Планшетный компьютер INCH ITWGN7004

Руководство пользователя

Меры предосторожности

Батарея:

- Заряжайте батарею только при температуре от 0 до 35° С.
- Не заряжайте устройство, если батарея повреждена или на ней имеются подтеки.

Работа:

- Не подвергайте устройство воздействию яркого света, низкой или высокой температуры, высокой влажности и вибрации.
- Не используйте и не храните устройство:
 - 1. В условиях высокой температуры.
 - 2. Под прямыми солнечными лучами.

 В условиях высокой влажности или рядом с едкими веществами.

4. При температуре ниже 0° С.

Карта Micro SD (TF):

- Если, после установки карты Micro SD устройство не реагирует, пожалуйста, извлеките карту и вставьте ее заново.
- Не извлекайте карту Micro SD и не выключайте устройство до тех пор, пока не закончится чтение или запись данных, чтобы предотвратить потерю данных и повреждение устройства.
- Перед записью или удалением информации с карты Micro SD убедитесь, что карта разблокирована.
- Перед форматированием карты Micro SD создавайте резервные копии Ваших файлов и данных. При форматировании используйте файловую систему FAT.

СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности		
СОДЕРЖАНИЕ		
Глава 1. Основная информация	5	
Элементы управления	5	
Включение и выключение устройства	6	
Зарядка аккумулятора	6	
Передача данных	7	
Домашний экран	8	
Настройка рабочего стола	9	
Экранная клавиатура	10	
Подключение к Интернет	11	
Вращение экрана	12	
Глава 2. Возможные неисправности	13	
Уход за устройством	14	
Технические характеристики	15	

Глава 1. Основная информация

INCH ITWGN7004 – это планшетный компьютер с сенсорным экраном. Он поддерживает функции Wi-Fi и программы сторонних производителей.



Элементы управления

- 1. Кнопка «Питание»
- 2. Громкость уменьшить
- 3. Громкость увеличить
- 4. Кнопка «Возврат»
- 5. Гнездо для наушников
- 6. Микрофон
- 7. USB порт

- 8. Слот для карт памяти (MicroSD
- 9. Слот для SIM карты
- 10. Передняя камера
- 11. Динамик
- 12. Задняя камера
- 13. Кнопка «Сброс»

Включение и выключение устройства

- Чтобы включить устройство, нажмите и удерживайте кнопку «Питание» в течение 3 секунд.
- Подождите, пока устройство включится и полностью загрузится.
- Чтобы выключить устройство, нажмите и удерживайте кнопку «Питание» в течение 3 секунд. Когда появится диалоговое окно с вопросом, нажмите OK.

Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием устройства, а также когда заряд батареи на исходе, необходимо заряжать аккумулятор.

- Для зарядки используйте адаптер питания с выходными характеристиками 5 В, 2 А.
- При зарядке через ПК аккумулятор может зарядиться не полностью, поскольку сила тока в разъеме USB недостаточно велика.
- Чтобы сократить время зарядки, переведите устройство в спящий режим.
- Если устройство находится в спящем режиме (экран выключен) полная зарядка аккумулятора занимает до 4 часов.
- Через 60 секунд после того, как к устройству подключили кабель питания для зарядки, оно переходит в спящий режим. Чтобы вывести устройство из спящего режима, нажмите кнопку «Питание».

 Уровень заряда батареи отображается в нижней части экрана.



Передача данных

С компьютера

- Ваш планшетный ПК поддерживает функцию USB Mass Storage Device (т.е. его можно использовать как переносное хранилище файлов).
- Для копирования файлов на планшетный ПК подсоедините его к ПК через совместимый USB порт.
- После того, как устройство соединилось с ПК, кликните по строке состояния для отображения текущих задач.
- Выберите "USB connected", затем кликните по "Turn on USB storage" для перехода в режим работы с USB-портом. Действие программ, запущенных на планшетном ПК, будет приостановлено.
- Откройте на ПК раздел «Мой компьютер» и найдите нужный диск.
- Для копирования файлов используйте стандартные операции (те же самые, что и при работе с USB-накопителем).

С карты памяти

Планшетный ПК может работать с картами памяти емкостью до 32 ГБ.

Подключение карты памяти

Вставляйте карту памяти контактами вниз, как показано на рисунке. Если карта вставлена правильно, Вы услышите щелчок. Если пытаться силой вставить карту неверным способом, она может повредиться.



↓[™]

Для извлечения карты памяти, нажмите на нее и после того, как услышите щелчок, отпустите.

Когда карта памяти вставлена в планшетный ПК или извлечена из него

устройству может потребоваться некоторое время для обновления данных. Пожалуйста, не извлекайте карту во время работы с приложениями, это может повредить систему.

Если система не реагирует на Ваши действия, перезагрузите устройство. Для этого нужно нажать и удерживать кнопку «Питание» в течение 6 секунд.

Домашний экран

После того, как устройство включилось и загрузилось, оно отображает Домашний экран.



Основные элементы интерфейса

1. Поиск в браузере

 Кнопка перехода в Главное меню

3. Виджеты и иконки

4. «Назад» (возврат на предыдущий экран)

5. Переход на «Домашний экран»

 Список запущенных приложений

7. Уменьшение громкости

- 8. Увеличение громкости
- 9. Переход в меню «Опции»

Строка состояния

- 10. Соединение USB
- 11. Отладка по USB
- 12. Статус карты памяти
- 13. Время
- 14. Статус соединения Wi-Fi
- 15. Уровень заряда батареи

Чтобы развернуть строку состояния и просмотреть расширенный список статусов, коснитесь пиктограммы

Настройка рабочего стола

Добавление иконок и виджетов

Для добавления иконки или виджета войдите в Главное меню, коснувшись пиктограммы коснитесь иконки приложения и, не отпуская палец, переместите ее на рабочий стол.

Перемещение иконок на рабочем столе

Коснитесь иконки и не отпускайте палец, пока не услышите жужжащий звуковой сигнал. Затем переместите иконку на нужное место.

Удаление иконок с рабочего стола

Коснитесь иконки и, не отпуская палец, переместите ее в «Корзину».

Главное меню

Иконки всех приложений, установленных на планшетном ПК, расположены в Главном меню.

- Чтобы войти в Главное меню, коснитесь на домашнем экране пиктограммы
- Чтобы запустить какое-либо приложение, коснитесь его иконки.



Экранная клавиатура

Для ввода текста используйте экранную клавиатуру. Для ее вызова коснитесь текстового поля. Коснитесь текстового фрагмента и удерживайте на нем палец для выбора метода ввода или операции с выбранными символами.



?123 Цифры/знаки препинания

Подключение к Интернет

Включите Wi-Fi: выберите в Главном меню иконку Настройки → Беспроводные сети → Wi-Fi, и коснитесь поля выключателя, чтобы сменить статус с «Выкл» на «Вкл».

Подключение к сети Wi-Fi: выберите сеть из списка обнаруженных доступных сетей. Если необходимо – введите пароль и нажмите «Соединить».

CCTV				
Signal strength	Fair			
Security	WEP			
Password	•••••		,	
	Show password			
Show advanced options				
Proxy settings	None			
IP settings	DHCP			
Can	cel	Conn	ect	

Для отображения расширенного перечня настроек,

выберите пункт «Дополнительно».

Однажды подключившись к сети, устройство будет подключаться к ней автоматически каждый раз, когда сеть будет в зоне доступа.

Вращение экрана

Ориентация экрана может быть горизонтальной или вертикальной. Переключение осуществляется автоматически с помощью встроенного G-сенсора.

Чтобы активировать функцию вращения экрана, войдите в Главном меню в пункт Настройки → Экран и выберите опцию Автовращение экрана.

Глава 2. Возможные неисправности

Если устройство работает некорректно, попробуйте решить проблему одним из следующих способов.

Устройство не отвечает на действия пользователя или не включается:

 Необходимо перезагрузить устройство. Для этого нажмите и удерживайте кнопку «Питание» в течение 6 секунд.

• Батарея полностью разряжена. Пожалуйста, зарядите устройство по кабелю USB через сетевой адаптер.

Батарея разряжается слишком быстро:

 Рабочая температура ниже 5° С. Батарея не рассчитана на работу при низких температурах, поэтому быстрая разрядка в таких условиях не относится к неисправностям.

• Батарея не использовалась долгое время. Пожалуйста, зарядите устройство по кабелю USB через сетевой адаптер.

• Батарея заряжена не полностью. Пожалуйста, зарядите ее, подключив устройство к электросети через адаптер не меньше чем на 4 часа.

 Батарея требует замены. Пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервис-центр.

Устройство не работает, когда активно подключение через порт USB:

• Устройство не может работать, пока оно подключено к ПК. Для возобновления работы разверните список задач на строке состояния и выберите «**Turn off USB storage**».

Уход за устройством

 Если на устройство попала вода, немедленно выключите его. Перед тем, как снова включить устройство, дождитесь, пока следы жидкости полностью высохнут.

 Очищайте экран специальными салфетками.
Будьте осторожны, чтобы не поцарапать экран твердыми предметами. При перевозке планшетного ПК в сумке используйте чехол, предотвращающий устройство от царапин.

Если устройству необходимо техническое обслуживание, обратитесь в авторизованный сервис-центр, указанный в гарантийном талоне или на сайте производителя. Попытка самостоятельно отремонтировать устройство может лишить Вас права на гарантийное обслуживание.

Технические характеристики

Дисплей

Сенсорный экран с диагональю 7 дюймов, разрешение 1024*600 пикселей

Системные данные

Процессор: МТК8377 – 1 GHz Оперативная память: DDR 1GB Встроенная память: 4 GB Поддержка карт Micro SD до 32 GB Операционная система: Android 4.0

Форматы медиафайлов:

Книги: epub, pdf, txt, fb2, html, rtf, chm Аудио: mp3, wma, wav, ogg, aac, ape, flac Фото: jpg, bmp, gif, png, tif Видео: wmv, flv, rm, rmvb, mov, avi, mpeg 1, mpeg 2, mpeg 4, xvid, divx, H.263, H.264, и т. д.

Разъемы

Micro USB – для передачи данных и зарядки Micro SD слот – для подключения карт памяти SIM слот – для установки SIM карты Jack 3.5 mm – для подключения наушников Микрофон

Особенности

Wi-Fi 802.11 b/g/n Передняя камера – 300000 пикселей Задняя камера – 2 000 000 пикселей Bluetooth v 2.1 GPS Трехосевой G-сенсор

Время работы

Чтение – до 7 часов Воспроизведение музыки – до 12 часов (с выключенным экраном)

Физические свойства

Размеры: 198,5*119*10,9 мм Вес: 320 г Емкость аккумулятора: 3000 мАч

** Дизайн и технические характеристики устройства могут меняться без предварительного уведомления.