

Компактность:



- Современные планшетные компьютеры имеют малые размеры, позволяющие пользоваться ими одной рукой.
- Линейка современных планшетов включает в себя устройства с размером экрана:
 - 7-дюймов,
 - 7.7-дюйма,
 - 8.9-дюйма,
 - 10.1 дюйма.
- Современные планшеты имеют малый вес.

Высокопроизводительные процессоры: Три основных программных платформы:

- Новейшие процессоры различных производителей:
 - Qualcomm SingleCore.
 - RIM Dualcore.
 - Snapdragon Dualcore / Quadcore.
 - Rockchip 3066.
 - Apple A5 / A6.
 - NVidia TEGRA 2 / NVidia TEGRA 3



Длительное время автономной работы:

- Современные планшеты оснащены системами энергосбережения и легко позволяют проработать в среднем до 8 - 10 часов без подзарядки батареи (в зависимости от модели).



- Современные планшеты оснащены системами быстрой готовности к работе, поэтому Вам не придётся тратить время на длительное ожидание загрузки программного обеспечения.

Современный планшет будет готов к работе через несколько секунд после включения.



• APPLE iOS

Платформа APPLE является аппаратно-программной, т.е. устройство и программное обеспечение выпускает один изготовитель.

Компания APPLE – признанный мировой лидер, и законодатель моды в отрасли планшетных компьютеров. Хранилище приложений App Store – это десятки тысяч приложений, доступных для платформы APPLE iPad.

• Google ANDROID

Программная платформа Android является новейшей разработкой одного из мировых лидеров в отрасли разработки программного обеспечения – компании GOOGLE.

Платформа Android является аппаратно-независимой, и в настоящее время под ее управлением работают сотни миллионов мобильных устройств по всему миру, а хранилище приложений Google PLAY насчитывает десятки тысяч приложений для решения практически любых задач пользователя.



• Windows 8

Программная платформа Windows 8 – это одна из последних разработок мирового гиганта индустрии программного обеспечения – компании Microsoft. Платформа Windows 8 так же является аппаратно-независимой, и позволяет устройствам под ее управлением легко обмениваться информацией с настольными приложениями Microsoft Windows.

Коммуникации:



- Современные планшетные компьютеры имеют все необходимые сетевые интерфейсы для организации доступа в Internet и обеспечения работы приложений, которым требуется доступ к всемирной информационной сети.
- Интерфейсы Wi-Fi, 3G и 4G (Yota) позволят Вам организовать доступ к многочисленным Internet-ресурсам:
 - электронной почте,
 - социальным сетям,
 - приложениям обмена персональными сообщениями.
- Интерфейсы USB и BT обеспечат возможность обмена данными с другими электронными устройствами.

Модуль системы GPS:

- Наличие модуля системы глобального позиционирования GPS позволит обеспечить работоспособность множества популярных навигационных программ, таких как:
 - Ситигид,
 - Navitel Navigator,
 - Route 66,
 - Tom Tom Navigation,
 - iGOи многих десятков других навигационных программ.



Планшет как платформа мультимедиа:



- Современные планшеты обладают мощными аппаратными ресурсами, позволяющими воспроизводить с высоким качеством звук и изображение. Программное обеспечение планшетов позволяет производить воспроизведение звука практически во всех доступных форматах – от MP3 до FLAC lossless. Многие модели способны воспроизводить видео в формате Full HD.

Планшет как персональный органайзер:

- Многообразие программного обеспечения позволит Вам:
 - использовать планшет как персональный органайзер.
 - оперативно работать с Вашими документами.
 - производить сортировку и каталогизацию коллекций Ваших фотоснимков и изображений.

Планшет как игровая платформа:



- Современные планшеты способны выступать в роли персональной игровой приставки. В хранилищах приложений Вам доступны сотни игр.

Сеть компьютерных салонов «А-Эл-Джи Софт» - это всегда огромный ассортимент компьютеров и ноутбуков, телевизоров и мониторов, планшетов и смартфонов, электронных книг и фотоаппаратов - позволит Вам подобрать необходимую цифровую технику. Доступные цены Вас приятно удивят, а отличное обслуживание обеспечит Вам отличное настроение.

«А-Эл-Джи Софт». Доступно ВСЁ. Доступно ВСЕМ.