

СИМ-СИМ, ОТКРОЙСЯ!

ДВЕ СИМ-КАРТЫ В ОДНОМ ТЕЛЕФОНЕ В ВОПРОСАХ И ОТВЕТАХ

ВНАЧАЛЕ У БЕЛОРУСА БЫЛ ОДИН GSM-ОПЕРАТОР И ОДИН ТЕЛЕФОН. ПОТОМ ОПЕРАТОРОВ СТАЛО ДВА, ЗАТЕМ ТРИ. И КАЖДЫЙ ПРЕДЛАГАЛ «ВКУСНЫЕ» ТАРИФНЫЕ ПЛАНЫ ДЛЯ ЗВОНКОВ ВНУТРИ СЕТИ, НО В СИЛУ ОБЪЕКТИВНЫХ ПРИЧИН НЕ МОГ ПРЕДЛОЖИТЬ ТОГО ЖЕ ДЛЯ МЕЖСЕТЕВЫХ СОЕДИНЕНИЙ.

Текст: Виктор Дашкевич



С увеличением количества SIM-карт в личной коллекции каждому из нас рано или поздно придется решать достаточно нетривиальную задачу — носить ли с собой сразу несколько аппаратов или воспользоваться одним, но умеющим работать сразу с несколькими «симками».

Прежде чем перейти к описанию современной ситуации по аппаратам, поддерживающим работу сразу нескольких SIM-карт, я позволю себе небольшой экскурс в историю. Думаю, что это будет познавательно и полезно.

Итак, необходимость двух телефонов в кармане возникла в начале века, сразу после появления на белорусских просторах оператора МТС.

И уже тогда многие пользователи стали задумываться о приручении двух SIM-карт к одному телефону. А если есть спрос, то обязательно возникнет и предложение. Причем такое желание заказчика рынок предлагал реализовать двумя способами.



СПОСОБ ПЕРВЫЙ — ПРОГРАММНЫЙ («КЛОНИРОВАНИЕ»)

Перепрограммирование SIM-карты, позволяющее уместить в ее памяти информацию о нескольких операторах. Требуется для этого несложное оборудование (персональный компьютер) и хорошие навыки пользователя. На сегодняшний день предложений об изготовлении мульти-SIM-карт достаточно много. Но отдавать свою симку в чужие руки я бы не советовал. По части безопасности при этом способе возникают достаточно очевидные проблемы. Имея информацию с вашей SIM-карты, можно с легкостью манипулировать вашим балансом. Именно такой способ любят использовать мошенники для получения бесконтрольного доступа к вашему личному счету. Отдать свою симку в чужие руки равносильно добровольному открытию банковского счета и пароля доступа к нему. Многие операторы возможность сканирования SIM-карты давно учли и все активнее предлагают пользователям новые «симки» с защитой, не позволяющей их «клонировать». Так что программные способы клонирования SIM-карт трудно назвать универсальными, тем более, что они попадают под действующее законодательство об ответственности за несанкционированное использование программного кода.

Справедливости ради отмечу, что сверхпопулярный iPhone 3G, выпускаемый только для конкретных операторов, чаще всего используется в других сетях с «мультисимкартой», а иначе он представляет собой лишь красивую игрушку типа iPod Touch, умеющую воспроизводить музыку и видео, но не умеющую звонить.

СПОСОБ ВТОРОЙ — АППАРАТНЫЙ

В этом случае используется адаптер на две SIM-карты, в комплекте с которым идут шаблоны для обрезки карт. Адаптером такого типа автор пользовался лично, и впечатления оказались не самыми радужными. Во-первых, SIM-карту нужно точно и правильно обрезать. Миллиметр

VEON

вправо/влево — и испорченная симка летит в мусорное ведро, после чего процедуру приходится повторять. Во-вторых, процедура получения новой SIM-карты у оператора связи, как правило, не бесплатна. В-третьих, даже при удачном завершении первой части процесса (обрезки) может оказаться, что ваш телефон с таким адаптером работать не захочет. Тут уж как повезет. В-четвертых, отмечается сокращение времени автономной работы телефона.

Если вам повезло и ваш адаптер обеспечивает функциональность телефона, то остается некоторое неудобство, связанное с наличием в вашем телефоне лишь одного радиомодуля. То есть оператора нужно выбрать при включении телефона, для звонков на другую SIM-карту телефон остается недоступным, для смены оператора требуется перезагрузка телефона.

На этом историческую справку о развитии технологии DualSIM я закончу и перейду к текущему положению дел на рынке мобильных телефонов, поддерживающих две SIM-карты.

МУЛЬТИСИМ-ТЕЛЕФОНЫ

Естественно, что интерес пользователей к мультисим-технологии не прошел мимо внимания производителей мобильных телефонов. И сразу несколько из них представили модели, поддерживающие эту технологию. Как уже упоминалось выше, для полноценной работы одновременно с двумя SIM-картами телефон должен иметь два радиомодуля. В противном случае вы получаете вариант адаптера, когда работает лишь одна SIM-карта. Модели такого типа представлены в основном, безымянными и нелегально ввезенными китайскими образцами, и особого интереса у публики не вызывают. Что же касается телефонов с полноценной поддержкой двух SIM-карт, то в этой категории обращает на себя внимание продукция компаний Samsung (модели Duos), VEON (A280) и Fly (B700 Duo).

Компания VEON — пока еще новичок на белорусском рынке, ее модель A280 является бюджетной, в ней не реализована поддержка Java, нет поддержки Bluetooth, но отсутствие лишних энергопотребителей в телефоне обеспечивает весьма неплохое время работы от одной зарядки аккумулятора. Кроме того, аппарат снабжен большим сенсорным экраном и при продаже комплектуется картой памяти, проводной гарнитурой, запасным аккумулятором и адаптором для зарядки аккумулятора от USB.

Телефоны Samsung серии Duos включают модель D880 Duos и D780 Duos. Эти аппараты и выглядят солиднее, и стоят дороже. Модель D880 Duos пользуется большим спросом в качестве корпоративного подарка для руководителя. В ней реализованы практически все современные достижения мобильного телефоностроения, и она явно пришлась по вкусу требовательному пользователю.

Телефоны фирмы Fly занимают ценовой диапазон между VEON и Samsung (в среднем около \$350), однако немного проигрывают VEON по качеству сервисного обслуживания. Так что у потребителя есть выбор с учетом собственных требований к функционалу, внешнему виду, комплектности и удобства пользования. Выбор также во многом обусловлен толщиной кошелька.

Остается только просуммировать все преимущества использования телефона, поддерживающего одновременную работу двух SIM-карт.

1. Экономится время и средства при необходимости сделать звонок в другую сеть.
2. При использовании нескольких тарифных планов вы можете выбрать работу с тем, который наиболее удобен в данное время.
3. Нет необходимости носить с собой несколько телефонов.

Для многих этих преимуществ вполне достаточно для перехода на телефон с поддержкой технологии MultiSIM.

Появление таких моделей сделало ненужными адаптеры для двух SIM-карт, которые практически исчезли с рынка. По поводу же технологии «клонирования» данных SIM-карты хочу еще раз напомнить, что мошенничество в этой области высоких технологий распространено достаточно широко, закон и оператор этого делать не рекомендуют и ваши возможные экономические потери могут в сотни раз превысить возможную выгоду. Но если вы хотите рискнуть... В конце концов, азартные люди ходят не только в казино. Можно сразиться с судьбой и на поприще мобильной связи. ■

350 000р

T10



H6

490 000р.



A280

550 000р.

ОДО «ЭлСиДи сервис» УНП 190619354

Медиа – плеер
mp3/wav/mid

Функция USB – диск

Функция Web – камеры

Встроенная цифровая
камера 1,3 Мп

GPRS, WAP

Поддержка карты
памяти microSD до 1 Гб

Два аккумулятора
в комплекте

Диктофон, калькулятор,
секундомер, календарь

Производитель обеспечивает бесплатное сервисное обслуживание в течение 36 месяцев с момента продажи и несет гарантийные обязательства на протяжении 12 месяцев.



www.veon.by