

ASSISTANT®

ПЛАНШЕТНЫЙ КОМПЬЮТЕР

МОДЕЛЬ AP-702



*Спасибо, что приобрели
планшетный компьютер
ASSISTANT AP-702*

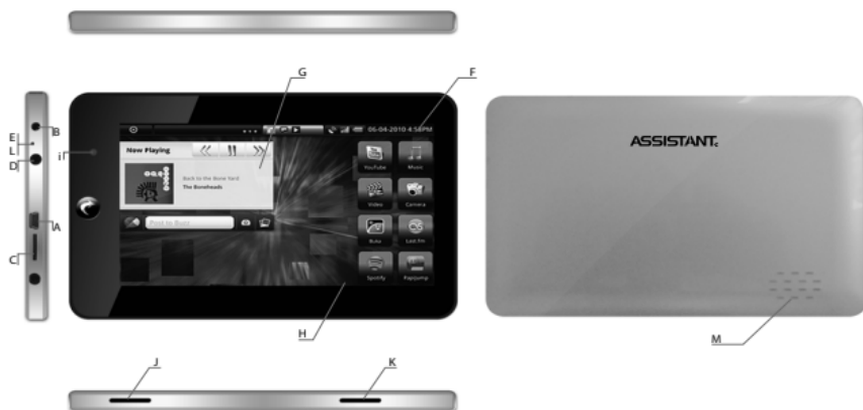
*Мы ценим Ваш бизнес и
надеемся, что Вам понравится
наше новое мультимедийное
устройство. Данное руководство
описывает основные свойства
и настройки планшетного
компьютера, а также позволяет
Вам ознакомиться с операционной
системой Android.*



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| НАЧАЛО РАБОТЫ | 3 |
| ЖЕСТЫ | 7 |
| РАБОЧИЙ СТОЛ | 8 |
| ДОБАВЛЕНИЕ ВИДЖЕТОВ НА РАБОЧИЙ СТОЛ | 10 |
| WI-FI СОЕДИНЕНИЕ | 11 |
| НАСТРОЙКА ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ | 14 |
| СОХРАНЕНИЕ ЗАРЯДА БАТАРЕИ | 15 |
| КАРТА ПАМЯТИ MICRO SD | 16 |
| ХРАНЕНИЕ ДАННЫХ НА УСТРОЙСТВЕ И ПРОГРАММА ASTRO | 17 |
| ПЕРЕДАЧА ФАЙЛОВ | 19 |
| ФОРМАТЫ ФАЙЛОВ | 21 |
| ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ МЕДИА ФАЙЛОВ | 22 |
| КАМЕРА | 24 |
| УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЙ | 25 |

НАЧАЛО РАБОТЫ**ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА:*****A. Mini USB порт***

Mini-USB порт используется для соединения устройства с ПК для передачи данных, а также для зарядки батареи планшетного компьютера.

B. Вход для подключения внешнего блока питания

Гнездо используется для зарядки планшетного компьютера от электросети с помощью внешнего блока питания, который прилагается к устройству.

C. Слот для карты памяти Micro SD

Карта памяти Micro SD используется для хранения данных на планшетном компьютере (до 32 Гб). Сохраняйте на карте памяти огромное количество фотографий, видеозаписей, электронных книг, музыки и много другой информации.

D. Разъем для наушников

Подключите наушники и наслаждайтесь прослушиванием любимых музыкальных композиций. **РУС**

E. Микрофон

Встроенный микрофон позволяет записывать звук и общаться через Интернет.

Ф. Строка состояния

Строка состояния является неотъемлемой частью интерфейса операционной системы Android. В левой части строки состояния находятся следующие значки (слева направо): Главная страница, Меню, Поиск. В правой части – индикатор Wi-Fi соединения, Индикатор заряда батареи, Время, Увеличение громкости, Уменьшение громкости, кнопка «Назад». Не волнуйтесь, если в данный момент индикатор Wi-Fi соединения показывает низкий уровень сигнала или вообще не отображается. Вам необходимо сначала настроить Wi-Fi соединение. Описание настроек Wi-Fi соединения в следующем разделе.

Г. Виджеты и приложения

Рабочий стол на планшетном компьютере идентичен рабочему столу на ПК. На рабочем столе располагаются значки приложений и виджеты. В данном устройстве можно создать 3 рабочих стола. Для перехода от одного рабочего стола к другому проведите пальцем по экрану влево / вправо или нажмите на маленькие белые точки, которые находятся в нижней части экрана.

На рабочем столе имеется специально предназначенная панель для виджетов. «Виджеты» – это по сути приложения, которые служат для украшения рабочего пространства, развлечения, решения отдельных рабочих задач. В устройстве имеется несколько установленных виджетов, таких как календарь и аналоговые часы. Вы можете загрузить дополнительные виджеты с Интернета. Чтобы добавить виджет на рабочий стол нажмите и удерживайте палец в пустом месте экрана. Следуйте инструкциям на экране. Чтобы выбрать положение виджета на экране, нажмите на него и, удерживая, перетащите в нужное место.

РУС

Н. Панель навигации

Панель навигации – это полупрозрачная панель на рабочем столе, состоящая из трех кнопок. Это такие кнопки как: “Галерея,” “Приложения” и “Веб-обозреватель”. Кнопка Галерея открывает приложение просмотра изображений и видеозаписей.

Кнопка Приложения открывает список всех установленных приложений. Кнопка Веб-обозреватель открывает окно браузера для просмотра Интернет-страниц.

I. Камера

Встроенная камера на передней панели может полностью выполнять функции веб-камеры.

J. Кнопка включения / выключения

Кнопка включения / выключения находится в правой части внизу устройства. Во время работы, данная кнопка используется для перехода в ждущий режим, а также для выхода из ждущего режима.

K. Увеличение / уменьшение громкости

L. Перезагрузка

Кнопка перезагрузки находится в углублении во избежание случайного нажатия. Для нажатия на кнопку перезагрузки используйте тонкий удлиненный предмет. Удерживайте кнопку, пока устройство не начнет перезагружаться.

M. Колонки

В планшетном компьютере имеются встроенные колонки, которые расположены в левой и правой частях устройства.

ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Чтобы включить планшетный компьютер, нажмите кнопку включения / выключения, которая находится в правой части устройства.

Тайм-аут подсветки экрана по умолчанию установлен на 10 минут. Если устройство не используется в течение данного периода времени, подсветка экрана выключается. Устройство переходит в режим ожидания. Чтобы выйти из режима ожидания, нажмите кнопку включения / выключения. После этого на экране в левом нижнем углу появится зеленый слайдер блокировки кнопок. Перетащите слайдер вправо, чтобы разблокировать устройство.

Устройство работает от батареи, поэтому она должна быть заряжена. Подсоедините зарядное устройство в соответствующий разъем на планшетном компьютере. Заряжайте устройство как минимум 2 часа, для полной зарядки устройства необходимо приблизительно 4 часа. Устройство также заряжается при подключении к ПК через USB. Длительность заряда батареи зависит от условий использования планшетного компьютера. Батарея садится быстрее при использовании Wi-Fi или при использовании подсветки на максимальном уровне.

РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ

Для увеличения длительности заряда батареи необходимо переключать планшетный компьютер в ждущий режим, чтобы выключалась подсветка экрана. Для этого нажмите (не удерживайте) кнопку включения / выключения. Нажмите еще раз, чтобы появился слайдер разблокировки. В режиме ожидания батарея все равно продолжает разряжаться, но не так быстро. Если оставить устройство в ждущем режиме на длительный срок, батарея разрядится полностью.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Чтобы выключить планшетный компьютер, нажмите и удерживайте кнопку включения / выключения, пока не появится диалоговое окно опций, выберите пункт «Выключить». После этого появится диалоговое окно с надписью «Выключить компьютер?». Нажмите «ОК» и устройство выключится. Когда устройство выключено батарея не разряжается.

ЖЕСТЫ

Нажатие

Для выбора какого-либо пункта, прикоснитесь пальцем к экрану и сразу же уберите его. Данные действия являются эквивалентом нажатия левой кнопки мышки на ПК.

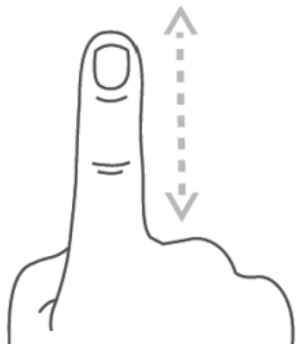
**Удерживание**

Нажмите и удерживайте палец на экране в течение

2-3 секунд. В большинстве случаев будет открываться меню опций или выполняться какая-либо специфическая функция приложения.

**Перетаскивание**

Нажмите и удерживайте палец на экране, после этого проведите пальцем в нужном направлении.

**Прокрутка**

Для вертикальной прокрутки меню, веб-страниц или списков, проведите пальцем по экрану вверх или вниз. Чем быстрее вы проводите пальцем, тем быстрее прокручивается список или страница.

РУС

Скольжение

Проведите пальцем влево или вправо для перемещения по горизонтали. В некоторых приложениях для чтения электронных книг данное действие перелистывает страницу.



РАБОЧИЙ СТОЛ

Рабочий стол на планшетном компьютере идентичен рабочему столу на ПК. Там расположены самые важные для Вас программы. Вы можете добавить сюда ярлыки приложений, виджеты и папки.

Когда Вы включаете устройство в первый раз, на экране появляется рабочий стол. Рабочий стол выровнен по центру. Вы можете получить доступ к другим рабочим столам, проведя пальцем влево или вправо или нажав на точки, которые находятся в нижней части экрана слева и справа. В левой части строки состояния находятся три кнопки управления:

Главная страница

Нажатие на данную кнопку возвращает Вас на рабочий стол, в независимости от того, какое приложение было запущено. Учтите, что нажатие на кнопку «Главная страница» не прерывает работу приложения. Приложение будет работать в фоновом режиме пока Вы не выйдете из него.

Поиск

Нажатие на кнопку «Поиск», позволяет Вам производить поиск в приложении по



ключевым словом. С помощью данной функции Вы также можете найти файлы и приложения, хранящиеся в планшетном компьютере. Если вы находитесь на рабочем столе, нажатие данной кнопки открывает Google.



Меню

Кнопка Меню выполняет несколько различных функций. Ее функциональность зависит от приложения. В основном данная кнопка используется для настроек, выбора параметров и предпочтений.



В правой части панели управления находятся следующие кнопки и значки: Время, Индикатор Wi-Fi соединения, Увеличение / Уменьшение громкости, кнопка «Назад», Индикатор заряда батареи. Индикатор заряда батареи будет менять цвет по мере разряда батареи. Он станет оранжевым, чтобы сообщить, что батарея наполовину разряжена и ее необходимо зарядить. Если индикатор красный – батарею необходимо зарядить в ближайшее время. Во время зарядки индикатор также будет менять цвет в соответствии с уровнем заряда батареи. Индикатор Wi-Fi соединения будет появляться только в случае наличия Wi-Fi сети.



В центре панели управления находится область уведомлений. Там могут появляться различные значки, которые будут уведомлять Вас о смене статуса или завершении какого-либо задания. Например, как только Вы начинаете загружать файл, в области уведомлений появляется значок загрузки. Для получения более подробной информации об этих уведомлениях, проведите по панели управления пальцем вниз, чтобы развернуть панель уведомлений, [или нажмите кнопку «Меню», после этого выберите пункт «Уведомления»]. Когда задания выполнены, Вы можете

открыть файлы или очистить панель уведомлений. Свернуть панель можно, проведя по панели управления пальцем вверх.



Внизу рабочего стола находятся три кнопки, которые являются ярлыками основных программ. Левая кнопка открывает библиотеку медиа-файлов – изображения, музыка, видеозаписи. Центральная кнопка открывает панель приложений, которая отображает все установленные приложения в устройстве. Правая кнопка открывает веб-обозреватель. После нажатия на эту кнопку открывается окно веб-обозревателя. С двух сторон этой панели расположены маленькие белые точки. Нажимая на них, вы можете переходить от одного рабочего стола к другому. На каждом рабочем столе могут быть установлены разные виджеты и ярлыки.

ДОБАВЛЕНИЕ ВИДЖЕТОВ НА РАБОЧИЙ СТОЛ

Виджеты выполняют функцию какого-либо приложения на рабочем столе. Например, Вы можете добавить аналоговые часы, календарь, фотографию, и другие полезные виджеты. Чтобы добавить виджет на рабочий стол нажмите и удерживайте палец в пустом месте экрана, после этого выберите виджеты из контекстного меню, которое откроется. В контекстном меню выберите один из доступных виджетов.

Вы можете переместить виджет в любое место экрана. Для этого нажмите на него и, удерживая, перетащите в нужное место. Чтобы удалить виджет нажмите на него и, удерживая, перетащите в корзину. Когда значок станет красным, уберите палец. Виджет отправится в корзину.

Нажатие и удерживание пальца в пустом месте рабочего стола открывает данное окно, в котором Вы можете выбрать пункт «Виджеты». Выбрав пункт «Виджеты», окно разворачивается,

и в нем отображаются все возможные опции для виджетов на Вашем планшетном компьютере.



ПРИМЕЧАНИЕ: Виджеты, которые подключаются к Интернету, быстро разряжают батарею. Если Вы установили виджет, которому необходим доступ в Интернет, отключайте его, если он не используется. Таким образом, батарея будет разряжаться не так быстро.

WI-FI СОЕДИНЕНИЕ

РУС

ВВЕДЕНИЕ

Предполагается, что Вы соединяетесь с домашней точкой доступа Wi-Fi или с бесплатной точкой доступа Wi-Fi не требующей пароля. Находясь на Рабочем столе нажмите на ярлык Настрой-

ки Wi-Fi и убедитесь, что и Wi-Fi, и Сетевые уведомления отмечены зелеными галочками. Через некоторое время появится список доступных сетей Wi-Fi. Если Вам необходимо повторно произвести поиск, Нажмите кнопку МЕНЮ > Сканировать.

NOTE: The Wi-Fi settings icon is an image of a dial. It should be located in the bottom-right of your screen upon powering on the tablet

Connecting

Detected networks will appear with a SSID to the left (ie, AQFQ7), a status line beneath the SSID, a signal strength icon to the right. Those that are secure will feature a padlock.

Secure **Unsecure**

Tap the network you wish to connect to and then click **Connect**.

For unprotected networks, the Wi-Fi icon (📶) should appear next to the date and time.

Connect to vm-ls06

Signal strength **Excellent**
Security **WEP**

Connect Forget Cancel

РУС ДОСТУП

Если требуется ввод пароля, нажмите в поле ввода, чтобы появилась экранная клавиатура, и введите пароль.

Большинство публичных Wi-Fi сетей являются бесплатными, но не все. В некоторых требуется ввод пароля, в некоторых –

нет. Еще есть такие, в которых необходимо авторизироваться через браузер, т.е. Вы можете подключиться к такой сети без ввода пароля, но пользоваться услугами Интернет в полной мере Вы не можете.

Как только устройство подключается к какой-либо сети, она сохраняется. При последующем подключении устройство будет пытаться автоматически соединиться с сетью, которая использовалась последний раз. Если сеть недоступна, в строке состояния появится надпись «Устройство вне зоны действия сети».

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

1. Если Вы меняете пароль, запишите его или запомните.

2. Если соединение производится не автоматически, Вам необходимо будет произвести поиск сети вручную. Для этого в нажмите кнопку Меню > выберите пункт Сканировать.

3. Если устройство не находит сеть, выключите и включите Wi-Fi. Произведите поиск снова.

4. Wi-Fi отключается, когда устройство переходит в спящий режим, но Вы можете изменить данную опцию—нажмите кнопку Меню > выберите пункт Wi-Fi и спящий режим.

5. Убедитесь, что сигнал не слишком слабый и что он вообще есть. Радиоприемники и беспроводные телефоны, которые находятся рядом, могут ухудшать качество сигнала Wi-Fi сети.

6. Некоторые сети Wi-Fi, для которых не нужен пароль, могут блокировать соединение используя фильтр MAC адресов. Для устранения такого рода проблем необходимо произвести настройку маршрутизатора Wi-Fi, или добавить MAC адрес в список допустимых.

7. При соединении с некоторыми Wi-Fi сетями, для которых не нужен пароль, в браузере открывается не домашняя страница, а страница безопасности, где Вы должны авторизироваться и согласиться с условиями пользования, перед тем как получите полный доступ к Интернету.

НАСТРОЙКА ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ

ВВЕДЕНИЕ

Установленное приложение для работы с электронной почтой – простое, но эффективное как для POP3 так и для IMAP. Конфигурация производится автоматически для некоторых сервисов электронной почты. Чтобы пользоваться данными сервисами, необходимо ввести адрес электронной почты и пароль, после этого нажать кнопку Далее. Если не получается, необходимо произвести конфигурацию вручную. Подробное описание конфигурации вручную описано ниже.

Перед тем как начинать, Вам необходима подробная информация о параметрах конфигурации электронного ящика. Информацию можно получить у сетевого администратора. Вы можете с ним связаться на сайте технической поддержки или позвонить в Ваш сервисный центр.

Вам понадобится следующее:

| | |
|---|---|
| Тип сервера | Вы должны выбрать POP3 или IMAP сервер, при необходимости уточните информацию у сетевого администратора. Обычно это POP3 сервер, но многие почтовые службы используют IMAP. Имя пользователя или адрес электронной почты |
| Имя пользователя или адрес электронной почты | Введите либо сокращенное название почтового ящика (название до символа @), либо полный адрес электронной почты. |
| Пароль | В пароле учитывается регистр |
| Сервер входящей почты | Это адрес, где хранится входящая почта. |
| Порт | Вы должны указать номер порта для соединения с сервером исходящей почты. |
| Сервер исходящей почты | Это адрес, где хранится входящая почта. |

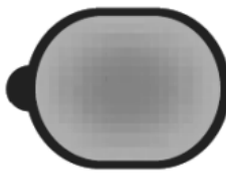
| | |
|---------------------|---|
| Порт | Вы должны указать номер порта для соединения с сервером исходящей почты. |
| Безопасность | Вы должны указать требуется ли безопасное соединение с сервером входящей почты. |

Введите необходимую информацию в поля для сервера входящей почты. После того как Вы заполните все поля, приложение проверит введенную информацию. Если все введено правильно, вы перейдете к серверу исходящей почты. После окончания проверки, введите имя учетной записи и теперь Вы можете приступить к работе с электронной почтой.

СОХРАНЕНИЕ ЗАРЯДА БАТАРЕИ



Very Low Battery



Full Battery



Charging Battery

Очень низкий заряд батареи | Батарея полностью заряжена | Батарея заряжается

СОВЕТЫ ПО СОХРАНЕНИЮ ЗАРЯДА БАТАРЕИ

1. Воспроизведение аудио- и видео файлов очень быстро разряжает батарею.

2. Отключите функцию поиска беспроводных сетей. Вы можете изменить эту опцию в разделе Настройки > Точки входа и безопасность > Беспроводные сети.

3. Отключите Wi-Fi если в данный момент нет Wi-Fi сигнала. Батарея будет разряжаться не так быстро.

4. Установите короткий таймаут подсветки. Вы можете изменить эту опцию в разделе Настройки > Экран и звук > Таймаут подсветки.

РУС

5. Уменьшите яркость до подходящего уровня с помощью виджета (см. Раздел: Добавление виджетов на рабочий стол) или в разделе Настройки > Экран и звук > Яркость.

6. Обратите внимание на виджеты. Некоторым из них требуется подключение к Интернету, а это в свою очередь быстро снижает уровень заряда батареи.

7. Отмените автоматическое обновление программ. Производите обновление самостоятельно или выберите опцию, чтобы обновления производились как можно реже.

8. Вы можете установить приложение, которое будет отслеживать уровень заряда батареи и производить действия перечисленные выше.

КАРТЫ ПАМЯТИ MICRO SD

В планшетном компьютере имеется две области хранения данных. Первая – карта памяти micro SD, слот для которой расположен верхней части устройства. Вы можете приобрести карты памяти различного объема – от 1 ГБ до 32 ГБ.



FRONT

BACK

Чтобы правильно вставить карту памяти, положите устройство на плоскую поверхность экраном вверх. Возьмите карту памяти, так чтобы контакты смотрели вниз и аккуратно вставьте карту в разъем, который расположен на боковой стороне устройства. Слегка надавите на карту памяти, Вы услышите щелчок. Устройство должно сразу распознать карту памяти.

Как переносить файлы с / на карту памяти будет описано в следующих разделах.

ВНИМАНИЕ:

Вы можете повредить планшетный компьютер и карту памяти, если Вы вставляете ее неправильно.

ХРАНЕНИЕ ДАННЫХ НА УСТРОЙСТВЕ И ПРОГРАММА ASTRO

В планшетном компьютере имеется ДВЕ области хранения данных:

- Карта памяти Micro SD до 32 ГБ
- Внутренняя память – полностью используется операционной системой Android

| Name | Capacity | Appears in ASTRO as | Storage Uses |
|------------------|----------------------|---------------------|---|
| micro SD Storage | Supports up to 32 GB | /sdcard | <p>The Android apps you install will write file folders and app content to this removable storage. You may copy content to this location, but be careful of what you delete as it may impact the function of your apps.</p> <p>This slot on the top left corner is for micro SD flash memory cards (up to 32GB) and is useful for storage, or for transferring files to and from your Cruz and your computer.</p> |
| Built-in Storage | 2-4 GB | / | The Android operating system uses this internal embedded storage. |

ПРИМЕЧАНИЕ: Для сохранения целостности файлов и папок на карте памяти при извлечении карты памяти, необходимо производить безопасное извлечение устройства. Для этого нажмите кнопку Меню > Настройки > Карта памяти и внутренняя память > Выберите пункт «Безопасное извлечение устройства». Большинство пользователей не выполняют данные действия, и в большинстве случаев данные на карте памяти не повреждаются. Но если все-таки это случается, планшетный компьютер может сохранить файлы в папке LOST.DIR.

РУС

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММЫ ASTRO ДЛЯ ЗАКРЫТИЯ ДРУГИХ ПРИЛОЖЕНИЙ.

ASTRO – это приложение файлового менеджера. Используйте его для просмотра содержимого, находящегося на карте памяти

или во внутренней памяти устройства. Данная программа также выполняет функции менеджера приложений. С ее помощью Вы можете удалять и устанавливать приложения, а также смотреть состояние памяти на карте.

Вы можете использовать программу ASTRO для закрытия других приложений. Когда запущено несколько приложений, батарея разряжается быстрее, быстродействие компьютера также снижается. Поэтому полезно будет добавить ярлык закрытия приложений на рабочий стол. Для этого выполните следующие действия:

1. Откройте программу ASTRO.
2. Выберите пункт «Предпочтения» (Значок Предпочтения находится на панели инструментов).
3. Выберите пункт «Значки рабочего стола».
4. Отметьте поле «Процессы».
5. Нажмите кнопку «Рабочий стол», и откройте приложение, нажав на его ярлык.
6. Выберите приложения, которые хотите закрыть, выберите пункт «Закрыть приложение». Во избежание нестабильной работы системы не запускайте слишком много программ и процессов.

Действия, которые Вы можете выполнить с помощью программы ASTRO

| | |
|---------------------------|--|
| Копирование файлов | Нажмите и удерживайте палец на названии файла, выберите пункт «Редактировать / Копировать». Если Вы хотите скопировать несколько файлов, выберите вначале пункт «Мульти». После этого перейдите в нужную папку, выберите пункт «Редактировать / Вставить». |
| Перемещение файлов | Нажмите и удерживайте палец на названии файла, выберите пункт «Редактировать / Переместить», после этого в нужной папке выберите пункт «Редактировать / Вставить». Если Вы хотите переместить несколько файлов, выберите вначале пункт «Мульти». |

| | |
|-----------------------------|---|
| Установка приложений | Находясь в папке «Загруженные приложения», нажмите на то, которое хотите установить, выберите пункт «Установить» |
| Удаление приложений | Находясь в папке «Установленные приложения», нажмите на то, которое хотите удалить, нажмите кнопку Меню > Удалить |

ПЕРЕДАЧА ФАЙЛОВ

Подсоедините устройство к компьютеру через USB

Действие № 1 Включите устройство, после того как подсоедините USB кабель к компьютеру.

Действие № 2 Проведите пальцем вниз по панели уведомлений, после этого выберите пункт “Включить передачу данных по USB ”

Действие № 3 после этого должна появиться надпись «Отключение USB соединения». Это нормально, если устройство подключено.

Действие № 4 В Windows карта памяти будет отображаться как отдельный диск, в разделе устройства со съемными носителями. Если появится окно автоматического запуска, выберите пункт Открыть папку для просмотра файлов. Если окно автоматического запуска не появится, откройте съемный диск через проводник, нажав правой кнопкой мыши на кнопку Пуск.

Действие № 5 Теперь Вы можете копировать файлы на устройство или с него. Вы также можете создавать папки для упорядочивания данных, или перемещать файлы из одной папки в другую.

Действие № 6 Когда Вы завершите передачу данных, произведите безопасное извлечение устройства, чтобы пре-



РVC

рвать USB-соединение. Вы также можете выбрать пункт «Отключение USB соединения» в планшетном компьютере.

Действие № 7 Теперь вы можете отсоединить USB кабель.

ПЕРЕДАЧА ЧЕРЕЗ КАРТУ ПАМЯТИ MICRO SD CARD

Действие № 1 Выполните безопасное извлечение карты памяти : для этого выберите пункт Настройки > Карта памяти и передача данных > Безопасное извлечение карты памяти

Действие № 2 Извлеките карту памяти и вставьте ее в переходник. После этого вставьте переходник в соответствующий разъем на ПК.

Действие № 3 Скопируйте необходимые файлы

Действие № 4 Извлеките карту памяти из ПК и вставьте ее обратно в устройство.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для передачи файлов, Вы также можете использовать электронную почту или приложения, которые позволяют передавать файлы через Wi-Fi

КАК СКОПИРОВАТЬ ФАЙЛЫ НА КАРТУ ПАМЯТИ.

Действие № 1 Включите устройство и подключите его к ПК с помощью USB-кабеля.

Действие № 2 Во время подключения устройства к ПК с помощью USB-кабеля в верхней части экрана в строке состояния отображается соответствующий значок. Он уведомляет Вас о том, подключен ли планшетный компьютер к ПК.

Действие № 3 Нажмите и удерживайте палец в строке состояния, проведите пальцем немного вниз чтобы открыть меню опций. Выберите пункт «USB соединение».

Действие № 4 Выберите пункт «Подсоединить устройство через USB» в правом нижнем углу для отображения содержимого карты памяти на ПК.

Действие № 5 Теперь Вы можете копировать файлы на устройство или с него. Вы можете создавать папки и сортировать данные, или скопировать файл в существующую папку.

Действие № 6 Откройте съемный диск на ПК через Мой компьютер.

ФОРМАТЫ ФАЙЛОВ

Устройство поддерживает большое количество форматов файлов. Установленные программы позволяют вам работать с документами Microsoft Office, такими как

Word, Excel, PowerPoint. Устройство также поддерживает множество форматов электронных книг, аудио и видео-форматов.

Большинство файлов должно выполняться системой, но все зависит от кодировки файла. Например, некоторые файлы формата MPEG4 могут работать, некоторые – нет, в зависимости от кодировки и сжатия видео. Каждый случай является индивидуальным.

ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ:

| | |
|---|---|
|  Audio | ACC, MP3, WAV, WMA, OGG |
|  Video | AVI, MOV, MP4, RM, RMVB, MKV, FLV, 3G, MPEG2, H.263 |
|  Images | JPEG, GIF, BMP, PNG |
|  Reader Files | PDF, ePUB, HTML, TXT |
|  Office Documents | DOC, DOCX, XLS, XLSX, PPT, PPTX, PPS |

PVC

ПРИМЕЧАНИЕ: ОС Android распознает расширения большинства приложений автоматически, но некоторые сторонние приложения могут не распознаваться системой.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ МЕДИА-ФАЙЛОВ

Планшетный компьютер – это не только устройство для чтения электронных книг или выхода в Интернет, его еще можно использовать в качестве медиа плеера. Вам необходимо всего лишь загрузить на карту памяти свою коллекцию музыки, любимые фотографии, видео, и они всегда будут у Вас под рукой. Планшетный компьютер может не поддерживать некоторые форматы файлов. Это такие файлы, для которых требуется открытие дополнительных приложений.

МУЗЫКА

После загрузки музыки на планшетный компьютер, нажмите значок Музыка (по умолчанию находится на рабочем столе на панели приложений). Вы можете отсортировать файлы по исполнителю, названию, альбому или выбрать произвольный список. Нажмите на тот пункт, который хотите выбрать. Аудиозаписи будут воспроизводиться через встроенные колонки или через наушники, если они подсоединены. С помощью установленного в устройстве аудиоплеера Вы можете перемешать аудиозаписи в произвольном порядке, пропустить аудиозапись или поставить аудиозапись на паузу. Аудиоплеер может также отображать обложку альбома, если она загружена.



РУС

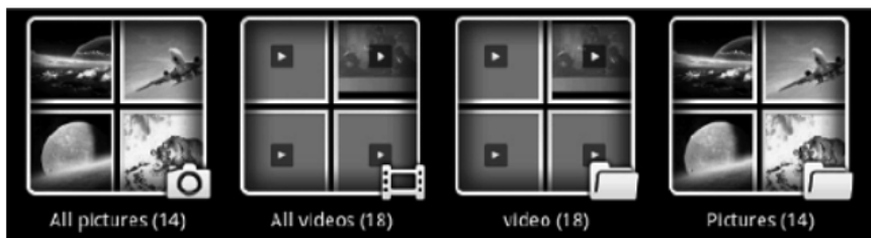
ИЗОБРАЖЕНИЯ

Вы можете просматривать и редактировать изображения, а также делиться ими с друзьями через Интернет. Загрузив изображения на карту памяти, нажмите кнопку Галерея на рабочем столе или на панели приложений, после этого выберите пункт Все изображения. Нажмите на изображение, которое хотите просмотреть. Для перехода к следующему или предыдущему изображению проведите пальцем вправо или влево.

Вы можете установить изображение фоном рабочего стола или поделиться им с друзьями в социальной сети с помощью кнопок, которые находятся в верхней части экрана.

ВИДЕО

Вы можете воспроизводить видеозаписи, которые находятся на карте памяти, через Галерею. Для этого выберите пункт Галерея > Все видео > выберите желаемую видеозапись. Видеозапись сразу же начнет воспроизводиться. Вы можете приостановить видео или перейти в определенное место, передвинув маркер.



ПРИМЕЧАНИЕ: При воспроизведении желательно закрыть другие приложения и виджеты. Если во время воспроизведения видео- или аудиозаписей дергается изображение или прерывается звук, закройте все остальные приложения и виджеты.

КАМЕРА

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ВСТРОЕННОЙ КАМЕРОЙ.

На передней панели планшетного компьютера встроена камера. Камера может снимать видео и делать фотографии. В устройстве установлено специальное приложение для работы с камерой и сохранения фото- и видео-файлов. Чтобы открыть приложение, нажмите на значок «Камера» на рабочем столе.

Справа всплывет панель с кнопками, где Вы можете выбрать режим съемки.

Как только Вы выбрали необходимый режим (фото, видео) направьте камеру на объект съемки.

В режиме фотосъемки, нажмите один раз на кнопку внизу, чтобы сделать фото. В режиме видеосъемки, нажмите на кнопку внизу, чтобы начать запись, нажмите еще раз, чтобы остановить запись.

Многим приложениям требуется доступ к камере, например, одно из самых популярных приложений—Skype. Skype – это бесплатное приложение, которое позволяет общаться с другими пользователями. При этом во время разговора Вы видите друг друга в реальном времени.

УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЙ

Как мне установить приложение?

При установке файлов на устройство с операционной системой Android файл должен иметь расширение .APK. Далее описаны действия, которые необходимо выполнить для установки приложения на планшетный компьютер.

Действие № 1

Загрузите приложение на ПК. Часто данные файлы архивированы (формат .ZIP, .RAR). Если Вы скачали архив, Вам необходимо извлечь из него файлы с расширением .APK. ПРИМЕЧАНИЕ: Если название файла следующее “аррname.apk”, вы можете перейти к действию №2.

Действие № 2.

Произведите безопасное извлечение карты памяти micro SD. Извлеките карту из устройства, вставьте ее в разъем для карт памяти на Вашем ПК и скопируйте на карту необходимый файл.

Действие № 3

Откройте Менеджер приложений (Настройки > Приложения) и убедитесь что напротив поля «Неизвестный источник» стоит галочка, т.е. Вы можете устанавливать сторонние приложения.

Действие № 4

Откройте Файловый менеджер и выберите папку для установки приложения. Нажмите на папку, чтобы начать установку.

ПРИМЕЧАНИЕ: Причиной того, что приложение не устанавливается, может являться несовместимость приложения с планшетным компьютером. Данные приложения могут использовать коды которых нет в планшете (например, GPS, 3G). Такие приложения либо не устанавливаются, либо функционируют неправильно.

Как удалить приложение?

Проведите по панели приложений вверх, и выберите пункт Настройки > Приложения > Управление приложениями > Выберите приложение, которое хотите удалить > нажмите кнопку «Удалить». Следуйте инструкциям на экране, чтобы завершить удаление.

Печать магазина

Печатка магазина

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|



Дата продажи

Дата продажу

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

Номер модели

Номер моделі

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

Гарантийный срок

Гарантійний строк

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

ASSISTANT

TIWELL ASSISTANT LLC

<http://www.tiwell.com>

Made in China