



MOTOROLA
WINGS

StarTAC™ 130

GSM 900



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Поздравляем Вас с приобретением сотового телефона компании *Моторола* – мирового лидера в области технологий сотовой связи.

Все сотовые телефоны, выпускаемые компанией *Моторола*, спроектированы и изготовлены в соответствии с жесткими требованиями компании и стандартами мирового уровня. Они рассчитаны на работу в самых суровых условиях. Неуклонная приверженность принципу полного удовлетворения нужд клиента и более чем шестидесятилетний опыт работы компании в области создания индивидуальных средств связи означают, что Вы можете положиться на качество продукции *Моторола*.

Данный сотовый телефон позволяет использовать уникальную разработку компании *Моторола* – система управления телефоном **Personality™**. Эта функция поможет избежать сложностей общения с сотовым телефоном, на каждом шаге предоставляя простые и понятные подсказки и инструкции. При помощи **Personality™** Вы также сможете настроить телефон в соответствии со своим вкусом и предпочтениями, например, выбрать звуковой сигнал, настроить параметры функций, управляющих работой со Справочником или системой сотовой связи. Всего этого Вы сможете достичь выполнением простейших операций.

В данном Руководстве пользователя все функции, настройки которых можно изменить с помощью системы **Personality™**, будут отмечены символом **OK**.

Телефон спроектирован для работы в сети стандарта GSM (Global System for Mobile communications – Глобальной системы мобильной связи). Благодаря использованию цифровых технологий связи, он обладает рядом преимуществ перед обычными телефонами:

- За счет отсутствия шумов и помех при цифровой передаче достигается высокое качество звучания.
- В целях конфиденциальности разговор может быть закодирован. Такой разговор нельзя подслушать, даже обладая аппаратурой для его перехвата.
- Телефоном можно пользоваться и в других странах.

Ваш абонентский счет не привязывается к конкретному телефонному аппарату (в виде его номера), как в других системах. Вместо этого компания-оператор снабжает Вас «интеллектуальной карточкой», или SIM-карточкой (Subscriber Identity Module – Модуль идентификации абонента). Счета приходят на абонентский номер вашей карточки, независимо от того, с какого аппарата стандарта GSM (своего или чужого) Вы звоните.

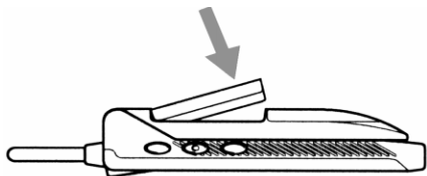
Знакомство с аппаратом

Чтобы начать пользоваться новым сотовым телефоном StarTAC стандарта GSM, необходимо выполнить следующие шаги:

Зарядка батареи

! Перед началом работы с телефоном прочитайте, пожалуйста, раздел «Батарея» настоящего Руководства. В разделе приводится информация о том, как заряжать батарею.

- 1 Достаньте батарею из футляра и присоедините к телефону.



- 2 Подключите к телефону переносное зарядное устройство и включите его в розетку сети переменного тока.

Включение телефона

- 1 Вставьте SIM-карточку в гнездо на боковой панели телефона.
- 2 Полностью вытяните антенну.
- 3 Откройте крышку клавиатуры и нажмите клавишу **⓪**.
- 4 При необходимости введите PIN-код и нажмите **⓪**.
Когда телефон находит систему сотовой связи стандарта GSM, он подключается к ней и отображает на дисплее ее имя.

Как позвонить

- 1 Введите номер телефона, по которому Вы хотите позвонить.
☞ Вы должны ввести код города (но не страны) даже при наборе местного номера.
- 2 Нажмите **⓪**. Телефон начинает набор номера.

ЭТО ВАЖНО! Как закончить разговор

Закончив говорить по телефону, Вы должны завершить разговор, даже если трубку повесил Ваш собеседник. Для завершения разговора нажмите одну из клавиш **⓪** или **ⓐ** или закройте крышку клавиатуры.

☞ Если не завершить разговор описанным способом, соединение не прервется и Вам придется оплатить значительно больший счет.

Изучение работы телефона

Оставьте телефон включенным, чтобы зарядилась батарея, при этом Вы можете отвечать на звонки или позвонить сами. Теперь Вы можете посвятить некоторое время изучению функций телефона.

Полное удовлетворение нужд клиента

Для компании *Моторола* этот принцип является основополагающим.

Если у Вас возникают вопросы, предложения или какие-либо соображения относительно сотового телефона *Моторола*, мы будем рады их услышать.

Обращайтесь в центр поддержки *Моторола* (*Motorola Cellular Response Centre*) по факсимильной связи +44 (0) 131 458 67 32 или в местные центры поддержки в следующих странах:

Австрия	0660 7246
Бельгия	0800 72 370
Великобритания	0500 55 55 55
Германия	0180 35050
Греция	01 748 7203 (только факс)
Дания	43 43 15 56
Египет	02 341 1800
Иордания	06 863750
Ирландия	01 402 6887
Испания	902 100 077
Италия	02 696 333 16
Катар	418999
Кувейт	484 2000 доб 1177
Ливан	01 744156
Люксембург	0800 21 99
Нидерланды	0800 022 27 43
Норвегия	22 55 10 04
ОАЭ	04 32 11 66
Оман	790925
Португалия	01 318 0051
Саудовская Аравия	01 2303294
Турция	0212 2729090
Финляндия	0800 117 036
Франция	0801 63 67 03
Швейцария	0800 553 109
Швеция	08 445 1210
ЮАР	0800 11 48 49

Электронная почта: mcr@ei.csg.mot.com

Адрес в Интернет: <http://www.mot.com>

Гарантии компании Моторола

Компания *Моторола* гарантирует, что приобретенный Вами сотовый телефон будет функционировать качественно, в полном объеме и в соответствии со спецификациями *Моторола* в течение 12 (двенадцати) месяцев со дня покупки (дата проставляется продавцом).

Компания *Моторола* не несет ответственности в случае, если телефон:

- 1 был использован не по назначению или небрежно, преднамеренно поврежден, хранился в неподходящих условиях, неправильно тестировался, ремонтировался, в его конструкцию вносились изменения или он был сломан;
- 2 имеет повреждения, возникшие в результате несоблюдения инструкций, приведенных в настоящем руководстве или в спецификации;
- 3 имеет повреждения, возникшие в результате подключения к телефону дополнительных принадлежностей или вспомогательных устройств, не одобренных компанией *Моторола*.

Настоящая гарантия не затрагивает установленных законом прав потребителя.

Информация о безопасной эксплуатации Важная информация о том, как обеспечить эффективную и безопасную эксплуатацию телефона	7
Ваш телефон, батарея и SIM-карточка Знакомство с аппаратом, информация о зарядке и хранении батарей и о SIM-карточке	11
Как позвонить и ответить на вызов Информация об установке громкости, наборе номера, повторном наборе и ответе на вызов	21
Путешествие по меню Информация о доступе к системе меню и использовании функций	33
Меню функций Инструкции по использованию меню	37
Меню быстрого доступа Информация о меню быстрого доступа и работе с ним	71
Дополнительные принадлежности Информация о дополнительных принадлежностях, используемых с телефоном	75
Что делать, если... Прежде чем обращаться в службу технической поддержки	77
Алфавитный указатель Подробный предметный указатель	79

Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики изделия без предварительного уведомления.



Как разобраться в руководстве пользователя

Доступ ко многим функциям телефона осуществляется при помощи простой системы меню. Полное описание функций меню и их использования содержится в разделе «Меню функций». Следует помнить, что описание каждого раздела рассчитано на пользователя, уже знакомого с системой меню.

Клавиши

Нажатия клавиш представлены в руководстве в виде символов. Это позволяет быстро найти нужные клавиши и нажать их в требуемой последовательности. Последовательность нажатий может быть показана следующим образом:   . Такая надпись означает, что Вам следует последовательно (одну за другой) нажать клавиши ,  и затем .

Ввод информации

Если требуется ввести какую-либо информацию, например номер телефона, в руководстве это показывается **жирным** шрифтом. Например:

Номер телефона – введите нужный номер телефона.

PIN-код – введите личный номер-идентификатор.

Код разблокировки – введите код разблокировки.

Номер ячейки памяти – введите номер ячейки Справочника.

Подсказки и сообщения

В ответ на нажатия клавиш на дисплее телефона отображаются понятные подсказки, объясняющие, что делать дальше, либо простые сообщения, подтверждающие завершение операции. Сообщения и подсказки, выводимые на дисплей, изображаются в руководстве в том же виде, как они появляются на дисплее:

 или .

Прочие символы

В руководстве используются следующие символы:

-  *Примечание, содержащее дополнительную информацию, важную для данной функции или параметра.*
-  *Предупреждение, содержащее важную дополнительную информацию об эффективной и/или безопасной эксплуатации телефона.*
-  *Этот символ указывает, что установки функции можно изменить, воспользовавшись системой **Personality**™.*
-  *Этот символ указывает на комбинацию клавиш, которая используется для быстрого вызова функции.*



ВНИМАНИЕ!

В ЭТОМ РАЗДЕЛЕ ПРИВОДИТСЯ ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, КОТОРУЮ НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ И БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ С СОТОВЫМ ТЕЛЕФОНОМ.

Воздействие электромагнитного излучения

Сотовый телефон представляет собой радиоприемник и передатчик малой мощности. Включенный, он принимает и передает электромагнитную энергию в диапазоне радиочастот.

Для защиты населения от воздействия электромагнитного излучения Европейское и Международное агентства выработали стандарты безопасности, которые можно найти в следующих документах.

- International Commission of Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) 1996
- Verband Deutscher Elektringenieure (VDE) DIN-0848
- Directives of European Community, Directorate General V in Matters of Radio Frequency Electromagnetic Energy
- National Radiological Protection Board of the United Kingdom, GS 11, 1988
- American National Standards Institute (ANSI) IEEE. C95. 1-1992
- National Council on Radiation Protection and Measurements (NCRP). Report 86

- Department of Health and Welfare Canada. Safety Code 6

При выработке этих стандартов проводились интенсивные научные исследования, например в разработке стандарта ANSI принимали участие более 120 ученых, инженеров и врачей из университетов, промышленных групп и государственных медицинских учреждений. Конструкция Вашего телефона соответствует этим стандартам, если Вы не вносите в нее никаких изменений.

Уход за антенной

Пользуйтесь только официально поставляемыми антеннами. Антенны с изменениями конструкции могут повредить телефон или привести к нарушению установленных законом норм.

Работа с телефоном

Рабочее положение: Держите сотовый телефон так же, как Вы держите любой другой телефон. Говорите прямо в микрофон, а антенну направьте вверх через плечо.

Для обеспечения эффективной работы телефона:

- полностью вытяните антенну;
- пользуясь телефоном, не беритесь за антенну - это может ухудшить качество связи и вызвать увеличение мощности излучаемого сигнала.

Батареи

! Любые батареи могут оказаться причиной ущерба, ран или ожогов, если токопроводящие предметы, например ювелирные изделия, ключи или цепочки, замкнут клеммы батареи. Будьте осторожны при обращении с заряженной батареей, особенно если она лежит в кармане, бумажнике или коробке вместе с металлическими предметами. Для предотвращения короткого замыкания контактов батареи вместе с ней поставляется защитный футляр; пожалуйста, храните батарею в этом футляре, когда она не используется.

За рулем

Соблюдайте правила пользования радиосвязью в районе, где Вы ездите. Пользуясь телефоном за рулем, пожалуйста:

- полностью сосредоточьтесь на управлении машиной;
- пользуйтесь громкой связью, если она имеется;
- сверните с дороги и остановитесь, прежде чем позвонить или ответить на вызов, если того требуют дорожные условия.



Электронные приборы

Большинство современных электронных приборов защищено от радиопомех, однако электромагнитное излучение сотовых телефонов может повлиять на неисправное или плохо экранированное электронное оборудование.

Кардиостимуляторы

По рекомендации Ассоциации производителей медицинского оборудования, включенный сотовый телефон должен находиться не ближе чем в 15 см от кардиостимулятора, чтобы исключить сбои в его работе. Эти рекомендации совпадают с исследованиями, проведенными независимыми медицинскими лабораториями и Центром беспроводных технологий.

Людам с вживленным кардиостимулятором рекомендуется:

- ВСЕГДА держать ВКЛЮЧЕННЫЙ сотовый телефон на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора;
- никогда не носить сотовый телефон в нагрудном кармане;
- при использовании держать телефон с правой стороны, если кардиостимулятор имплантирован слева, и наоборот.

При появлении малейших подозрений, что телефон как-то влияет на кардиостимулятор, **НЕМЕДЛЕННО** выключите телефон.

Слуховой аппарат

Иногда могут возникнуть затруднения при использовании сотового телефона и некоторых слуховых аппаратов. В этом случае следует обратиться за консультацией к врачу или производителю Вашего слухового аппарата и приобрести другую модель.

Другие медицинские приборы

Если Вы используете другие персональные медицинские приборы, проконсультируйтесь у врача или производителя этих приборов, надежно ли они экранированы от электромагнитных помех, создаваемых сотовыми телефонами.

ВЫКЛЮЧАЙТЕ телефон в медицинских учреждениях, если этого требуют вывешенные плакаты и объявления, поскольку используемое в больницах оборудование зачастую может быть чувствительно к электромагнитному излучению.

Автомобиль

Электромагнитное излучение может повлиять на неисправное или плохо экранированное электронное оборудование автомобилей. Выясните у компании-изготовителя Вашего автомобиля, достаточно ли хорошо электроника экранирована от радиопомех. Вы должны также выяснить этот вопрос и с изготовителями любого другого оборудования, установленного на Вашем автомобиле.

Запрет использования сотовой связи

Если Вы увидите плакаты или объявления, запрещающие пользование сотовыми телефонами, **ВЫКЛЮЧИТЕ** аппарат и не включайте его, пока не покинете запретную зону.

В самолете

Во избежание помех навигационным системам, правила Федеральной комиссии запрещают пользоваться сотовыми телефонами в воздухе. Выключайте телефон перед посадкой в самолет.

Во взрывоопасной атмосфере

ВЫКЛЮЧАЙТЕ телефон, находясь в районах с потенциально взрывоопасной атмосферой. Телефон или принадлежности к нему редко, но могут дать искру, которая вызовет взрыв или пожар, что может привести к человеческим жертвам.

Такие районы часто, но не всегда, хорошо маркируются. К ним относятся: заправочные станции, подпалубные пространства на судах, предприятия или установки для транспортировки и хранения топлива или химикатов и районы, где воздух содержит химикаты или твердые частицы, зерно, пыль или металлический порошок; и любые другие места, где Вам обычно советуют выключать двигатель автомобиля.

В автомобиле, оборудованном подушками безопасности

Подушки безопасности срабатывают с огромной скоростью и всегда неожиданно. **НИКОГДА** не кладите никакие предметы, включая сотовые телефоны, на панели, под которыми находятся подушки безопасности, или в зоне их раскрытия. Если сотовый телефон или его принадлежности установлены неправильно и попадают в зону раскрытия подушек безопасности, это может привести к серьезным травмам при срабатывании системы безопасности.

Соответствие стандартам и директивам Европейского сообщества

Данное изделие соответствует требованиям применимых к нему директив Европейского сообщества.
Сертификаты и заявления о соответствии можно получить по адресу:
Motorola Ltd.
European Cellular Subscriber Group
Midpoint, Alencon Link
Basingstoke, Hampshire RG21 7PL
United Kingdom







-  Включение и выключение телефона.
-  Ответ на вызов, подтверждение установки, параметра.
-  Входа в меню быстрого доступа.
-  Доступ к меню функций.
-  Завершение вызова, отказ от установки параметра, удаление последней набранной цифры.
-  Перемещение по меню.
-  #> Перемещение по меню.
-  Просмотр Справочника. Вызов номера из Справочника.
-  Запись информации в Справочник.

Интеллектуальная клавиша Smart – ◉

Эта клавиша расположена на левой боковой поверхности телефона между клавишами регулировки громкости. При нажатии на нее на дисплее появляется Справочник, который можно будет пролистать клавишами регулировки громкости.

 Если записи Справочника не присвоено имя, она не будет появляться на дисплее.

При использовании телефонной гарнитуры клавишу ◉ можно использовать для ответа на поступивший вызов или завершения разговора.

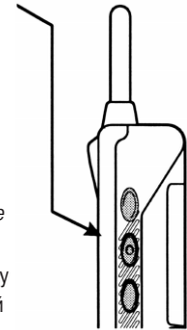
- Чтобы ответить на вызов, нажмите ◉ и удерживайте 1,5 сек.
- Чтобы закончить разговор, нажмите ◉ и удерживайте 1,5 сек., затем отпустите и еще раз нажмите ◉.
- Чтобы сделать вызов, введите или вызовите из Справочника номер телефона, а затем нажмите ◉ и удерживайте 1,5 сек.

Клавиши регулировки громкости

Клавиши регулировки громкости (увеличение – вверх, уменьшение – вниз) расположены на левой стороне телефона рядом с клавишей ◉. Они используются для установки громкости телефона, сигнала оповещения о вызове и звукового сопровождения клавиатуры. При нажатии на клавиши на дисплее появляется индикатор громкости, который пропадает через некоторое время сам или при нажатии на клавиши  или .

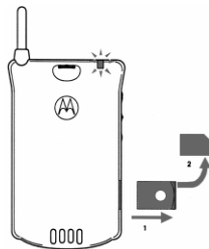
- Чтобы задать громкость телефона и звукового сопровождения клавиатуры, нажмите одну из клавиш громкости (когда телефон находится в дежурном режиме).

 Чтобы установить громкость звонка, нажмите  и воспользуйтесь клавишами регулировки громкости.



Удаление SIM-карточки

Для удаления SIM-карточки вытяните держатель карточки из корпуса телефона и достаньте из него карточку.



Дисплей

На дисплее телефона отображается буквенно-цифровая информация, а также пиктограммы меню. Ниже описываются элементы дисплея.

ABC123 Буквенно-цифровые символы используются для отображения сообщений и номера телефона.



Уровень заряда батареи – чем больше сегментов отображается, тем выше заряд батареи.



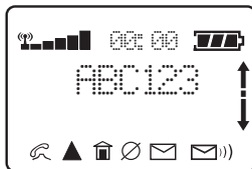
Уровень сигнала – показывает интенсивность сигнала системы сотовой связи. Чем больше сегментов отображается, тем выше вероятность успешного соединения. Кроме того, показывает, что телефон включен.



In Use – отображается во время разговора.



Роуминг – отображается, если телефон зарегистрирован в «чужой», то есть отличной от базовой, системе.



Система передачи коротких сообщений* –

отображается при получении сообщения. Мигает, если область памяти, где хранятся сообщения, переполнена.



Сообщение голосовой почты* – отображается при получении сообщения. Более подробно об этом см. в разделе «Удалить сообщение» главы «Меню сообщений».



Пиктограммы меню быстрого доступа – появляются при вызове 'Меню быстрого доступа' нажатием клавиши (1).



Индикатор прокрутки появляется в правой части дисплея, когда на дисплее появляется один из элементов списка или пунктов меню. Текущее положение в списке определяется положением квадратика.



Показывает, какая из возможных установок активна в данный момент.



Часы истинного времени – отображается текущее время в 12- или 24-часовом формате.

Кроме того, когда аппарат ожидает, что Вы нажмете (OK) для подтверждения выбора, на дисплее появляется запрос на подтверждение, например **Entry Complete?**

* Не все компании-операторы предоставляют эту услугу. Кроме того, на нее необходимо подписаться.

Эксплуатация при низких температурах

При очень низкой температуре жидкокристаллический дисплей аппарата начинает замедленно отображать информацию – это нормально и никак не влияет на работу телефона.

Индикатор состояния



Индикатор состояния, расположенный в верхней части телефона, предоставляет следующую информацию:

Входящий вызов	попеременное свечение красным и зеленым
В зоне обслуживания	мигает зеленым
Нет обслуживания	мигает красным
Роуминг	мигает желтым

Уход за телефоном

! *Никогда не оставляйте телефон под воздействием очень низкой или очень высокой температуры (более 60°C), например под стеклом автомобиля в летний солнечный день.*

Для очистки телефона от загрязнений используйте слегка влажную или антистатическую ткань. **Никогда** не протирайте телефон сухой или электризующейся тканью.

Батарея

Зарядка новой батареи

Новая батарея, входящая в комплект поставки, полностью разряжена. Чтобы обеспечить ее зарядку до максимальной емкости, новую батарею (или батарею, которая не использовалась несколько месяцев) следует оставить в зарядном устройстве по крайней мере на 14 часов.

- ☞ *Чтобы достичь оптимальных рабочих характеристик, новой батарее требуется несколько полных циклов зарядки/разрядки.*
- ☞ *При зарядке новой (или не использовавшейся несколько месяцев) батареи индикатор зарядного устройства будет гаснуть преждевременно, сигнализируя об окончании зарядки. Не обращайтесь на это внимания, выньте батарею из зарядного устройства, вставьте еще раз и оставьте в зарядном устройстве на 14 часов.*

Использование батарей

К телефону можно одновременно присоединить две батареи: основную и дополнительную. Наличие двух батарей гарантирует непрерывность разговора по телефону: когда иссякает заряд в одной из них, телефон автоматически переключается на другую.





Важная информация о батареях

- !** Всегда аккуратно обращайтесь с батареями. См. раздел «Батареи» в главе «Информация о безопасной эксплуатации».
- !** Никогда не подвергайте батарею воздействию высокой (более 60°C) температуры – например, не оставляйте ее лежать на солнце под стеклом автомобиля в жаркий летний день.
- !** Только оригинальные батареи Моторола можно заряжать подключенными к телефону. Пожалуйста, следите за этим, чтобы избежать риска повреждения телефона, зарядного устройства или батарей.
- !** При очень низкой температуре литий-ионные батареи не обеспечивают максимальной продолжительности работы, характерной для нормальной температуры. Имейте это в виду, когда собираетесь взять с собой телефон зимой, например на лыжную прогулку.

Чтобы батареи сохраняли оптимальные характеристики в течение длительного времени:

- литий-ионные батареи следует заряжать с использованием настольного зарядного устройства;
- во время зарядки батареи должны иметь комнатную или близкую к ней температуру.

Хранение батарей

Новые батареи поставляются в защитных футлярах, которые снимаются с батареи перед использованием. Футляры пригодятся для хранения неиспользуемых батарей. Они защищают контакты батареи от соприкосновения с металлическими предметами, тем самым уменьшая риск короткого замыкания.

Извлечение основной батареи из футляра

- 1 Нажмите на защелку и удерживайте ее.
- 2 Приподнимайте батарею, пока она не вынется из футляра.

Установка основной батареи в футляр

- 1 Вставьте батарею в футляр противоположной к защелке стороной.
- 2 Опустите батарею в футляр, убедившись, что защелка зафиксировалась.

Извлечение дополнительной батареи из футляра

- 1 Возьмите батарею в одну руку.
- 2 Другой рукой нажмите на основание батареи (вверх). Продолжайте нажимать на батарею, пока она не освободится от штырьков, расположенных у основания футляра.
- 3 Снимите футляр.

Установка дополнительной батареи в футляр

- 1 Вставьте узкий конец футляра в скобку, расположенную на верхней части дополнительной батареи.
- 2 Сдвиньте батарею вверх, чтобы она зашла за штырьки, расположенные в нижней части футляра, и опустите ее в футляр.

Эффективное использование и обслуживание батарей

- Чтобы достичь оптимальной емкости батарей, старайтесь регулярно полностью разряжать батарею, после чего снова заряжать (для этого оставьте телефон включенным, пока он сам не отключится).
- На продолжительность работы батареи очень сильно влияет уровень сигнала базовой станции сети GSM.
- Включите режим экономного использования батареи (функция 'Battery Saving Mode', см. главу «*Меню настройки телефона*») и установите среднюю или низкую частоту поиска сети (функция 'Frequency of Search', см. раздел «*Выбор сети*»).
- Всегда, когда это возможно, держите антенну полностью вытянутой: таким образом достигается максимальная интенсивность сигнала.
- Батарея, которой не пользуются, разряжается примерно в течение месяца.
- Неиспользуемую батарею следует хранить в прохладном, темном и сухом месте, в незаряженном состоянии.

Предупреждение о разряде батареи

Когда заряд батареи истощается и остается запас всего на несколько минут разговора, телефон издает двойной звуковой сигнал, пиктограмма батареи начинает мигать, а на дисплее появляется сообщение **Low Battery**.

При полном разряде батареи телефон отключается.

Если установлены основная и дополнительная батареи, то дополнительная батарея используется первой. При переключении на основную батарею телефон издает звуковой сигнал.

Зарядка батареи переносным зарядным устройством

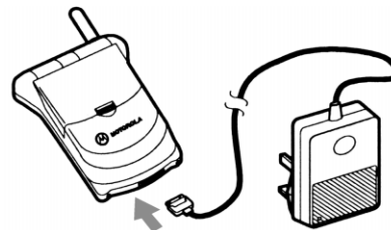
Переносное зарядное устройство обеспечивает телефон энергией и одновременно заряжает установленную в телефон батарею.

! Убедитесь, что напряжение электрической сети совпадает с указанным на корпусе зарядного устройства.

Установите батарею в телефон, как описано выше.

Чтобы зарядить батарею:

- 1 Установите на зарядное устройство нужную вилку-переходник.
- 2 Подсоедините шнур зарядного устройства к телефону.



- 3 Вставьте вилку зарядного устройства в розетку электрической сети. Телефон издаст гудок, и пиктограмма батареи на дисплее начнет мигать, сигнализируя о зарядке.

☞ Во время зарядки телефон может быть включен или выключен.

В процессе зарядки телефон отслеживает и отображает на дисплее текущее состояние и уровень заряда батареи.

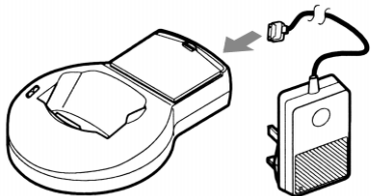
Зарядка батареи настольным зарядным устройством

В зависимости от типа батареи зарядка продолжается от двух до трех часов.

☞ Во время зарядки батарея немного нагревается - это нормально.

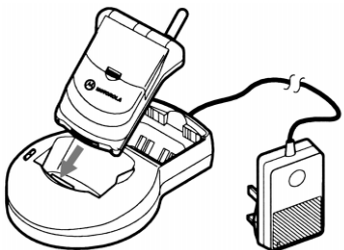
Подключение питания к зарядному устройству

- 1 Подключите шнур переносного зарядного устройства к разъему настольного зарядного устройства. (Разъем имеет «ключ», и подключить шнур к нему можно только единственным образом.)
- 2 Включите вилку переносного зарядного устройства в розетку.



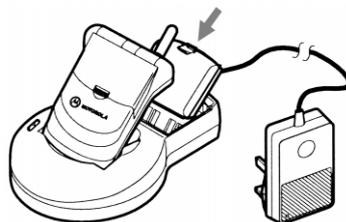
Как вставить телефон в зарядное устройство

Вставьте телефон в зарядное устройство, как показано на рисунке.



Как вставить в зарядное устройство запасную батарею

Одновременно с установленной в телефон батареей в настольном зарядном устройстве можно заряжать запасную батарею. Для этого установите ее в гнездо зарядного устройства, как показано на рисунке.

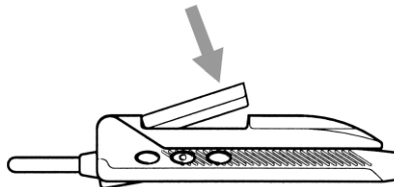


- ☞ Для зарядки никель-металгидридных батарей до полной емкости время зарядки необходимо удвоить.
- ☞ Если в процессе зарядки пользоваться телефоном (отвечать на звонки или делать вызовы), то продолжительность зарядки увеличивается.

Как вставить в телефон батарею

Как вставить основную батарею

Поместите «носик» батареи в отделение для батареи, как показано на рисунке, после чего нажимайте на ее «пятку», пока она не зафиксируется со щелчком.



Как вставить дополнительную батарею

- 1 Вставьте пружинную скобку, расположенную на узком конце батареи, в паз на задней стороне телефона.
- 2 Тяните батарею в направлении нижней части телефона, пока два штырька не встанут со щелчком на место.



Как снять батарею с телефона

Как снять основную батарею

Чтобы снять основную батарею, нажмите защелку и поднимите батарею вверх.

Как снять дополнительную батарею

Чтобы снять дополнительную батарею, тяните ее вниз до тех пор, пока два штырька не выйдут из пазов. После этого снимите батарею с телефона.

Индикаторы батареи

Телефон отслеживает и отображает на дисплее уровень заряда батареи. При разряде батареи на дисплее появляется сообщение:

Low Battery

Батарея разрядилась, заряда осталось всего на несколько минут работы, и ее следует зарядить.



Индикаторы заряда батареи

Телефон отображает на дисплее различные сообщения, в зависимости от состояния батарей и от того, подключено или нет зарядное устройство. Индикатор заряда батареи описывается в разделе «Функции вызова».

Not Available	Батарея не установлена; питание от внешнего источника (зарядного устройства).
Battery	Установлена только одна батарея; телефон питается от нее.
Aux Battery	Установлены основная и дополнительная батареи. Телефон питается от дополнительной батареи.
Main Battery	Установлены основная и дополнительная батареи. Телефон питается от основной батареи.
Charging Battery	Установлена только одна батарея. Она заряжается.
Charging Aux Battery	Установлены основная и дополнительная батареи. Заряжается дополнительная батарея.
Charging Main Battery	Установлены основная и дополнительная батареи. Заряжается основная батарея.
Fast Charge Complete	Ускоренная зарядка завершена.
Invalid Battery	Батарея испорчена или установлена не оригинальная батарея производства <i>Моторола</i> .

SIM-карточка

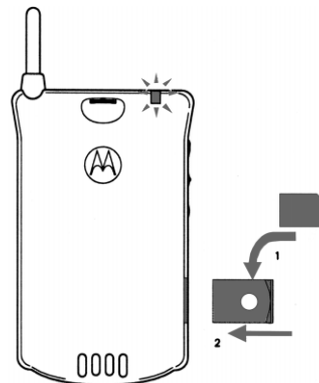
При покупке сотового телефона и получении номера оператор сотовой связи выдал Вам миниатюрную SIM-карточку. Без нее нельзя будет ни позвонить, ни принять вызов (сотовая система даже не будет знать, что Ваш телефон включен).

☛ *В некоторых системах сотовой связи стандарта GSM можно производить экстренный вызов без установки SIM-карточки.*

На SIM-карточке содержится микропроцессор и встроенная память, в которой хранится вся информация о Вашем абонентском счете и услугах, на которые Вы подписались, а также номера, занесенные в Справочник и полученные по сети GSM сообщения. Благодаря такой организации обслуживания Вы всегда можете воспользоваться чужим телефоном стандарта GSM – счет все равно придет на Ваше имя. Как любую банковскую или кредитную карточку, SIM-карточку следует хранить в надежном месте. Ее нельзя сгибать или царапать. Кроме того, вода или статическое электричество также могут повредить ее.

! *Перед тем, как вставить или вынуть SIM-карточку, всегда выключайте телефон. Если этого не делать, можно повредить память SIM-карточки и потерять все записанные на ней данные, а возможно, и саму карточку.*

Установка SIM-карточки



Выключите телефон, нажав на клавишу , и вставьте SIM-карточку в держатель, как показано на рисунке. Вставьте держатель в разъем на боковой панели телефона. Если SIM-карточка установлена не той стороной, вышла из строя или ее контакты нарушены, на дисплее может появиться сообщение **Check Card или SIM?** В этом случае выньте карточку и установите ее снова в правильном положении. Если на дисплее появляется сообщение **Bad Card See Supplier** или **Blocked See Supplier**, обратитесь к Вашей компании-оператору сотовой связи для замены или разблокирования SIM-карточки.

Удаление SIM-карточки

Для удаления SIM-карточки вытяните держатель карточки из корпуса телефона и достаньте из него карточку.



Как включить и выключить телефон

Для включения и выключения телефона нажмите и удерживайте клавишу . Если включен вибровозвонк *VibraCall™*, при включении телефон начнет вибрировать.

Если Вы включили телефон, но не вставили SIM-карточку, на дисплее появится сообщение *Check Card*. После того как карта вставлена, телефон проверит, действительна ли она.

После этого появится одно из приводимых ниже сообщений.

- *Enter PIN* – телефон предлагает ввести PIN-код (если включена функция запроса PIN-кода).
- *Enter Phone Unlock Code* – телефон предлагает ввести код разблокирования (если включена блокировка телефона).
- *Searching...* – и затем название сети, после того как телефон найдет подходящую сотовую сеть.

Ввод личного PIN-кода

Введите **PIN-код** и нажмите .

При вводе PIN-кода вместо вводимых цифр на дисплее будет появляться символ ***.

Если Вы ошиблись при вводе кода, нажмите и отпустите  для удаления последней ошибочно введенной цифры. Для удаления всей строки нажмите и удерживайте .

Убедившись, что PIN-код введен правильно, нажмите .

Если PIN-код введен неправильно, на дисплее появится сообщение *Wrong PIN*, а затем *Enter PIN*.

- **Если PIN-код введен неправильно три раза подряд, телефон автоматически будет заблокирован и на дисплее появится сообщение *Blocked*. О том, как разблокировать телефон, см. раздел «Разблокирование телефона».**

Процедура смены PIN-кода описывается в разделе «Изменить PIN-код».

OK Ввод кода разблокирования

Если на дисплее появляется сообщение *Enter Phone Unlock Code*, введите **код разблокирования** и нажмите клавишу .

Код разблокирования – это четырехзначный код, используемый для ограничения доступа к телефону. На заводе он устанавливается равным **1234**. Этот код можно изменить. Более подробно об этом см. раздел «Изменить код разблокирования – *Change Unlock Code*».

Если Вы забыли код разблокирования, нажмите клавишу . На дисплее появится сообщение *Change Unlock Code* (Изменить код разблокирования). Нажмите , введите **защитный код**, затем новый **код разблокирования** и нажмите  еще раз.



Как позвонить

Чтобы Вы могли позвонить, телефон должен быть включен и не заблокирован, а его антенна полностью вытянута.

Если Вы находитесь вне зоны действия сотовых сетей стандарта GSM, звонок сделать нельзя. Когда телефон находит сеть, на дисплее появляется индикатор (), отображающий уровень сигнала базовой станции сети GSM.

Есть несколько способов позвонить:

- набрав номер на цифровой клавиатуре;
- используя функцию автоматического повторного набора;
- вызвав номер из Справочника*;
- набором в одно касание;
- вызвав запись по номеру ячейки памяти;
- вызвав запись по имени с помощью клавиши Smart;
- вызвав один из десяти последних набранных номеров;
- набрав номер, записанный в полученном коротком сообщении.

☛ * Телефон имеет встроенный Справочник, в котором можно записывать номера телефонов и имена абонентов. Более подробную информацию можно найти в главе «Справочник».

Набор номера с клавиатуры

Проще всего сделать вызов, набрав на клавиатуре нужный номер и нажав клавишу .

☛ Если Вы ошиблись при вводе номера, нажмите и отпустите  для удаления последней цифры. Для удаления всего номера нажмите и удерживайте .

Телефон начнет набор введенного номера. На дисплее появится сообщение **Call in**, показывая, что телефон делает попытку установить связь. Если на вызов нет ответа, можно прекратить вызов нажатием клавиши  или закрыв его в конце разговора.

После ответа на вызов и установления соединения на дисплее на несколько секунд появится сообщение **Connected**, затем его сменит **End Call?**.

Для завершения разговора нажмите  или закройте телефон.

Автоматический повторный набор номера

Если при попытке позвонить сотовая система оказалась занята, на дисплее в течение пяти секунд отображается сообщение **Redial?**. Если в этот момент нажать , телефон повторит набор номера.

Когда удалось установить соединение с сотовой системой, телефон издаст короткий звонок, извещая Вас, что сейчас произойдет соединение.

Максимальное количество попыток повторного набора номера задается оператором сотовой связи. Если за заданное число попыток соединение не установлено, на дисплее появится сообщение **Redial Failed** (Набор сорвался).

Набор номеров из Справочника

OK Набор в одно касание

Чтобы быстро найти и набрать номер, записанный в ячейках Справочника* с номерами 1-9, нажмите и удерживайте нужную цифровую клавишу. Например, если нажать и удерживать клавишу **2**, будет набран номер, записанный в ячейку 2.

☞ При этом не надо будет нажимать клавишу **OK**.

Набор по номеру ячейки памяти

- 1 Нажмите **MR** и введите **номер ячейки памяти**. Например, чтобы вызвать номер, записанный в ячейку памяти 23, нужно последовательно нажать клавиши **MR** **2** **3**.

Если Вы не знаете точного номера ячейки, введите приблизительное значение и найдите нужный номер, воспользовавшись клавишами **←*** и **#→** для перемещения между ячейками памяти. Номер ячейки может иметь значение от 1 до 255.

- 2 Для набора номера нажмите **OK**.

Набор по имени с помощью клавиши Smart (☺)

Вы можете найти номер телефона, записанный в Справочник, по присвоенному ему имени. Для быстрого доступа к информации в Справочнике служит клавиша **☺**.

- 1 Нажмите клавишу **☺**.
- 2 Пользуясь клавишами регулировки громкости, а также клавишами **←*** и **#→**, выберите нужную запись Справочника. Вы можете также нажать цифровую клавишу (**2**...**9**), на которой изображена первая буква нужного Вам имени.

* Какие конкретно записи Справочника будут доступны для набора номера зависит от установок 'Набора в одно касание' – 'One-Touch Dial Setting' меню 'Phone Book'.

Например, чтобы перейти к имени, начинающемуся на букву N, дважды нажмите **☺**. На дисплее появится первая запись, имя которой начинается на N. Вы можете просмотреть другие записи, пользуясь клавишами **←*** и **#→**.

- 3 Для вызова выбранного абонента нажмите **OK**.

- 4 Для возврата к первой записи нажмите клавишу Smart еще раз.

☞ Если Вы нажали клавишу **☺** случайно, нажмите и удерживайте **☺** для выхода из Справочника.

☞ Если Справочник не содержит имен, начинающихся на введенную букву, на дисплее отображается следующая по алфавиту ячейка памяти.

Повторный набор последнего набранного номера

☑ Когда телефон находится в дежурном режиме, нажмите **OK** и просмотрите номера. Для вызова нужного абонента нажмите **OK**.

Кроме того, можно воспользоваться списком десяти последних набранных номеров Справочника.

Набор номера, вставленного в сообщение

О том, как позвонить по номеру, указанному в полученном сообщении, смотрите в разделе «*Меню сообщений*».



Международные звонки

Для международного вызова нажмите и удерживайте клавишу . Через несколько секунд на дисплее появится символ международного набора  – это позволит Вам звонить из любой страны, не зная местного кода выхода на международную связь. Теперь введите код страны, код города и номер телефона. Стандарт GSM использует тот же код страны, что и обычные телефонные службы, например 49 – для Германии, 44 – для Великобритании, 7 – для России и т.д. Не забудьте при наборе удалить нули, стоящие в начале кода города.

Добавление пауз в телефонные номера

Чтобы вставить в телефонный номер символ трехсекундной «паузы», нажмите и удерживайте клавишу  в течение нескольких секунд. На дисплее появится символ паузы . При наборе номера символ паузы вызывает трехсекундную задержку. Это не относится к первому символу паузы в номере – в этом случае набор продолжится только после того, как будет получен ответ на вызов.

Паузы – рабочий пример

Предположим, у Вас есть ящик голосовой почты в системе с номером доступа 555-6911, номер ящика 1066 и пароль 2001. Для того чтобы прослушать поступившие сообщения, наберите следующую последовательность: .

Первая часть последовательности используется для набора номера доступа системы голосовой почты. После ответа системы телефон ждет еще три секунды и передает вторую группу цифр  для выбора почтового ящика. Затем, после еще одной трехсекундной паузы, телефон передает третью группу цифр – пароль .

Экстренные вызовы в сети GSM

Во всех сотовых сетях стандарта GSM поддерживается единый номер вызова экстренных служб – **112**.

Если аппарат обнаружил сеть стандарта GSM, Вы можете позвонить по экстренному номеру сети GSM. Этот вызов может быть произведен без ввода защитных кодов; потребуется или нет при этом SIM-карточка, зависит от конкретной сети.

Вызов будет направлен диспетчеру экстренной службы, например оператору Московской службы спасения, если Вы набрали этот номер в Москве.

Чтобы набрать экстренный номер сети GSM, нажмите на клавиатуре .

Когда аппарат набирает экстренный номер, на дисплее появляется сообщение .

Как ответить на вызов

Чтобы можно было ответить на поступивший вызов:

- телефон должен быть включен и разблокирован;
- Вы должны находиться в зоне действия сети GSM;
- функции переадресации и блокировки вызова должны быть выключены и не препятствовать получению входящего вызова.

Когда телефон получает входящий вызов, он начинает звонить или вибрировать. Если Вы подписались на услугу «*Определитель номера*», на дисплее появляется номер или имя абонента.

Телефон автоматически просматривает Справочник в поисках номера вызывающего абонента. Если номер записан в Справочник, на дисплее появляется соответствующее ему имя. Если в Справочнике нет такого номера или если ему не присвоено имени, на дисплее отображается номер вызывающего абонента.

Как правило, для ответа на звонок достаточно открыть крышку телефона. Однако в случае, если функция 'Key Answer Only' – 'Ответ только по нажатию клавиш' включена, открытие крышки не приведет к ответу на вызов: Вам необходимо будет нажать клавишу.

Увидев на дисплее номер вызывающего абонента, Вы сможете решить, отвечать на него или нет. Для ответа на звонок следует нажать , любую цифровую клавишу ( - ),  или . О том, как включить эту функцию, см. раздел «*Ответ только по нажатию клавиш*». Ответить на звонок нажатием на клавишу можно и при открытой крышке клавиатуры.

Если телефон открыт и Вы не хотите отвечать на вызов, Вы можете:

- нажать и отпустить клавишу .
В зависимости от того, какие функции включены, вызов будет переведен на заданный в функции переадресации номер телефона или же вызывающий абонент услышит короткие гудки – сигнал «занято».

или

- нажать и удерживать клавишу . Вызов будет отвергнут, переадресация вызова выполняться не будет.

Если в Ваше отсутствие поступил вызов, который остался без ответа, когда Вы откроете телефон, на дисплее появляется сообщение [Unanswered Call](#), извещающее о попытке вызова.

Как закончить разговор

Для завершения разговора нажмите клавиши ,  или закройте крышку клавиатуры .



Защитные функции

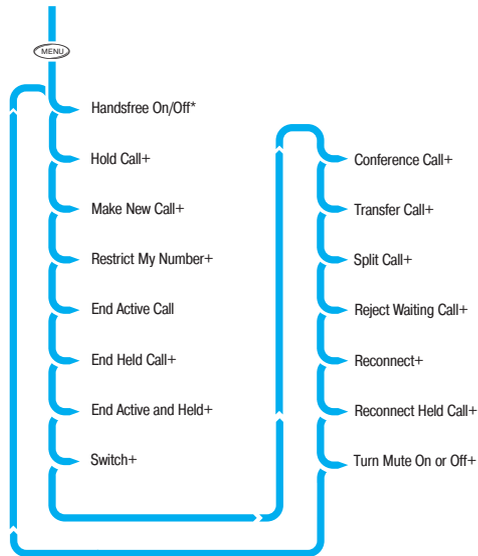
После включения телефон может потребовать от Вас ввода определенных защитных кодов, без чего воспользоваться им не удастся. Это может быть:



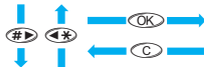
- Личный PIN-код (PIN-код SIM-карточки).
Предотвращает несанкционированный доступ к SIM-карточке. Этот код присваивается Вам компанией-оператором при получении карточки. В случае если сделано три неудачные попытки ввести PIN-код, SIM-карточка блокируется.
- PIN2-код.
Предотвращает доступ к некоторым расширенным функциям. Этот код присваивается Вам компанией-оператором при получении карточки.
- Код разблокирования (Unlock Code).
Предотвращает несанкционированный доступ к телефону. По умолчанию равен 1234.
- Код разблокирования SIM-карточки (Unblock Code).
Разблокирует SIM-карточку, заблокированную в результате трех неудачных попыток ввода PIN-кода. Этот код присваивается Вам компанией-оператором при получении карточки.
- Защитный код.
Предотвращает доступ к защитным функциям телефона. По умолчанию равен 000000.

Меню 'In-Call'

Это меню обеспечивает доступ к дополнительным функциям, используемым во время разговора.



Путешествие по меню



+ Доступ к функции зависит от типа карточки SIM и/или от того, подписались ли Вы на данную услугу.

* Доступ к функции зависит от типа автомобильного комплекта.

Как войти в меню 'In-Call'

Для вызова меню нажмите во время разговора клавишу .

Как выйти из меню

Для выхода из меню нажмите клавишу .

Функции меню 'In-Call'

В зависимости от статуса текущего разговора список функций, появляющихся при вызове меню 'In-Call', будет меняться. Ниже приводится полный список всех функций этого меню.

 В течение разговора при вызове меню 'In-Call' будут появляться только некоторые функции. Их порядок может изменяться.

Handsfree On/Off – Включение и выключение режима работы без помощи рук

Используется для переключения из режима работы «без помощи рук» в обычный и обратно в случае, когда телефон используется с автомобильным комплектом, не имеющим детектора присутствия.

Hold Call – Отложить вызов

Активный вызов откладывается, не отсоединяясь от линии.

Make a New Call – Позвонить по другому номеру

Используя эту функцию, Вы можете позвонить по другому номеру, не прерывая разговора.

Restrict My Number – Спрятать свой номер

При звонке другому абоненту Ваш номер автоматически блокируется и не будет определяться определителем номера.

End Active Call – Закончить активный вызов

Активный разговор завершается, после чего активным автоматически становится отложенный вызов.

End Held Call – Закончить отложенный вызов

Отложенный вызов прерывается.



End Active and Held – Закончить все вызовы

Прерываются текущий и отложенный вызовы.

Switch – Переключить вызовы

Используя эту функцию, Вы можете в любой момент переключаться между активным и отложенным вызовами.

Conference Call – Конференц-вызов

Вы можете соединить в один разговор до пяти абонентов (см. раздел «Конференц-вызов»).

Transfer Call – Перевести вызов

Выбрав эту функцию, Вы можете перевести текущий вызов на другой номер телефона (см. раздел «Как перевести вызов на другой номер» далее в этой главе).

Split Call – Разделить вызовы

Вы можете отделить от конференц-вызова одного абонента и продолжить разговор только с ним.

Reject Waiting Call – Отсоединить ждущий вызов

Ждущий вызов отсоединяется.

Reconnect – Восстановить

Отложенный вызов становится активным.

Reconnect Held Call – Восстановить отложенный вызов

Эта функция делает то же, что и функция 'Reconnect', но когда есть и отложенный, и ждущий вызовы. Отложенный вызов становится активным.

Turn Mute On or Off – Включение и выключение микрофона

Временно отключает микрофон в процессе разговора. Чтобы включить микрофон, снова выберите эту функцию.



OK *Call Holding and Call Waiting – Отложенный и ждущий вызовы*

Ваш телефон поддерживает функции сети GSM ‘Отложенный вызов’ – ‘Call Holding’ и ‘Ждущий вызов’ – ‘Call Waiting’. С помощью этих функций можно отложить текущий вызов и принять звонок, либо начать новый разговор, не прекращая текущего (более подробно об этом см. раздел «Отложенный и ждущий вызовы» в главе «Функции вызова»).

Примеры использования отложенных и ждущих вызовов

В зависимости от статуса текущего вызова (вызовов) список функций меню ‘In-Call’ будет изменен, и на дисплее первой появится та функция, которую Вы скорее всего захотите выбрать. Нажмите **OK** для выбора предложенной функции или клавишу **MENU** для выбора другой функции из меню ‘In-Call’. Воспользовавшись этим меню, Вы обнаружите, как просто управляться с телефоном, даже когда имеются все три вызова – активный, отложенный и ждущий.

Ниже рассматриваются наиболее типичные ситуации:

- Чтобы отложить активный вызов, нажмите **MENU**. На дисплее появится сообщение **Hold Call Select?** – нажмите **OK**, чтобы отложить текущий вызов. Чтобы восстановить соединение, еще раз нажмите **OK**.
- Чтобы не прерывая отложить активный вызов и сделать новый, сначала отложите активный вызов, затем нажмите **MENU** и выберите пункт **Make New Call** (Сделать новый вызов).¹
- Чтобы переключиться между активным и отложенным вызовом, нажмите **OK**, когда на дисплее появится сообщение **Two Calls Switch?**.

¹ Можно также набрать на клавиатуре номер, который нужно вызвать, и нажать **OK**. Телефон отложит активный вызов и начнет набор номера.

- Чтобы принять ждущий вызов, нажмите **OK**. Активный вызов при этом откладывается. Если Вы хотите закончить активный вызов до того, как переключиться на ждущий, нажмите **MENU** и выберите пункт **End Active Call** (Закончить активный вызов) или **End Held Call** (Закончить отложенный вызов).
- Чтобы отсоединиться от ждущего вызова, нажмите **MENU** и выберите режим **Reject Call Waiting** (Отказ от ждущих вызовов) или просто нажмите клавишу **C**.
- ☛ Если у Вас есть активный, отложенный и ждущий вызовы, Вы не сможете принять еще один ждущий вызов, пока не закончите активный или ждущий вызов или не объедините их в конференц-вызов.



Сообщения функций 'Отложенный вызов' и 'Ждущий вызов'

При использовании функций 'Ждущий вызов' и 'Отложенный вызов' на дисплее могут появиться следующие сообщения:

Tryina

Сделан запрос отложить активный вызов, переключиться между активным и отложенным вызовами или добавить абонента к конференц-вызову.

или

Сделан запрос на соединение с отложенным вызовом.

Hold Failed

Вызов не удалось отложить.

Cannot Hold Second Call

Уже имеется один отложенный вызов, нельзя одновременно отложить два вызова.

Reconnect Failed

Отложенный вызов не удалось перевести в активный режим.

Busy Try Later

Телефон продолжает выполнять предыдущую команду. Повторите команду чуть позже.

Anonymous

Вызывающий абонент заблокировал передачу своего номера, его невозможно идентифицировать.

Unavailable

Сеть не может сообщить номер вызывающего абонента.

Conference Unsuccessful

Не удалось соединить вызовы в конференц-вызов.

Transferring Call

Был сделан запрос на передачу вызова на другой номер.

Transfer Unsuccessful

Не удалось перевести вызов на другой номер.



Как сделать конференц-вызов

Эта функция позволяет объединить активный и отложенный вызовы и разговаривать с обоими абонентами одновременно. Благодаря ей Вы можете организовать телефонную конференцию, в которой смогут участвовать до пяти абонентов. В любой момент во время разговора, пользуясь меню 'In-Call', Вы имеете возможность добавить, отсоединить или отделить абонентов, участвующих в конференции.

☞ Чтобы иметь такую возможность, необходимо подписаться на дополнительные функции сотовой сети 'Конференц-вызов' – 'Conference Call' и 'Ждущий вызов' – 'Call Waiting'.

Организация конференции

Для организации конференции отложите активный разговор и наберите другой телефонный номер. После соединения Вы получите активный и отложенный вызовы.

Нажатием клавиши  войдите в меню 'In-Call' и выберите режим **Conference Call** (Конференц-вызов). Текущий активный и отложенный вызовы будут объединены в конференцию.

Управление конференцией

Организовав конференцию, Вы можете добавить в нее новых абонентов или выделить из конференции одного из участников.

Добавление абонента

Добавить в конференцию абонента можно несколькими способами:

- используя клавиатуру;
- используя пункт **Make New Call** (Сделать новый вызов) из меню 'In-Call';
- вызвав номер из ячейки памяти;
- ответив на ждущий вызов.

Независимо от того, какой метод используется для организации нового вызова, на время соединения конференц-вызов будет переведен в

режим отложенного вызова. После этого будет необходимо войти в меню 'In-Call' и выбрать пункт **Conference Call** (Конференц-вызов) для объединения нового вызова с уже организованной конференцией.

Выделение одного из абонентов из конференц-вызова

Организовав конференцию, Вы можете выделить из нее одного из абонентов.

☞ Для этого необходимо, чтобы у Вас не было отложенного вызова.

Войдите в меню 'In-Call' нажатием клавиши  и выберите пункт **Split Call** (Отделить вызов). После этого на дисплей будут выведены имена или номера телефонов участников конференции. Пользуясь клавишами  или , выберите нужного абонента, затем нажмите клавишу  и выберите **Split Call**.

Выбранный вызов будет отделен от конференц-вызова, после чего Вы сможете приватно поговорить с выбранным абонентом.

Чтобы снова объединить участников конференции, воспользуйтесь функцией **Conference Call** (Конференц-вызов) из меню 'In-Call'.



Как перевести вызов на другой номер

Чтобы перевести текущий вызов на другой номер телефона, в системе GSM используется функция 'Transfer Call' – 'Перевести вызов'.

Перевести вызов можно двумя способами – до того, как подключится третий абонент, или после.



☛ Чтобы иметь такую возможность, необходимо подписаться на дополнительные функции сотовой сети 'Конференц-вызов' – 'Conference Call' и 'Ждущий вызов' – 'Call Waiting'.

Перевод вызова до подключения абонента

Чтобы перевести вызов на другой номер телефона, вызовите меню 'In-Call' нажатием клавиши  и выберите функцию 'Transfer Call'.

Введите номер телефона, на который Вы хотите перевести текущий вызов и нажмите .

Телефон попытается перевести текущий вызов на введенный номер телефона. При этом на дисплее появится сообщение **Transferring Call**, а после того как произошло соединение – **Call Transferred**.

После того как вызов переведен, аппарат автоматически прервет соединение.

Перевод вызова после подключения абонента

Если у Вас уже есть текущий и отложенный вызовы, вызовите меню 'In-Call' нажатием клавиши  и выберите функцию 'Transfer Call'.

Телефон попытается соединить текущий вызов с отложенным. При этом на дисплее появится сообщение **Transferring Call**, а после того как произошло соединение – **Call Transferred**. После того как вызов переведен, аппарат автоматически прервет соединение.

Большинство функций и установок телефона доступны при помощи системы меню, в котором используются общие принципы выбора, изменения и отмены установок и действия функций.

Прежде чем воспользоваться каким-либо пунктом или функцией меню, внимательно прочтите этот раздел. Когда Вы ознакомитесь с общими принципами отображения структуры меню и способами перемещения между пунктами меню, выбор и изменение функций и установок телефона окажется очень простым.

Описываемые здесь пункты меню доступны только когда телефон находится в дежурном режиме. Работа с меню в процессе разговора невозможна.

Как войти в меню

Для входа в меню функций используются две различные клавиши:

 для входа в первый раздел меню;

 для входа в меню быстрого доступа.

Войдя в меню, для доступа к отдельным функциям и установкам и их изменения пользуйтесь клавишами , , ,  и .

Как выйти из меню

Для выхода из меню нужно нажать и удерживать клавишу  или нажать ее несколько раз. Телефон вернется в дежурный режим.

 Можно воспользоваться последовательностью быстрого выхода  .

Меню и подменю

Меню организовано в виде иерархического списка, при выборе одного из пунктов меню первого уровня появляется список следующего уровня, который называют подменю. Когда Вы будете перемещаться по меню в поисках нужной функции, Вам, возможно, будет легче использовать понятие «уровня» – считайте, что выбрав какой-то пункт меню, Вы переходите на следующий «уровень», пока не дойдете до нужной функции.

Перемещение по меню и выбор функций

Для того чтобы перейти от одного пункта меню к другому на том же уровне, пользуйтесь клавишами  и  для перемещения вперед и  для прокрутки назад. Найдя нужный пункт меню, нажмите клавишу  для его выбора.

В зависимости от того, какой пункт меню Вы выбрали, произойдет следующее:

- появится краткое сообщение, например **Completed** (Выполнено);
- появится приглашение ввести дополнительную информацию, например **Enter PIN** (Введите PIN-код) или **Enter Name** (Введите имя);
- или появится первый пункт подменю. Можно выбрать его нажатием клавиши  или просмотреть другие пункты, перемещаясь между ними клавишами  или .

Для выхода из пункта меню или подменю следует нажать клавишу . При этом Вы вернетесь на предыдущий уровень меню.

Пункты меню с защитными кодами

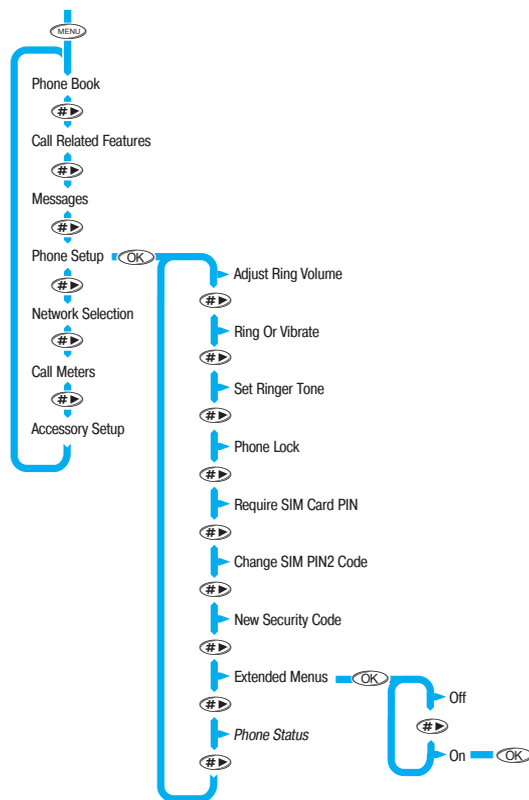
Некоторые пункты меню защищены от несанкционированного доступа защитными кодами. Чтобы получить доступ к таким пунктам меню, необходимо ввести соответствующие коды.



Путешествие по меню – рабочий пример

Следующий пример можно использовать, чтобы включить *Расширенное меню*:

- 1 Когда телефон находится в дежурном режиме, нажмите клавишу . На дисплее появится первый пункт меню – *Phone Book* (Справочник).
- 2 Трижды нажмите клавишу  для перехода к подменю *Phone Setup*.
- 3 Нажмите  для входа в подменю. На дисплее появится сообщение *Adjust Ring Volume*.
- 4 Нажимайте клавишу , пока на дисплее не появится *Extended Menus*.
- 5 Нажмите клавишу  для выбора указанного пункта меню. Теперь Вы сможете выбрать установку *On* (Вкл.) или *Off* (Выкл.), текущая установка будет отмечена символом ✓. Если этот символ стоит возле *Off*, нажмите клавиши  и , чтобы включить *Расширенное меню*, в противном случае, не меняя установки, выйдите из меню.



OK *Настройка краткого и расширенного меню*

Воспользовавшись системой **Personality™**, вы сможете настроить меню функций в соответствии со своим вкусом, выбрав самые необходимые. Менее нужные функции можно исключить из меню. Приведенные в руководстве схемы меню показывают установки в том виде, как они были сделаны производителем.

- Некоторые функции относятся к 'Краткому меню'. Они используются наиболее часто.
- Другие относятся к 'Расширенному меню' и выделены курсивом - эти функции используются реже.

Вы можете сами задавать, какие функции будут появляться в 'Кратком' и 'Расширенном меню', формируя структуру меню в соответствии со своими потребностями.

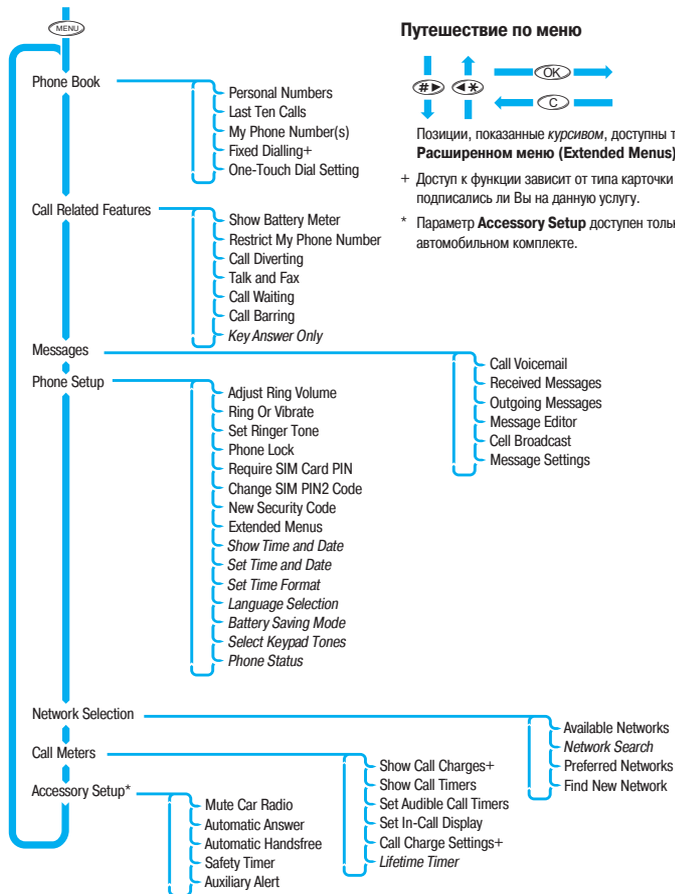
Чтобы переместить какую-либо функцию из 'Краткого меню' в 'Расширенное' (или из 'Расширенного' в 'Краткое'), выберите эту функцию и удерживайте клавишу **OK** нажатой до тех пор, пока не появится сообщение, предлагающее выбрать одно из следующих действий:

- добавить выбранную функцию в 'Краткое' или 'Расширенное меню';
 - оставить выбранную функцию в 'Кратком' или 'Расширенном меню'.
- Выберите одно из них, нажав клавишу **OK**.

☞ *Установки некоторых функций меню изменить нельзя.*







- Используется для перемещения вперед (вниз) по меню
 - Используется для перемещения назад (вверх) по меню
 - Используется для перехода на более низкий уровень меню или для выбора функции (параметра)
 - Используется для перехода на более высокий уровень меню или отказа от функции (параметра)
- При работе с меню функций вместо клавиши можно использовать .

OK Что такое Справочник?

Имена и номера телефонов записываются в ячейки памяти электронного Справочника. Записи хранятся в списке 'Личных телефонных номеров' и в списке 'Фиксированный набор'* на SIM-карточке. Записанный в Справочник номер можно легко вызвать на дисплей и набрать. Справочник позволяет хранить следующий объем информации:

	Память телефона	Память SIM-карточки
Личные номера	100 ячеек	155 ячеек
Фиксированный набор	нет	40 ячеек
Число цифр в номере	32	20
Число символов в имени	16	10-50
Номера ячеек памяти	1-100	101-255

☛ Количество ячеек памяти на SIM-карточке зависит от установок, сделанных оператором сотовой связи и может быть меньше указанного.

Постскриптинг

Эта функция позволяет использовать коды городов и номера дополнительного набора, предварительно записанные в Справочник. Чтобы воспользоваться этой функцией, вызовите на дисплей номер, содержащий первые цифры набора (например, код страны и код города), и просто добавьте к нему недостающие цифры, набрав их на цифровой клавиатуре. Чтобы вызвать получившийся номер, нажмите **OK**.

Этой функцией также можно воспользоваться, когда Вы хотите позвонить по номеру, который отличается от записанного в Справочник всего одной-двумя последними цифрами. Найдите в Справочнике нужный номер, удалите последние цифры и введите вместо них правильные.

☛ *Добавление на дисплее цифр к записанному в Справочник номеру никак не влияет на саму запись Справочника – она остается без изменений.*

* Возможность использования функции 'Фиксированный набор' зависит от типа SIM-карточки

Как вводить буквенные символы

Для ввода букв используются клавиши , , ...,  и .

Например, если нажать клавишу , то первым символом, который появится на дисплее, будет **J**. Если Вам нужен другой символ, нажмите на ту же клавишу еще раз и появится **K**. Следующее нажатие приведет к появлению **L**, еще одно – к появлению **5**.

Долговременное нажатие на клавишу переведет все буквы в нижний регистр, повторное долговременное нажатие переведет их обратно в верхний регистр.

Для того чтобы ввести следующий символ, нажмите на нужную клавишу. Если же следующий символ находится на той же клавише, что и предыдущий, то сначала нажмите клавишу . Повторное нажатие  дает пробел.

Если при вводе символа Вы ошиблись, вернуться к нему можно нажатием клавиши .

Стереть символ с дисплея можно нажатием клавиши .

Будет стерт символ перед курсором ()

Чтобы внести запись в память, нажмите .

Символы, вводимые с клавиатуры

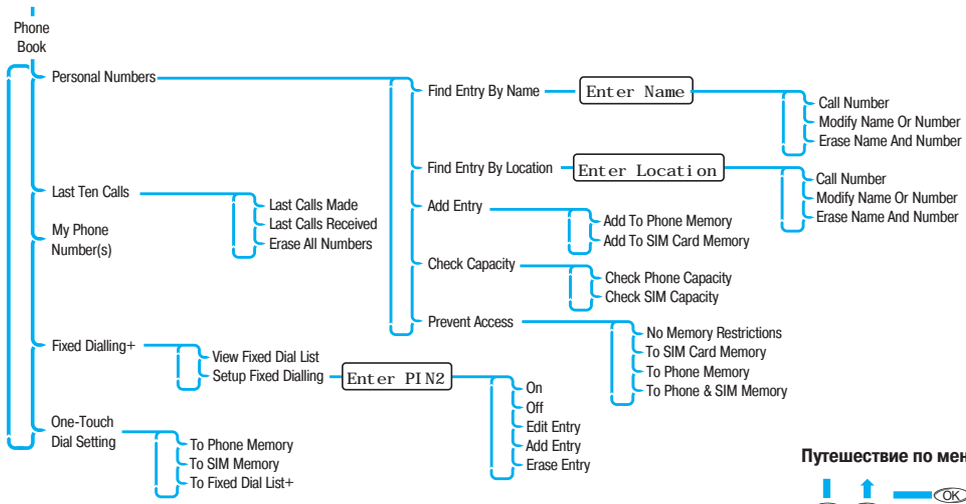
Для получения следующих символов нажимайте соответствующие клавиши:

	~ ði Æa° . ? ! , @ & : " () ' % % \$ 1
	A B C 2 a b c 2
	D E F 3 d e f 3
	G H I 4 g h i 4
	J K L 5 j k l 5
	M N O 6 m n o 6
	P Q R S 7 p q r s 7
	T U V 8 t u v 8
	W X Y Z 9 w x y z 9
	+ - 0 x * / = > < # + - 0 x * / = > < #

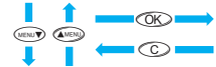
Верхняя строка показывает символы верхнего регистра, нижняя строка – нижнего.



The Phone Book – Справочник



Путешествие по меню



+ Доступ к функции зависит от типа карточки SIM и/или от того, подписались ли Вы на данную услугу.

Personal Numbers – Личные номера

Это подменю используется для создания и управления списком личных номеров.

Find Entry By Name – Найти запись по имени

Эта функция выполняет алфавитный поиск по записям Справочника. При выборе этой функции на дисплее появляется сообщение **Enter Name**. Вы можете ввести до трех первых букв нужного имени, хотя не обязательно вводить все три буквы, чтобы начать поиск. Как только Вы ввели первую букву, аппарат выполняет поиск в Справочнике и первая подходящая запись появляется на экране. Если в Справочнике нет имени, точно совпадающего с введенными буквами, на дисплее появляется первое следующее по алфавиту. Если Вы не ввели ни одной буквы, появится первое имя из Справочника.

Если в Справочнике нет записей, на дисплее появится сообщение **No Names Stored**.

Чтобы просмотреть соседние записи, воспользуйтесь клавишами **◀*** и ***▶**. Когда на дисплее появится нужное имя, нажмите **OK**, чтобы выбрать его. Телефон предложит выбрать одну из следующих операций с записью Справочника – **Call Number** (Набрать номер), **Modify Name or Number** (Изменить имя или номер) или **Erase Name And Number** (Удалить имя и номер).

Другой способ

Искать имена в Справочнике и звонить по соответствующим номерам можно с помощью клавиши **☎**. Более подробно см. раздел «Набор номеров из Справочника».

Find Entry By Location – Найти запись по номеру ячейки

Нажмите **MR** и номер ячейки.

Эта функция выполняет поиск по порядковому номеру записей Справочника.

При выборе этой функции на дисплее появляется сообщение **Enter Location**, предлагая Вам ввести номер записи. Если записи с указанным номером не существует, на некоторое время появится сообщение **Range 1-XXX**, указывающее диапазон допустимых номеров, после чего телефон предложит ввести номер еще раз, опять высветив сообщение **Enter Location**.

После ввода номера аппарат выполняет поиск в Справочнике и первая подходящая запись появляется на экране.

Если в записи с таким номером нет данных, на дисплее появится сообщение **Location Empty** и телефон высветит запись со следующим по порядку номером.

Если Вы не ввели номер записи, появится первая по порядку запись Справочника.

Если в Справочнике нет записей, на дисплее появится сообщение **No Numbers Stored**.

Чтобы просмотреть соседние записи, воспользуйтесь клавишами **◀*** и ***▶**. Когда на дисплее появится нужное имя, нажмите **OK**, чтобы выбрать его. Телефон предложит выбрать одну из следующих операций с записью Справочника – **Call Number** (Набрать номер), **Modify Name or Number** (Изменить имя или номер) или **Erase Name And Number** (Удалить имя и номер).

Другой способ

Искать номера по расположению в Справочнике и звонить по ним можно с помощью клавиши **MR**. Более подробно см. раздел «Как позвонить». Этим способом можно пользоваться, не входя в меню «Справочник».



Call Number, Modify Name or Number, Erase Name And Number

Как только Вы выбрали запись Справочника, можно набрать соответствующий номер телефона, изменить запись или удалить ее.

Call Number – Набрать номер

Эта функция используется для набора номера телефона из выбранной записи Справочника.

Modify Name or Number – Изменить имя или номер

Эта функция позволяет изменить выбранную запись Справочника. На дисплее по очереди появится номер телефона и имя из выбранной записи, которые можно изменить или оставить без изменения.

Erase Name And Number – Удалить имя и номер

Эта функция используется для удаления выбранной записи Справочника. При ее выборе на дисплее появляется сообщение **Erase Name And Number** (Удалить имя и номер), предлагая Вам стереть из Справочника текущую запись. Для подтверждения удаления нажмите **OK**. Телефон подтвердит удаление сообщением **Erased XX**, после чего вернется в меню поиска и на дисплее появится сообщение **Find Entry**.

Add Entry – Добавить запись

Нажмите **M+**.

Эта функция используется для добавления (занесения в память) записей в Справочник. Новую запись можно добавить как в память телефона, так и в память SIM-карточки.

Add to Phone Memory – Добавить в память телефона,

Add to SIM Card Memory – Добавить в память SIM-карточки

Как только Вы выберете, куда хотите добавить запись, телефон предложит ввести номер телефона, имя и номер записи, в которой Вы хотите сохранить введенную информацию.

По умолчанию на дисплее появится последний введенный номер телефона, Вы можете воспользоваться им или удалить его с дисплея.

Если запись с номером, который Вы ввели, не существует, на дисплее появится сообщение **Range YYY-ZZZ**, сообщающее допустимый диапазон номеров записей, и телефон опять высветит сообщение **Enter Location**. Если выбранная запись уже занята, телефон предложит подтвердить перезапись информации.

Если не указывать номер записи, введенная информация будет сохранена в первую свободную ячейку Справочника.

После того как запись успешно сохранена в Справочнике, на дисплее на какое-то время появится сообщение **Stored XXX**.

Другой способ

Добавлять информацию в Справочник можно при помощи клавиши **M+**. Это возможно даже в случае, когда Вы не находитесь в меню Справочника. Для записи номера в память телефона нажмите **OK**, а для записи в память SIM-карточки – **#**, **OK**. После этого введите имя и номер телефона, а также номер ячейки памяти (или используйте для записи первую свободную ячейку). На дисплее появится сообщение **Stored**.

Check Capacity – Проверка свободных ячеек

Эта функция используется для определения числа свободных ячеек Справочника.

Check Phone Capacity, Check SIM Capacity –

Проверить свободные ячейки телефона или SIM-карточки

После выбора функции количество свободных ячеек отображается на дисплее сообщением **XX Unused Locations**.

Prevent Access – Запретить доступ

Эта функция позволяет предотвратить доступ к спискам 'Личных номеров'.

To SIM Card Memory, To Phone Memory, To Phone & SIM Memory, No Memory Restrictions – к памяти SIM-карточки, телефона, телефона и карточки, отменить ограничения

Эти функции позволяют запретить доступ к записям, хранящимся в памяти SIM-карточки (SIM Card Memory), в памяти телефона (Phone Memory) или ко всем записям, хранящимся и в памяти телефона, и в памяти SIM-карточки (Phone & SIM Memory). Чтобы отменить ограничения доступа, выберите функцию 'No Memory Restrictions' – 'Снять все ограничения'.

При выборе любой из функций изменения доступа телефон предложит Вам ввести защитный код.

Last Ten Calls – Последние десять вызовов

Эти функции позволяют просмотреть последние использовавшиеся Вами номера телефонов.

Вызвав функцию, используйте клавиши  и  для просмотра списка номеров. Для выбора представленного на дисплее номера нажмите .

 Выбрав один из номеров, можно воспользоваться функцией 'Постскриптинга' для его изменения.

Last Calls Made – Последние исходящие вызовы

Используя эту функцию, можно вызвать список десяти номеров, которые были набраны на Вашем телефоне последними и повторно набрать любой из них.

Last Calls Received – Последние входящие вызовы

Используя эту функцию, можно вызвать список десяти номеров, абоненты которых звонили на Ваш телефон последними и набрать любой из них.

 Номера в этом списке будут появляться, только если Вы подписались на дополнительную услугу «Определитель номера».

Erase All Numbers – Удалить все номера

Эта функция позволяет удалить все номера, занесенные в списки последних десяти исходящих и последних десяти входящих вызовов.



My Phone Number(s) – Мой телефонный номер

Нажмите **MR** **#**.

Эта функция позволяет вызвать на дисплей собственный номер сотового телефона, номер факса и номер для доступа к данным. Например, если Вам сложно запомнить свой номер сотового телефона, запишите его с именем **My Number** (Мой номер) и впоследствии сможете легко вызвать его на дисплей.

Эти номера хранятся в памяти SIM-карточки.

При выборе этой функции на дисплее появится первый из заданных номеров. Чтобы просмотреть остальные номера, нажмите **←** или **→**.

Чтобы ввести или изменить номер телефона, перейдите к нужному номеру и нажмите **OK**. Аппарат предложит ввести номер телефона и дать ему имя. Для записи информации в память нажмите **OK**.

☞ В зависимости от установок, заданных Вашим оператором сотовой связи, в этом списке могут быть уже заданы некоторые номера. Вы не сможете изменить такие заранее заданные оператором номера.

Fixed Dialling – Фиксированный набор

☞ Доступность меню 'Fixed Dialling' – 'Фиксированный набор' определяется типом SIM-карточки.

Эта функция позволяет ограничить использование телефона (обычно, когда Вы его кому-нибудь одалживаете) заранее определенным списком телефонных номеров (не считая номера для экстренных вызовов) или, если Вам хочется, определенными кодами городов, стран или любыми другими префиксами.

Когда фиксированный набор включен, только номера (или префиксы), занесенные в список 'Фиксированного набора', будут доступны для вызова с Вашего телефона. При попытке набора любого другого номера (кроме номера экстренного вызова) на дисплее появится сообщение **Restri cted**. Нельзя также будет отправить факс или связаться по модему.

Чтобы позвонить, когда включен 'Фиксированный набор', наберите разрешенный номер или выберите его из списка и нажмите **OK**.

В списке номеров 'Фиксированного набора' может быть до 40 номеров телефонов. Этот список хранится на SIM-карточке.

1 На работу функции фиксированного набора могут влиять ограничения, установленные функцией 'Call Barring' – 'Блокировка вызовов'.

View Fixed Dial List – Просмотр списка номеров

Этот пункт меню позволяет просмотреть список номеров, заданных для функции 'Фиксированный набор'. Когда на дисплее появится номер, который Вы хотите набрать, нажмите **OK**.

Setup Fixed Dialling – Установка фиксированного набора

Эта функция позволяет включать и выключать 'Фиксированный набор' и редактировать список 'Фиксированного набора'.

При выборе этой функции на дисплее появится приглашение ввести защитный код PIN2.

On – Включен

Включает 'Фиксированный набор'.

Off – Выключен

Выключает 'Фиксированный набор'.

Edit Entry – Редактирование записи

Изменяет или стирает запись в списке 'Фиксированный набор'. При выборе этой функции на дисплее появится первая по порядку запись.

Просматривая список, найдите нужную запись и нажмите **OK**.

Появится подсказка, предлагающая изменить номер и имя. Чтобы стереть запись, нажмите **C**.

Add Entry – Добавить запись

Позволяет добавить номер телефона и имя в список номеров 'Фиксированного набора'. Если Вы выбрали эту функцию, аппарат предложит ввести номер телефона, имя и номер ячейки памяти. Если Вы не укажете номер ячейки, запись будет произведена в первую свободную ячейку памяти.

☛ При установке 'Фиксированного набора' Вы можете записать первые девять номеров для набора в одно касание (См. раздел «One-Touch Dial Settings – Настройка набора в одно касание»).

Erase Entry – Удалить запись

Позволяет удалить запись из списка номеров 'Фиксированного набора'. Когда Вы выбрали эту функцию, на дисплее появится первая запись из списка 'Фиксированного набора'. Выберите нужную запись и нажмите **OK** для ее удаления.

One-Touch Dial Setting – Настройка набора в одно касание

Эта функция позволяет выбрать, из какого списка Справочника номера будут набираться в одно касание.

To Phone Memory – Из памяти телефона

Выбирает для набора в одно касание список 'Личных номеров', записанных в памяти телефона (ячейки 1-9).

To SIM Memory – Из памяти SIM-карточки

Выбирает для набора в одно касание список 'Личных номеров', записанных в памяти SIM-карточки (ячейки 101-109).

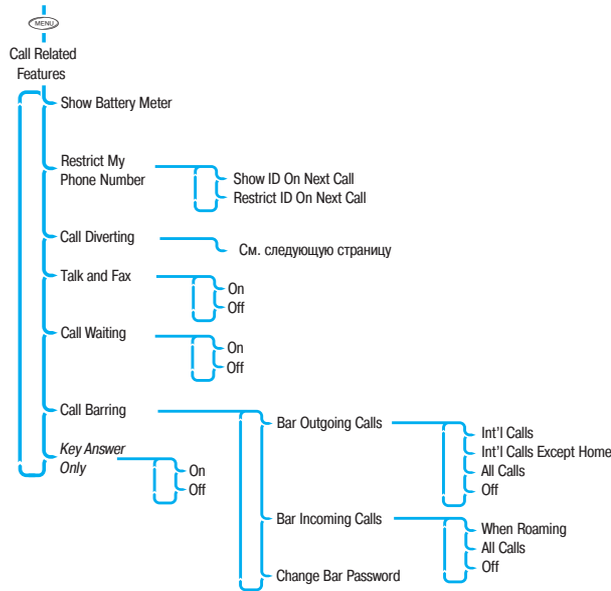
To Fixed Dial List – Из списка 'Фиксированный набор'

☛ Эта функция доступна только если у Вас есть 'Фиксированный набор'.

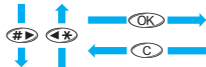
Выбирает для набора в одно касание список 'Фиксированный набор' (ячейки 1-9).



Call Related Features – Функции вызова



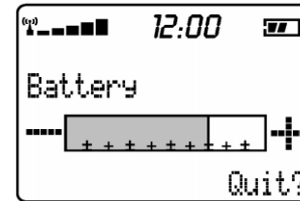
Путешествие по меню



Позиции, показанные #, доступны только при включенном Расширенном меню (Extended Menus).

Show Battery Meter – Показать индикатор батареи

Показывает приблизительный остаточный заряд батареи, например:



Более подробно об индикаторе батареи см. раздел «Батарея» в главе «Ваш телефон, батарея и SIM-карточка»

Restrict My Phone Number – Спрятать свой номер

Это сетевая функция. Для того чтобы пользоваться ею, необходимо подписаться на дополнительную услугу «Блокировка определителя номера – *Caller Line Identification Restriction*» у Вашего оператора сотовой связи.

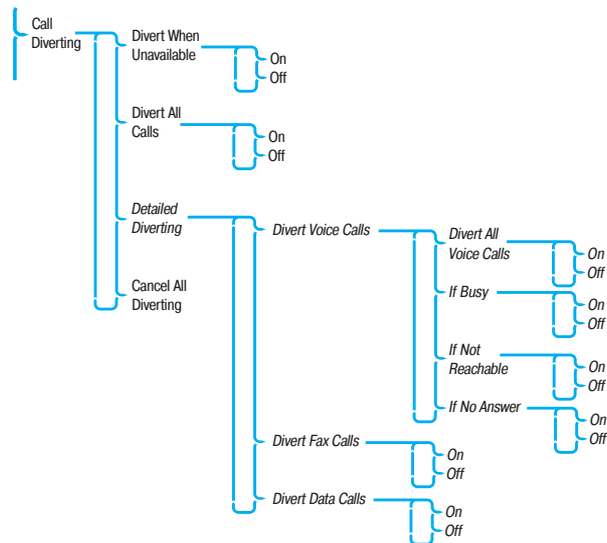
Show ID On Next Call – Показывать при следующем вызове

При следующем вызове Ваш номер телефона будет передан в сеть вместе с запросом на соединение, и абонент сможет его увидеть на дисплее (если у него включен определитель номера). При всех последующих вызовах номер передаваться не будет.

Restrict ID On Next Call – Спрятать при следующем вызове

При следующем вызове Ваш номер телефона не будет передан в сеть, и абонент не сможет его увидеть на дисплее, даже если у него включен определитель номера. При всех последующих вызовах номер снова будет передаваться.

Call Diverting – Переадресация вызова



Переадресация вызова – сетевая функция. Если Ваш телефон по какой-то причине недоступен для связи или Вы не хотите получать вызовы, их можно переадресовать на другие номера.

Используйте эту функцию, чтобы:

- безусловно переадресовывать все поступающие вызовы;
- переадресовывать вызовы, когда телефон недоступен, занят, вне зоны досягаемости или не отвечает;
- переадресовывать входящие вызовы факсимильных аппаратов;
- переадресовывать передачу данных;

- отключать все функции переадресации.

☞ Изменить установки переадресации нельзя, если Вы находитесь вне зоны действия сотовой сети GSM.

Выбор любой функции, связанной с переадресацией вызова, может сопровождаться небольшой задержкой, так как аппарат запрашивает у сети значение текущей настройки.

Call Diverting – Переадресация вызовов

Этот раздел меню позволяет включить функции 'Переадресация, если недоступен', 'Переадресация всех вызовов' и 'Переадресация по условию'.

Divert When Unavailable – Переадресация, если недоступен

Эта функция позволяет переадресовывать поступающие речевые вызовы на заданный номер в случае, если телефон недоступен.

У функции две настройки – **On** (Вкл.) и **Off** (Выкл.).

Если включить функцию (**On**), появится запрос на ввод с клавиатуры номера для переадресации.

- ☞ Когда данная функция включена, действия системы будут аналогичны действиям при включенной функции 'Переадресация по условию'.
- ☞ Когда включена функция 'Переадресация, если недоступен', она будет иметь приоритет над переадресацией по условию.

Divert All Calls – Переадресация всех вызовов

Если выбрана эта функция, все вызовы будут безусловно переадресовываться на заданный телефонный номер.

У функции две настройки – **On** (Вкл.) и **Off** (Выкл.).

При включении функции – (**On**) появится запрос на ввод с клавиатуры номера для переадресации.

- ☞ Когда функция включена, она будет иметь приоритет над другими функциями переадресации.

Detailed Diverting – Переадресация по условию

Эти функции позволяют переадресовывать вызовы на разные номера, в зависимости от типа вызова и текущего состояния телефона.

Все функции переадресации по условию действуют одинаково.

У каждой функции две настройки – **On** (Вкл.) и **Off** (Выкл.).

При включении функции (**On**) появится запрос на ввод с клавиатуры номера для переадресации.

- ☞ При включенных функциях 'Переадресация всех вызовов' или 'Переадресация, если недоступен' переадресация по условию игнорируется.

If Busy (Если занят)

Система переадресует вызовы, если телефон занят.

If Not Reachable (Если недоступен)

Система переадресует вызовы, если не может установить связь с абонентом.

If No Answer (Если не отвечает)

Система переадресует вызовы, если абонент не отвечает на поступивший вызов.

Divert Fax Calls – Переадресация факсимильных вызовов

Функция позволяет переадресовывать факсимильные вызовы на заданный телефонный номер.

У функции две настройки – **On** (Вкл.) и **Off** (Выкл.).

При включении функции (**On**) появится запрос на ввод с клавиатуры номера для переадресации.

Divert Data Calls – Переадресация передачи данных

Функция позволяет переадресовывать вызовы для передачи данных на заданный телефонный номер.

У функции две настройки – **On** (Вкл.) и **Off** (Выкл.).

При включении функции (**On**) появится запрос на ввод с клавиатуры номера для переадресации.

Cancel All Diverting – Отменить все функции переадресации

Эта функция позволит отменить переадресацию вызовов.

- I** При выборе этого пункта меню отключаются все функции переадресации вызовов – (Off) и удаляются все номера телефонов, заданные для переадресации.

Talk and Fax – Разговор и факс

Эта сетевая функция позволяет в течение одного вызова поговорить по телефону, после чего послать или принять факс.

- ☞ Телефон позволяет передавать цифровые данные и факсимильные сообщения со скоростью до 9600 бод.

Перед тем, как воспользоваться этой функцией, убедитесь, что:

- аппарат готов к работе с факсом (его нужно выключить, соединить с факсом, затем включить). Если Вы подключите телефон к факсу во время разговора, соединения не произойдет;

- режим 'Разговор и факс' включен (On).

Эта функция автоматически переключает телефон на факсимильный режим, когда Вы начинаете передавать факс. При передаче факса на дисплее появится сообщение **Fax in Progress** (Передается факс). Вызов автоматически заканчивается после передачи факса. После этого Вы не сможете переключиться обратно в режим разговора.

- ☞ Когда включен режим 'Разговор и факс', функции 'Отложенный вызов' и 'Ждущий вызов' временно отключаются.

Если Вы получили вызов с аппарата, включенного в режим 'Разговор и факс', когда:

- ваш телефон не готов к приему факса – Вы сможете только разговаривать;
- ваш телефон готов к приему факса, но функция 'Разговор и факс' отключена – вызов автоматически направляется на факс, и Вы не сможете разговаривать.

On – Включен

Включает режим 'Разговор и факс' для последующих вызовов.

Off – Выключен

Выключает режим 'Разговор и факс' для последующих вызовов.



OK Call Holding and Call Waiting – Отложенный и ждущий вызовы

Ваш телефон поддерживает функции сети GSM 'Отложенный вызов' – 'Call Holding' и 'Ждущий вызов' – 'Call Waiting'. С помощью этих функций можно отложить текущий вызов и принять звонок, либо начать новый разговор.

Функция 'Ждущий вызов' может быть включена или выключена. Когда функция выключена (off), Вы не будете получать сообщение о поступившем во время разговора втором вызове. Вызывающий Вас абонент услышит короткие гудки – сигнал «занято», либо будет переведен на другой номер, если у Вас включена функция переадресации вызова.

Если функция 'Ждущий вызов' включена (On), аппарат известит Вас о поступившем вызове звуковым сигналом и сообщением **Call Waiting - Answer?** (Ждущий вызов – отвечать?). Чтобы ответить на вызов, нажмите клавишу (OK) или выберите другую функцию с помощью (MENU) и вызовите ее нажатием (OK).

☞ Если Вы подписались на функцию 'Определитель номера', то вместо сообщения о ждущем вызове на дисплее появится имя или номер вызывающего абонента.

Примеры использования отложенных и ждущих вызовов

В зависимости от статуса текущего вызова (вызовов) список функций меню 'In-Call' будет изменен, и на дисплее первой появится та функция, которую Вы скорее всего захотите выбрать. Нажмите (OK) для выбора предложенной функции или клавишу (MENU) для выбора другой функции из меню 'In-Call'. Воспользовавшись этим меню, Вы обнаружите, как просто управляться с телефоном, даже когда имеются все три вызова - активный, отложенный и ждущий.

Ниже рассматриваются наиболее типичные ситуации:

- Чтобы завершить активный вызов, нажмите (OK). Если имеется отложенный вызов, он становится активным.
- Чтобы не прерывая отложить активный вызов и сделать новый, сначала отложите активный вызов, затем нажмите (MENU) и выберите пункт **Make New Call** (Сделать новый вызов).*
- Чтобы переключиться между активным и отложенным вызовом, нажмите (MENU), и выберите функцию **Switch?**.
- Чтобы принять ждущий вызов, нажмите (OK). Активный вызов при этом откладывается. Если Вы хотите закончить активный вызов до того, как переключиться на ждущий, нажмите (MENU) и выберите пункт **End Active Call** (Закончить активный вызов) или **End Held Call** (Закончить отложенный вызов).
- Чтобы отсоединиться от ждущего вызова, нажмите (MENU) и выберите режим **Reject Call Waiting** (Отказ от ждущих вызовов) или просто нажмите клавишу (C).
- ☞ Если у Вас есть активный, отложенный и ждущий вызовы, Вы не сможете принять еще один ждущий вызов, пока не закончите активный или ждущий вызов или не объедините их в конференц-вызов.

* Самый быстрый способ позвонить по другому номеру – набрать его на клавиатуре. После набора первой цифры на дисплее появится сообщение **Call?** Оно исчезнет через три секунды после нажатия последней клавиши, но если до этого нажать (OK), телефон отложит активный вызов и начнет набор номера.

Сообщения функций 'Отложенный вызов' и 'Ждущий вызов'

При использовании функций 'Ждущий вызов' и 'Отложенный вызов' на дисплее могут появиться следующие сообщения:

Try ing

Сделан запрос отложить активный вызов, переключиться между активным и отложенным вызовами или добавить абонента к конференц-вызову.

или

Сделан запрос на соединение с отложенным вызовом.

Hold Failed

Вызов не удалось отложить.

Cannot Hold Second Call

Уже имеется один отложенный вызов, нельзя одновременно отложить два вызова.

Reconnect Failed

Отложенный вызов не удалось перевести в активный режим.

Busy Try Later

Телефон продолжает выполнять предыдущую команду. Повторите команду чуть позже.

Anonymous

Вызывающий абонент заблокировал передачу своего номера, его невозможно идентифицировать.

Unavail able

Сеть не может сообщить номер вызывающего абонента.

OK Call Barring – Блокировка вызова

Это сетевая функция, которую можно использовать для выборочной блокировки поступающих и исходящих вызовов.

При изменении настройки блокировки может понадобиться ввод блокирующего пароля. Затем последует небольшая задержка, во время которой телефон сообщит сети новую настройку. Когда сеть произведет необходимые изменения, на дисплее появится подтверждающее сообщение.

Первоначально пароль задается компанией, предоставляющей услуги сотовой связи при активизации этой услуги.

☛ На работу этой функции могут влиять настройки функций 'Переадресация вызова' и 'Фиксированный набор'.

Bar Outgoing Call – Блокировать исходящие вызовы

При выборе этой функции последует небольшая задержка, пока телефон запрашивает у сети текущие установки.

Int'l Calls – Международные звонки

Эта функция блокирует международные звонки.

Int'l Calls Except Home – Международные звонки, кроме дома

Эта функция блокирует международные звонки, кроме звонков в страну, где зарегистрирован Ваш телефон.

All Calls – Все звонки

Эта функция блокирует все исходящие вызовы, кроме набора номера экстренной помощи.

Off – Выключена

При выборе этой функции блокировка исходящих вызовов отключается.



Bar Incoming Call – Блокировать входящие вызовы

При выборе этой функции последует небольшая задержка, пока телефон запрашивает у сети текущие установки.

When Roaming – При роуминге

Когда эта функция включена, она блокирует входящие вызовы при работе в «чужой» сети, то есть когда телефон работает в режиме роуминга.

Эта функция может пригодиться, если Вы не хотите принимать звонки, пока находитесь вне зоны действия своей базовой сотовой сети.

All Calls – Все звонки

Эта функция блокирует все входящие вызовы.

Off – Выключена

При выборе этой функции блокировка входящих вызовов отключается.

Change Bar Password – Сменить пароль блокировки вызовов

Эта функция используется для смены пароля, подтверждающего установку блокировки входящих и исходящих вызовов.

При выборе этой функции аппарат предложит ввести текущий пароль, затем – новый **четырёхзначный** блокирующий пароль, и подтвердить новый пароль, введя его еще раз. После того, как сеть произведет необходимые изменения, на дисплее появится подтверждающее сообщение.

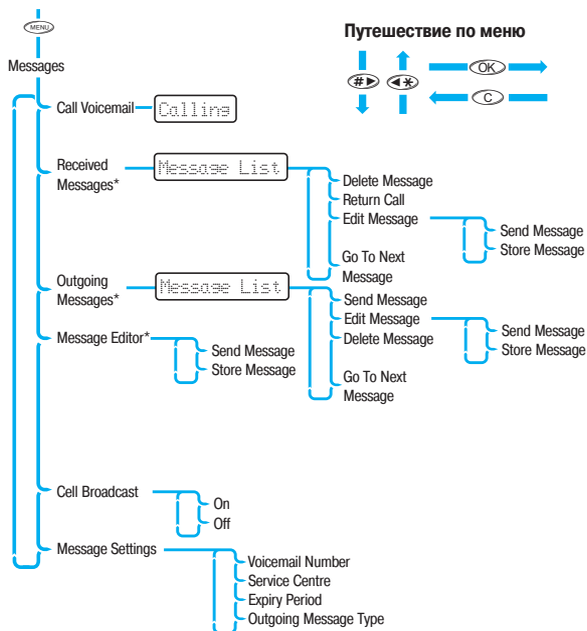
Key Answer Only – Ответ только по нажатию клавиш

Функция может быть включена или выключена – **On** или **Off**.

Она позволяет открывать крышку телефона в момент вызова без ответа на поступивший вызов. Это означает, что, если Вы подписались на функцию ‘*Определитель номера*’, Вы увидите на дисплее номер вызывающего абонента и сможете решить, отвечать на вызов или нет. Если функция включена, то для ответа на вызов надо будет не только открыть крышку клавиатуры, но и нажать **OK**, **⬅***, **#➡** или любую цифровую клавишу от **1** до **0**. Чтобы прекратить вызов, не отвечая на него, нажмите **C**.

Когда функция выключена, для ответа на вызов достаточно просто открыть крышку клавиатуры.

Messages Menu – Меню сообщений



* Доступ к функции зависит от типа сети и от того, подписались ли Вы на данную услугу.

Ваш телефон поддерживает две подсистемы передачи сообщений сети GSM – короткие сообщения службы SMS (*Short Message Service*) и широковещательные сообщения, передаваемые по сети сотовой связи (*Cell Broadcast*).

SMS Messages – Короткие сообщения

Короткие сообщения – это текстовые сообщения, которые посылаются на Ваш телефонный номер или с него.

Когда такое сообщение получено:

- 1 Телефон издает три коротких звуковых сигнала или вибрирует (в зависимости от режима оповещения о вызове).
- 2 На дисплее появляется пиктограмма (сообщение).
- 3 Сообщение заносится в память, если для этого есть место. Если места нет, пиктограмма начнет мигать. Следует стереть одно или несколько сообщений, чтобы освободить место в памяти.
- 4 О том, как удалить с дисплея пиктограмму , см. раздел «Удалить сообщение».

Сотовая система, обеспечивающая передачу коротких сообщений, хранит поступившие на Ваш номер сообщения в течение ограниченного времени. Если Вы не освободите в памяти телефона место до того, как сообщение будет удалено из системы, Вы не сможете ни получить, ни прочесть его.

- 5 На дисплее появится сообщение *Message* (Сообщение) и приглашение *Read Now?* (Прочтесть сейчас?).
- 6 Если Вы нажали OK, телефон перейдет в режим чтения сообщений и покажет полученное сообщение на дисплее.
- 7 Если Вы нажали C, телефон перейдет в режим, в котором он находился до получения сообщения.
- 8 Если Вы нажали любую другую клавишу, телефон выполнит операцию, связанную с нажатой клавишей.
- 9 Если Вы не нажали ни одну клавишу, через минуту сообщение пропадет с дисплея и телефон перейдет в режим, в котором он находился до получения сообщения.

Cell Broadcast Messages – Широковещательные сообщения

Это сообщения, передаваемые для группы абонентов. Получить их можно только когда телефон находится в дежурном режиме.

Широковещательные сообщения передаются по нумерованным каналам, причем, как правило, каждый канал предназначен для передачи определенного типа информации.

Существуют каналы, передающие прогноз погоды, информацию о пробках на дорогах и котировки акций на фондовых биржах.

Пожалуйста, свяжитесь с оператором сотовой связи, чтобы получить список имеющихся каналов и видов информации, которые они предоставляют.

Когда сообщение полностью выведено на дисплей, его начало останется на дисплее, пока Вы не удалите его или не будет получено новое сообщение.

Как читать сообщения SMS

Чтобы просмотреть список полученных или исходящих сообщений, воспользуйтесь клавишами пролистывания (MENU, ⏪ и ⏩).

Чтобы прочесть определенное сообщение, нужно ввести его номер, например, для того чтобы прочесть сообщение номер 5, нужно нажать клавишу 5. Если под этим номером сообщения нет, на дисплее появится сообщение *Invalid Msg Number* (Неверный номер сообщения).

Для того, чтобы прочесть следующее сообщение, нажмите OK и выберите пункт *Go To Next Message* (Перейти к следующему сообщению).

Как создавать и редактировать короткие сообщения

Чтобы создавать или редактировать текстовые сообщения, воспользуйтесь функцией '*Редактор сообщений*'. Вызвав эту функцию, Вы получите на дисплее последнее отредактированное сообщение.

Нажмите и удерживайте C, чтобы стереть сообщение и начать набирать новое, или отредактируйте его. О том, как вводить с клавиатуры текст, см. раздел «Как вводить буквенные символы» в главе «Справочник».

Отредактировав сообщение, нажмите OK. Теперь Вы можете выбрать одну из следующих функций:

Send Message (Отправить сообщение) – если вы выбираете эту функцию, появляется приглашение ввести номер телефона. Введите номер телефона и нажмите OK для отправки сообщения.

Store Message (Сохранить сообщение) – эту функцию следует выбирать, если Вы хотите записать отредактированное сообщение в список исходящих сообщений.

☞ Если Вы не запишете отредактированное сообщение в память, то все изменения пропадут, как только Вы выберете другое сообщение для редактирования.

OK Call Voicemail – Вызов голосовой почты

Эта функция набирает номер доступа системы голосовой почты. На дисплее появляется сообщение *Call tone* и выполняется стандартный набор номера.

Номер голосовой почты можно ввести, выбрав функцию '*Voicemail Number*' – '*Номер голосовой почты*' в меню сообщений.

OK Received Messages – Полученные сообщения

Эта функция используется для просмотра и обработки коротких сообщений, присланных на Ваш номер.

При вызове этой функции на дисплее отображается общее число сообщений и сколько из них не прочитано. Если в памяти телефона нет сообщений, на дисплее появится **No Messages**.

Если в памяти телефона есть сохраненные сообщения, сначала появятся те, которые Вы еще не прочитали, а после них – уже прочитанные. Вызвать на дисплей сообщение полностью, время его получения и номер телефона, с которого оно было отправлено (если он имеется), можно последовательными нажатиями **MENU**.

Как только Вы полностью просмотрели сообщение, оно автоматически помечается как прочитанное.

Более подробная информация о чтении сообщений приводится в разделе «Как читать сообщения SMS».

При просмотре сообщений можно вызвать одну из функций меню сообщений: *'Delete Message'* – 'Удалить сообщение', *'Return Call'* – 'Ответный звонок', *'Edit Message'* – 'Редактор сообщения' и *'Go To Next Message'* – 'Перейти к следующему сообщению'. Для этого нажмите клавишу **OK**.

Delete Message – Удалить сообщение

При выборе этой функции текущее сообщение будет удалено из памяти телефона, пиктограмма  пропадет с дисплея.

Return Call – Ответный звонок

Эта функция позволяет перезвонить абоненту, приславшему Вам сообщение. Для звонка будет использован номер, с которого прислали сообщение, указанный сотовой системой, или номер из текста сообщения, если он заключен в кавычки – “”.

Edit Message – Редактор сообщения

Эта функция позволяет отредактировать текущее сообщение и затем отправить измененную версию или сохранить его в списке исходящих сообщений. Более подробная информация об использовании Редактора сообщений приводится в разделе «Как создавать и редактировать короткие сообщения».



Outgoing Messages – Исходящие сообщения

Эта функция используется для просмотра и обработки исходящих сообщений. Сообщения хранятся в памяти SIM-карточки. При вызове этой функции на дисплее появится общее количество сообщений, а затем первое сообщение из списка.

☛ *Пока не установлен номер центра обработки сообщений, исходящее сообщение отправить нельзя. См. раздел «Message Settings – Настройка службы сообщений».*

При просмотре сообщений можно вызвать одну из функций меню сообщений: 'Send Message' – 'Послать сообщение', 'Edit Message' – 'Редактор сообщения', 'Delete Message' – 'Удалить сообщение' и 'Go To Next Message' – 'Перейти к следующему сообщению'. Функции вызываются нажатием клавиши . Более подробную информацию о выборе и просмотре сообщений смотрите в разделе «Как читать сообщения SMS».

Send Message – Послать сообщение

Выбрав эту функцию, Вы можете отправить текущее сообщение. Наберите номер телефона, когда будет предложено, и нажмите .

Edit Message – Редактор сообщения

Эта функция позволяет отредактировать текущее сообщение и затем отправить измененную версию или сохранить его в списке исходящих сообщений. Более подробная информация об использовании Редактора сообщений приводится в разделе «Как создавать и редактировать короткие сообщения».

Go To Next Message – Перейти к следующему сообщению

Эта функция выводит на дисплей следующее полученное сообщение.

Delete Message – Удалить сообщение

При выборе этой функции текущее сообщение будет удалено из памяти телефона, пиктограмма  пропадет с дисплея.

Message Editor – Редактор сообщений

Редактор сообщений используется для редактирования выбранного сообщения с последующей отправкой его или записью в список исходящих сообщений. Более подробно об использовании редактора сообщений см. в разделе «Как создавать и редактировать короткие сообщения».

Cell Broadcast – Сообщения по каналу сотовой связи

Эта функция используется для включения и выключения приема широкоэвещательных сообщений по сети сотовой связи.

При включении функции телефон предложит ввести номер канала, который Вы хотите принимать.

За списком каналов и видов информации, которую можно через них получать, обратитесь к своему оператору сотовой связи.

Во время показа сообщения на дисплее Вы можете останавливать и запускать его нажатием клавиши *. Для показа сообщения с самого начала нажмите . Для удаления сообщения с экрана нажмите  и затем .

☛ *Если во время показа сообщения Вам необходимо использовать клавиши * и  по прямому назначению, необходимо сначала удалить сообщение.*

Message Settings – Настройка службы сообщений

Voicemail Number – Номер голосовой почты

Этот пункт меню позволяет задать номер, который будет использоваться функцией 'Call Voicemail' – 'Вызов голосовой почты'. Если номер голосовой почты уже задан, то при вызове этой функции он появится на дисплее и его можно будет подтвердить, изменить или удалить.

Service Centre – Центр обработки сообщений

Прежде чем посылать сообщения, Вы должны воспользоваться этой функцией для установки номера центра обработки сообщений, который Вы сможете получить у своей компании-оператора.

Expiry Period – Срок хранения сообщений

Вы можете воспользоваться этой функцией, чтобы задать максимальное время (в часах), в течение которого Ваши сообщения будут храниться в центре обработки. По истечении заданного срока они будут удалены из системы. При выборе этой функции на дисплее появится значение по умолчанию – 24 часа.

Максимальное значение, которое можно ввести, составляет 10584, хотя реальное ограничение устанавливается оператором сотовой связи и может отличаться от указанного.

Outgoing Message Type – Тип исходящего сообщения

При помощи этой функции можно задать тип отправляемого сообщения. Доступные типы сообщений зависят от включенных функций сети сотовой связи. Можно выбрать следующие типы сообщений: Text (по умолчанию), Fax, X400, Pcsms, E-Mail, EMS или Voice.

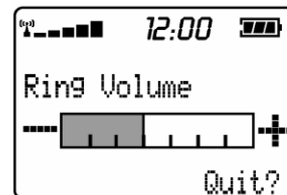
☛ Чтобы отправить сообщение в голосовой почтовый ящик, необязательно указывать тип сообщения Voice.



Phone Setup Menu – Меню настройки телефона

Adjust Ring Volume – Установка громкости звонка

Функция позволяет установить громкость звонка. Текущий уровень громкости отображается на дисплее, как показано на рисунке:

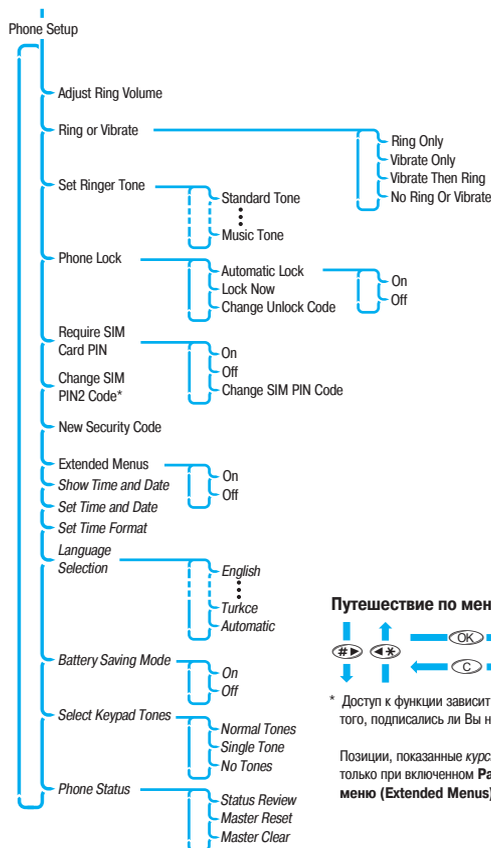


Настройка громкости производится с помощью клавиш регулировки громкости, расположенных на боковой панели телефона. Показания индикатора уровня громкости сами исчезают с дисплея через некоторое время, или при нажатии **OK** или **C**. Вы можете также просто нажать клавишу быстрого доступа **I** и установить требуемую громкость звонка клавишами регулировки громкости.

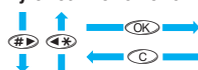
Ring or Vibrate – Звонок или вибровывозов

Эта функция позволяет установить, каким образом телефон будет оповещать Вас о поступившем вызове. Можно установить следующие типы оповещения:

- **Ring Only** – при поступлении вызова телефон издаст звуковой сигнал, заданный функцией 'Set Ringer Tone' – 'Установить тип звонка'.
- **Vibrate Only** – телефон бесшумно вибрирует.
- **Vibrate Then Rings** – телефон дважды вибрирует, затем издаст звуковой сигнал.



Путешествие по меню



* Доступ к функции зависит от типа сети и от того, подписались ли Вы на данную услугу.

Позиции, показанные курсивом, доступны только при включенном **Расширенном меню (Extended Menus)**.

- **No Rins Or Vibrate** – телефон не будет издавать звуковой сигнал или вибрировать, о поступлении вызова оповещается сообщением **Call** на дисплее.
- ☞ *Выбранная установка влияет и на оповещение о поступившем сообщении сети GSM. Единственное отличие – когда установлен режим оповещения **Vibrate Then Rins**, телефон будет лишь вибрировать.*

OK **Set Ringer Tone – Установить тип звонка**

При помощи этой функции можно установить, какой сигнал будет подавать телефон при поступлении вызова.

Standard Tone – Стандартный звуковой сигнал

Телефон издает стандартный звуковой сигнал.

Single Ring Tone - Music Tone –

Однократный звуковой сигнал - Музыкальный сигнал

Когда включена эта функция, телефон издаст один из музыкальных звуковых сигналов.

- ☞ *Если включена функция 'Single Ring Tone' – 'Однократный звуковой сигнал', телефон будет звонить только один раз.*

OK **Phone Lock – Блокировка телефона**

Эта функция используется для задания и смены кода разблокирования телефона.

Код разблокирования служит для защиты телефона от несанкционированного доступа. Можно запрограммировать эту функцию так, чтобы телефон автоматически блокировался при каждом включении.

Код разблокирования состоит из четырех цифр и на заводе устанавливается равным **1234**. Его можно изменить в любое время с помощью функции 'Change Unlock Code' – 'Изменить код разблокирования'.

Automatic Lock – Автоматическая блокировка

Чтобы телефон автоматически блокировался при каждом включении, воспользуйтесь этой функцией. У нее есть два состояния – **On** (Вкл.) и **Off** (Выкл.).

Lock Now – Блокировать

Эта функция используется для немедленной блокировки телефона. Заблокированный телефон нельзя будет использовать, пока Вы не введете код разблокирования.

Change Unlock Code – Изменить код разблокирования

Эта функция используется для установки и изменения кода разблокирования телефона.

При выборе этой функции телефон предложит Вам ввести защитный код.

После того как Вы набрали правильный защитный код, Вы сможете ввести новый код разблокирования.

- ☞ *Эту функцию можно вызвать даже при заблокированном телефоне нажатием клавиши .*



Require SIM Card PIN – Требуется ввод PIN-кода

Эта функция используется для установки и смены PIN-кода – специального защитного кода, который используется для ограничения доступа к SIM-карточке. Когда эта функция включена (On), каждый раз при включении телефона или установке SIM-карточки телефон будет запрашивать ввод PIN-кода.

У этой функции две установки – On или Off.

☞ Если SIM-карточка не поддерживает работу без ввода PIN-кода, эта функция не появится в меню.

Change SIM PIN code – Изменить PIN-код

Эта функция используется для смены PIN-кода карточки. Функция 'Require SIM Card PIN' должна быть включена, чтобы можно было использовать эту функцию. Перед сменой кода потребуется ввести старый PIN-код.

Телефон предложит ввести новый PIN-код длиной от 4 до 8 цифр, затем повторить ввод для подтверждения.

! Если PIN-код введен неправильно три раза подряд, карточка будет автоматически заблокирована и на дисплее появится сообщение Blocked.

Разблокирование телефона

Если на дисплее появилось сообщение Blocked, для дальнейшего пользования телефоном надо ввести код разблокирования карточки.

☞ Восьмизначный код разблокирования SIM-карточки поставляется компанией-оператором в конверте вместе с карточкой.

Для разблокирования телефона введите:

☞ * * * * 0 * * * * Код разблокирования OK

Новый PIN-код OK Новый PIN-код OK.

Новый PIN-код должен содержать от четырех до восьми цифр.

! Если эта операция произведена неправильно десять раз подряд, SIM-карточка блокируется навсегда и ее придется заменить.

Change SIM PIN2 Code – Изменить код PIN2 SIM-карточки

Функция используется для смены защитного кода PIN2. Перед сменой кода потребуется ввести старый код PIN2.

Телефон предложит ввести новый код PIN2 длиной от 4 до 8 цифр, затем повторить ввод для подтверждения.

! Если защитный код PIN2 введен неправильно три раза подряд, SIM-карточка будет автоматически заблокирована и на дисплее появится сообщение Blocked.

Когда на дисплее появится сообщение Blocked, Вы не сможете пользоваться функциями, защищенными кодом PIN2, например, включить фиксированный набор или установить единицы оплаты.

Если на дисплее появилось сообщение Blocked, когда Вы вводили код PIN2, для пользования телефоном необходимо ввести последовательность, код разблокирования и новый код.

☞ * * * * 0 * * * * 2 * * * * Код разблокирования OK Новый код PIN2 OK Новый код PIN2 OK.

Новый код должен содержать от 4 до 8 цифр.

☞ Восьмизначный код разблокирования PIN-карточки поставляется компанией-оператором в конверте вместе с карточкой.

! Если эта операция произведена неправильно десять раз подряд, SIM-карточка блокируется навсегда и ее придется заменить.

OK New Security Code – Новый защитный код

Защитный код используется для ограничения доступа к некоторым функциям меню.

Эта функция позволяет сменить защитный код, который на заводе устанавливается равным **000000**.

После вызова этой функции телефон предложит ввести текущий защитный код, после чего Вы сможете ввести новый шестизначный защитный код вместо старого.

☞ *Чтобы обеспечить защиту информации, как можно скорее смените защитный код, установленный на заводе.*

OK Extended Menus – Расширенное меню

Эта функция используется для включения (On) и выключения (Off) расширенного меню.

Когда расширенное меню выключено, Вы не сможете вызвать ни одной функции из этого меню.

У этой функции две установки – On и Off.

Show Time and Date – Показать время и дату

Эта функция выводит на дисплей текущие дату и время, которые пропадают, как только Вы нажмете любую клавишу.

OK Set Time and Date – Установить время и дату

Эта функция позволяет установить текущие дату и время. На дисплее появляется приглашение ввести время **Enter Time**. Время следует вводить в 24-часовом формате. После ввода времени на дисплее появится приглашение ввести дату – **Enter Date**.

OK Set Time Format – Установить формат времени

Функция позволяет задать формат отображения времени – в 12 или 24-часовом формате.

OK Language Selection – Выбор языка

Функция позволяет выбрать язык, на котором выдаются сообщения на дисплее. Вы можете выбрать язык из списка установленных. Как только Вы выбрали язык, все сообщения и подсказки, выдаваемые телефоном, начнут выводиться на выбранном языке.

Battery Saving Mode – Режим экономии батареи

Эта функция, включающая режим прерывистой передачи DTX, позволяет телефону работать на пониженной мощности в то время, когда Вы не разговариваете.

У этой функции две установки – On и Off.

OK Select Keypad Tones –

Выбор звукового сопровождения клавиатуры

Функция позволяет изменить или отключить звуковые сигналы, сопровождающие нажатия клавиш телефона.

У этой функции три установки – **Normal Tones** (Нормальные сигналы), **Single Tone** (Одинаковые сигналы) и **No Tones** (Без сигналов).



Phone Status – Состояние телефона

Status review – Просмотр состояния

Эта функция используется для просмотра текущих настроек функций телефона.

При выборе этой функции на дисплее появится список функций, установки которых были изменены по сравнению с установками по умолчанию.

Master Reset – Полный сброс

! *Этой функцией следует пользоваться с осторожностью.*

Восстанавливает исходные настройки функций телефона. Когда Вы выбираете эту функцию, телефон просит ввести защитный код. Если код введен правильно, то:

- отменяются автоматический ответ, звуковые таймеры продолжительности разговоров, отображение счетчиков стоимости разговоров, режим экономного расходования батареи (DTX), дополнительный сигнал, автоматическое включение режима работы «без помощи рук», автоматическая блокировка, прием широкоэвещательных сообщений и режим «разговор и факс»;
- выбранный язык меняется на исходный;
- устанавливаются нормальные сигналы звукового сопровождения клавиатуры, стандартный тип звонка, средний уровень громкости телефона и звонка, а также средняя частота поиска сети;
- время хранения короткого сообщения устанавливается равным 24 часам, а тип сообщения устанавливается на текст.

Master Clear – Полный сброс с очисткой

! *Этой функцией следует пользоваться с предельной осторожностью, поскольку ее действия необратимы. Например, будут удалены все записи Справочника.*

Используется для восстановления исходных настроек функций телефона.

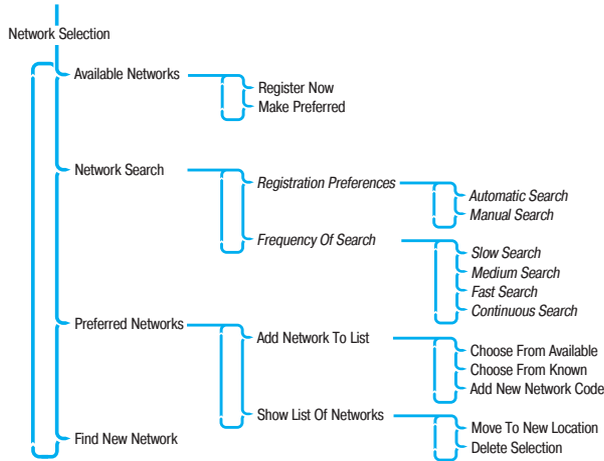
При выборе этой функции телефон предложит ввести защитный код. Если код введен правильно, при полном сбросе с очисткой выполняются все те же операции, что и при вызове функции 'Полный сброс', плюс:

- удаляются все записи Справочника, хранящиеся в памяти телефона (но не в памяти SIM-карточки);
- стирается список 10 последних исходящих и полученных вызовов;
- стирается содержимое редактора сообщений;
- сбрасываются таймеры разговоров со сбросом.

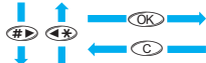
При полном сбросе с очисткой **не стираются**:

- список фиксированного набора;
- свой номер телефона;
- счетчики стоимости разговора;
- список полученных и исходящих сообщений;

Network Selection Menu – Меню выбора сети



Путешествие по меню



Позиции, показанные курсивом, доступны только при включенном Расширенном меню (Extended Menu).

Выбор сети

Чтобы телефон мог принимать вызовы и с него можно было позвонить, он должен зарегистрироваться в сети сотовой связи стандарта GSM. По умолчанию при включении телефон пытается найти ту сеть, в которой он был зарегистрирован в последний раз. Если эта сеть недоступна, телефон постарается найти новую сеть. Когда телефон пытается зарегистрироваться в сотовой сети, он создает список сетей, отсортированных в следующем порядке:

- базовая сеть оператора сотовой связи;
- сеть сотовой связи из списка предпочтительных сетей;
- список доступных в данном районе сетей, уровень сигнала которых превышает некоторый заданный порог;
- все остальные сети, отсортированные в порядке убывания сигнала базовой станции.

Available Networks – Доступные сети

При вызове этой функции телефон сканирует радиодиапазон в поиске сетей сотовой связи стандарта GSM. Когда Вы увидите на дисплее имя сети, в которой хотите зарегистрироваться или которую хотите сохранить в списке предпочтительных сетей, нажмите клавишу **OK**. На дисплее появятся функции *'Register Now'* – 'Зарегистрироваться' и *'Make Preferred'* – 'Сделать предпочтительной'.

Register Now – Зарегистрироваться

Когда Вы выберете эту функцию, телефон постарается зарегистрироваться в выбранной сети. Если попытка не удалась, он постарается восстановить предыдущую регистрацию.



Make Preferred – Сделать предпочтительной

Эта функция позволяет занести выбранную сеть в список предпочтительных сетей. При выборе этой функции телефон попросит указать позицию выбранной сети в списке предпочтительных сетей.

Network Search – Поиск сети

Эта функция позволяет установить, как часто телефон будет пытаться зарегистрироваться в сети и каким образом будут выполняться эти попытки.

Registration Preferences – Приоритеты регистрации

Эта функция определяет, как телефон будет производить попытки зарегистрироваться в сети.

У этой функции две установки: *Automatic Search* и *Manual Search*.

Automatic Search Mode – Режим автоматического поиска

В этом режиме телефон попытается зарегистрироваться в первой сети отсортированного списка доступных сетей. Если попытка удалась, на дисплее появится название сети и телефон перейдет в дежурный режим.

Если не удалось зарегистрироваться в одной сети, телефон попытается подключиться к следующей по списку сети. Если не удастся подключиться ни к одной из указанных в списке сетей, через заданный интервал времени телефон снова повторит попытки, опять начав с первой сети списка. Интервал времени задается функцией *'Frequency Of Search'* – *'Частота поиска'*.

Manual Search Mode – Режим ручного поиска

В этом режиме телефон покажет на дисплее отсортированный список доступных сетей. Используя клавиши ,  и , выберите из этого списка сеть, в которой Вы хотели бы зарегистрироваться. Телефон попытается зарегистрироваться в указанной сети. Если попытка удалась, на дисплее появится название сети и телефон перейдет в дежурный режим.

Если регистрация не удалась, через заданный интервал времени на дисплее опять появится отсортированный список доступных сетей. Интервал времени задается функцией *'Frequency Of Search'* – *'Частота поиска'*.

Frequency Of Search – Частота поиска

Эта функция задает интервал времени, по прошествии которого телефон повторяет неудачную попытку регистрации в сотовой сети. У этой функции четыре возможные установки: *Slow Search* (Медленный поиск), *Medium Search* (Средний поиск), *Fast Search* (Быстрый поиск) и *Continuous Search* (Непрерывный поиск).

! Если установить быстрый или непрерывный поиск, это приведет к повышенному расходу энергии батареи.

OK Preferred Networks – Предпочтительные сети

Add Network To List – Добавить сеть в список

Функция позволяет добавить сеть в список предпочтительных сетей. При выборе функции *'Choose From Available'* – *'Выбрать из доступных'* телефон производит поиск доступных в данном районе сетей и выводит на дисплей отсортированный список, для просмотра которого используйте клавишу MENU. Когда на дисплее появится название сети, которую Вы хотите добавить в список предпочтительных сетей, нажмите OK. Телефон предложит указать, в какое место списка предпочтительных сетей Вы хотите добавить выбранную сеть. При выборе функции *'Choose From Known'* – *'Выбрать из известных'* телефон выведет на дисплей отсортированный список известных сетей, для просмотра которого используйте клавишу MENU. Когда на дисплее появится название сети, которую Вы хотите добавить в список предпочтительных сетей, нажмите OK. Телефон предложит указать, в какое место списка предпочтительных сетей Вы хотите добавить выбранную сеть.

Для непосредственного ввода кода сети сотовой связи служит функция *'Add New Network Code'* – *'Добавить новый код сети'*. После ввода кода телефон предложит указать, в какое место списка предпочтительных сетей Вы хотите добавить указанную сеть.

Show List Of Networks – Показать список сетей

При выборе этого пункта меню на дисплее появляется список предпочтительных сетей. Для удаления или перемещения текущей сети нажмите клавишу OK.

Если Вы выберете функцию *'Move to New Location'* – *'Переместить в новую позицию'*, телефон предложит ввести новую позицию для выбранной сети.

Функция *'Delete Selection'* – *'Удалить выбранную'* позволяет удалить сеть из списка предпочтительных.

Find New Network – Найти новую сеть

Если Вы выбрали эту функцию, телефон попытается зарегистрироваться в сети как обычно, за одним исключением. При попытке регистрации та сеть, в которой он уже зарегистрирован, будет исключена из списка доступных сетей. Если попытка регистрации не удалась, телефон регистрируется в старой сети.



Call Meters Menu – Счетчики разговоров

Счетчики и таймеры продолжительности разговора

В телефон встроено несколько таймеров и счетчиков, позволяющих контролировать продолжительность и стоимость разговоров.

☞ Счетчики стоимости разговоров будет показываться, только если Вы подписались на сетевую услугу «Указание стоимости». Если Вы не подписались на нее, будут отображаться только таймеры продолжительности разговора.

Таймеры могут отображаться на дисплее во время разговора, кроме того, для облегчения контроля продолжительности разговора можно включить звуковые таймеры.

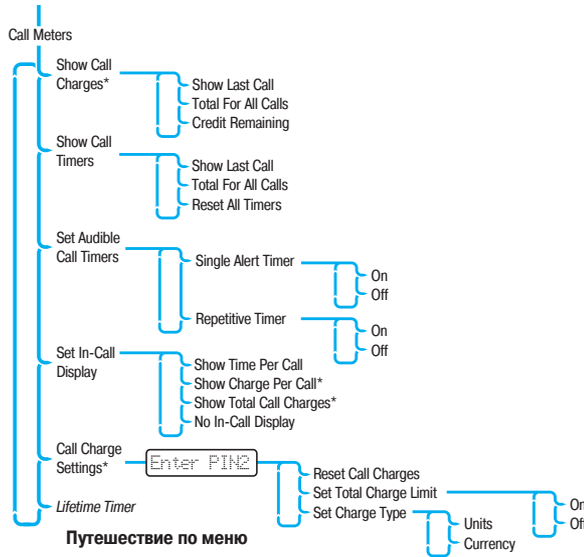
Ваш телефон может обрабатывать цифровые значения длиной до 21 разряда, хотя во время разговора на дисплее будут отображаться только последние 12. Если количество разрядов превысит 21, на дисплее появится сообщение **Too Large** (Слишком большое значение).

В дополнение к таймерам и счетчикам, Вы можете установить предельную стоимость разговоров, по достижении которой телефон не позволит использовать систему сотовой связи. Эту предельную стоимость можно задавать в условных единицах или непосредственно в денежном выражении (долларах, рублях и т.д.).

Show Call Charges – Показать стоимость разговоров

Функция отображает стоимость разговоров или остаток кредита. В зависимости от установки **Set Charge Type** (Тип отображения стоимости) отображается количество условных единиц либо сумма в денежных единицах.

☞ Данная функция доступна, только если Вы подписались на сетевую услугу «Указание стоимости».



Путешествие по меню



Позиции, показанные курсивом, доступны только при включенном **Расширенном меню (Extended Menus)**.

* Доступ к функции зависит от типа карточки SIM и/или от того, подписались ли Вы на данную услугу.

Show Last Call – Показать последний вызов

Показывает стоимость последнего платного звонка, сделанного с Вашего телефона.

Total For All Calls – Всего за разговоры

Показывает стоимость всех платных вызовов, произведенных с Вашего аппарата с момента последнего сброса счетчика. Сброс счетчика выполняет функция 'Reset Call Charges' – 'Сбросить стоимость разговоров'.

Credit Remaining – Остаток кредита

Показывает разницу между суммарной стоимостью всех платных вызовов и предельной стоимостью, заданной функцией 'Set Total Charge Limit' – 'Установить предельную стоимость'. Если предел не задан, на дисплее появится сообщение **No Charge Limit Set.**

Show Call Timers – Показать таймеры разговоров

Функция позволяет вызывать на дисплей показания таймеров разговора и сбрасывать таймеры со сбросом.

Если Вы подписались на услугу указания стоимости, то контролируется продолжительность всех разговоров. Если Вы не подписались на нее, то в зависимости от модели аппарата продолжительность входящих вызовов может не контролироваться.

Show Last Call – Показать последний вызов

Показывает на дисплее продолжительность последнего разговора.

Total For All Calls – Всего за разговоры

Показывает на дисплее продолжительность всех разговоров, выполненных с момента последнего сброса таймеров. Сброс таймеров выполняется функцией 'Reset All Timers' – 'Сбросить все таймеры'.

Reset All Timers – Сбросить все таймеры

Сбрасывает значения всех таймеров со сбросом. Не влияет на показания несбрасываемого таймера суммарной продолжительности разговоров.

OK Set Audible Call Timers – Установка звуковых таймеров

Телефон оснащен двумя программируемыми звуковыми таймерами:

- *однократный звуковой таймер* – подает один звуковой сигнал по истечении заданного промежутка времени;
- *таймер с повторяющимся сигналом* – подает в течение всего разговора звуковые сигналы через заданные промежутки времени. Оба таймера подают звуковой сигнал за 10 секунд до истечения заданного интервала времени.

Set In-Call Display – Индикация во время разговора

Когда эта функция включена, на дисплее выводятся показания продолжительности или стоимости текущего разговора. Если Вы не подписались на сетевую услугу указания стоимости, на дисплее будет появляться только продолжительность разговора.

☞ Если установлен предел стоимости, на дисплее во время разговора отображается остаток кредита.

Show Time Per Call – Показать продолжительность вызова

Эта функция используется для показа продолжительности текущего разговора. Если Вы подписались на услугу указания стоимости, этот таймер будет появляться только для платных вызовов.

Show Charge Per Call – Показать стоимость разговора

Show Total Call Charges – Показать общую стоимость разговоров

☞ Эти функции доступны, только если Вы подписались на услугу указания стоимости.

Эти функции используются для показа стоимости платного разговора во время и по окончании разговора. Стоимость отображается в условных или денежных единицах в зависимости от установок стоимости.



No In-Call Display – Не показывать таймеры

Эта функция отключает показ таймеров и счетчиков стоимости разговора.

Call Charge Settings – Установки стоимости вызовов

Эта функция используется для индивидуальной установки параметров сетевой услуги указания стоимости – ‘Advice of Charge’. Для доступа к данной функции необходимо ввести защитный код PIN2.

☞ Эти функции доступны, только если Вы подписались на услугу указания стоимости.

Reset Call Charges – Сбросить счетчики стоимости

Эта функция обнуляет показания счетчиков стоимости разговоров.

Set Total Charge Limit – Установить предел стоимости

Эта функция задает предел стоимости разговоров. Как только предел достигнут, система сотовой связи перестанет принимать запросы на соединение с Вашего аппарата.

При включении функции телефон предложит ввести новый предел стоимости. Введите предельную стоимость в условных или денежных единицах, в зависимости от установок стоимости вызовов. Вводить можно только целые числа.

☞ Если эта функция включена, Вы не сможете принимать факсимильные сообщения и передавать данные по сети сотовой связи.

После включения этой функции во время разговора на дисплее будет показываться остаток кредита. Когда кредита останется всего на две минуты разговора, на дисплее появится сообщение **Approaching Charge Limit** (Близок предел стоимости) и раздастся звуковой сигнал. Это предупреждение повторится через минуту. Когда кредит будет исчерпан, на дисплее появится сообщение **Charge Limit Reached** (Достигнут предел стоимости) и больше нельзя будет пользоваться телефоном.

Чтобы снова пользоваться телефоном, придется установить новый предел стоимости или вообще выключить эту функцию. Для выключения этой функции выберите **Off**.

Set Charge Type – Установить тип стоимости

Эта функция определяет, как отображается стоимость разговоров – в условных или денежных единицах.

Units – Единицы

Устанавливает отображение стоимости в условных единицах.

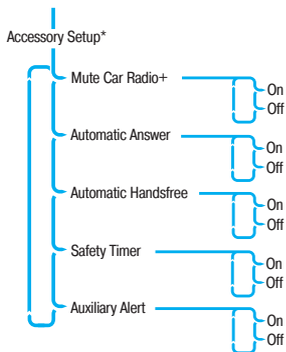
Currency – Деньги

Устанавливает отображение стоимости в денежных единицах. Телефон предложит ввести название валюты – **Currency Name**. Введите трехзначный код валюты, например GBP – для английских фунтов, DEM – для немецких марок, FFR – для французских франков. Телефон предложит ввести стоимость условной единицы – **Charge Per Unit**. Введите нужное значение и нажмите **OK**.

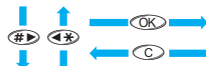
Lifetime Timer – Несбрасываемый таймер

Этот таймер выводит на дисплей суммарную продолжительность всех вызовов, сделанных с момента выпуска Вашего телефона с завода. Этот счетчик нельзя сбросить, на него никак не влияют функции ‘Reset All Timers’ – ‘Сбросить все таймеры’, ‘Master Reset’ – ‘Полный сброс’ или ‘Master Clear’ – ‘Полный сброс с очисткой’.

Accessory Setup – Настройка дополнительных принадлежностей



Путешествие по меню



* Параметр **Accessory Setup** доступен, только если телефон подключен к автомобильному комплекту.

+ Это меню доступно, только если телефон подключен к автомобильному комплекту при подключенной телефонной гарнитуре.

Это меню появляется, только когда телефон установлен в составе автомобильного комплекта громкой связи или к нему подключена телефонная гарнитура.

Автомобильные комплекты обеспечивают питание телефона и зарядку батареи от бортовой сети автомобиля, а некоторые из них имеют в своем составе внешнюю антенну, улучшающую прием на границе зоны действия сотовой связи.

Кроме того, в автомобильный комплект может входить внешний микрофон и громкоговорители, что позволяет использовать сотовый телефон без помощи рук.

OK Mute Car Radio – Выключать автомагнитолу

Эта функция позволяет автоматически выключать звук встроенной стереосистемы автомобиля во время разговора с использованием автомобильного комплекта. Включить эту функцию могут специалисты сервисного центра, устанавливавшие автомобильный комплект.

☛ Эта функция окажется бесполезной, если Ваша стереосистема или автомобильный комплект не поддерживают автоматического выключения.

Automatic Answer – Автоматический ответ

Когда включена эта функция, телефон автоматически отвечает на поступающие вызовы после двух звонков.

Эта функция имеет две установки – **On** (Включена) и **Off** (Выключена).

☛ Если Вы включаете эту функцию, рекомендуем установить режим оповещения о вызове только звуковым сигналом – **Rings Only**.

Automatic Handsfree –

Автоматическое включение работы без помощи рук

Эта функция используется совместно с функцией автоматического ответа. Когда она включена, телефон всегда отвечает на вызовы в режиме «без помощи рук», Вы будете слышать голос вызывающего абонента через громкоговоритель. Эта функция поддерживается не всеми автомобильными комплектами. Более подробную информацию Вы сможете узнать у представителя компании *Motorola*.

Эта функция имеет две установки – **On** (Включена) и **Off** (Выключена).

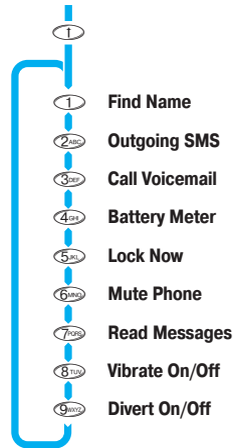
Safety Timer – Таймер выключения

Эта функция используется для того, чтобы оставить телефон включенным только заданное время после отключения зажигания автомобиля. Благодаря этому Вы избежите разряда аккумулятора автомобиля, если вдруг оставите надолго включенный телефон, в то же время Вам не придется вводить повторно PIN-код и код разблокирования телефона после каждой кратковременной остановки. По умолчанию этот таймер установлен на 60 минут. При включении этой функции телефон предложит ввести интервал, по истечении которого аппарат будет выключен. Вы можете ввести любое значение, от нуля до 999 минут. Если Вы введете ноль, функция автоматически выключится.

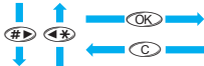
Auxiliary Alert – Дополнительный сигнал

При включении этой функции телефон будет оповещать Вас о поступившем вызове включением света фар или автомобильным гудком. Необходимые подключения должен выполнить специалист, установивший Вам автомобильный комплект.

☞ *В некоторых областях запрещено использование звуковых и световых сигналов автомобиля для нестандартной сигнализации.*



Путешествие по меню



☞ Показанное выше меню содержит функции, задаваемые в телефоне по умолчанию.

Хотя все функции телефона доступны через систему меню, к наиболее часто используемым функциям можно обращаться через меню быстрого доступа. Каждой функции соответствует свой номер от 1 до 9. Чтобы вызвать функцию из меню быстрого доступа, нажмите клавишу **1**, а затем цифру, соответствующую номеру функции, или пролистайте меню до нужной функции, пользуясь клавишами **←*** и **#>**, после чего нажмите **OK** для вызова функции.

Вы можете сами задать, какие функции будут доступны через меню быстрого доступа, и положение каждой из функций в этом меню. Более подробную информацию смотрите в разделе «*Customizing the Quick Access Menu – Переопределение меню быстрого доступа*».

Каждая функция меню быстрого доступа имеет собственную пиктограмму, при выборе которой появляется название функции. Пиктограмма текущей выбранной функции изображается на дисплее на темном фоне.



Find Name – Найти имя

Введите первые три буквы имени и нажмите **OK**. Появится первая запись Справочника, начинающаяся с введенных букв. Для вызова номера нажмите **OK**.

Outgoing SMS – Исходящие сообщения

На дисплей выводятся последние исходящие сообщения, которые можно просмотреть, удалить или отредактировать. Более подробно см. раздел «*Исходящие сообщения*».

Call Voicemail – Вызвать голосовую почту

Телефон наберет номер голосовой почты.

☞ Чтобы воспользоваться этой функцией, сначала необходимо задать номер голосовой почты.

Более подробная информация приводится в разделе «*Call Voicemail – Вызов голосовой почты*».

Battery Meter – Индикатор батареи

На дисплее появляется сегментный индикатор, показывающий приблизительный уровень заряда батареи. Чем больше сегментов показано на дисплее, тем выше заряд батареи.

Более подробная информация приводится в разделе «*Show Battery Meter – Показать индикатор батареи*».

Lock Now – Блокировать

Телефон просит подтвердить блокировку. Если это так, функция немедленно блокирует телефон, после чего Вы не сможете им пользоваться, пока не введете код разблокирования. Более подробная информация приводится в разделе «*Phone Lock – Блокировка телефона*».

Mute Phone – Отключить микрофон

Отключает микрофон так, что абонент, с которым Вы говорите, не будет Вас слышать. Для включения микрофона выберите эту функцию еще раз.

Read Messages – Прочитать сообщения

На дисплее выводятся последние полученные сообщения, которые можно просмотреть, удалить или отредактировать. Более подробно см. раздел «*Полученные сообщения*».

Vibrate On/Off – Вибровывоз Вкл./Выкл.

При выборе этой функции вибровозвон *VibraCall™* включается или выключается в зависимости от текущей установки. Если вибровозвон включается, функция *'Ring or Vibrate' – 'Звонок или вибровывоз'* устанавливается в *Vibrate Only* (Только вибровывоз). Если вибровозвон выключается, функция *'Ring or Vibrate' – 'Звонок или вибровывоз'* устанавливается в *Ring Only* (Только звонок). См. раздел «*Ring or Vibrate – Звонок или вибровывоз*».

Divert On/Off – Переадресация Вкл./Выкл.

Эта функция включает или выключает безусловную переадресацию всех входящих речевых вызовов на заданный номер телефона.

- ☞ *Чтобы воспользоваться этой функцией, сначала необходимо задать номер для переадресации речевых вызовов с помощью функции 'Divert All Voice Calls' – 'Переадресовывать все речевые вызовы' в меню переадресации вызовов.*

Находясь вне зоны действия сотовой сети, нельзя включить или выключить переадресацию вызовов.

Find Location – Найти запись

Появится сообщение *Enter Location* (Введите номер записи). Введите номер нужной записи и нажмите . Появится запись Справочника с указанным номером. Для вызова номера телефона нажмите .

Add to Phone – Добавить в телефон

На дисплее появится приглашение ввести номер телефона и имя.

- ☞ *Если при вызове этой функции на дисплее телефона был номер, он автоматически появится снова при выборе этой функции.*

Введенный номер телефона будет автоматически записан в следующую свободную ячейку памяти телефона. Более подробная информация приводится в разделе «*Add Entry – Добавить запись*».

Add to SIM – Добавить в SIM-карточку

На дисплее появится приглашение ввести номер телефона и имя.

 Если при вызове этой функции на дисплее телефона был номер, он автоматически появится снова при выборе этой функции.

Введенный номер телефона будет автоматически записан в следующую свободную ячейку памяти телефона. Более подробная информация приводится в разделе «Add Entry – Добавить запись».

Adjust Ring – Установить громкость звонка

Эта функция используется для установки громкости сигнала оповещения о поступившем вызове.

Switch Memory – Переключить память

Эта функция переключает набор в одно касание с SIM-карточки на телефон и обратно, в зависимости от текущей установки.

Message Editor – Редактор сообщений

На дисплее появляется последнее отредактированное в Редакторе сообщение. Для удаления сообщения нажмите и удерживайте клавишу , затем наберите новое сообщение или измените текущее. Более подробно см. раздел «Как создавать и редактировать короткие сообщения».

Received Calls – Полученные вызовы

На дисплее появляется первый номер из списка десяти последних полученных вызовов. Вы можете пролистать этот список и набрать нужный номер как обычно. Более подробно см. раздел «Последние полученные вызовы».

Call Charge – Стоимость разговора

На дисплее выводится стоимость последнего платного звонка. Более подробно см. раздел «Show Call Charges – Показать стоимость разговоров».

Call Timer – Таймер разговора

На дисплее выводится продолжительность последнего платного звонка. Более подробно см. раздел «Show Call Timers – Показать таймеры разговоров».

Talk and Fax – Разговор и факс

Переключает режим работы функции *Разговор и факс* только на следующий звонок. Более подробно см. раздел «Talk and Fax – Разговор и факс».

Show My ID – Показать свой номер

При следующем вызове Ваш номер будет передан в сеть и определится абонентом. При последующих вызовах номер не будет передаваться, пока Вы снова не выберете эту функцию.

Restrict My ID – Спрятать свой номер

При следующем вызове Ваш номер не будет передан в сеть и не определится абонентом. При последующих вызовах номер опять будет передаваться, пока Вы снова не выберете эту функцию.

Key Answer Only – Ответ только по нажатию клавиш

Запрещает ответ на поступивший вызов открыванием крышки клавиатуры. Для ответа на вызов надо будет нажать клавишу.



Переопределение меню быстрого доступа

Вы можете изменять список функций, появляющихся в меню быстрого доступа, и порядок появления этих функций, как Вам будет удобно.

Для того чтобы переопределить меню быстрого доступа:

- 1 Нажмите  и перейдите к позиции меню, которую хотите изменить.
- 2 Нажмите и удерживайте , пока на дисплее не появится текущая функция из списка доступных.
- 3 Прокрутите список и найдите функцию, которую хотите поместить в выбранную позицию меню быстрого доступа. Нажмите .
- 4 На дисплее появится сообщение **Completed**, подтверждающее изменение.

В списке функции меню быстрого доступа появляются в следующем порядке:

- Find by Name
- Find by Location
- Add Entry to Phone
- Add Entry to SIM
- Call Voicemail
- Battery Meter
- Phone Lock Now
- Phone Mute On or Off
- Ring Volume
- Vibrate Call On or Off
- Divert All Voice Calls
- Switch Memory

- Read Messages
- Outgoing Messages
- Message Editor
- Last Calls Received
- Last Call Charge
- Last Call Timer
- Talk and Fax
- Show My ID Next Call
- Restrict My ID
- Key Answer Only



Дополнительные принадлежности

Для телефона разработан целый ряд дополнительных принадлежностей, которые поставляются отдельно. Более подробную информацию Вы сможете получить у представителей компании-оператора сотовой связи или продавца дополнительных принадлежностей.

Настольное зарядное устройство (SPN4520)

Настольное зарядное устройство позволяет заряжать батарею, установленную в телефон, и запасную батарею. Состояние зарядки каждой батареи контролируется светодиодными индикаторами на корпусе зарядного устройства.

☛ Для использования настольного зарядного устройства необходим сетевой адаптер (SPN4278).

Сетевой адаптер (SPN4278)

Сетевой адаптер (зарядное устройство) подсоединяется к настольному зарядному устройству или непосредственно к разъему на нижней панели телефона. Если его подсоединить к телефону, он будет обеспечивать питание аппарата и заряжать установленную в телефон батарею.

Адаптер прикуривателя (SYN4241)

Используется для питания телефона и зарядки батареи от бортовой сети автомобиля. При использовании телефона адаптер обеспечивает экономию энергии батареи. Позволяет также пользоваться телефоном при полностью разряженной батарее.

Поставляется также адаптер прикуривателя с разъемом для подключения к внешней антенне (SLN 9934).

Стандартный автомобильный комплект для работы без помощи рук (CD1261)

Автомобильный комплект для работы без помощи рук позволяет разговаривать по телефону во время управления машиной. В комплект входят направленный микрофон и разъем для подключения к антенне. Когда телефон установлен в держатель комплекта, его батарея подзаряжается.

Усовершенствованный автомобильный комплект для работы без помощи рук (CD1259)

Этот комплект очень похож на стандартный, но в него входит дополнительная телефонная трубка.

Телефонная гарнитура (SLN3940)

Соединенная с телефоном телефонная гарнитура позволяет разговаривать по телефону без помощи рук. Можно присоединить или отсоединить телефонную гарнитуру во время разговора. Более подробно см. раздел «Интеллектуальная клавиша Smart».



Вилки-адаптеры

Вилки-адаптеры позволяют подключать переносное зарядное устройство к различным розеткам.

Адаптер для Великобритании	SYN6718
Адаптер для Европы	SYN4655
Адаптер для США	SYN4657
Адаптер для Австралии и Новой Зеландии	SYN4694

Модемные карты

Cellect™ 1+ и Cellect™ 3

Обе эти карты позволяют использовать сотовый телефон для передачи факсов и данных, достаточно подключить его к любому компьютеру, в котором есть разъем стандарта PCMCIA Type II. Кроме того, обе карты позволяют работать со встроенным Справочником телефона и отправлять короткие сообщения сети GSM прямо с компьютера, при помощи включенного в комплект поставки программного обеспечения. Кроме того, карта Cellect™ 3 содержит модем для передачи данных по обычным телефонным линиям, что позволяет использовать ее как обычный модем.

☛ Для работы с картами необходим кабель SKN4821, при помощи которого соединяется карта и телефон.

Для разных стран используются различные карты:



Тип карты	Страна	Номер
Cellect™ 1+	Великобритания и США	S6112
	Франция	S6113
	Италия и Испания	S6114
Cellect™ 3	Испания	CD1174
	Италия	CD1175
	Великобритания	CD1176
	Германия	CD1177
	Швеция	CD1178
	Франция	CD1179
	Швейцария	CD1180
	Дания	CD1181
	Норвегия	CD1182
	Финляндия	CD1183
Нидерланды	CD1240	

Пластиковый футляр (SHN5799)

Футляр крепится к поясному ремню, служит для ношения телефона с дополнительной батареей.

Кожаный чехол (SYN7130)

Чехол крепится к поясному ремню, служит для ношения телефона с основными батареями.

Батареи

	Тип	Емкость	Номер
Основная	Тонкая Lilon	350 мАч	SNN5217
	Тонкая Lilon	500 мАч	SNN5214
	Основная NiMH	500 мАч	SNN5218
Дополнительная	Lilon повышенной	900 мАч	SNN5215
	Lilon	900 мАч	SNN4867

Телефон не включается

Проверьте батарею. Заряжена ли она, правильно ли подключена, и сухие и чистые ли у нее контакты? См. раздел «Важная информация о батареях».

Вы не можете сделать вызов

Проверьте антенну. Вытянута ли она?

Проверьте показания индикатора уровня сигнала на дисплее. Если сигнал слабый, нужно выйти на открытое место, а если Вы находитесь в помещении, то подойти к окну.

Проверьте установку функции 'Выбор сети'. Воспользуйтесь функцией 'Manual Selection' – 'Ручной выбор' или попробуйте зарегистрироваться в другой сети. См. раздел «Выбор сети».

Проверьте, находитесь ли Вы в зоне действия сотовой связи. На дисплее появилась надпись **Restricted?** Проверьте установки функций 'Блокировка вызова' и 'Фиксированный набор'.

Достигнута предельная стоимость разговоров? Задайте новую предельную стоимость, воспользовавшись кодом PIN2, или обратитесь в компанию-оператор. См. раздел «Установить предел стоимости»

Вы вставили новую SIM-карточку? Проверьте, не включены ли ограничения набора.

Вы не можете ответить на вызов

Проверьте антенну. Вытянута ли она?

Проверьте показания индикатора уровня сигнала на дисплее. Если сигнал слабый, нужно выйти на открытое место, а если Вы находитесь в помещении, то подойти к окну.

Проверьте установки функций 'Переадресация вызова' и 'Блокировка вызова'.

Проверьте установки функции 'Звонок или вибровывоз'. Если выбран режим **No Rings or Vibrate**, телефон не будет оповещать о пришедшем вызове ни звонком, ни вибрацией. См. раздел «Звонок или вибровывоз».

Вы не можете разблокировать телефон

Вы вставили новую SIM-карточку? Возможно, следует ввести новый PIN-код. См. раздел «Требуется ввод PIN-кода»

Вы пользуетесь запасным телефоном? Введите код разблокирования, который по умолчанию равен **1234**.

Вы забыли код разблокирования? Нажмите **МЕНЮ** и введите новый код разблокирования (Вам потребуются ввести защитный код).

Ваш PIN-код заблокирован

Выполните процедуру снятия блокировки SIM-карточки, как описано в разделе «Разблокирование телефона».

Ваш код PIN2 заблокирован

Выполните процедуру снятия блокировки SIM-карточки, как описано в разделе «Изменить код PIN2 SIM-карточки».

SIM-карточка не работает

Правильно ли вставлена карточка? См. раздел «SIM-карточка».

Нет ли на золотой микросхеме видимых глазу повреждений или царапин? Если есть, то верните карту компании-оператору.

Проверьте контакты карты. Если они загрязнены, их нужно протереть тканью, обработанной антистатиком.

Батарея не заряжается

Проверьте зарядное устройство. Проверьте правильность подключения, контакты: они должны быть чистыми и сухими. См. раздел «Батарея».

Проверьте батарею. Контакты батареи должны быть чистыми и сухими.

Проверьте температуру батареи. Если батарея нагрелась, дайте ей остыть перед зарядкой.

У Вас старая батарея? Имейте в виду, что ее характеристики со временем меняются. Замените батарею новой.



Батарея разряжается быстрее, чем обычно

Вы находитесь в зоне неуверенной связи? В такой зоне батарея разряжается быстрее.

Вытянута ли антенна полностью? При этом расходуется значительно меньше энергии.

Вы поставили новую батарею? См. Раздел «Зарядка новой батареи»

Батарея старая? Имейте в виду, что характеристики батарей со временем меняются. Замените батарею.

Батарея разряжена не полностью? Оставьте ее до полной разрядки (пока телефон не отключится) и затем оставьте батарею заряжаться на всю ночь.

Не изменилась ли установка функции 'Частота поиска' в меню 'Network Selection' - 'Выбор сети' на частый или постоянный поиск. См раздел «Выбор сети»

Функция 'Экономное расходование батареи' отключена? Включите эту функцию.

Телефон подвергался воздействию экстремальных температур?

При слишком высокой или слишком низкой температуре батарея разряжается быстрее.

Блокировка или переадресация вызова не отключается

Подождите, пока снова не окажетесь в зоне устойчивой связи и попытайтесь сделать это снова.

Символ мигает на дисплее

Не хватает памяти в системе приема и передачи коротких сообщений. Воспользуйтесь меню 'Сообщения', чтобы стереть одно или несколько старых сообщений.

Невозможно сделать международный вызов

Некоторые службы сотовой связи автоматически блокируют международные вызовы. Свяжитесь с Вашей компанией-оператором.

Вы набрали все необходимые коды? Нажмите и удерживайте клавишу , пока не появится символ международного набора , затем наберите код страны, код города и нужный номер.



Алфавитный указатель (А-Я)

А	
Автоматическая блокировка	..59
Автоматический ответ	..69
Автоматический повторный набор номера	..22
Автоматическое включение работы без помощи рук	..69
Адаптер прикуривателя (SYN4241)	..75
Б	
Батареи	..7, 13
Важная информация о батареях	..14
Зарядка батареи настольным зарядным устройством	..16
Зарядка батареи переносным зарядным устройством	..15
Зарядка новой батареи	..13
Извлечение дополнительной батареи из футляра	..14
Извлечение основной батареи из футляра	..14
Индикаторы батареи	..17, 18, 72
Использование батарей	..13
Как вставить в зарядное устройство запасную батарею	..16
Как вставить в телефон батарею	..16
Как снять батарею с телефона	..17
Как снять дополнительную батарею	..17
Как снять основную батарею	..17
Показать индикатор батареи	..46
Предупреждение о разряде батареи	..15
Режим экономии батареи	..61
Установка дополнительной батареи в футляр	..14
Установка основной батареи в футляр	..14
Хранение батареи	..14
Эффективное использование и обслуживание батарей	..15
Блокировать	..72
Блокировать входящие вызовы	..52
Блокировать исходящие вызовы	..51
Блокировка вызова	..51
Блокировка телефона	..59
В	
Ваш телефон, батарея и SIM-карточка	..11
Ввод информации	..6
Ввод личного PIN-кода	..21
Выборызов Вкл./Выкл.	..72
Вилки-адаптеры	..75
Включение и выключение микрофона	..28
Включение и выключение режима работы без помощи рук	..27
Включение телефона	..2

Восстановить отложенный вызов	..28
Выбор звукового сопровождения клавиатуры	..61
Выбор сети	..63
Выбор языка	..61
Выделение одного из абонентов из конференц-вызова	..31
Вызов голосовой почты	..54, 71
Выключать автомагнитоу	..69

Д	
Дисплей	..12
Добавить в память SIM-карточки	..42, 73
Добавить запись	..42, 45
Добавить сеть в список	..65
Добавление абонента	..31
Добавление пауз в телефонные номера	..24
Дополнительные принадлежности	..75
Дополнительный сигнал	..70
Доступные сети	..63

Е	
Единицы	..68

З	
Закончить активный вызов	..27
Закончить все вызовы	..28
Закончить отложенный вызов	..27
Запретить доступ	..43
Зарегистрироваться	..63
Защитные функции	..26
Звонок или выборызов	..58

И	
Изменить PIN-код	..60
Изменить имя или номер	..42
Изменить код PIN2 SIM-карточки	..60
Изменить код разблокирования	..59
Индикатор состояния	..13
Индикация во время разговора	..67
Интеллектуальная клавиша Smart	..11
Исходящие сообщения	..56, 71

К	
Как вводит буквенные символы	..39
Как включить и выключить телефон	..21
Как войти в меню	..33
Как войти в меню 'In-Call'	..27
Как вставить телефон в зарядное устройство	..16
Как выйти из меню	..27, 33

Как закончить разговор	..2
Как закончить разговор	..25
Как ответить на вызов	..25
Как перевести вызов на другой номер	..32
Как позвонить	..22
Как принять вызов	..21
Как разобратся в руководстве пользователя	..6
Как сделать конференц-вызов	..31
Как создавать и редактировать короткие сообщения	..54
Как читать сообщения SMS	..54
Карточка	..19
Клавиши	..6
Клавиши регулировки громкости	..11
Кожаный чехол (SYN7130)	..76
Конференц-вызов	..28
Короткие сообщения	..53
Краткое и расширенное меню	..35

Л	
Личные номера	..41

М	
Международные звонки	..24, 51
Меню 'In-Call'	..27
Меню быстрого доступа	..71
Меню выбора сети	..63
Меню и подменю	..33
Меню настройки телефона	..58
Меню сообщений	..53
Меню функций	..37
Модерные карты Collect™ 1+ и Collect™ 3	..76
Мой телефонный номер	..44
Музыкальный сигнал	..59

Н	
Набор в одно касание	..23
Набор номера с клавиатуры	..22
Набор номера, вставленного в сообщение	..23
Набор номеров из Справочника	..23
Набор по имени с помощью клавиши Smart	..23
Набор по номеру ячейки памяти	..23
Найти запись	..72
Найти запись по имени	..41
Найти запись по номеру ячейки	..41
Найти имя	..71
Найти новую сеть	..65
Настольное зарядное устройство (SPN4520)	..75
Настройка дополнительных принадлежностей	..69
Настройка набора в одно касание	..45



Алфавитный указатель (А-Я)

Настройка службы сообщений	57
Не показывать таймеры	68
Невозможно сделать международный вызов	78
Несбрасываемый таймер	68
Новый защитный код	61
Номер голосовой почты	57

О	
Однократный звуковой сигнал	59
Организация конференции	31
Остаток кредита	67
Ответ только по нажатию клавиш	52, 73
Ответный звонок	55
Отключить микрофон	72
Отложенный и ждущий вызовы	29, 50
Отложить вызов	27
Отменить все функции переадресации	49
Отсоединить ждущий вызов	28

П	
Паузы - рабочий пример	24
Переадресация всех речевых вызовов	48
Переадресация передачи данных	49
Переадресация по условию	48
Переадресация речевых вызовов	48
Переадресация факсимильных вызовов	48
Переадресация, если недоступен	48
Перевести вызов	28
Перевод вызова до подключения абонента	32
Перевод вызова после подключения абонента	32
Переключить вызовы	28
Перемещение по меню и выбор функций	33
Переопределение меню быстрого доступа	74
Пластиковый футляр (SHN5799)	76
Повторный набор последнего набранного номера	23
Подключение питания к зарядному устройству	16
Подсказки и сообщения	6
Поиск сети	64
Показать время и дату	61
Показать общую стоимость разговоров	67
Показать последний вызов	67
Показать последний вызов	67
Показать продолжительность вызова	67
Показать свой номер	73
Показать список сетей	65
Показать стоимость разговоров	66
Показать таймеры разговоров	67
Полный сброс	62
Полный сброс с очистки	62

Полученные вызовы	73
Полученные сообщения	55
Послать сообщение	56
Последние входящие вызовы	43
Последние десять вызовов	43
Последние исходящие вызовы	43
Постскриптинг	38
Предпочтительные сети	65
Примеры использования отложенных и ждущих вызовов	29, 50
Приоритеты регистрации	64
Проверка свободных ячеек	42
Просмотр состояния	62
Просмотр списка номеров	44
Прочитать сообщения	72
Пункты меню с защитными кодами	33
Путешествие по меню	33, 34

Р	
Разблокирование телефона	60
Разговор и факс	73
Разделить вызовы	28
Расширенное меню:	34
Расширенные меню	61
Редактирование записи	45
Редактор сообщений	55, 56, 73
Режим автоматического поиска	64
Режим ручного поиска	64

С	
Сбросить все таймеры	67
Сбросить счетчики стоимости	68
Сетевой адаптер (SPN4278)	75
Символы, вводимые с клавиатуры	39
Сменить пароль блокировки вызовов	52
Сообщения по каналу сотовой связи	56
Сообщения функций 'Отложенный вызов' и 'Ждущий вызов'	30, 51
Состояние телефона	62
Специальные клавиши	11
Справочник	38, 40
Спрятать свой номер	27, 47, 73
Срок хранения сообщений	57
Стандартный автомобильный комплект для работы без помощи рук (CD1261)	75
Стандартный звуковой сигнал	59
Стоимость разговора	73
Счетчики и таймеры продолжительности разговора	66

Т	
Таймер выключения	70
Таймер разговора	73
Телефонная гарнитура (SLN3940)	75
Тип исходящего сообщения	57

У	
Удаление SIM-карточки	12, 19
Удалить все номера	43
Удалить запись	45
Удалить имя и номер	42
Удалить сообщение	55, 56
Управление конференцией	31
Усовершенствованный автомобильный комплект для работы без помощи рук (CD1259)	75
Установить время и дату	61
Установить громкость звонка	73
Установить предел стоимости	68
Установить тип звонка	59
Установить тип стоимости	68
Установить формат времени	61
Установка SIM-карточки	19
Установка громкости звонка	58
Установка звуковых таймеров	67
Установка фиксированного набора	45
Установки стоимости вызовов	68
Уход за антенной	7
Уход за телефоном	13

Ф	
Фиксированный набор	44
Функции вызова	46
Функции меню 'In-Call'	27

Ц	
Центр обработки сообщений	57

Ч	
Частота поиска	64
Что делать, если...	77
Телефон не включается	77
Вы не можете сделать вызов	77
Вы не можете ответить на вызов	77
Вы не можете разблокировать телефон	77
Ваш PIN-код заблокирован	77
Ваш код PIN2 заблокирован	77
SIM-карточка не работает	77
Батарея не заряжается	77
Батарея разряжается быстрее, чем обычно	78

Алфавитный указатель (A-Z)

Блокировка или переадресация вызова не отключается	78
Символ  мигает на дисплее	78
Невозможно сделать международный вызов	78
Ш	
Широковещательные сообщения	54
Э	
Эксплуатация при низких температурах	12
Экстренные вызовы в сети GSM	24

A	
Accessory Setup - Настройка дополнительных принадлежностей	69
Add Entry - Добавить запись	42, 45
Add Network To List - Добавить сеть в список	65
Add to Phone Memory - Добавить в память телефона	42
Add to Phone - Добавить в телефон	72
Add to SIM Card Memory - Добавить в память SIM-карточки	42
Add to SIM - Добавить в SIM-карточку	73
Adjust Ring Volume - Установка громкости звонка	58
Adjust Ring - Установить громкость звонка	73
All Calls - Все звонки	51, 52
Automatic Answer - Автоматический ответ	69
Automatic Handsfree - Автоматическое включение работы без помощи рук	69
Automatic Lock - Автоматическая блокировка	59
Automatic Search Mode - Режим автоматического поиска	64
Auxiliary Alert - Дополнительный сигнал	70
Available Networks - Доступные сети	63

B	
Bar Incoming Call - Блокировать входящие вызовы	52
Bar Outgoing Call - Блокировать исходящие вызовы	51
Battery Meter - Индикатор батареи	72
Battery Saving Mode - Режим экономии батареи	61

C	
Call Barring - Блокировка вызова	51
Call Charge Settings - Установки стоимости вызовов	68
Call Charge - Стоимость разговора	73
Call Diverting - Переадресация вызовов	48
Call Holding and Call Waiting - Отложенный и ждущий вызовы	29, 50
Call Meters Menu - Счетчики разговоров	66
Call Number - Набрать номер	42
Call Related Features - Функции вызова	46
Call Timer - Таймер разговора	73
Call Voicemail - Вызов голосовой почты	54, 71
Cancel All Diverting - Отменить все функции переадресации	49
Cell Broadcast - Сообщения по каналу сотовой связи	56
Cell Broadcast Messages - Широковещательные сообщения	54
Change Bar Password - Сменить пароль блокировки вызовов	52
Change SIM PIN code - Изменить PIN-код	60

Change SIM PIN2 Code - Изменить код PIN2 SIM-карточки	60
Change Unlock Code - Изменить код разблокирования	59
Check Capacity - Проверка свободных ячеек	42
Check Phone Capacity, Check SIM Capacity - Проверить свободные ячейки телефона или SIM-карточки	42
Conference Call - Конференц-вызов	28
Credit Remaining - Остаток кредита	67
Currency - Деньги	68

D	
Delete Message - Удалить сообщение	55, 56
Detailed Diverting - Переадресация по условию	48
Divert All Calls - Переадресация всех вызовов	48
Divert Data Calls - Переадресация передачи данных	48
Divert Fax Calls - Переадресация факсимильных вызовов	48
Divert On/Off - Переадресация Вкл./Выкл.	72
Divert When Unavailable - Переадресация, если недоступен	48

E	
Edit Entry - Редактирование записи	45
Edit Message - Редактор сообщения	55, 56
End Active and Held - Закончить все вызовы	28
End Active Call - Закончить активный вызов	27
End Held Call - Закончить отложенный вызов	27
Erase All Numbers - Удалить все номера	43
Erase Entry - Удалить запись	45
Erase Name And Number - Удалить имя и номер	42
Expiry Period - Срок хранения сообщений	57
Extended Menus - Расширенные меню	61

F	
Find Entry By Location - Найти запись по номеру ячейки	41
Find Entry By Name - Найти запись по имени	41
Find Location - Найти запись	72
Find Name - Найти имя	71
Find New Network - Найти новую сеть	65
Fixed Dialling - Фиксированный набор	44
Frequency Of Search - Частота поиска	64

G	
Go To Next Message - Перейти к следующему сообщению	56



Алфавитный указатель(A-Z)

Н

Handsets On/Off - Включение и выключение режима работы без помощи рук	27
Hold Call - Отложить вызов	27

I

Int'l Calls - Международные звонки	51
Int'l Calls Except Home - Международные звонки, кроме дома	51

К

Key Answer Only - Ответ только по нажатию клавиш	52, 73
--	--------

L

Language Selection - Выбор языка	61
Last Calls Made - Последние исходящие вызовы	43
Last Calls Received - Последние входящие вызовы	43
Last Ten Calls - Последние десять вызовов	43
Lifetime Timer - Несбрасываемый таймер	68
Lock Now - Блокировать	59, 72

M

Make a New Call - Позвонить по другому номеру	27
Make Preferred - Сделать предпочтительной	64
Manual Search Mode - Режим ручного поиска	64
Master Clear - Полный сброс с очисткой	62
Master Reset - Полный сброс	62
Message Editor - Редактор сообщений	56, 73
Message Settings - Настройка службы сообщений	57
Messages Menu - Меню сообщений	53
Modify Name or Number - Изменить имя или номер	42
Mute Car Radio - Выключать автомагнитолу	69
Mute Phone - Отключить микрофон	72
My Phone Number(s) - Мой телефонный номер	44

N

Network Search - Поиск сети	64
New Security Code - Новый защитный код	61
No In-Call Display - Не показывать таймеры	68

O

One-Touch Dial Setting - Настройка набора в одно касание	45
Outgoing Message Type - Тип исходящего сообщения	57
Outgoing Messages - Исходящие сообщения	56
Outgoing SMS - Исходящие сообщения	71

P

Personal Numbers - Личные номера	41
Phone Lock - Блокировка телефона	59
Phone Setup Menu - Меню функций	37
Phone Status - Состояние телефона	62
Preferred Networks - Предпочтительные сети	65
Prevent Access - Запретить доступ	43

R

Read Messages - Прочитать сообщения	72
Received Calls - Полученные вызовы	73
Received Messages - Полученные сообщения	55
Reconnect - Восстановить	28
Reconnect Held Call - Восстановить отложенный вызов	28
Register Now - Зарегистрироваться	63
Registration Preferences - Приоритеты регистрации	64
Reject Waiting Call - Отсоединить ждущий вызов	28
Require SIM Card PIN - Требуется ввод PIN-кода	60
Reset All Timers - Сбросить все таймеры	67
Reset Call Charges - Сбросить счетчики стоимости	68
Restrict ID On Next Call - Спрятать при следующем вызове	47
Restrict My ID - Спрятать свой номер	73
Restrict My Number - Спрятать свой номер	27
Restrict My Phone Number - Спрятать свой номер	47
Return Call - Ответный звонок	55
Ring or Vibrate - Звонок или вибровывоз	58

S

Safety Timer - Таймер выключения	70
Select Keypad Tones - Выбор звукового сопровождения клавиатуры	61
Send Message - Послать сообщение	56
Service Centre - Центр обработки сообщений	57
Set Audible Call Timers - Установка звуковых таймеров	67
Set Charge Type - Установить тип стоимости	68
Set In-Call Display - Индикация во время разговора	67
Set Ringer Tone - Установить тип звонка	59
Set Time and Date - Установить время и дату	61
Set Time Format - Установить формат времени	61
Set Total Charge Limit - Установить предел стоимости	68
Setup Fixed Dialling - Установка фиксированного набора	45
Show Battery Meter - Показать индикатор батареи	46
Show Call Charges - Показать стоимость разговоров	66
Show Call Timers - Показать таймеры разговоров	67
Show ID On Next Call - Показывать при следующем вызове	47

Show Last Call - Показать последний вызов	67
Show List Of Networks - Показать список сетей	65
Show My ID - Показать свой номер	73
Show Time and Date - Показать время и дату	61
Show Time Per Call - Показать продолжительность вызова	67
Show Total Call Charges - Показать общую стоимость разговоров	67
SIM-карточка	19
SMS Messages - Короткие сообщения	53
Split Call - Разделить вызовы	28
Standard Tone - Стандартный звуковой сигнал	59
Status Review - Просмотр состояния	62
Switch - Переключить вызовы	28

T

Talk and Fax - Разговор и факс	73
The Phone Book - Справочник	40
To Fixed Dial List - Из списка 'Фиксированный набор'	45
To Phone Memory - Из памяти телефона	45
To SIM Memory - Из памяти SIM-карточки	45
Total For All Calls - Всего за разговоры	67
Transfer Call - Перевести вызов	28
Turn Mute On or Off - Включение и выключение микрофона	28

U

Units - Единицы	68
-----------------	----

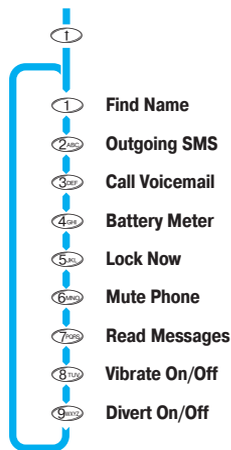
V

Vibrate On/Off - Вибровывоз Вкл./Выкл.	72
View Fixed Dial List - Просмотр списка номеров	44
Voicemail Number - Номер голосовой почты	57

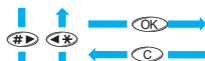
W

When Roaming - При роуминге	52
-----------------------------	----

Меню быстрого доступа**



Путешествие по меню



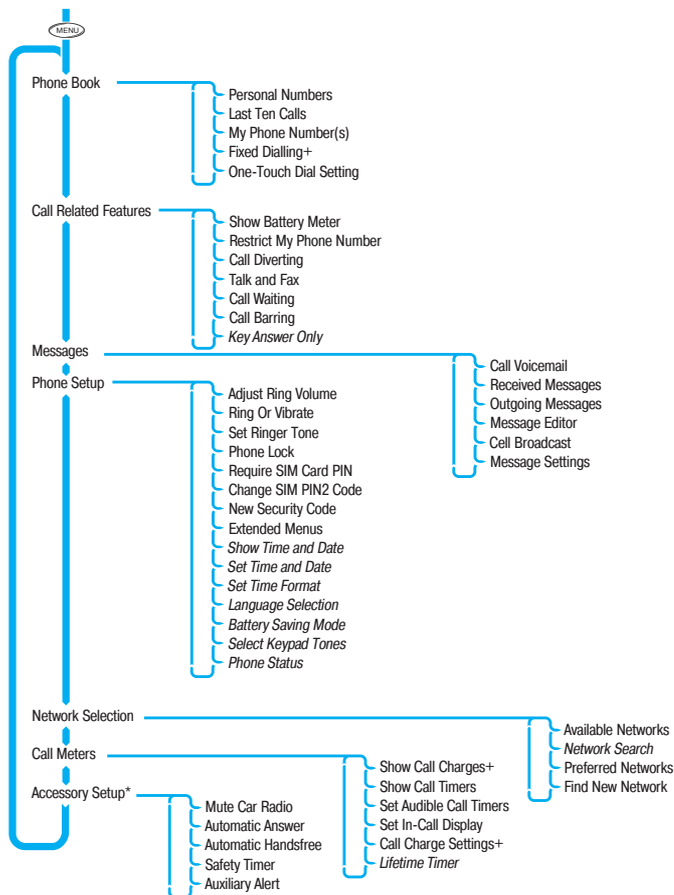
Позиции, показанные курсивом, доступны только при включенном **Расширенном меню (Extended Menus)**.

+ Доступ к функции зависит от типа карточки SIM и/или от того, подписались ли Вы на данную услугу.

* Параметр **Accessory Setup** доступен только при установленном автомобильном комплекте.

** Функции в Меню быстрого доступа и номера соответствующих им клавиш можно менять.

Меню функций



Специальные клавиши

- ⓪ Нажмите и удерживайте для включения телефона; нажмите еще раз для выключения.
- OK Нажмите для ответа на вызов, подтверждения установки, параметра.
- 1 Нажмите для входа в меню быстрого доступа.
- MENU Нажмите для доступа к меню функций и Справочнику телефона.
- Ⓢ Нажмите для завершения вызова, отказа от установки, параметра, удаления цифры.
- ⏪ * # ⏩ Нажмите для перемещения по системе меню и выбора функций.
- M+ Нажмите для добавления записи в Справочник.
- MR Нажмите для вызова информации из Справочника.

Как позвонить

Наберите **номер телефона** и нажмите OK.

Как принять вызов

Откройте крышку клавиатуры или нажмите OK, ⏪ * # ⏩ или #.

Как закончить разговор

Нажмите OK, Ⓢ или закройте крышку клавиатуры.

Экстренный вызов по сети GSM

Чтобы вызвать диспетчера экстренных служб, наберите на клавиатуре

1 1 2 Abs OK.

Повторный набор последнего набранного номера

- 1 Нажмите OK, на дисплее появится последний набранный номер.
- 2 Нажмите еще раз OK.

Набор в одно касание

Нажмите и удерживайте одну из цифровых клавиш от 1 до 9 для набора номера из первых девяти ячеек памяти Справочника.

Запись номера в Справочник

- 1 Для доступа к Справочнику нажмите M+.
- 2 Для записи номера в память телефона нажмите OK, а для записи в память SIM-карточки – #, OK.
- 3 Введите **номер телефона** OK, **имя** OK и **номер ячейки памяти** OK.

Набор номера из Справочника

Нажмите MR, введите номер ячейки памяти и нажмите OK.

Функции быстрого доступа

Нажмите 1 и любую цифровую клавишу от 1 до 9 или нажмите 1, найдите в меню нужную функцию и нажмите OK для ее вызова.