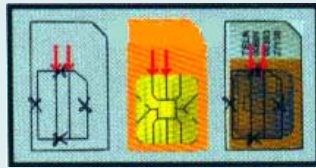


ВНИМАНИЕ**1**

Оторвите наклейку (две центральные линии наклейки изготовлены в соответствии с международным стандартом). Разместите наклейку на верхней (металлизированной) стороне SIM-карты, **две центральные линии наклейки должны покрывать две центральные линии SIM-карты.**

2

Закончив описанную выше операцию, вырежьте ножницами часть карты по контуру, обозначенному черной линией. **Не забудьте удалить наклейку.**

3

Закончив описанную выше операцию, вырежьте ножницами часть карты по контуру, обозначенному черной линией. Поместите карты в футляр для карт, совместив с металлическим каналом, затем установите футляр в отсек для SIM-карты. Закончив описанную выше операцию, вырежьте ножницами часть карты.

4

Поместите новую MAGICSIM в отсек для SIM-карты мобильного телефона.



Если держатель SIM-карты мобильного телефона устроен таким образом, как показано на иллюстрации слева, то необходимо использовать металлический корпус малого размера.

Некоторые мобильные телефоны не могут работать со стандартными металлическими корпусами, для этих моделей необходимо использовать малые металлические корпуса.

Малый металлический корпус



Стандартный металлический корпус

**МЕНЮ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА**

P.S.: Символом * отмечена активная SIM-карта MAGICSIM.

1 Switch Number/Переключение номера

- 1-1 *SIM-1 (*Отмечена как активная)
- 1-2 SIM-2

2 Utilities/Служебные настройки**2-1 Set Number/Установка номера**

- 2-1-1 Name SIM card (отредактируйте активный номер)
 - 2-1-1-1 *SIM-1 (выберите и отредактируйте данный номер)
 - 2-1-1-1-1 New title (Введите заголовок)
 - 2-1-2 Set Display/Режим отображения
 - 2-1-2-1 *ON (отображать номер на экране)
 - 2-1-2-2 OFF (не отображать номер на экране)

2-2 Languages/Язык (выберите язык STK)

- 2-2-1 English/Английский
- 2-2-2 Chinese TRD/Китайский TRD
- 2-2-3 Chinese SMP/Китайский SMP

2-3 Edit Phone book Title/Редактирование заголовка телефонной книги

- 2-3-1 *SIM-1 (Измените заголовок меню и перейдите к пункту 4-1)
- 2-3-2 SIM-2 (Измените заголовок меню и перейдите к пункту 4-2)

2-3-3 Public/Общий

(Измените заголовок меню и перейдите к пункту 4-3)

2-4 Set Gateway/Установка шлюза (шлюза IP-маршрутизатора)

- 2-4-1 *G/W 01
 - 2-4-1-1 Gateway Title/Название шлюза (Измените номер шлюза и перейдите к пункту 5-2-1-1)
 - 2-4-1-1-1 Gateway NO/Номер шлюза (Введите номер IP шлюза, например, 17951 для мобильных телефонов Китая или 08090983567 для мобильных телефонов Тайваня.)
 - 2-4-1-1-1-1 End symbol/Заключительный символ (0 – нулевой) (Для Тайваня: введите #, символ # означает окончание номера.)

2-4-2 G/W 02**2-4-3 G/W 03****2-5 Change STK PIN/Изменение PIN-кода STK**

(Используется для снятия блокировки SIM-карты в том случае, если PIN-код был введен неверно три раза подряд.)

2-5-1 STK PIN/PIN-код STK

(Введите PIN-код STK, по умолчанию используется значение 0000.)

2-5-1-1 New STK PIN/Новый PIN-код STK (измените PIN-код STK)**2-6 Change STK PUK/Изменение PUK-кода STK**

(Настоятельно рекомендуем не менять PUK-код, т.к. в случае утери заданного значения некоторые функции будут недоступны.)

2-6-1 STK PUK/PUK-код STK

(Введите PUK-код STK, по умолчанию используется значение 0000.)

2-6-1-1 New STK PUK/Новый PUK-код STK

(Измените PUK-код STK, по умолчанию используется значение 0000.)

3 Auto switch/Автоматическое переключение**3-1 Dual ON/OFF / Включение/выключение**

3-1-1 ON (Включение функции автоматического переключения.)

3-1-2 *OFF (Выключение функции автоматического переключения.)

3-2 Select number/Выбор номера

(Выберите два номера для автоматического переключения.)

3-2-1 *SIM-1 (При нажатии кнопки ОК экран мигнет.)

3-2-2 SIM-2

(При нажатии кнопки ОК экран мигнет, затем на экране отобразится предыдущее меню.)

3-3 Set Duration/Установка длительности

3-3-1 *SIM-1 (Нажмите ОК.)

3-3-1-1 Duration (ННММ) 0002 (Задаёт длительность 00ч02мин)

3-3-2 SIM-2 (Нажмите ОК.)

3-3-2-1 Duration (ННММ) 0003 (Задаёт длительность 00ч03мин)

4 Extend phone book/Дополнительные телефонные книги

4-1 *SIM-1 (Выберите телефонную книгу SIM-1 для переключения на SIM-1.)

4-2 SIM-2 (Выберите телефонную книгу SIM-2 для переключения на SIM-2.)

4-3 Public/Общий (Выберите общую телефонную книгу, ёмкость телефонной книги 250 номеров.)

5 IP Call/Функция IP Call

Функция сокращения денежных затрат на звонок может работать в двух режимах. Если ваш мобильный телефон поддерживает функцию Call control, то номер необходимо набирать в режиме SIM CALL. В противном случае номер необходимо набирать в режиме Menu call. Оба режима позволяют сократить денежные затраты на оплату международных звонков.

5-1 IP Way (используется IP-код, заданный в пункте 2-4)

5-1-1 SIM CALL

(Мобильный телефон добавляет IP-код к нужному номеру.)

5-1-2 *MENU CALL

(Мобильный телефон добавляет IP-код к нужному номеру только в режиме Menu call.)

5-2 Dial Number/Набор номера

5-2-1 Phone number/Телефонный номер

(Введите нужный телефонный номер.)

5-2-1-1 Select the IP code/Выберите IP-код

5-3 Select Gateway/Выбор шлюза
(выберите IP-код, заданный в пункте 2-4)

5-3-1 *G/W 01

5-3-2 G/W 02

5-3-3 G/W 03

5-4 Public/Общий

(При использовании общей телефонной книги телефонный номер набирается с учетом номера шлюза.)

5-4-1 Next page (Следующая страница.)

6 Secret SMS/Секретное SMS

Для включения данной функции необходимо произвести настройку телефона: выберите SIM-карту в качестве устройства для записи SMS, затем выберите параметр * Public в настройках Extend SMS book или в настройках SIM SMS book установите параметр Secret SMS.

6-1 STK PIN/PIN-код STK (Введите PIN-код STK, по умолчанию используется значение 0000.)

6-1-1 Inbox/ Полученные (используется для хранения прочитанных секретных SMS.)

6-1-1-1 Secret SMS (используется для хранения SMS, доступных при производстве настроек в пункте 6-1-3-1.)

6-1-1-1-1 Next Page (следующая страница).

6-1-1-2 Secret SMS box

6-1-2 Send SMS/Отправленные SMS

6-1-2-1 Write SMS/Создать SMS

6-1-2-2 Send SMS/Отправить SMS

6-1-2-3 Cancel/Отмена

6-1-3 Change SMS Key/Изменение кода доступа к SMS

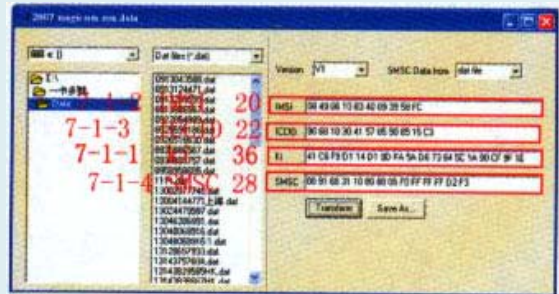
(Используется технология симметричного шифрования, Код по умолчанию 00000000.)

6-1-3-1 New Key/Новый код доступа

(Код доступа (8 цифр) может быть изменен до отправки секретного SMS, для того чтобы прочесть секретное SMS получатель также должен изменить код симметричного шифрования в New Key Menu.)

7 Multi-IMSI

Данная функция доступна только при использовании специального устройства для считывания с карт и программного обеспечения сканера SIM-карт. С помощью программного обеспечения декодируйте SIM-карту для получения четырех групп кодов ICCD, IMSI, KI, SMSC. Прочтите коды с помощью программы 2007 MagicSIM-SIM Data, затем введите коды в SIM –карту в нужной последовательности. В настоящее время программное обеспечение сканера SIM-карт версии 10.0 работает только с картами GSM V1, поэтому данная программа доступна только для пользователей карт GSM V1.

**7-1 Select position for the code/Задайте порядок ввода кода**

7-1-1 KI (Введите 36 цифр кода KI)

7-1-2 IMSI (Введите 20 цифр кода IMSI)

7-1-3 ICCID (Введите 22 цифры кода ICCID)

7-1-4 SMSC (Введите 28 цифр кода SMSC)

8 Extend SMS Book/Дополнительные книги SMS

8-1 *SIM-1 (Выберите SMS SIM-1 для переключения на SIM-1.)

8-2 SIM-2 (Выберите SMS SIM-2 для переключения на SIM-2.)

8-3 Public/Общий (Выберите общие SMS.)

9 Secret NoteBook/Секретные записные книжки

9-1 STK PIN/PIN-код STK (введите PIN-код STK)

9-1-1 Note-1 (Выберите записную книжку)

9-1-1-1 Read/Читать

9-1-1-2 Edit/Редактировать

Примечание

1. Для корректной работы MagicSIM после чтения сообщений или телефонной книги необходимо завершить работу данной функции. (Как и при использовании компьютера необходимо корректно завершать работу различных приложений.)

2. При использовании данного продукта оригинальный пункт Video Call Internet меню STK временно недоступен.