

www.qumo.ru

<u>СОДЕРЖАНИЕ</u>

1. ВВЕДЕНИЕ

- Важные меры безопасности
- Чистка экрана
- Чистка планшета
- Введение
- <u>Кнопки</u> управления
- Комплектация
- Зарядка аккамулятора
- Начало работы

2. ФУНКЦИОНАЛ ПЛАНШЕТА

- Навигация
- Рабочий стол
- Запуск приложений
- Строка состояния
- Экранная клавиатура

3. НАСТРОЙКИ

- Настройка Wi-Fi соединения
- Настройка 3G соединения
- Настройка даты и времени
- Настройка электронной почты
- Настройка календаря
- Создание ярлыков на Рабочем столе
- Создание виджетов на Рабочем столе
- Изменение обоев
- Установка дополнительных приложений с карты памяти

4. ПОДКЛЮЧЕНИЯ

- Подключение к браузеру
- Беспроводная сеть
- Подключение к компьютеру
- Подключение через
- Беспроводная сеть
- Bluetooth-подключение
- Подключение к компьютеру
- Подключение через HDMI- выход

5. ПРИЛОЖЕНИЯ

- 6.
- Камера
- <u>Часы</u>
- Калькулятор
- Загрузки
- Галерея
- Музыка

- Видеоплеер
- Менеджер файлов

6. СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. НАЧАЛО РАБОТЫ

• Важные меры безопасности

Всегда соблюдайте основные меры безопасности при использовании вашего устройства. Это позволит снизить риск возникновения пожара, поражения электрическим током и травм.

Предупреждение! Чтобы уменьшить риск возникновения пожара, не подвергайте изделие воздействию дождя или влаги.

Предупреждение! Во избежание поражения электрическим током, не снимайте крышку. Открытие аннулирует гарантию.

- Перед обслуживанием отключите интернет-планшет.

- Избегайте воздействия на устройство прямых солнечных лучей и источников тепла.

- Избегайте перегибания и повреждения сетевого шнура. Обратите особое внимание на часть шнура, подключающуюся к планшету.

- Используйте только адаптер переменного тока, который входит в комплект устройства. Использование любого другого блока питания приведет к аннулированию гарантии

- Отключите шнур питания из розетки, когда устройство не используется

• Чистка экрана

Протирайте экран бережно. Экран сделан из стекла и может быть поцарапан или сломан. Не используйте для чистки изделия химические вещества или моющие средства, всегда выключайте интернет-планшет перед чисткой.

• Чистка планшета

Очищайте внешнюю поверхность интернет-планшета (за исключением экрана) мягкой влажной тканью.

• Введение

Уважаемый пользователь, спасибо за приобретение планшета Qumo Infinity. Прежде чем начать использование данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения. В случае возникновения каких-либо дополнительных вопросов по работе устройства, пожалуйста, обратитесь к нашим специалистам в службе технической поддержки support@qumo.ru

Планшет Qumo Infinity обладает следующими техническими характеристиками:

- > Сенсорный экран с функцией «мультитач» для более комфортного управления планшетом
- > Wi-Fi и 3G модули для подключения к Интернету
- Увеличенный объем внутренней памяти (8 ГБ)
- ➤ Поддержка карт Micro Secure DigitalTM
- Широкий набор стандартных приложений: «Будильник», «Установка программ», «Браузер», «Калькулятор», «Календарь», «Камера», «Часы», «Электронная почта», «Проводник», «Галерея», «HDMI Switch», «Музыка», «Поиск», «Настройки», «Видео», «Плеер» и т. д.

- Скоростной порт USB2.0 ОТG для подключения к компьютеру, а также подключений внешних USBустройств
- ▶ Сервисы Яндекса
- > Русифицированное меню и экранная клавиатура
- Кнопки управления



- 1. Веб-камера
- 2. Датчик света
- 3. Сенсорный дисплей
- 4. Кнопка «Сброс»
- 5. Регулятор громкости
- 6. Светодиодная вспышка
- 7. Кнопка «Вкл./Выкл.»
- 8. Встроенный микрофон
- 9. Разъём 3,5" для наушников
- 10. Задняя камера
- 11. Встроенные динамики
- 12. HDMI-порт
- 13. USB-порт
- 14. Вход питания
- 15. Слот для карт памяти MicroSD
- 16. Слот для SIM-карты
- 17. Сенсорная кнопка «Поиск»
- 18. Сенсорная кнопка «Возврат на уровень выше»
- 19. Сенсорная кнопка «Меню»

20. Сенсорная кнопка «Возврат на Рабочий стол»

• Комплектация:

- ➤ Интернет-планшет Infinity;
- ➢ Сетевой адаптер питания (5В/2А);
- ▶ USB OTG –кабель;
- ▶ USB -кабель;
- ≻ Чехол;
- ▶ Краткое руководство пользователя;
- > Гарантийная карта.
- <u>Зарядка аккумулятора</u>

•

Подключите блок переменного питания к устройству, а затем к розетке.

Иконка Свидетельствует о том, что идет зарядка батареи.

Когда зарядка завершена, индикатор иконки батареи полностью заполнится зеленым цветом.

* Настоятельно рекомендуется полностью зарядить устройство (4-6 часов) до использования.

** Батарея является полностью заряженной, если на панели управления виден устойчивый зеленый заполненный индикатор иконки батареи. Мигающий значок аккумулятора означает, что аккумулятор еще заряжается, даже если уровень зарядки батареи будет равен 100%

Настройки Об устройстве Общая информация Уровень заряда батареи

• Начало работы

Включение: Нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку включения питания

Разблокировка: Нажмите и удерживайте пиктограмму «Lock» («Блокировка») на экране и сдвиньте ее в противоположную сторону к иконке «Speaker» («Динамик»).

Выключение: Нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку питания, пока не покажется окно «Device options» («Параметры устройства»). Выберите пункт «Power off» («Выключение»).

Примечание: Значок «Блокировка» исчезнет с экрана в течение 10-ти секунд, если Вы не разблокируете устройство. Чтобы значок появился снова, зажмите кнопку питания.

2. ФУНКЦИОНАЛ ПЛАНШЕТА

• Навигация

По умолчанию планшет имеет пять Рабочих столов. Вы можете настроить иконки и виджеты на каждом Рабочем столе в зависимости от Ваших требований (см. «Создание ярлыков на Рабочем столе» стр.14).

<u>Рабочий стол</u>



На Рабочем столе всегда присутствуют обои, строка состояния в верхней части экрана и быстрое меню в нижней части.

* Обои могут быть различными в зависимости от модели.

В быстром меню по умолчанию находятся:

ярлык «Настройки»

• ярлык «Меню»

🔍 ярлык «Браузер»

• Запуск приложений

Стандартный экран запуска приложения показан ниже. Один значок представляет собой одно приложение, которое можно запустить нажатием на иконку.



*Экран может различаться в зависимости от модели.

• Строка состояния

На верхней части экрана (в строке состояния) находятся пиктограммы уровня сигнала WI-FI, заряда батареи, текущее время, громкость и т. д.

≜ ≈	Thur 09/15/2011 7:23	∢»- ∢»+ ቚ 📰
------------	----------------------	-------------

Иконка	Действие
	Возврат на «Рабочий стол »
	Отсутствие карты памяти
(îr-	WiFi-ctatyc
ul	Сигнал 3G Интернета
	Уровень заряда батареи
Thur 08/11/2011 2:53	Текущее время
▲)) -	Уменьшение уровня громкости
→()) +	Увеличение уровня громкости
Í	Иконка «Назад»
	Открытие строки состояния

• Экранная клавиатура

Для ввода текста используется экранная клавиатура. Используйте клавиатуру для ввода данных контактов, адресов электронной почты и т.д.

Для выбора другого языка ввода на «Экранной клавиатуре» нажмите и удерживайте **1123**, пока не появится всплывающее меню, далее нажмите на «Способ ввода».

й	ц	у	к	ен	i r	ш	щ	3	x	ъ
φ	ы	в	а	п	р	0	л	д	ж	Э
୍ଦ୍ୱ	я	ч	с	м	и	т	ь	б	ю	ET X
a	abc , Q									
Edit te	ext									
Input	metho	t								

* настройка национальной клавиатуры: смотри «Установка дополнительных приложений с карты памяти» на странице 15.

3. НАСТРОЙКИ

• Настройка Wi-Fi соединения

Настройки→ Беспроводные сети → Wi-Fi, проверьте включен ли Wi-Fi.



Устройство автоматически сканирует доступные Wi-Fi соединения. Если этого не произошло, выберите пункт «Настройки Wi-Fi». Затем выберите желаемую точку доступа для установления соединения. Если требуется, введите пароль в строку ввода, используя экранную клавиатуру. Далее нажмите «Подключить» для начала соединения.

Когда соединение установится, Wi-Fi значок подключения 🛜 будет отображаться в строке состояния.

• Настройка 3G соединения

Чтобы включить функцию 3G на планшете, вставьте SIM карту. После включения питания он будет искать 3G-сигнал автоматически.

В разделе «Мобильная сеть» убедитесь, что функция «Передача данных» включена.

После установления связи с мобильной сетью, зайдите в раздел «Точки доступа (APN)» и проверьте, присутствует ли точка доступа оператора в списке. Если нет, создайте точку доступа самостоятельно. После установления соединения 3G в строке состояния появится значок **E**.

* Роуминг влечет за собой повышение расходов на пользование Интернетом.

** Внешний 3G модемы не будут доступны, если в планшете встроен 3G модуль.

• Настройка Даты и Времени

Используйте Настройки → Дата и Время, как показано ниже. Выберите правильный часовой пояс. При подключении к Интернету проверка и установка «Даты и Времени» выполняются автоматически. Если подключение отсутствует, снимите флажок «Автоматически» для установки даты и времени вручную.



• Настройка электронной почты!

Интернет-планшет позволяет Вам настроить несколько учетных записей электронных адресов. Убедитесь, что вы подключены к беспроводной сети.

Используя экранную клавиатуру, введите ваш электронный адрес и пароль, затем нажмите «Далее». По окончании настройки электронная почта будет готова к использованию. Введите имя Вашей учетной записи, затем нажмите «Готово», после чего сообщения с Вашего почтового ящика будут доступны для чтения.

Нажмите [—], чтобы просмотреть доступные настройки.

Иконка	Действие
G	Обновление
40	Новое сообщение
	Папки
	Аккаунты



• Настройка Календаря

Функция «Календарь» позволяет легко планировать ваше рабочее время. Вы можете распланировать события по дням, неделям и месяцам.

Чтобы настроить календарь, нужно выполнить следующие пункты:

1. Нажмите значок Календаря в Email интерфейсе ввода, введите учетную запись Email и пароль, нажмите «Далее».

2. Сотрите значок «/» перед вашим Доменом/Имя пользователя.

3. Поменяйте «gmail.com» на «m.google.com», затем перейдите к следующему шагу.

В настройках аккаунта вы можете настроить частоту проверки почты, частоту синхронизации и т.д.

Выберите конкретную дату для начала использования личного календаря.

Нажмите, чтобы просмотреть настройки Календаря.

Иконка	Действие
[¤] 1	Представление «День»
[¤] 7	Представление недели
⁵ 31	Представление месяца
₽	Представление расписания на конкретную дату
藹	Представления расписания на сегодня
0	Открытие дополнительных опций: Новое
	Событие/Календарь/Установки

• Создание ярлыков на Рабочем столе

Чтобы ускорить доступ к часто используемым приложениям, Вы можете вынести его ярлык на Рабочий стол.



Существуют 2 способа создания ярлыка:

1. Нажмите на свободном месте «Рабочего стола», появится всплывающее меню. Выберите пункт «Ярлыки», затем «Приложения». Выберите нужное вам приложение в появившемся списке, после чего оно будет добавлено на Рабочий стол.

2. Нажмите на значок приложения в меню и удерживайте, пока иконка не увеличится и фон не станет заставкой Рабочего стола. Затем перетащите значок на свободное место Рабочего стола и отпустите. Чтобы удалить приложение с Рабочего стола, нажмите и удерживайте пиктограмму. Внизу экрана появится корзина, в которую можно перетащить приложение. Вы можете перемещать приложения с одного Рабочего стола на другой, предварительно нажав и удерживая пиктограмму соответствующего приложения.

• Создание виджетов на Рабочем столе

Виджеты – активные приложения, которые работают прямо на Рабочем столе. Для создания виджетов на Рабочем столе используется способ 1 из описания создания ярлыков на Рабочем столе.

• Изменение обоев

В меню «Добавить на Рабочий стол» выберите пункт «Обои», затем в появившемся подменю выберите обои из следующих папок: Галерея, Живые обои, Обои.

• Установка дополнительных приложений с карты памяти

С помощью AppInstaller можно установить множество дополнительных приложений. Для установки таких приложений необходимо:

- Разрешить установку сторонних приложений, установив флажок в меню:

Настройки → Приложения → Неизвестные источники.

- Для установки программы скопируйте ее на устройство.

Запустите AppInstaller. Программа выполнит автоматический поиск доступных приложений на карте памяти. Найдите приложение, которое Вы хотите установить, и нажмите на него для запуска процесса установки. Для завершения установки следуйте инструкциям на экране.

4. ПОДКЛЮЧЕНИЯ

• Подключение к браузеру

С помощью браузера Вы можете просматривать вэбсайты, online видео, слушать музыку, загружать файлы из Интернета и т.д.



Нажмите на строку ввода адреса, чтобы вызвать экранную клавиатуру, введите адрес сайта, затем нажмите Go.

Нажмите 📰 в правом верхнем углу для отображения дополнительных функций в нижней части экрана.

• Беспроводная сеть

Данный планшет использует спецификацию беспроводного стандарта 802.11b/g/n для передачи и приема данных. Для получения дополнительной информации см. раздел «Настройка Wi-Fi соединения» В Qumo Infinity установлен 3G модем, который позволяет подключаться к мобильным сетям HSDPA, UMTS, WCDMA 900/1900/2100. Для получения дополнительной информации см. раздел «Настройка 3G соединения» Bluetooth-подключение

Bluetooth — производственная спецификация беспроводных персональных сетей.

Настройки→ Беспроводные сети → Bluetooth, Проверьте включен ли Bluetooth. Иконка 😻 в строке

состояния показывает, что Bluetooth включен.



Настройка Bluetooth аналогична настройке Wi-Fi. «Поиск устройств» выполнит поиск устройств, находящихся вблизи. Не забывайте, что на устройствах так же должен быть включен режим видимости. После поиска устройств , в случае успешного обнаружения, Вы увидите «Запрос сопряжения Bluetooth », введите PIN-код для сопряжения с этим устройством. Нажмите ОК для соединения. Когда соединение установится, Вы можете начать обмен информацией.

* Вставьте карту Micro SD для сохранения информации.

• Подключение к компьютеру

Подключите планшет к компьютеру с помощью USB кабеля. После установки соединения Вы можете синхронизировать файлы или передавать данные напрямую.

Вставьте штекер MiniUSB в разъем планшета, а USB – в разъем компьютера, Вы увидите экран, который показан на картинке ниже. Нажмите «Подключить USB- устройство».

Во избежание порчи или потери данных всегда пользуйтесь функцией «Отключить USB- устройство» перед отсоединением планшета от компьютера.



• <u>Подключение через HDMI- выход</u>

Благодаря HDMI-переключателю можно перенаправить видеосигнал с планшета на телевизор или монитор со входом HDMI. Хотя экран планшета отображается на телевизоре или мониторе, планшет служит сенсорной панелью для всех операций, включая переключение отображения видео обратно на экран планшета. Вставьте штекер кабеля HDMI в HDMI –вход телевизора/ монитора и подключите другой конец к выходу HDMI планшета.

Выберите правильные настройки телевизора/монитора. Подождите, пока пиктограмма покажется в

строке состояния и покажет, что HDMI подключен.

Откройте настройки HDMI-переключателя, выберите совместимый с телевизором/монитором формат видео. Если Вы не знаете, какой формат подходит, лучше всего выбрать 720р (или 480р для старых моделей мониторов).

Подождите несколько секунд, и видео загрузится на мониторе/телевизоре.

Проведите пальцем по экрану планшета, чтобы переместить стрелку на кнопку ОК, а затем дважды нажмите на экран планшета.

С этого момента Вы можете использовать следующие жесты для выполнения всех операций:

Движение пальцем – перемещение стрелки курсора на экране телевизора/монитора.

Двойное нажатие – выбор и открытие объект, на который указывает стрелка

Двойное нажатие и быстрое передвижение курсора – прокрутка списка или перемещение выбранной иконки. Двойное нажатие и удерживание – эквивалент долгого нажатия в случае, когда видео отображается на экране планшета.

Чтобы видео вернулось обратно на экран планшета, просто отключите HDMI-кабель.

5. ПРИЛОЖЕНИЯ

• Камера

Планшет позволяет делать фотографии и записывать видео с помощью задней камеры (1600×1200 пикс., 2 Мпикс.) или веб-камеры (800×600 пикс., 0.3 Мпикс). Приложения требуют наличия карты памяти для запуска. Фотографии и видео сохраняются на карте памяти.

Съемка фотографий:

Убедитесь, что переключатель режимов находится 🖸 в режиме фото.

Нажмите на кнопку ⁽¹⁰⁾, чтобы сделать снимок.

Запись видео:

Убедитесь, что переключатель режимов находится

в режиме записи.

Нажмите на кнопку записи ⁽¹⁰⁾, чтобы начать видеозапись.

Иконка	Действие
0	Открывается подменю: Выдержка/Качество Изображения/Цветовые
	эффекты
Aw	Подменю баланс белого для различной освещенности

1x	Увеличение или уменьшение изображения
	Функции Видео
Ô	Функции Фото
0	Нажмите, чтобы сделать фотографию или начать запись Видео. Фотография и Видео будет сохранено автоматически на карту памяти. После фотографирования или записи Видео, нажмите квадратный значок вверху справа экрана камеры для просмотра

• <u>Часы</u>

Нажмите на значок «Часы» для открытия дополнительного интерфейса. Вы сможете: настроить будильник/просматривать фотографии/прослушивать музыку/вернуться на Рабочий стол/настроить яркость



Иконка	Действие
ğ	Настройка будильника
Ð	Просмотр фотографий с карты памяти
ц Г	Прослушивание музыки
Â	Вернуться на Рабочий стол
	Регулировка яркости

Нажмите в верхнем правом углу, чтобы просмотреть дополнительные функции: «Настольные часы», «Добавить будильник» и «Настройки».

• Калькулятор

Для выполнения математических операций на планшете введите цифры и символы в строку ввода калькулятора, затем нажмите = для вывода результата.

↓ ↓	CEPOC	·ŀ	X	1	+
112:33		6	6	Э	I
- Thur 15-12-2011		8	5	2	0
.= «		7	4	~	•

Нажмите

ите 🔜, чтобы просмотреть следующие функции

Иконка	Действие
3	Очистить историю вычислений
π	Дополнительная панель

• Приложения

Файлы, приложения, загруженные с помощью браузера или по электронной почте, будут сохранены на карте памяти.Используйте специальные приложения для просмотра, открытия и удаления загруженных файлов. Чтобы удалить ненужные приложения, выберите их, затем нажмите «Удалить», после чего элемент будет удален с Вашей карты памяти.

Нажмите в правом верхнем углу экрана. → «Упорядочить по размеру» или «Упорядочить по дате» для сортировки файлов.

• <u>Галерея</u>

Для просмотра фотографий выберите «Галерея» в меню.

1. На появившемся экране Вы увидите все подпапки и отдельно лежащие фотографии, находящиеся в «Галерея».

2. Выберите фото-миниатюру и нажмите на нее, чтобы фотография появилась в полноэкранном режиме.

3. Для появления меню настроек нажмите на фотографию.

Иконка Действие

	Слайд шоу
Θ	Дополнительные функции
*	Отправка фотографий по Bluetooth или электронной почте
m	Удалить фотографию
Θ	Дополнительные функции Свойства фотографии/Фоновый рисунок/Редактировать/Повернуть влево или вправо

• <u>Музыка</u>

Нажмите «Музыка» на экране запуска приложений, чтобы загрузить список воспроизведения.



Выберите музыку, альбом, исполнителя или список воспроизведения для прослушивания. Используйте следующие настройки для регулирования воспроизведения:

Иконка	Действие
Ì	Показать плейлист
>\$	Включение/выключение произвольного воспроизведения
₽/₽	Выбор режимов «Повтор всех песен», «Повтор текущей
	песни», «Повторение выключено»
	Предыдущая песня
	Пауза/стоп
→ I	Следующая песня

Примечание: Планшет позволяет слушать музыку в фоновом режиме, когда Вы просматриваете фотографии, пользуетесь интернетом и т.д. *Чтобы остановить воспроизведение музыки, нажмите на паузу на экране воспроизведения, затем кнопку «Назад»*.

Нажмите 📰 в строке состояния, чтобы выбрать другие функции для воспроизведения музыки.

• <u>Видеоплеер(VideoPlayer)</u>

Чтобы просмотреть видео файл, необходимо:

- 1. Запустить «Video Player».
- 2. Выберать видео файл на карте памяти или во внутренней памяти.
- 3. Для начала воспроизведения нажмите на него.
- 4. Для просмотра панели настроек нажмите на экран во время воспроизведения видео.

Для быстрой перемотки видео перетяните бегунок по полосе прокрутки воспроизведения вперед и назад.



Иконка	Действие
	Возврат в предыдущее меню
K	Предыдущее видео
◀	Перемотка назад
	Воспроизведение/Пауза
▶	Перемотка вперед
	Следующее видео
•••	Дополнительные опции

Дополнительные опции на панели управления:

Иконка	Действие
•	На предыдущий экран
<u>.</u>	Режим продолжения
دى	Повторение всех/повторение одного файла
(D)	Аудио дорожка
То	Субтитры
₽	Размер экрана: Нормальный/Полный Экран/4:3/16:9
*	Яркость экрана : 1/2/3/4

• <u>Менеджер файлов(FileBrowser)</u>

Чтобы найти необходимые Вам файлы, выберите Внутренняя память/Карта памяти. Дополнительные настройки :

	Список
¥≡	Режим открытия
	Правка файла:

	«Вырезать»/«Копировать»/«Вставить»/«Удалить»
	Сортировка: «По имени»/« По дате»/ «По размеру»
ר ב	Назад
	Смена вида: «Список»/«Значки»
0	Помощь
8	Закрыть «Проводник»

6. СПЕЦИФИКАЦИЯ

Спецификация:				
Общая				
Дисплей	7" ТFT сенсорный дисплей ёмкостная панель			
Aspect Ratio:	4:3			
Разрешение	800 x 600			
Яркость	300 nits			
CPU	ARM Cortex-A9, 1000 Mhz			
OS	Android 2.3.4			
Память				
Оперативная память	512M6 DDR2			
Встроенная память	8 ГБ			
Дополнительная память	Micro SD до 32Гб			
Поддерживаемые форматы				
Видео	MPEG 1/2/4, H.264/VC-1 @1080P			
	RealVideo 8/9/10 @720P			
Аудио	MIDI, MP3, WMA, AAC			
Изображения	JPEG, BMP, GIF, PNG			
Подключения				
Встроенный 3G модуль	HSDPA, UMTS, WCDMA 900/1900/2100			
WiFi	802.11 b/g/n			
Bluetooth	V2.1 + EDR class 2 compliant			
Веб-камера	0.3 Мпикс(передняя) 2.0 Мпикс(задняя)			
HDMI	1.3			
USB OTG	USB OTG 2.0 x 1			
Стерео динамики	0.5Вт х 2			
Микрофон	Встроен			
Наушники	3.5мм аудиоразьем			
Датчики				
G-сенсор	3-осевой			
Датчик освещенности	Есть			
Гироскоп	Есть			
Интерфейс				

Клавиши	Power, Vol+, Vol-			
Сенсорные клавиши	Menu,Home,Back,Search			
Экран	Сенсорный Экран/Экранная клавиатура			
Размер/Вес				
Размер:	186 х 141 х 12.5 мм			
Bec	410Γ			
Температура эксплуатации	0°C~40°C			
Температура хранения	-20°C~55°C			
Питание				
Аккумулятор:	Li-полимерная перезаряжаемая 3.7В/4000мА ч			
	В режиме ожидания до 130 часов			
	Воспроизведение видео 5.5 часов			
AC/DC адаптер	100В~240В,0.5А, 50ГБ-60ГБ, 5В/2А			