

**Bliss Pad M1002**  
Планшетный компьютер



ООО Bliss, © 2012 | Все права защищены

[www.bliss.ru](http://www.bliss.ru)

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

# Оглавление

● <b>Начало работы</b>	2
Меры предосторожности	2
Чистка экрана	3
Чистка планшета	3
Внешний вид планшета	4
Комплектация	5
Зарядка аккумулятора	5
Включение / выключение, разблокировка	6
● <b>Функции</b>	7
Главный экран	7
Экран приложений	8
Панель состояния и панель уведомлений	9
Системная панель	10
Экранная клавиатура и изменение языка ввода	11
● <b>Настройки</b>	12
Настройка Wi-Fi соединения	12
Настройка 3G-соединения	12
Настройка Bluetooth-соединения	13
Подключение к ПК	13
Использование GPS	14
Виджеты	15
Изменение обоев	15
Использование папок	15
Установка приложений с карты памяти	16
● <b>Технические характеристики</b>	17

# Начало работы

## 1. Меры предосторожности

Всегда следуйте указанным мерам предосторожности при использовании планшета во избежание несчастных случаев, возгорания или удара током.

**Внимание:** Во избежание возникновения пожара или удара электрическим током не допускайте попадания влаги на планшет.

**Внимание:** Во избежание удара электрическим током не вскрывайте корпус планшета. Также это действие ведёт к потере гарантии.

- Перед проведением технического обслуживания отсоедините планшет от сети.
- Избегайте попадания прямого солнечного света и воздействия высоких температур.
- Оберегайте сетевой кабель от повреждений, не наступайте на него, не кладите на него предметы; также следите за состоянием сетевого разъёма.
- Используйте зарядное устройство, идущее в комплекте. Использование неоригинального зарядного устройства является нарушением гарантийных условий.
- Если планшет не подключён для подзарядки, отключите сетевой кабель от розетки.

## 2. Чистка экрана

Относитесь к экрану бережно – экран сделан из стекла и может быть поцарапан или разбит. Для удаления пыли и следов от пальцев используйте мягкую ткань без абразивных составляющих (например, салфетку для фотообъективов).

При использовании чистящих жидкостей для экранов нанесите жидкость на ткань, а затем протирайте экран. Не наносите жидкость на экран.

## 3. Чистка планшета

Протирайте корпус планшета (за исключением экрана) влажной мягкой тканью.

#### 4. Внешний вид планшета





1. Убавить громкость
2. Увеличить громкость
3. Кнопка включения
4. Тыловая камера
5. Фронтальная камера
6. Микрофон
7. Разъём для наушников
8. Разъем питания
9. Отсек для карты памяти, SIM-карт, кнопки Reset
10. Динамики
11. HDMI
12. micro USB
13. Кнопка «Главный экран»

## 5. Комплектация


- Планшет
- Зарядное устройство (5B/2A)
- USB-кабель
- USB OTG - кабель
- Кабель для зарядки от USB
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон
- Чехол

## 6. Зарядка аккумулятора

Подсоедините зарядное устройство к планшету, затем к розетке.

Значок  изменится на , пока аккумулятор будет заряжаться. После окончания зарядки значок вернётся в исходное состояние.

\* Рекомендуется заряжать аккумулятор не менее 4-6 часов перед первым использованием.

\* При полностью заряженном аккумуляторе индикатор на панели полностью окрашен в голубой цвет. Если индикатор имеет такой вид:  - это означает, что аккумулятор до сих пор заряжается (даже если в разделе «Настройки – О планшетном ПК – Общая информация» указан статус батареи 100%).


## 7. Включение / выключение, разблокировка

- **Включение:** Нажмите и удерживайте кнопку включения 2 секунды.
- **Разблокировка:** Дождитесь появления экрана разблокировки, нажмите на значок разблокировки и потяните его к аналогичному символу на экране.
- **Выключение:** Нажмите и удерживайте кнопку включения 2 секунды; появится всплывающее меню, выберите пункт «Выключение».
- **Принудительная перезагрузка:** Нажмите тонким длинным предметом кнопку «Reset».

***Важно:** Экран разблокировки автоматически погаснет при отсутствии действия в течение 10 секунд. Для повторного включения экрана нажмите кнопку включения.*

## Функции

По умолчанию рабочий стол состоит из 5 экранов. При первом включении планшета, а также после возврата к заводским настройкам, на экране отобразится основной экран.


\* Для просмотра списка приложений нажмите кнопку .

\* При необходимости Вы можете добавить приложения на основной экран.

### 1. Главный экран



\* Обои могут отличаться в зависимости от версии программного обеспечения.

Ярлык для перехода на экран приложений - 

Панель поиска Google - 



## 2. Экран приложений

Образец экрана приложений представлен ниже. Нажатие на любой значок позволяет запустить соответствующее приложение.



\*Экранные значки могут отличаться в зависимости от версии программного обеспечения.

### 3. Панель состояния и панель уведомлений

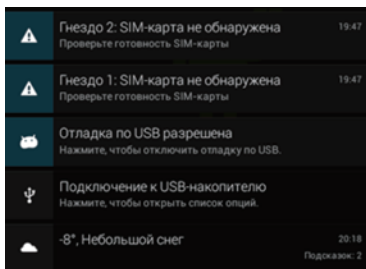
Панель находится в верхней части экрана и фактически состоит из двух панелей.

Слева – панель уведомлений:



На этой панели появляются все возможные уведомления – о получении E-Mail или SMS, о доступности обновлений, сообщения от приложений, а также системные сообщения, в том числе - о доступных или установленных подключениях.

Потянув панель вниз, вы сможете ознакомиться с текущими уведомлениями.

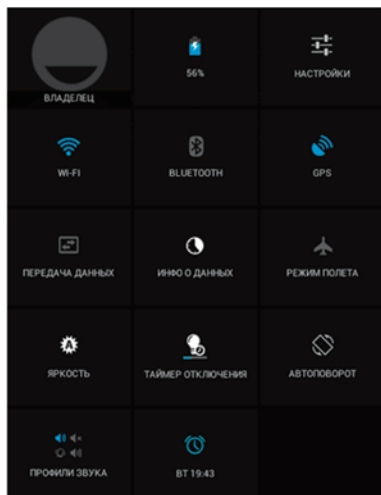


Справа – панель состояния.



На ней находятся часы, индикаторы подключения к сети (Wi-Fi, 3G, Bluetooth), уровня заряда аккумулятора и прочее.

Потянув панель вниз, вы увидите панель быстрого включения тех или иных функций планшета.



#### 4. Системная панель

В нижней части экрана расположена системная панель.





На ней размещены кнопки «Назад», «Домой» и «Недавно открывавшиеся приложения». Также на системной панели расположена кнопка «Снимок экрана».

## 5. Экранная клавиатура и изменение языка ввода


Внешний вид экранной клавиатуры:





- Смена языка ввода происходит при нажатии кнопки  ;
- Для установки дополнительных языков ввода нажмите кнопку  , во всплывающем меню выберите пункт «Языки ввода» и поставьте галочки напротив нужных языков.

# Настройки

## 1. Настройка Wi-Fi соединения

Для установки соединения Wi-Fi выберите Настройки – Беспроводные сети – Wi-Fi, переместите ползунок  в положение ВКЛ. Как правило, произойдёт автоматический поиск доступных Wi-Fi сетей.

В случае, если этого не произошло, нажмите кнопку  (в правом верхнем углу). Затем выберите необходимую Wi-Fi сеть. Для подключения к защищённой сети введите пароль с помощью экранной клавиатуры. Затем нажмите кнопку «Подключить».

После подключения на панели состояния появится значок .

## 2. Настройка 3G-соединений

Для подключения планшета к сети 3G, вставьте SIM-карту в выключенный планшет.

После включения планшета начнётся автоматический поиск 3G-сетей.


После подключения на панели состояния появится значок 3G .

Для изменения параметров соединения зайдите в пункт настроек «Управление SIM-картами».

\*Перед установкой 3G-соединения отключите Wi-Fi.

\*Передача данных в роуминге может значительно увеличить расходы.

### 3. Настройка Bluetooth-соединения

Выберите Настройки – Беспроводные сети – Bluetooth, установите ползунок в положение ВКЛ. На панели состояния появится значок . Настройка Bluetooth аналогична настройке Wi-Fi. Как правило, поиск Bluetooth-устройств происходит автоматически. Если этого не произошло, нажмите кнопку «Поиск», затем выберите в списке найденных устройств нужное, введите PIN-код для установки соединения, нажмите ОК.

\*Перед сохранением информации установите карту памяти.

### 4. Подключение к ПК

Подключите планшет к ПК с помощью USB-кабеля.

Это позволит Вам синхронизировать или переместить данные.

1. Подключите один конец USB-кабеля к планшету, а другой – к ПК.

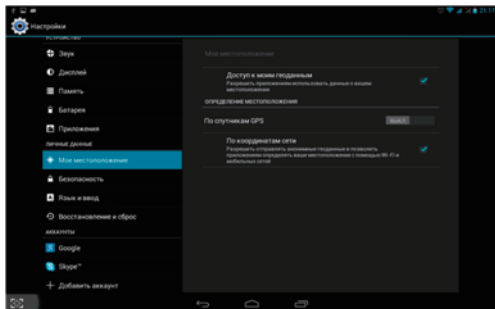
Планшет перейдёт в режим подключения. В панели уведомлений выберите «USB-подключение установлено» и нажмите «Включить USB-накопитель».

2. Перед отсоединением планшета от компьютера для лучшей сохранности данных нажмите «Отключить USB-накопитель».

## 5. Использование GPS

Некоторые программы используют систему глобального позиционирования (GPS).

Активировать GPS можно в пункте меню настроек «Мое местоположение».



Для включения GPS переведите ползунок «По спутникам GPS» в положение «ВКЛ».

Помните, что поиск спутников и позиционирование требуют некоторого количества времени. Быстрее всего данный процесс завершается на открытой местности в ясную погоду. Также для ускорения процесса позиционирования можно использовать дополнительно позиционирование по координатам, предоставляемым мобильными сетями.

## 6. Виджеты

Виджеты – это мини-приложения. После установки они отображаются на экране приложений, в закладке Виджеты.

Для добавления виджетов на главный экран нажмите и удерживайте нужный виджет, затем перетащите его в пустое место на Главном экране, отпустите палец.

Для удаления нажмите и удерживайте нужный значок на Главном экране, затем перетащите его на появившийся значок «Удалить».

\* При отсутствии свободного места на Главном экране, добавление виджета невозможно.

## 7. Изменение обоев

Нажмите на любое пустое место на Главном экране и удерживайте до появления всплывающего меню Установка обоев.

Затем выберите нужный пункт: Видеообои / Галерея / Живые обои / Обои.

## 8. Использование папок

Вы можете группировать значки приложений в папки. Для этого на Главном экране потяните значок одного приложения на значок другого приложения.

С главного экрана Вы можете открывать (коротким касанием), переименовывать (нажатием на название) папки, а также перемещать значки между рабочими столами (нажать, удерживать, затем переместить).



## 9. Установка приложений с карты памяти

Установщик приложений используется для запуска инсталляционных файлов приложений (с расширением \*.apk).

1. Выберите Настройки – Безопасность – Неизвестные источники; установите галочку напротив этого пункта для разрешения установки приложений.
2. Разместите установочные файлы на карте памяти или во внутренней памяти устройства.
3. Запустите Установщик приложений. Произойдёт автоматический поиск установочных файлов в памяти. Выберите нужный файл из списка и нажмите на него. Начнётся установка, следуйте инструкциям для завершения установки.

**Внимание!** Производитель оставляет за собой право на изменение указанных в данной инструкции:

- версии операционной системы на более новую;
- внешнего оформления или дизайна;
- комплектации устройства;
- технических характеристик на более высокие.

# Технические характеристики

<b>ОСНОВНЫЕ</b>	
<b>Размер/тип экрана</b>	10,1" IPS ёмкостный мультитач (5 точек)
<b>Соотношение сторон</b>	16:10
<b>Разрешение</b>	1280 x 800
<b>Процессор</b>	Quad Core ARM Cortex-A9, CPU 1,2 ГГц
<b>ОС</b>	Android 4.2.2
<b>ПАМЯТЬ</b>	
<b>Оперативная</b>	1Гб DDR3
<b>Внутренняя</b>	16Гб
<b>Внешняя (SD-карта)</b>	до 32Гб
<b>ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ</b>	
<b>Видео</b>	Mpeg1,Mpeg2,Mpeg4 SP/ASP GMC,XVID,H.263, H.264 VP/MP/HP,WMV7/8,WMV9/VC1 VP/MP/AP, VP6/8,AVS,JPEG/MJPEG
<b>Аудио</b>	MP3, WMA, WAV, (APE, FLAC, AAC, OGG поддерживаются программами сторонних производителей)
<b>Изображения</b>	JPEG, BMP, GIF, PNG
<b>СВЯЗЬ</b>	
<b>Встроенный 3G</b>	Передача данных и голосовая связь
<b>Wi-Fi</b>	802.11 b/g/n
<b>Bluetooth</b>	V4.0 of 1,2,3 Mbps
<b>Веб-камера(фронтальная)</b>	0.3 Мп
<b>Камера(тыловая)</b>	5.0 Мп с автофокусом

<b>HDMI</b>	1.4a
<b>USB OTG</b>	USB OTG 2.0 x 1
<b>Динамики</b>	2 x 1Вт
<b>Микрофон</b>	Встроенный
<b>Разъём для наушников</b>	3.5 мм стерео
<b>СЕНСОРЫ</b>	
<b>G-sensor</b>	Есть
<b>GPS</b>	Встроенный
<b>ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ</b>	
<b>Кнопки</b>	Включение, главный экран, громкость+, громкость-
<b>Виртуальные</b>	Полностью сенсорный экран/ сенсорные кнопки / виртуальная клавиатура
<b>РАЗМЕРЫ/ВЕС/УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ</b>	
<b>Размеры</b>	175 x 245 x 10 мм
<b>Вес</b>	615 грамм
<b>Рабочая температура</b>	0°C ~ 40°C
<b>Температура хранения</b>	-20°C ~ 55°C
<b>ПИТАНИЕ</b>	
<b>Аккумулятор</b>	Литий-полимерный перезаряжаемый 3.7В/6000мАч Работа в режиме ожидания: до 200 часов (TBD) Работа в режиме видео: до 6 часов
<b>AC/DC зарядное устройство</b>	100Vac~240Vac, 0.5A, 50Гц-60Гц, 5В/2А



