кармана. Скажем прямо: если есть лишние деньги, покупайте самую мощную «оперативу», которая только существует. Жалеть не придется. Сегодня средним значением оперативной памяти является 2Гб и 4Гб. Этого объема хватит для надежной работы с ОС Windows Vista и Windows 7.

Совет: не гонитесь за инновациями! Во-первых, не угонитесь, во-вторых, потратите кучу денег. В-третьих, новая продукция не протестирована в пользовательском режиме. **Средним будет объем жесткого диска (винчестера) равный 500 Гигабайт.** Для дома этого более чем достаточно.

Звуковая карта. Не стоит покупать «крутую» звуковую карту. Это очень дорого и нет на это никакого обоснования. Иногда достаточно встроенной звуковой платы в «материнку».

Монитор. Эта часть компьютера является самой важной. Одним из решающих показателей при покупке монитора является его **диагональ**. Сегодня традиционные размеры мониторов — от 17 дюймов и выше. Естественно, что размер в 40 дюймов не каждому пользователю придется по вкусу. Да и цена на него достаточно высока.

Разрешение экрана. Яркость. Контрастность. Динамическая контрастность. Время отклика. Углы обзора. Все это лучше обсудить с профессионалом. К выбору монитора отнеситесь с полной серьезностью.

Клавиатура и мышь выбираются за принципом — кому что нравится. Говорить особо не о чем. Главный ориентир — ваш индивидуальный вкус и толщина кошелька.

Принтер. Для печати различных документов, графики, чертежей и фото Вам обязательно понадобится принтер. Сегодня широко используются МФУ (многофункциональные устройства). Вам не придется покупать ксерокса и сканера, так как в МФУ это все есть. Оптимальным считается струйный принтер. Он недорогой и очень удобный. Заправлять картриджи можно самостоятельно.