

Ноутбук вместо компьютера: что выбрать?

Автор: Administrator
28.08.2014 10:29

Прошли те времена, когда пыльному системному блоку, урчащему громче холодильника, нельзя было подобрать замену. Теперь многие ноутбуки с аналогичной производительностью стоят дешевле системника, монитора, клавиатуры, мыши, колонок вместе взятых. И баснословно мало занимают места на рабочем столе. Так чем же можно заменить ПК?

Принцип выбора замены, собственно, будет сводиться к тому, зачем вам вообще нужен компьютер.

Для мультимедиа

Если к данной группе не причислять компьютерные игры, а ограничиться просмотром видео, фото, использованием Интернета, в том числе социальных сетей, то, поздравляем, приобрести вы можете любой ноутбук с хорошим разрешением экрана (раз основная задача у него – показывать вам красивую яркую и четкую картинку) и вместительным внутренним хранилищем. Зачастую активные пользователи мультимедиа нуждаются в наличии оптического привода (без дисководов некоторым непривычно, да и старые архивы не посмотришь). При этом не обязательно чтобы он обладал какими-либо суперспособностями: достаточно ноутбука с 2-4 Гб оперативной памяти, 15.6-дюймовым дисплеем и процессором минимум Intel Core i3. Такой потянет и браузер с десятком вкладок, и фильм в хорошем качестве (онлайн или в проигрывателе), и попутно запущенные мессенджеры. В итоге получаем нормальный «домашний»

[ноутбук, цена](#)

которого особо не ударит по семейному бюджету.

На Aport.ru, используя приведенные фильтры, быстро находим с десяток подходящих моделей, средняя стоимость которых составляет 17-22 тысячи рублей. Это, например, ноутбуки Sony SVF1521L2R/W и Acer Aspire E1-572G-34014G50Mnii.

Для работы

А тут важно уточнить: для какой именно? Если речь идет об использовании

Ноутбук вместо компьютера: что выбрать?

Автор: Administrator
28.08.2014 10:29

стандартного офисного пакета программ, то ограничиться, так же, как и в предыдущем пункте, можно ноутбуком со средней производительностью. Только процессор взять помощнее – Intel Core i5, как минимум, да и оперативной памяти прибавить до 4 Гб. Так спокойнее будет, что с очередным обновлением Windows рабочая машина не будет виснуть.

Те же характеристики, в принципе, применимы и к ноутбуку для учёбы.

На Апорте из соответствующих требованиям поисковая система находит чуть более дорогостоящие ноутбуки: модель Sony SVE1513U1R/B, например, стоит 25 100 рублей, а Sony SVF15N1M2R/S – уже 42 тысячи (тут, однако, стоит уже FullHD экран, дискретная видеокарта и ультратонкий корпус, общий вес ноутбука составляет всего 2.2 кг, да и справедливее назвать его «ультрабуком»).

А вот если работа предполагает использование тяжёлых программ (например, для дизайна, конструирования, выполнения чертежей, рисунков или профессиональной обработки снимков), лучше смотреть в сторону производительных моделей с Intel Core i7, 8 Гб оперативной памяти, дискретной видеокартой, и дисплеем 15-17 дюймов для удобной работы с мелкими элементами.

Апорт, согласно перечню спецификаций, предлагает ноутбуки Toshiba Satellite P855-DSS (47 450 руб.), Samsung NP880Z5E-X01 (38 251 руб.) MSI CX702OD-039 (28 619 руб.) Lenovo IdeaPad Y510p (59-403043) (38 990 руб.) и ещё более 30 моделей. Одним словом, выбрать есть из чего!