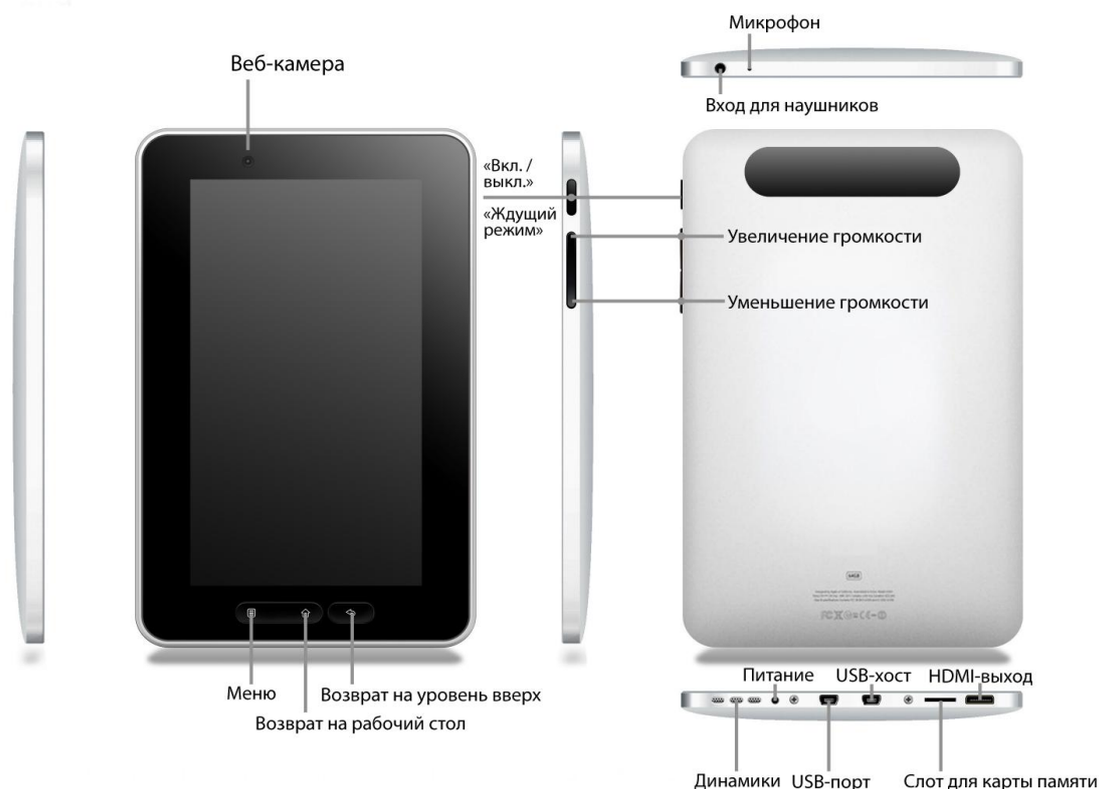


QUMO GO!

Руководство пользователя

Внешний вид и кнопки



Это руководство содержит информацию по безопасному и правильному использованию устройства. Пожалуйста, прочитайте его внимательно перед использованием, чтобы избежать повреждения устройства.

- Не используйте устройство в жарком, сыром или пыльном месте.
- Не оставляйте устройство под прямыми солнечными лучами и в салоне автомобиля, с закрытыми окнами, особенно в летнее время.
- Не бросайте и не ударяйте продукт во избежание повреждения экрана. Также не рекомендуется сильно встряхивать устройство, это может привести к некорректной работе TFT-экрана.
- Не устанавливайте максимальную громкость при прослушивании музыки или просмотре видео. Это может привести к повреждению слуха.

Устройство необходимо зарядить в следующих случаях:

- На экране появился значок батареи.
- Устройство автоматически выключилось.
- Кнопка «Вкл./Выкл.» не реагирует на нажатие.
- Появился значок , в правом верхнем углу экрана.

Характеристики устройства

Оборудование

Процессор: Telechips TCC8902 720MHz ARM 11

7 дюймовый сенсорный экран 800 × 480 пикселей

Оперативная память: DDR2 256MB (3D-акселератор с поддержкой 3D-игр)

Порт вывода на телевизор: HDMI (с поддержкой 1080p)

Веб-камера

Слот для MicroSD карт памяти

3200 мА/ч Li-Polymer перезаряжаемая батарея

Встроенный динамик и микрофон

Гравитационный датчик

5pin USB-порт и 3.5 мм разъем для наушников

Беспроводные соединения: Wi-Fi 802.11b/g

5В DC адаптер питания

Программное обеспечение

ОС: Android 2.1.

Браузер: Google Chrome.

Чтение книг: поддержка всех форматов электронных книг, с помощью специальных приложений.

Игры: поддержка 3D-игр.

Общение: MSN, Skype и другие мессенджеры.

Документы: просмотр и редактирование MS Office файлов, с помощью специальных приложений.

Воспроизведение видеофайлов: AVI, RM/RMVB, FLV, MPG4-1, MPEG-2 и т. д.

Воспроизведение 1080P HD-файлов: MPEG-2, MPEG-4, AVS, H.264, WMV, AVI, MP4, RMVB, FLV, MKV.

Воспроизведение аудиофайлов: MP3, WMA, AAC, AC3, WAV и т. д.

Просмотр фотографий: JPEG, BMP, GIF, PNG, TIFF.

Диктофон, калькулятор, секундомер, календарь, карты, ежедневник, записная книжка, будильник, многое другое.

Быстрый старт

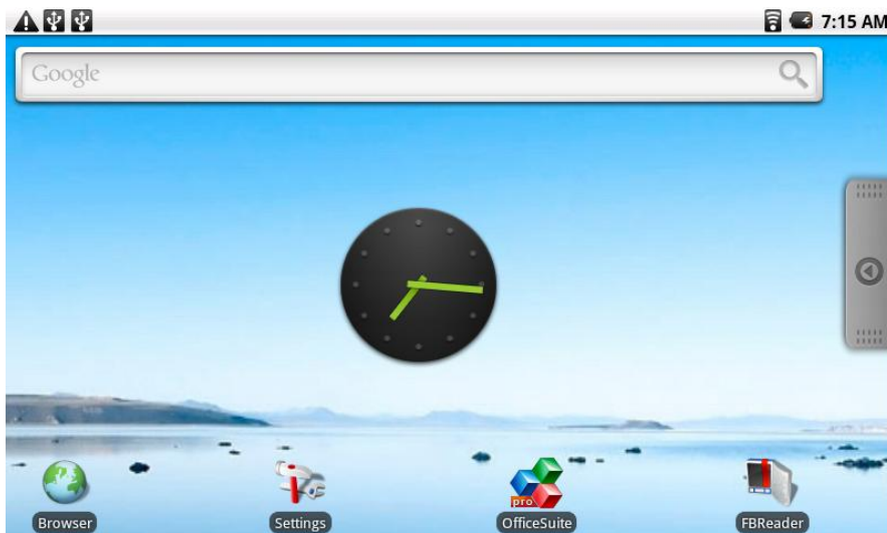
Включение и выключение устройства

Чтобы включить или выключить устройство произведите долгое нажатие на кнопку «Вкл./Выкл.»
Загрузка устройства может занять несколько минут.

Короткое нажатие на кнопку «Вкл./Выкл.» переводит планшет в режим ожидания (при этом выключается экран).

Рабочий стол

После включения устройства, на экране появится рабочий стол, с иконками программ и боковой панелью.



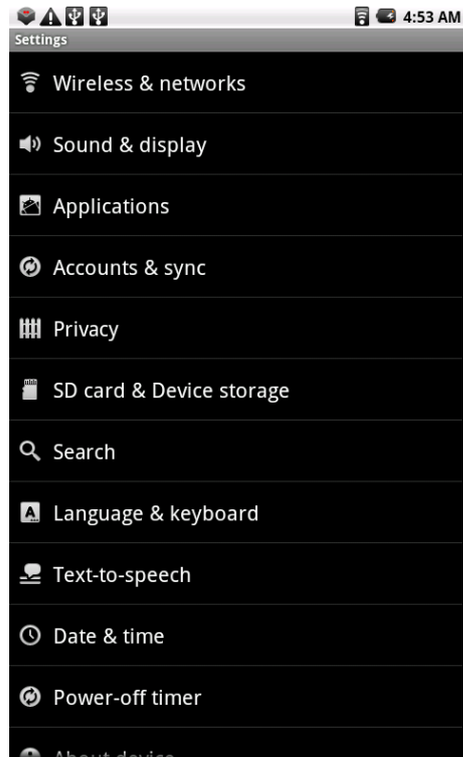
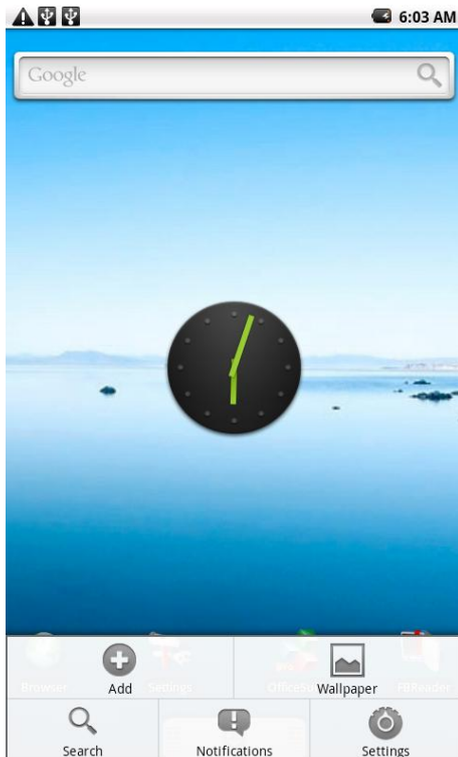
Режим ожидания/разблокирование экрана

Короткое нажатие на кнопку «Вкл./Выкл.» переводит планшет в режим ожидания (экран выключается). После выключения режима ожидания, переместите иконку с изображением замка в сторону иконки с изображением динамика для снятия блокировки экрана.



Настройки системы

Для входа в меню Настройки системы, нажмите на планшете кнопку «Меню»
На экране появится меню, в котором нужно выбрать пункт «Настройки».



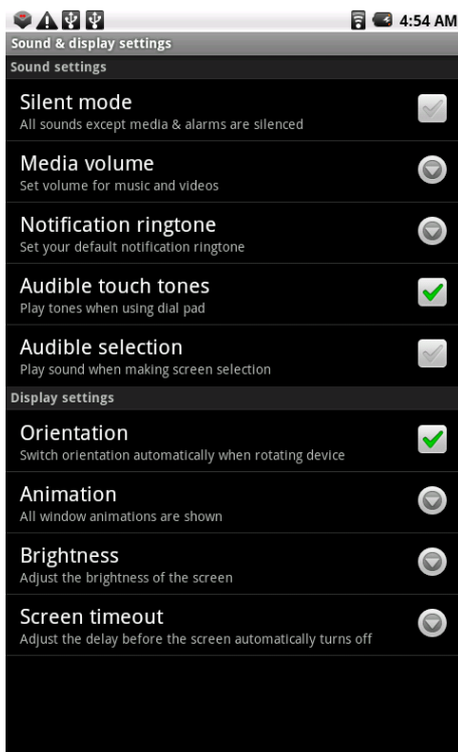
Беспроводные сети

Wi-Fi — нажмите Wi-Fi, чтобы включить или выключить адаптер беспроводной сети.

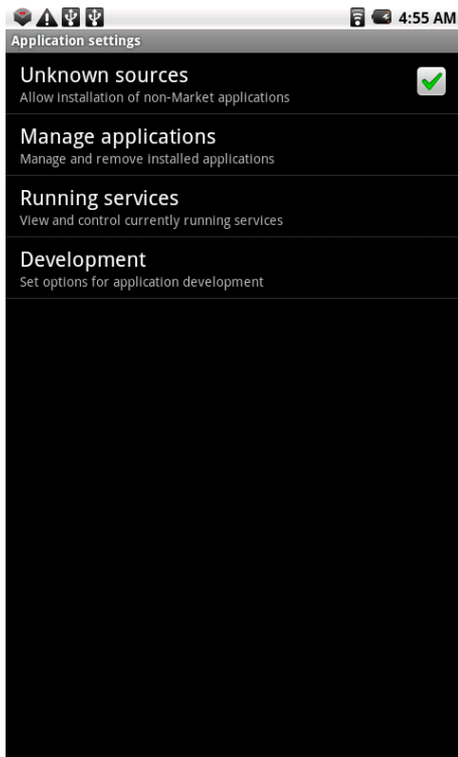
Настройки Wi-Fi — нажмите «Настройки Wi-Fi», затем нажмите «Уведомление о сетях» и устройство будет искать доступные Wi-Fi сети автоматически. Выберите необходимую вам сеть, чтобы подключиться к ней.

Звук и изображение

Настройте звук и экран для удобного пользования планшетом



Приложения

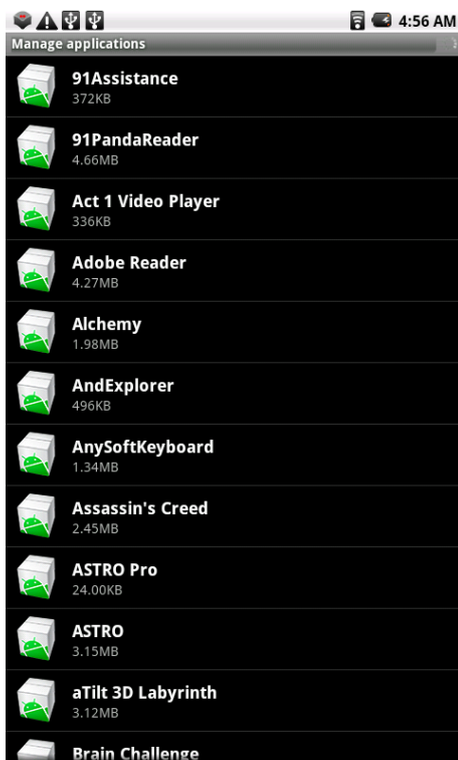


Неизвестные источники

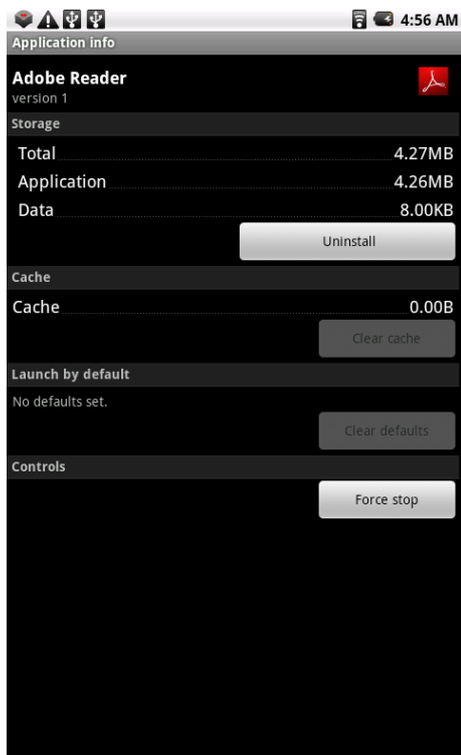
Если вы хотите устанавливать приложения не из Android Market, то нажмите ОК.

Управление приложениями

Список всех установленных приложений.



Нажмите на приложение, чтобы войти в меню управления. Для удаления выбранного приложения нажмите «Удалить».



Работающие программы

Просмотр и управление работающими программами.

Разработка

Настройка параметров для разработки приложений

Аккаунты и синхронизация

Создайте свой Gmail аккаунт. После подключения Wi-Fi сети network, Почтовая служба Gmail синхронизирует ваш Gmail аккаунт с устройством. После этого ваша почта будет загружаться на устройство автоматически.

Конфиденциальность

Мое местоположение

Используйте функцию «Мое местоположение» для улучшения результатов поиска Google и работы других служб Google.

Резервная копия настроек

Личные данные

Сброс настроек

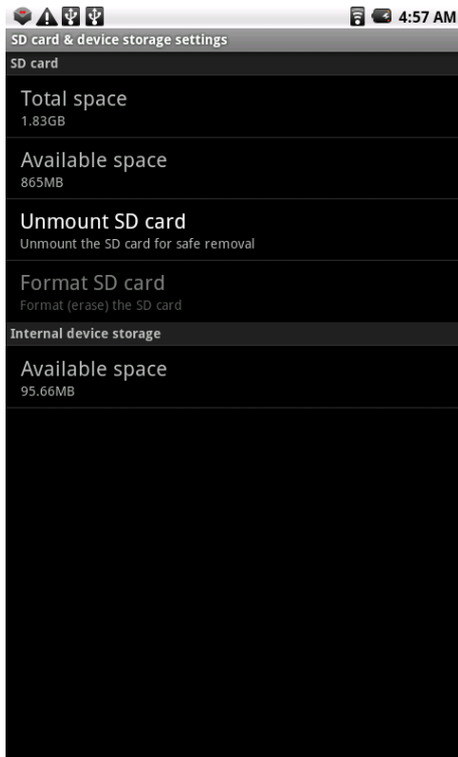
Удаляет все данные из памяти и восстанавливает заводские настройки.

Память

Проверка статуса внутренней памяти и microSD карты.

Извлечение microSD карты

Безопасное извлечение microSD карты.



Поиск

Настройки поиска

Язык и клавиатура

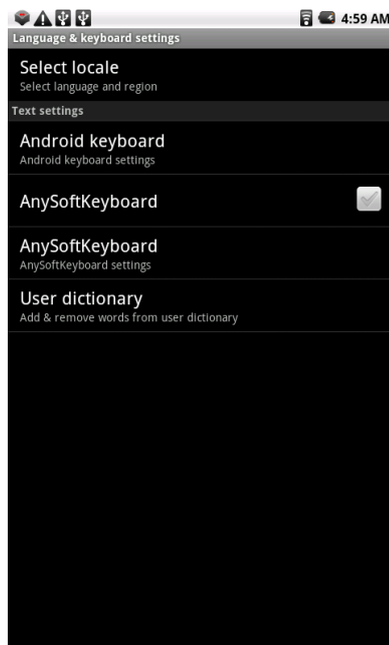
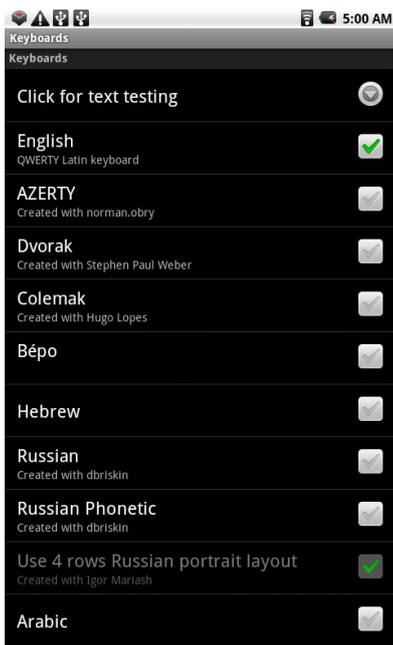
Выбрать регион

Выбор страны и языка.

Клавиатура Android

Настройки экранной клавиатуры.

В настройках ввода текста, выберите «Метод ввода» и тип клавиатуры. Если вам нужен другой язык на клавиатуре, кроме английского, то выберете соответствующую клавиатуру и в настройках установите нужный язык.



Преобразование текста в речь

Прослушать пример

Всегда использовать мои настройки

Мои настройки заменяют настройки приложений.

Скорость речи

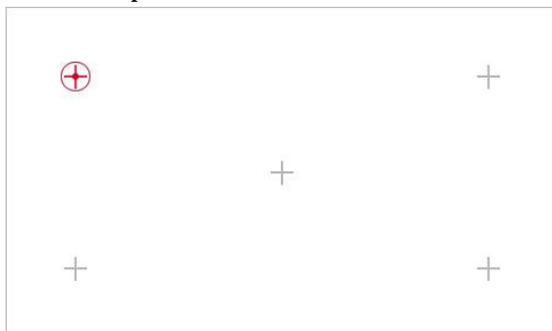
Скорость чтения текста.

Язык

Установка голоса в зависимости от языка.

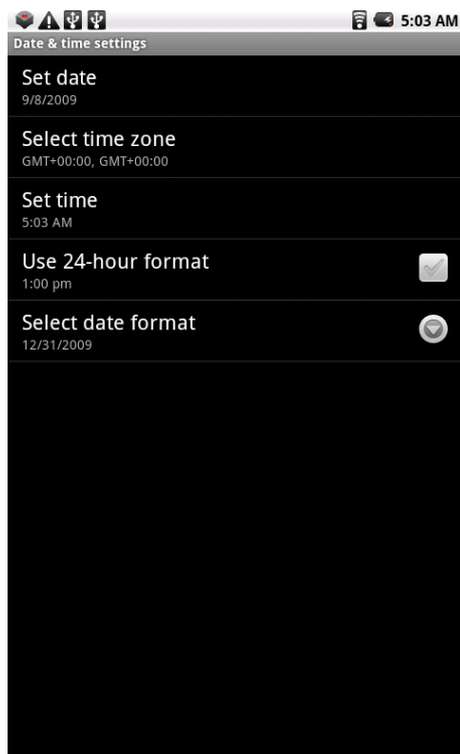
Калибровка экрана

Если сенсорный экран не отвечает должным образом, запустите калибровку, чтобы настроить чувствительность. Используйте палец или стилус для нажатия на «+». Нажимайте на «+» в разных частях экрана шаг за шагом. После этого перезагрузите устройство. Калибровка экрана вступит в силу.



Дата и время

Установка даты, времени, часового пояса



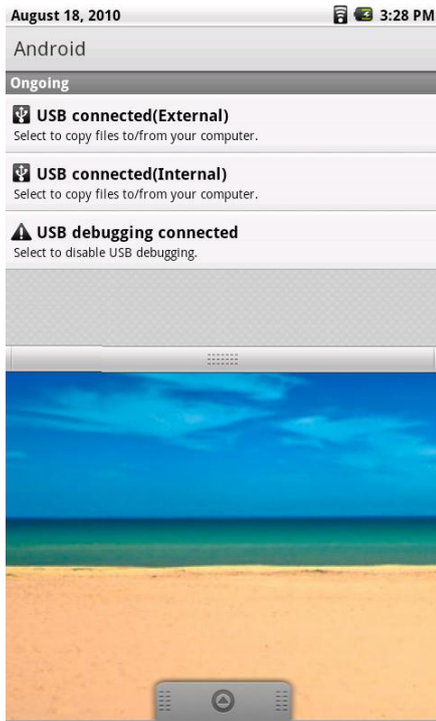
Об устройстве

Расход батареи

Правовая информация

Как подключить устройство к компьютеру

При подключении планшета к компьютеру на Главном рабочем столе появится сообщение, что устройство подсоединено через USB. Опустите вниз статусную панель, на верху экрана.



Нажмите «USB connected (Internal)» и выберите «Смонтировать». Устройство появится в проводнике на вашем компьютере. Теперь вы можете его использовать как внешний хранитель информации.

После завершения работы нажмите «Turn off USB connected (Internal)» и выберите «Выключить». После этого можно отсоединить устройство.

Как установить приложения в устройство.

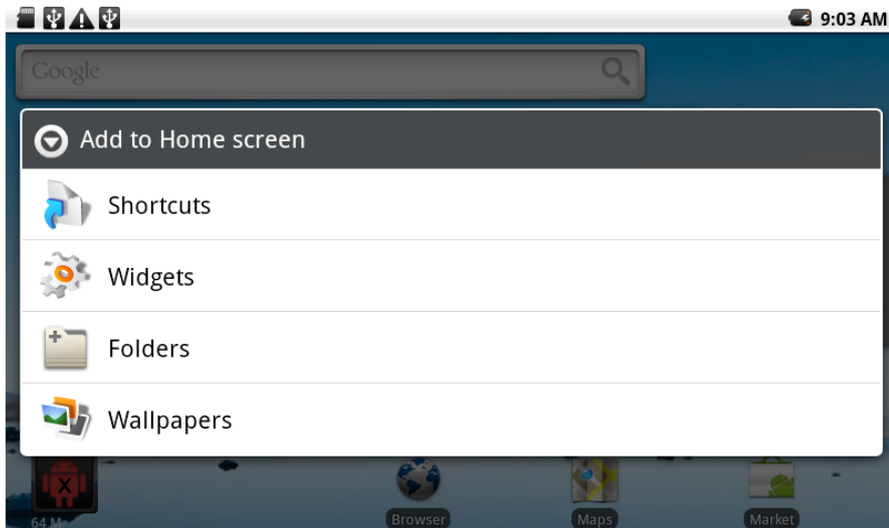
Загрузите файл вида «*.apk» файл на устройство с интернета или с компьютера.

Запустите любой проводник файлов и запустите загруженный «*.apk» файл.

Подождите, пока APK закончит установку. После этого вы можете пользоваться приложением.

Как создать иконки на Рабочем столе

Произведите долгое нажатие на свободном месте рабочего стола. Появится всплывающее меню «Добавить на главный экран». В нем вы можете выбрать, что необходимо вынести на рабочий стол.

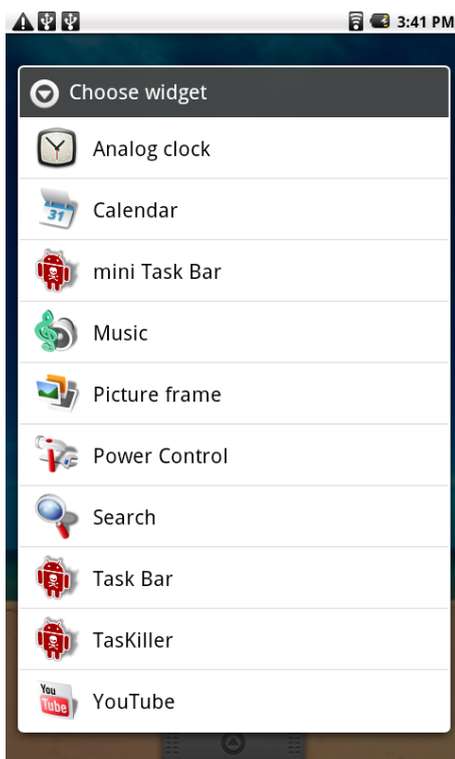


Ярлыки

Нажмите «Ярлыки» и выберите приложение ярлык, которого вы хотите выложить на рабочий стол.

Виджеты

Нажмите «Виджеты» и выберите иконку, которую хотите поместить на рабочий стол.



Папки

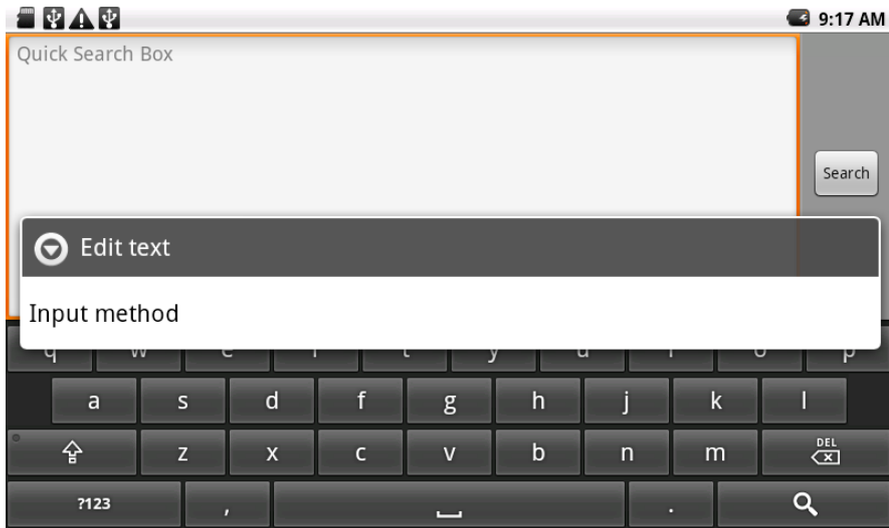
Нажмите Папки и выберите Новая папка, чтобы создать папку на Рабочем столе.

Обои

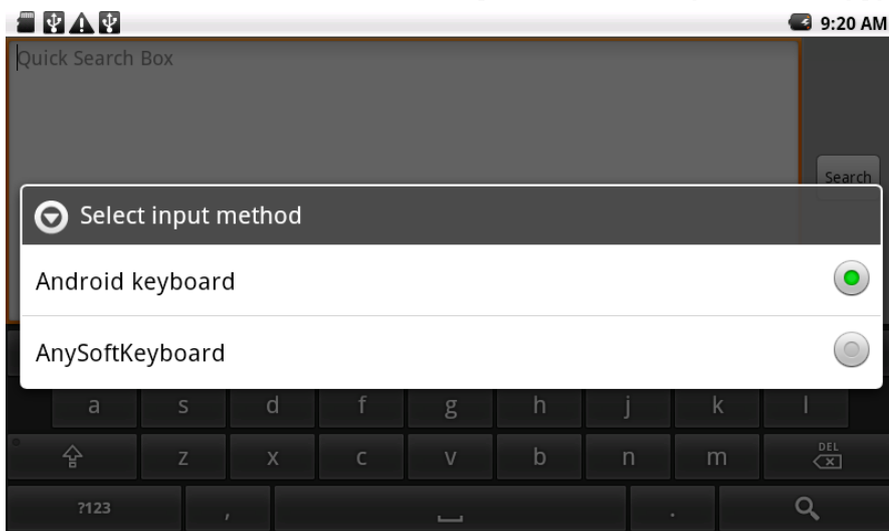
Нажмите Обои и выберите одну из категорий обоев Рабочего стола.

Как изменить метод ввода

Если на ваше устройство были установлены другие методы ввода, то для их активации произведите долгое нажатие на «Окно быстрого поиска». Появится всплывающее меню.



Нажмите на «Способ ввода» и выберите необходимую клавиатуру.



Спецификация

MID QUMO GO!		Спецификация
Операционная система		Android 2.1
Процессор		Telechips TCC8902, 720 МГц, ARM 11
Оперативная память		DDR2, 256 МБ (3D-акселератор с поддержкой 3D-игр)
Дисплей		7", TFT, 800×480 пикс., резистивная сенсорная панель
Встроенная память		8 ГБ, в зависимости от комплектации
Аудио		∅ 3.5 мм
Порты и разъемы	USB	5pin min USB2.0 Hi-Speed
	DC	5 В, 2 А
	HDMI	Есть
	Карта памяти	MicroSD
	USB хост	Есть
	Кнопки	Вкл./Выкл., громкость
Динамик		Встроенный
Гравитационный датчик		Есть
Веб-камера		Есть
Wi-Fi		802.11b/g
Питание		DC 5 В, 2А
Аккумулятор		3200 мА·ч Li-Polymer
Размер / вес		203×132×12 мм / 400 г