

4Good



Руководство пользователя
Планшетный компьютер T101i WiFi
с внешней клавиатурой

Оглавление

Введение	2
Рекомендации по безопасному использованию	3
Использование устройства	6
Внешний вид планшетного компьютера	6
Внешний вид клавиатуры.....	7
Комбинации клавиш	8
Операционная система.....	9
Рабочий стол	9
Вход с помощью учетной записи Microsoft	10
Беспроводные подключения	11
Установка карты памяти.....	11
Устранение неполадок.....	12
Технические характеристики	13

Введение

Благодарим за приобретение планшетного компьютера 4Good T101i WiFi на базе современного и производительного 4-х ядерного процессора Intel Atom Z3735F с частотой 1,83 ГГц.

Поставляемая в комплекте клавиатура и большой объем встроенной памяти, вместе с производительным процессором и большим (10,1”), качественным IPS дисплеем с разрешением 1280 x 800 пикселей дадут возможность удобно работать и развлекаться без дополнительной нагрузки на зрение.

Пожалуйста, внимательно изучите эту инструкцию перед тем, как начать использовать планшетный компьютер, и сохраните ее для того, чтобы обратиться к ней в случае необходимости в дальнейшем.

Изготовитель не несет ответственности за потерю персональных данных в результате некорректного использования устройства, изъятия батареи, несчастного случая или иных обстоятельств непреодолимой силы. Как можно чаще делайте резервные копии данных для того, чтобы избежать последствий их возможной утери.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию устройства и аксессуаров к нему без предварительного уведомления. Внешний вид устройства и аксессуаров к нему может не совпадать с изображениями на упаковке или в руководстве пользователя.

Данная редакция руководства пользователя является актуальной на момент печати. Некоторые особенности устройства могут не совпадать с описанными в руководстве пользователя в связи с изменением изготовителем существующих или добавлением новых функций. В случае возникновения вопросов относительно использования продуктов 4Good, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки через веб-сайт www.4-good.ru

Материалы данного руководства пользователя защищены авторскими правами, копирование (полное или частичное) в любом виде разрешено только при получении письменного разрешения от производителя.

Рекомендации по безопасному использованию

- 1) Не подвергайте устройство воздействию сильных электромагнитных полей. Это может привести к повреждению устройства и потере информации.
- 2) Предохраняйте устройство от падений или ударов о твердые поверхности. Полученные в ходе падения или удара повреждения могут привести к полной потере работоспособности устройства и утере всех хранимых данных.
- 3) Предохраняйте устройство от влаги или условий повышенной влажности. Воздействие влаги может привести к потере работоспособности устройства.
- 4) Не используйте химические реагенты или моющие средства для чистки устройства. Воздействие химических соединений может нанести повреждения как корпусу или экрану, так и внутренним компонентам устройства.
- 5) Не прослушивайте музыку на максимальной громкости и не используйте наушники длительное время - это может негативно отразиться на Вашем слухе.
- 6) Не отключайте кабель питания от устройства во время обновления ПО или передачи данных. Отключение кабеля может привести к серьезным системным ошибкам и потере работоспособности устройства.
- 7) Для зарядки устройства используйте только блок питания, постав-

-ляемый в комплекте с устройством. Мы настоятельно рекомендуем пользоваться оригинальным зарядным устройством и кабелем питания для зарядки батареи и передачи данных, так как они наилучшим образом подходят именно к Вашему устройству. Повреждения, вызванные использованием поврежденных аксессуаров, или аксессуаров, отличных от оригинальных, могут не попадать под условия гарантийного обслуживания 4Good.

8) Не используйте зарядное устройство при повышенной влажности, не касайтесь его мокрыми руками - это может привести к поражению электрическим током.

9) Обратите внимание на то, что некоторые данные могут иметь законных авторов и быть защищены законодательством в области авторского права. Несанкционированное использование этих материалов будет являться нарушением закона.

10) Воздержитесь от использования беспроводной связи в местах, где это запрещено, например, во время полета или на автозаправочных станциях. Работа беспроводных модулей связи может вызывать помехи в работе окружающих устройств - качество связи напрямую зависит от наличия радиопомех. Для быстрого отключения всех беспроводных модулей связи воспользуйтесь функцией "режим полета".

11) Не подвергайте устройство длительному воздействию высоких или низких температур, прямого солнечного света. Подобные воздействия могут привести к повреждению устройства или выходу его из строя.

Допустимая температура хранения: от -30°C до 60°C

Допустимая температура эксплуатации: от -5°C до 35°C

12) В случае подключения устройства 4Good к другим устройствам, ознакомьтесь с их руководством по эксплуатации. Не подключайте друг к другу несовместимые устройства.

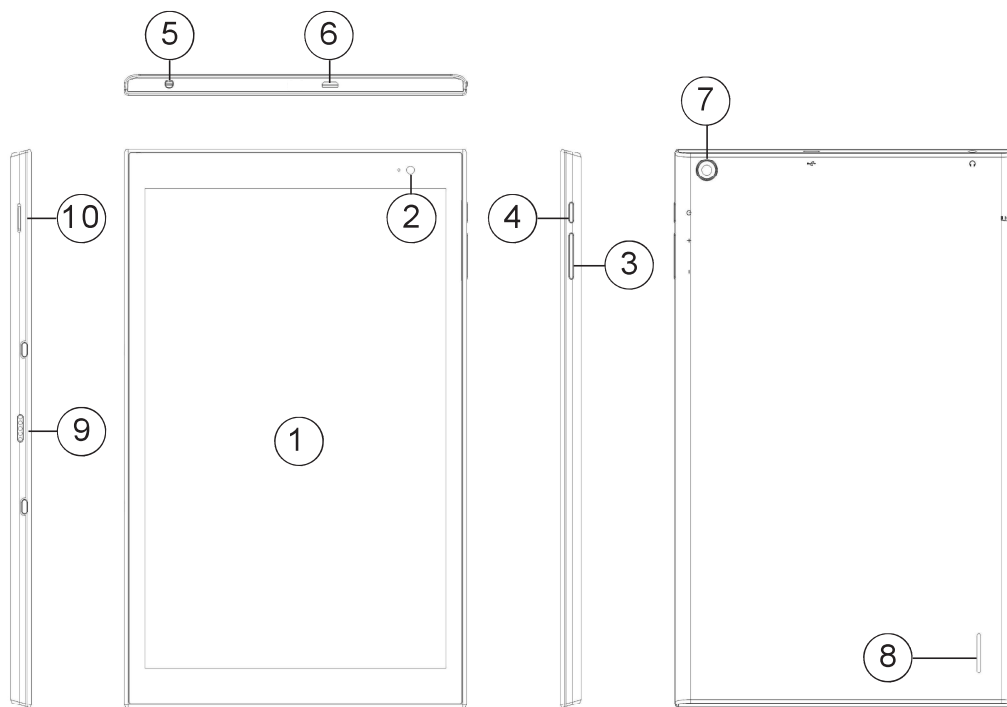
13) Для предотвращения потери важных данных регулярно делайте их копии на иных носителях.

Обратите внимание, что изготовитель не несет гарантийной ответственности в следующих случаях:

- устройство повреждено в результате внешнего воздействия, действий пользователя или внесения изменений в конструкцию устройства;
- возникновение дефекта в связи с естественным износом устройства;
- воздействие окружающей среды, например химических соединений, влажности, высоких или низких температур, пыли, грязи, насекомых;
- наличия физических повреждений, возникших после передачи устройства пользователю;
- причиной повреждения является установка или использование некорректного программного обеспечения.

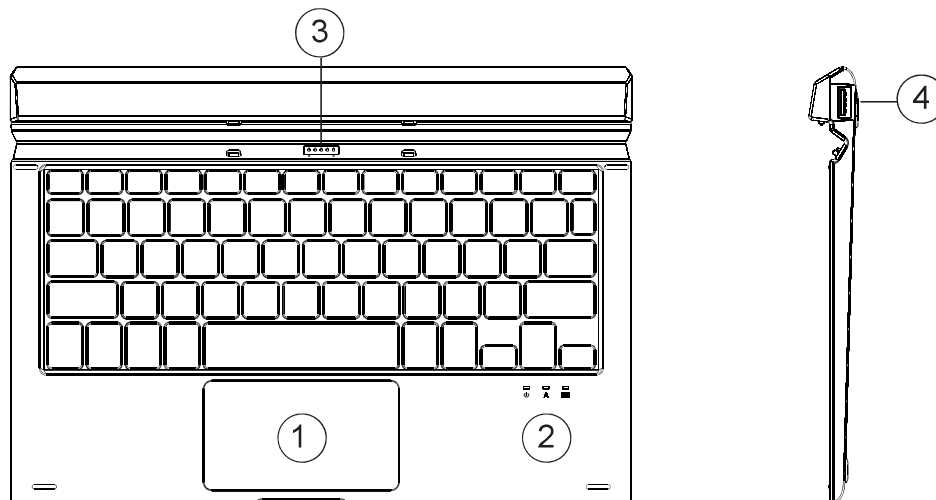
Использование устройства

Внешний вид планшетного компьютера



- | | |
|--|---|
| 1. Сенсорный дисплей; | 6. MicroUSB разъем для подключения питания или внешних устройств; |
| 2. Фронтальная камера; | 7. Основная камера; |
| 3. Кнопки изменения громкости; | 8. Динамик; |
| 4. Кнопка питания. Длительное нажатие включает или выключает устройство, краткое нажатие включает или выключает режим сна; | 9. Разъем для подключения клавиатуры; |
| 5. Разъем наушников 3,5 мм; | 10. Слот карты памяти MicroSD. |

Внешний вид клавиатуры



- 1) “Тачпад” - сенсорная панель для управления курсором мыши;
- 2) Световые индикаторы работы клавиатуры: питание, “Caps lock” (только прописные буквы), отключение тачпада;
- 3) Разъем для подключения планшетного ПК;
- 4) USB разъем для подключения внешних устройств.

Клавиатура предназначена для установки устройства в 2 положениях - для работы и для хранения или переноски.

Для того, чтобы установить устройство на клавиатуру, аккуратно совместите разъемы и пазы на корпусе планшета и клавиатуры. Позвольте встроенным в корпус магнитам зафиксировать устройство.

Для перевода устройства в положение для переноски, не отсоединяя устройства от клавиатуры, аккуратно “слоложите” экран на клавиатуру.

Для перевода устройства в рабочее положение, аккуратно потяните экран вверх со стороны “тачпада” клавиатуры до фиксации устройства в рабочем положении.

Внимание!

Конструкция клавиатуры не обеспечивает полной фиксации устройства на клавиатуре. При резких движениях или сильном наклоне планшетный компьютер может отсоединиться от клавиатуры. Будьте аккуратны при ее использовании.

Комбинации клавиш

Кроме некоторых стандартных комбинаций системы Windows, клавиатура поддерживает некоторые специальные комбинации клавиш.

Для того, чтобы задействовать особые комбинации клавиш, одновременно нажмите:


- 1) **Fn+Home** (стрелка “влево”) - возврат на домашнюю страницу или в перемещение курсора в начало строки;
- 2) **Fn+End** (стрелка “вправо”) - перемещение курсора в конец строки;
- 3) **Fn+PageUp/PageDown** (стрелка “вверх”/”вниз”) - перемещение на предыдущую/следующую страницу;
- 4) **Fn+Пробел** - включение/отключение тачпада;
- 5) **Fn+Shift+1** - мгновенное снижение уровня громкости до 0;
- 6) **Fn+Shift+2** - понижение уровня громкости;
- 7) **Fn+Shift+3** - повышение уровня громкости;
- 8) **Fn+Shift+4** - старт/пауза воспроизведения;
- 9) **Fn+Shift+5** - поиск;
- 10) **Fn+Shift+6** - открытие доступа к файлам (“share”);
- 11) **Fn+Shift+7** - открытие панели “Устройство”;
- 12) **Fn+Shift+8** - открытие панели “Настройки”.

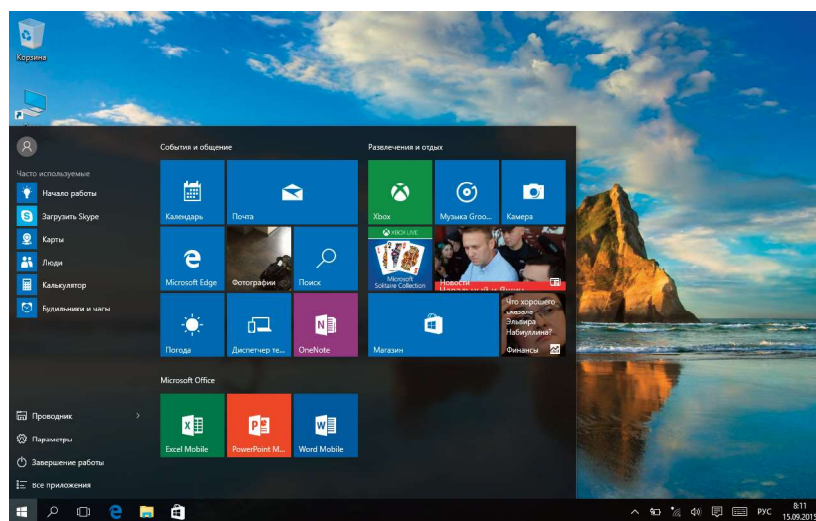
В зависимости от конкретного приложения или версии ПО некоторые комбинации клавиш могут выполнять иные действия, или быть отключены.

Операционная система


Планшетный компьютер оснащен современной, интуитивно понятной операционной системой Windows 10. Для Вашего удобства ниже приведены основы работы с устройством.

Рабочий стол

Рабочий стол операционной системы Windows 10 - основной интерфейс работы с устройством, который позволяет удобно организовывать ярлыки, открывать файловые папки и программы. Для того, чтобы начать работу с устройством, нажмите кнопку “Пуск” . В открывшемся окне будут доступны основные пункты меню и иконки приложений. Вы можете настроить интерфейс под себя путем перемещения иконок внутри окна.




Чтобы настроить иные параметры оформления интерфейса, перейдите в меню “Параметры”, раздел “Персонализация” кнопки “Пуск”.

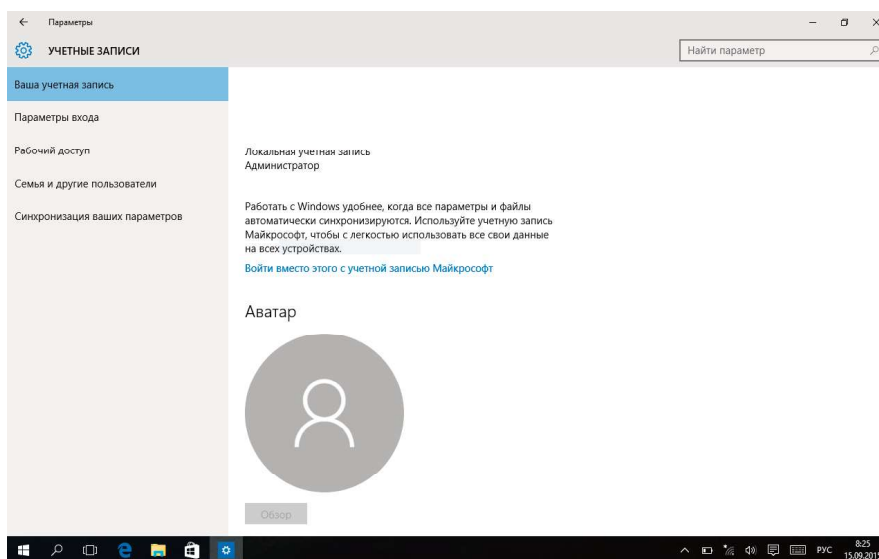
Чтобы получить доступ к файловой системе, нажмите кнопку “Пуск”  и щелкните на кнопку “Проводник”, или найдите на рабочем столе ярлык “Этот компьютер”.

Вход с помощью учетной записи Microsoft

Если вы вошли в систему, используя учетную запись Microsoft при настройке Windows, — устройство готово к использованию. Если нет, выполнить вход можно в любое время.

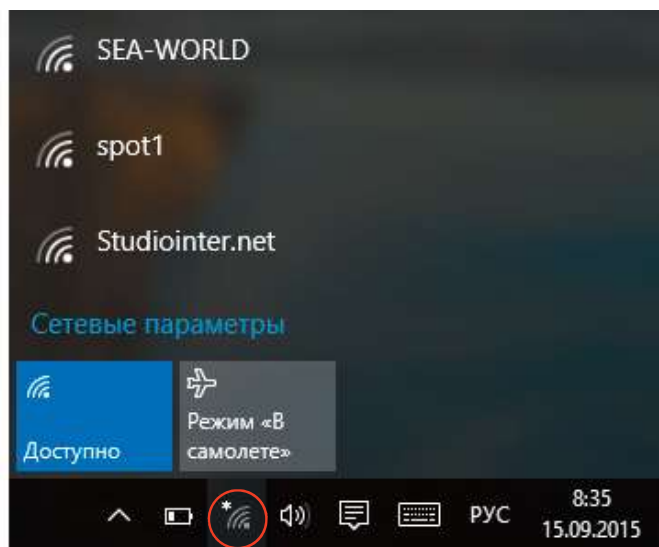
Для того, чтобы выполнить вход:

1. Перейдите в меню “Пуск” , а затем выберите “Параметры” - “Учетные записи” - “Ваша учетная запись”.
2. Выберите Вход с помощью учетной записи Microsoft.
3. Следуйте указаниям для перехода к учетной записи Microsoft. Возможно, вам понадобится подтвердить свою личность, введя код подтверждения. Локальная учетная запись переключится на учетную запись Microsoft. При следующем входе в Windows укажите имя и пароль учетной записи Microsoft. Приложения и файлы не будут затронуты.



Беспроводные подключения

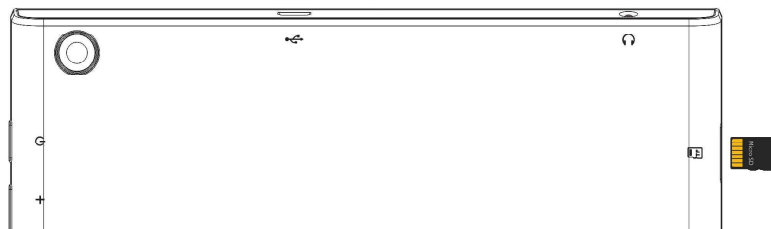
Для того, чтобы подключиться к беспроводным WiFi сетям, нажмите на значок беспроводной сети в нижнем правом углу панели задач. Выберите необходимую сеть и нажмите кнопку “Подключиться”. При желании Вы можете настроить возможность автоматического подключения к данной сети и отключить видимость Вашего устройства для иных пользователей, подключенных к этой сети.



Установка карты памяти

Для того, чтобы установить карту памяти, аккуратно вставьте ее в соответствующий разъем корпуса до щелчка так, как указано на корпусе устройства.

Для извлечения карты памяти аккуратно надавите на нее до щелчка, а затем позвольте ей частично выйти из разъема. Окончательно извлеките карту памяти из разъема, потянув ее на себя.



Устранение неполадок

Пожалуйста, перед обращением в техническую поддержку 4Good ознакомьтесь с наиболее часто возникающими вопросами и простыми способами их решения.

1) Устройство не подключается к беспроводной сети.

Убедитесь, что беспроводная сеть находится в рабочем состоянии, сигнал достаточно сильный, а другие устройства также могут к ней подключиться.

2) Температура устройства повышается во время работы.

При работе или зарядке устройства отдельные его части могут нагреваться. Это не является недостатком и в различной мере присуще всем подобным устройствам.

3) Система работает некорректно, зависает.

Некорректная работа системы может быть вызвана большим количеством одновременно запущенных приложений или результатом установки приложений от сторонних производителей. Перезагрузите устройство, при необходимости удалите установленные приложения.

4) Заряд батареи быстро уменьшается.

Время работы от батареи сильно зависит от нагрузки на процессор устройства, яркости экрана и температуры окружающей среды. При слишком низких температурах емкость батареи может значительно снизиться.

5) Проблемы с получением или отправкой электронной почты.

Убедитесь, что устройство подключено к сети Интернет, а настройки почтового сервера, логин и пароль введены верно.

6) Не работают наушники.

Убедитесь, что штекер наушников полностью вставлен в соответствующий разъем, звук на устройстве включен, а воспроизводимый файл корректно проигрывается.

Технические характеристики

- Операционная система: Windows 10
- Процессор: 4-х ядерный процессор Intel Atom Z3735F с частотой до 1,83 ГГц
- Память: 2 ГБ (ОЗУ) + 32 ГБ (ПЗУ)*, поддержка карт памяти MicroSD до 64 ГБ
- Экран: 10,1” IPS, 1280x800 пикселей
- Камера: 5,0 Мп основная, 2.0 Мп фронтальная
- Разъем для подключения аудио: 3,5 мм
- Разъем для подключения к ПК и зарядки: Micro USB
- Модули беспроводной связи: Bluetooth 4.0, WiFi b/g/n
- Встроенная батарея: 6000 мА*ч

“*” - не весь объем памяти может быть доступен пользователю. Дизайн, технические характеристики и иные данные могут изменяться без предварительного уведомления.

Торговая марка: 4Good

Модель: T101i WiFi

Гарантийный срок: 1 год. Срок службы: 1 год с даты производства.

Производитель: «HK HUARUIAN TECHNOLOGY CO., LIMITED», Flat/Rm A31, 9/F Silvercorp Int'l Tower 707-713 Nathan Rd, Mongkok, Kowloon, Hong Kong («ГК Хуаруан Текнолоджи Ко. Лимитед», комната А31, 9 этаж, Сильверкорп Инт. Тауэр, 707-713 Нэйтан роуд, Монгкок, Коулун, Гонконг.)

Произведено на заводе: «Shenzhen Huaruian Technology Co. LTD», Huaruian Building, The Third Industrial Park, Gushu, Xixiang, Bao'an District, Shenzhen, Guandong, China («Шенчжень Хуаруан Текнолоджи Ко. Лимитед», Хуаруан билдинг, 3-й индустриальный парк, Гушу, Сисян, Баоан, Шенчжень, Китай).

Импортер, представитель производителя и организация, принимающая претензии: ООО «ТД «Регионы».

Адрес: 121471, Россия, г. Москва, ул. Рябиновая, д.26, стр. 10

