

Viewsonic Viewpad 7 может выступать в качестве сотового телефона (реализована поддержка 3G-сетей) или средства для осуществления VoIP-звонков, а также подойдёт для проведения видеоконференций (есть фронтальная VGA-камера).

В действительности сама компания Viewsonic не считает свой продукт планшетом, хоть и назвала его ViewPad. На задней крышке устройства я нашёл наклейку, на которой чёрным по белому написано: «Large Screen Smart Phone», что в переводе с международного означает: «Смартфон с большим экраном». Помимо этого, повсюду в интерфейсе встречаются надписи вроде: «Настройки телефона» или «Выключить телефон», что, впрочем, можно объяснить и небрежным отношением производителя к представлению своей продукции. К примеру, русский перевод руководства пользователя обозвали так: «Быстро Направляющий выступ Старта». Согласитесь, это весьма забавный перевод «Quick Start Guide».

Как ни крути, внешность — сильная сторона ViewPad 7. Компактный планшет размером с электронную книжку, да еще и в кожаном чехле— разве не предел мечтаний? Жаль, что удобству работы с ним далеко до iPad, как кузнечику до Луны. На этот планшет можно даже любоваться, но ровно до того момента, когда будет нажата кнопка включения. Впрочем, про интерфейс, быстродействие и прочее я расскажу немного ниже, тем более что и к дизайну есть претензии.

Вся лицевая поверхность отдана 7-дюймовому ёмкостному экрану разрешением 800х480 (WVGA) с соотношением сторон 16:9. И здесь кроется первый большой недостаток: несложно подсчитать, что разрешение 800х480 имеет соотношение сторон 16:10, а значит, чтобы привести изображение к формату 16:9, нужно его растянуть. Эта растянутость постоянно мозолит глаза: в ландшафтной ориентации изображение вытянуто по горизонтали, в портретной — по вертикали.

Но и на это можно было бы не обращать внимания, если бы не низкое качество самого экрана. Яркости порой не хватает даже в тёмном помещении, цветовая температура чересчур низкая — экран «желтит», а зернистость уж очень заметна. Кроме того, сенсор экрана не блещет чувствительностью, а сам аппарат — быстродействием, и, поработав с планшетом пару дней, незаметно для себя начинаешь каждое нажатие дублировать — на всякий случай.

Сбоку от экрана, справа, находятся четыре сенсорные кнопки, пиктограммы которых подозрительно напоминают таковые у коммуникатора Highscreen Cosmo. Кнопка включения (ура, не сенсорная) расположена слева, рядом с левым динамиком. Правый

динамик, как несложно догадаться, находится справа — планшет действительно воспроизводит через внешние динамики стереозвук.

На нижнем торце расположены: утопленная в корпус кнопка «Reset» для перезагрузки, микрофон, стандартный вход для наушников 3,5 мм и порт mini-USB. Последний видеть непривычно — казалось, что уже все производители перешли на micro-USB. На верхнем торце расположены кнопки управления громкостью и заглушка, прикрывающая слоты для карт SIM и microSD.

Хотелось бы напомнить, что ViewPad 7 работает под управлением Андроид 2.2, начиная с которого любителям этой ОС обещали расширенную поддержку Flash. Однако здесь флэш отсутствует как класс, и установить его невозможно никакими способами (неофициальные прошивки, признаюсь, не пробовал), даже медиа-контент из социальной сети «ВКонтакте» проиграть не получится. К слову, iPad с этим прекрасно справляется.

Есть и другая неприятная особенность, портящая удовольствие от сёрфинга в Интернете, — постоянно отрубающийся по непонятной причине Wi-Fi. При том, что в настройках указано не отключаться даже в спящем режиме, планшет порой после пробуждения не хочет самостоятельно подключаться к известной точке доступа — приходится это делать вручную.

Операционная система Андроид славится своим высоким энергопотреблением. Казалось бы, встроенный (несъёмный) аккумулятор ёмкостью 3240 мАч способен полностью решить эту проблему, и даже большой экран не должен заметно ухудшить ситуацию. Ан нет — с постоянно включённым экраном, подключённой сетью Wi-Fi и активным модулем GSM планшет выдержал только 5 с половиной часов непрерывной работы, при этом устройством пользовались от силы пару минут. До iPad, который может 10 часов кряду крутить видео, ViewPad-y точно далеко.

Держа в руках ViewPad 7, просто плакать хочется — настолько у него удачный форм-фактор и размеры и настолько он непригоден для использования из-за низкого быстродействия, полного отсутствия Flash, мультимедиа-импотенции и непонятного глюка Карт Google (то есть проблемы во всех тех сферах, ради которых планшет обычно и покупают). Если вы ищете себе что-то вроде iPad, но подешевле, то ViewSonic ViewPad 7 — совсем не тот вариант, который стоит рассматривать. Мне сложно даже придумать причину, по которой можно было бы посоветовать именно эту покупку.

Цена тоже не является привлекательной характеристикой: можно найти схожего качества безымянный китайский планшет, но дешевле в полтора-два раза. Возможно, ViewPad 7 — это как дешёвая гитара для начинающего гитариста или многозумная мыльница для начинающего фотографа: недорогое решение, помогающее понять, что лично тебе нужно от подобного устройства, чтобы в недалёком будущем сделать правильный и осознанный выбор.

Общие

Произуютьма е піє

 Название
 Viewpad 7

 Год выпуска
 2010

Операционная система Android 2.2

**Размеры** Габариты (ДхШхТ) (мм) 180х110х12

Вес (грамм) 375

Дисплей Тип LED-Backlit LCD

Размер 7"

 Разрешение
 800x480

 Мультитач
 Есть

**Процессор** Тип ARM11

Тактовая частота (ГГц) 0.6

**Память** Оперативная (RAM) 512 Мб

Встроенная 512 Mб NAND Flash

Камера Основная 3.2 Мп с автофокусом

Фронтальная 0.3 Мп

Аудио Динамики Встроенные

Выход для наушников 3.5 мм Микрофон Есть

Связь и коммуникации GSM/CDMA/3G 850/900/1800/1900 МГц, HSDPA/UMTS 900/19

Wi-Fi 802.11 b/g
Bluetooth 2.1+EDR
GPS A-GPS

Порты и разъемы USB microUSB x1

Карта памяти Micro SD до 32 Гб

HDMI Нет Док-станция Нет

Навигационны кнопки Питание, регулировка громкости (+/-)

Датчики Акселерометр Есть

Интенсивности освещенисть
Прочие G-Sensor

E-Compass

**Питание** Емкость батареи 3240 mAh

Время работы от 4 до 6 часов

Информация Цена \$543

Комплект поставки - Viewpad 7

- Соединяющий кабель

- Документация