# **GIGABYTE**<sup>™</sup>

# S1081

## USER'S MANUAL

 Русский v1.0



\* Images Used for Reference Only

# Поздравляем Вас с приобретением нового планшетного компьютера GIGABYTE!

Данное руководство поможет вам начать работу с новым устройством. На момент отгрузки все технические характеристики соответствуют заводским стандартам, и могут изменяться без предварительного уведомления: письменного или иного.

#### **Check Supplied Items**

Сетевой адаптер

Краткое руководство пользователя

пьзователя

Чехол (Факультативного)







Диск с драйверами

#### Гарантийный талон

Стилус (в зависимости от конфигурации)





Конфинурация

\* Иллюстрации в данном руководстве могут отличаться от Вашей модели

# 2 Знакомство с планшетным компьютером Gigabyte



- Подсоедините вилку адаптера к адаптеру переменного тока и поверните ее по часовой стрелке, пока она не встанет на место.
- 2 Подсоедините адаптер переменного тока к гнезду для подключения внешнего источника постоянного тока планшета.
- 3 Подключите кабель питания к электрической розетке.
- 4 Нажмите кнопку питания для включения планшета GIGABYTE .

# Планшетный компьютер Gigabyte











#### Вид слева



Совет: Нажмите кнопку уменьшения звука «-», когда компьютер выключен и на дисплее появится статус состояния заряда батареи.



#### Вид справа



#### Вид снизу





#### GIGABYTE Smart Manager

Программа GIGABYTE Smart Manager активируется двойным нажатием иконки на рабочем столе, при условии, что приобретенный вами планшетный компьютер уже имеет заранее установленную операционную систему. GIGABYTE Smart Manager является иконочным приложением, позволяющим пользователю интуитивно выбирать и получать доступ к общим установкам системы и специальным приложениям GIGABYTE. Примите к сведению, что версии приложений GIGABYTE Smart Manager, иконок, ютилитов и программного обеспечения, могут варьироваться в зависимости от приобретенной вами модели. Используйте программу GIGABYTE Smart Manager в соответствии с установленной версией.

#### ■ Восстановление данных GIGABYTE Smart Recovery

- Приобретенный вами планшетный компьютер уже имеет установленную операционную систему, вы можете восстановить систему до заводских конфигураций при помощи программы Восстановление данных GIGABYTE Smart Recovery. Примите во внимание, что версии приложений Восстановление данных GIGABYTE Smart Recovery, иконок, ютилитов и программного обеспечения могут варьироваться в зависимости от приобретенной вами модели. Используйте программу Восстановление данных GIGABYTE Smart Recovery в соответствии с установленной версией.
- Примите к сведению, что личная информация будет утеряна после восстановления системы. Не забывайте сделать резервное копирование данных, прежде чем приступить к восстановлению системы.

#### ■ Активация приложений Восстановление данных GIGABYTE Установка BIOS GIGABYTE BIOS Setup and Smart Recovery

- Нажмите и отпустите кнопку питания для запуска операционной системы. Нажмите «+» для запуска программы Установка BIOS GIGABYTE BIOS Setup Utility. Рекомендуется использовать USB клавиатуру для установки функций системы BIOS в программе Установка BIOS GIGABYTE BIOS Setup.
- Нажмите и отпустите кнопку питания для запуска операционной системы. Нажмите «-» для запуска программы Восстановление данных GIGABYTE System Recovery. Используйте управляющую кнопку для работы в программе Восстановление данных GIGABYTE System Recovery.

# 5 Спецификация

Item	Specification
Процессор	Intel <sup>®</sup> Atom™ Processor
Оперативная система	Windows <sup>®</sup> 7
Экран	10.1" 1024х600 со светодиодной подсветкой
Системная память	DDRIII SO-DIMM*1 (Max 4GB)
Микропроцессор	Mobile Intel <sup>®</sup> NM10 Express Chipsets
Накопительное устройство	<ul> <li>2.5" 7мм SATA HDD 5400оборотов в минуту</li> <li>твердотельный жесткий диск SSD</li> </ul>
Аудио	1.5 вт спикер*2, внутренний микрофон
"Внешние и внутренние выходы"	USB 3.0*1, USB 2.0*1, D-Sub, HDMI, RJ45, гнездо для подключения микрофона, гнездо для подключения наушников, устройство чтения карт пямяти SD, гнездо для подключения внешнего источника постоянного тока, доковая станция/ порт для усиленной батареи и слот для SIM-карты *
Связь	10/100/1000 Мб/с Ethernet Base-T
	802.11b/g/n WiFi
	Блютус V4.0
	Встроенная антенна 3.5G, 3.5G модем (в зависимости от конфигурации)
Вебкамера	1.3 мегапикселя
Аккумулятор	Литий-полимерный, 4000mAh, 29.6Wh(основной) Литий-ионный, 2700mAh, 20.25Wh (усиленный - в зависимости от конфигурации)"

 Данное устройство может отсутствовать на вашем планшетном компьютере в зависимости от конечной конфигурации.

### Приложения

#### • Гарантия и службы :

Подробную информацию по обслуживанию можно найти на официальном сайте GIGABYTE: www.gigabyte.com.tw

#### • Вопросы и ответы :

Список часто задаваемых вопросов можно найти, перейдя по ссылке http://www.gigabyte.com/support-downloads/faq.aspx