

* Содержимое данного руководства может не соответствовать вашему телефону в зависимости от установленного программного обеспечения или вашего оператора связи.



ТРЕХДИАПАЗОННЫЙ
GPRS ТЕЛЕФОН
SGH-S200



ELECTRONICS



CCC
Минсвязи России

Dual Color Screen



Printed in Korea

Code No.: GH68-04046A

Russian. 06/2003. Rev. 1.0

World Wide Web
<http://www.samsungmobile.com>



Содержание

Основные меры предосторожности.....	7
Распаковка	9
Ваш телефон	10
Вид телефона.....	10
Дисплей.....	13
Световой сигнал сервиса	16
Подготовка к работе	17
Установка карты SIM	17
Зарядка батареи	19
Включение/выключение телефона	21
Функции вызова.....	22
Как сделать вызов	22
Регулировка громкости	24
Ответ на вызов	25
Просмотр пропущенных вызовов	26
Быстрое переключение в Тихий режим.....	28
Выбор функций и параметров	29
Пример: Выбор языка экрана.....	31
Телефонная книга.....	33
Хранение номера телефона с именем.....	33
Использование параметров записей телефонной книги	36
Поиск номера в телефонной книге.....	37
Правка группы вызывающих.....	39
Быстрый набор	40
Проверка состояния памяти.....	42
Ввод текста.....	43
Изменение режима ввода текста.....	44
Использование режима Т9.....	45
Использование Верхнего/Нижнего регистра Режим символов	47
Использование режима знаков	48
Использование цифрового режима.....	48

Параметры, имеющиеся во время вызова.....	49
Удержание вызова.....	49
Отключение микрофона (заглушить).....	50
Отключение/Подача тонов клавиатуры.....	51
ОТПРАВИТЬ DTMF	51
Поиск номера в телефонной книге.....	52
Использование сервиса SMS.....	53
Ответ на второй вызов	53
Вызов конференции	54
Использование меню	56
Доступ к функциям меню через просмотр.....	56
Вход в функцию меню через быстрый доступ	57
Карта меню.....	57
СООБЩЕНИЯ.....	63
ВХОДЯЩИЕ (Меню 1.1).....	63
ИСХОДЯЩИЕ (Меню 1.2).....	64
НАПИСАТЬ (Меню 1.3)	66
ШАБЛОН (Меню 1.4)	68
УСТАНОВКИ (Меню 1.5).....	69
МОИ ОБЪЕКТЫ (Меню 1.6).....	70
СОСТОЯНИЕ ПАМЯТИ (Меню 1.7).....	71
ГОЛОСОВАЯ ПОЧТА (Меню 1.8).....	71
ВЕЩАНИЕ (Меню 1.9)	72
ЗАПИСИ ВЫЗОВОВ.....	74
ПРОПУЩ. ВЫЗОВЫ (Меню 2.1).....	74
ПОЛУЧЕН. ВЫЗОВЫ (Меню 2.2).....	74
НАБРАН ВЫЗОВЫ (Меню 2.3).....	75
УДАЛИТЬ ВСЕ (Меню 2.4)	75
ВРЕМЯ ВЫЗОВА (Меню 2.5).....	75
СТОИМ. ВЫЗОВА* (Меню 2.6)	76
ПАРАМ. ЗВУКА	77
ТОН ЗВОНКА (Меню 3.1).....	77
ГРОМК. ЗВОНКА (Меню 3.2)	77
ТИП ПРЕДУПР. (Меню 3.3)	78
ТОН КЛАВИАТУРЫ (Меню 3.4).....	78
ТОН СООБЩЕНИЯ (Меню 3.5).....	79
ЗВУК ФОЛДЕРА (Меню 3.6).....	80

ВКЛ/ВЫКЛ ТЕЛ. (Меню 3.7).....	80
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ТОН (Меню 3.8).....	81
ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА.....	82
ИК-ПОРТ АКТИВ. (Меню 4.1).....	82
МОИ ПАРАМЕТРЫ (Меню 4.2).....	83
ПРИВЕТСТВ.СООБЩ. (Меню 4.3).....	84
СОБСТВ. НОМЕР (Меню 4.4)	84
ЯЗЫК (Меню 4.5)	85
БЕЗОПАСН. (Меню 4.6)	85
ПАРАМЕТРЫ ДИСПЛЕЯ (Меню 4.7)	88
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ (Меню 4.8).....	90
БЫСТРЫЙ ВЫЗОВ (Меню 4.9)	91
СБРОС ПАРАМЕТРОВ (Меню 4.10).....	91
ОРГАНАЙЗЕР	92
КАЛЕНДАРЬ (Меню 5.1).....	92
СПИСОК ЗАДАНИЙ (Меню 5.2)	94
ВРЕМЯ И ДАТА (Меню 5.3)	97
БУДИЛЬНИК (Меню 5.4)	98
КАЛЬКУЛЯТОР (Меню 5.5)	99
ОБМЕН ВАЛЮТЫ (Меню 5.6).....	100
СЕТЕВ. СЕРВИСЫ	101
ПЕРЕАДРЕСАЦИЯ (Меню 6.1).....	101
ОГРАНИЧЕНИЕ (Меню 6.2)	103
ОЖИДАНИЕ (Меню 6.3)	105
ВЫБОР СЕТИ (Меню 6.4)	106
ID ЗВОНИЩЕГО (Меню 6.5)	107
ЗАКРЫТАЯ ГРУППА (CUG) (Меню 6.6)	107
ВЫБОР ДИАПАЗОНА (Меню 6.7)	109
WAP&ИГРЫ.....	110
ИГРЫ (Меню 7.1)	110
WAP-БРАУЗЕР (Меню 7.2)	110
ЗАГРУЗКИ (Меню 7.3)	117
Разрешение проблем.....	120

Содержание

Коды доступа.....	123
Пароль телефона	123
PIN	124
PUK	124
PIN2	125
PUK2.....	125
Пароль ограничения	126
Меры безопасности.....	127
Воздействие радиочастотной энергии (информация SAR).....	127
Безопасное использование батареи	129
Безопасность за рулем.....	131
Условия эксплуатации.....	133
Взрывоопасная атмосфера	135
Экстренные вызовы	136
Другая важная информация по безопасности	137
Уход и техническое обслуживание	138
Список терминов.....	140
Алфавитный указатель.....	144
Карточка кратких инструкций	149

Основные меры предосторожности

Прочтите это руководство, прежде чем использовать ваш мобильный телефон.

Несоблюдение изложенных в нем правил может оказаться опасным или незаконным. Подробнее о безопасности см. "Меры безопасности" на странице 127.

Никогда не забывайте о безопасности за рулем

Ни в коем случае не пользуйтесь мобильным телефоном за рулем, сначала остановите автомобиль.

Выключайте телефон на заправочной станции

Не пользуйтесь мобильным телефоном на заправочных станциях, вблизи хранилищ топлива и складов химических веществ.

Выключайте телефон в самолете

Мобильные телефоны могут вызывать помехи. Их использование в самолете противозаконно и опасно.

Выключайте телефон в больницах

Выключите ваш телефон, если вы находитесь рядом с медицинским оборудованием. Соблюдайте все существующие правила.

Радиопомехи

Радиоволны могут оказывать отрицательное воздействие на работу всех мобильных телефонов.

Специальные правила

Выключайте мобильный телефон там, где его использование запрещено, где действуют дополнительные правила, и везде, где это может мешать или быть опасным (в больницах и т. д.).

Распаковка

Воздействие высокой частоты

Этот телефон соответствует требованиям Европейского Союза (EC) в отношении воздействия высокой частоты (ВЧ). Для сохранения соответствия этим требованиям пользуйтесь только аксессуарами, изготовленными или рекомендованными фирмой Samsung. Использование не рекомендованных аксессуаров может привести к нарушению этих требований.

Осторожность при использовании

Держите телефон только в обычном положении (около уха). Не касайтесь антенны, когда телефон включен.

Батареи и аксессуары

Пользуйтесь только батареями и аксессуарами, рекомендованными фирмой Samsung.

Квалифицированное обслуживание

Доверяйте установку и ремонт вашего телефона только квалифицированному персоналу.

В комплект телефона входят следующие элементы:



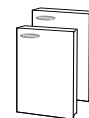
Телефон



Переносной адаптер



Батареи



Руководство пользователя



Наушник-



CD-ROM с
программным
обеспечением



Кабель для
передачи данных



Ремешок для руки

Следующие аксессуары для мобильного телефона можно дополнительно приобрести у местного дилера Samsung:

- Наушник-Микрофон
- Простой комплект громкой связи
- Стандартную/тонкую батарею
- Адаптер автомобильного прикуривателя
- Держатель для автомобиля

Ваш телефон

Вид телефона

Ниже изображены основные части телефона.



Клавиша Описание



В режиме меню выполняют просмотр параметров меню и памяти телефонной книги.



В режиме ожидания обеспечивают непосредственный доступ к наиболее частым параметрам меню; подробнее см. странице 91.



В режиме меню возвращают к предыдущему уровню меню или выбирают текущее меню.

При вводе текста перемещают курсор соответственно влево или вправо.

В режиме ожидания обеспечивают непосредственный доступ к наиболее частым параметрам меню; подробнее см. странице 91.



Выполняют функции, которые выводятся над ними в виде текста (нижняя строка дисплея).



В режиме ожидания быстро запускает WAP (Протокол Беспроводного доступа) браузер.



Удаляет символы с дисплея.



В режиме меню возвращает к предыдущему уровню меню.

Клавиша Описание (продолжение)

Выполняет вызов или ответ на вызов.

При нажатии в режиме ожидания
повторяет вызов по последнему
набранному или полученному номеру.

В режиме меню выбирает функции меню
и запоминает информацию (например,
имя), вводимую в память телефона или
карты SIM.



Завершает вызов.

При продолжительном нажатии также
включает или выключает телефон.

В режиме меню отменяет введенные
вами данные и возвращает телефон в
режим ожидания.



При нажатии в режиме ожидания
обеспечивает быстрый доступ к
голосовой почте.



Вводят цифры, буквы и некоторые
специальные символы.



Вводят специальные символы набора.

Выполняют различные функции.



(на боковой стороне телефона)
Во время вызова регулируют громкость.

В режиме ожидания регулируют
громкость клавиш.

В режиме меню выполняют просмотр
параметров меню и памяти телефонной
книги.

Дисплей**Вид дисплея**

Дисплей имеет три области.

**Область****Описание**

Первая строка	Выводит различные значки (см. странице 14).
Средние строки	Выводят сообщения, инструкции и всю введенную информацию (например, номер набора).
Нижняя строка	Показывает функции, назначенные двум программным клавишам.

Значки

Значок Описание

-  Показывает мощность получаемого сигнала. Чем больше число полосок, тем выше мощность получаемого сигнала.
-  Появляется во время вызова.
-  Появляется при подсоединении к сети GPRS.
-  Отображается во время бесшумного режима или при установке параметра меню **ТИП ПРЕДУПР.** (**Меню 3.3**), при получении вызова телефон вибрирует; подробнее см. странице 78.
-  Появляется при получении нового текстового сообщения.
-  Появляется при получении нового сообщения голосовой почты.
-  Появляется при вводе текста, указывая на текущий режим ввода текста.
-  Появляется при установке сигнала.
-  Индикатор зарядки батареи. Чем больше полосок, тем больше заряд батареи.
-  Появляется, когда используется IrDA-порт. Для получения дополнительной информации см. странице 82.

Значок Описание (продолжение)

-  Появляется, когда задан режим отключения звука.
-  Появляется, когда вы находитесь вне домашней области и зарегистрированы в другой сети (например, во время поездки заграницу).

Подсветка

Дисплей и кнопочная панель имеют подсветку. При нажатии на любую клавишу или при открытии телефона включается подсветка, которая действует в течение времени, задаваемого параметром меню **ПОДСВЕТКА** (**Меню 4.7.2**). Затем подсветка тускнеет и затем выключается через минуту.

Для указания времени активности подсветки установите параметр меню **ПОДСВЕТКА** (**Меню 4.7.2**); подробнее см. странице 88.

Вы можете также настроить телефон на использование подсветки только в течение определенного периода времени с помощью параметра меню **АВТО ПОДСВЕТКА** (**Меню 4.7.3**); подробнее см. странице 89.

Внешний дисплей

Ваш телефон имеет внешний дисплей, расположенный на крышке. Он показывает получение вызова или сообщения, а также выводит оповещение в заданное время, которое вы установили.

Когда телефон закрывается дисплей выключается, и вы можете использовать его как зеркало. Для включения дисплея нажмите и удерживайте кнопку **▲** или **▼** на левой боковой стороне телефона. При поступлении вызова или при открытии телефона дисплей автоматически включается.

Подготовка к работе

Световой сигнал сервиса

Световой сигнал сервиса расположен над внешним дисплеем на крышке телефона. Он мигает, если ваш телефон получил доступ к сервису.

Для включения или выключения светового сигнала сервиса установите параметр меню **СВЕТ. СИГНАЛ** (**Меню 4.7.4**); подробнее см. странице 89.



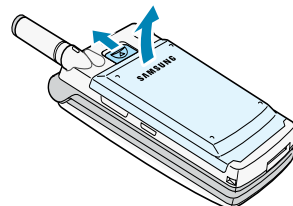
Установка карты SIM

При регистрации в сети сотовой связи вы получаете вставную карту SIM вместе с регистрационными данными, такими как PIN, дополнительное обслуживание и т.д.

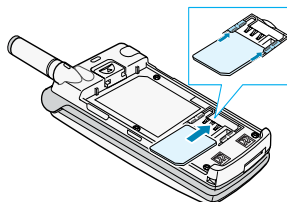
Важно! Будьте осторожны при обращении со вставной картой SIM: сама карта и ее контакты быстро приходят в негодность от перегибов и царапин.

Не позволяйте детям пользоваться картой SIM.

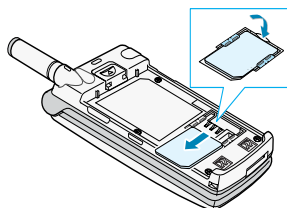
1. В случае необходимости телефон отключается нажатием и удержанием кнопки вплоть до вывода анимационной заставки выключения питания.
2. Вытащите аккумулятор. Для этого:
 - ① Потяните фиксатор батареи, расположенный над батареей, к верхней части телефона и удерживайте его в этом положении.
 - ② Снимите батарею, как показано.



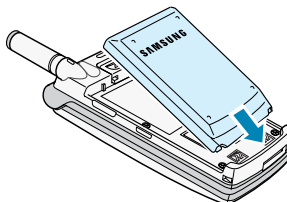
- Задвиньте карту SIM в держатель карты SIM до защелкивания.
Убедитесь, что срезанный угол находится внизу и слева, а золотые контакты карты направлены в сторону телефона.



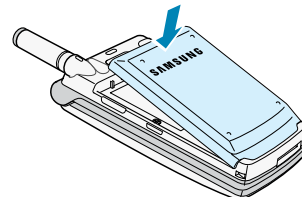
Примечание: Когда потребуется удалить карту SIM, выдвиньте ее, как показано, и выньте из держателя.



- Установите батарею таким образом, чтобы выступы на конце совместились с пазом в нижней части телефона.



- Нажмите батарею вниз до ее защелкивания на месте. Перед тем, как включить питание, убедитесь, что батарея установлена соответствующим образом.



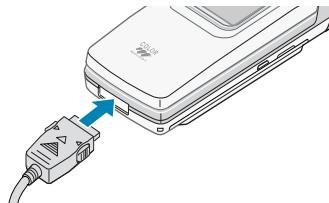
Зарядка батареи

Источником питания вашего телефона служит заряжаемая ионно-литиевая батарея (Li-ion). Телефон укомплектован переносным адаптером. Пользуйтесь только рекомендованными батареями и зарядными устройствами. Подробную консультацию можно получить у вашего дилера Samsung.

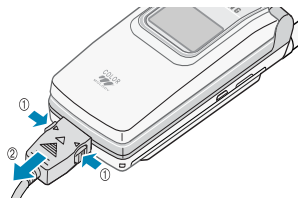
Телефоном можно пользоваться во время зарядки батареи, но при этом батарея будет заряжаться медленнее.

Примечание: Перед первым использованием телефона нужно полностью зарядить батарею. Разряженная батарея полностью подзаряжается примерно за 200 минут.

- При установленной батарее вставьте разъем переносного адаптера в гнездо в нижней части телефона.



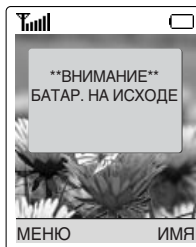
2. Вставьте адаптер в стандартную сетевую розетку.
3. По окончании зарядки отключите адаптер от розетки и от телефона, нажав на серые зажимы с обеих сторон разъема и затем вытащив разъем.



Примечание: Не снимайте батарею с телефона во время ее зарядки адаптером, сначала отключите адаптер от телефона. В противном случае, телефон может быть поврежден.

Индикатор разрядки батарей

Когда батарея почти разрядилась, и ее ресурсов осталось лишь на несколько минут разговора, вы услышите сигнал предупреждения, и на дисплей будет выводиться сообщение с регулярными интервалами:



Когда для поддержки телефона в рабочем состоянии ресурса батареи не хватает, телефон автоматически выключается.

Включение/выключение телефона

1. Откройте крышку.
2. Нажмите и удерживайте кнопку до включения телефона.
3. При запросе пароля введите пароль и нажмите программную клавишу **OK**. Пароль устанавливается производителем на 00000000. Подробнее см. странице 123.
4. При запросе PIN введите PIN и нажмите программную клавишу **OK**. Подробнее см. странице 124.

Телефон ищет вашу сеть, а когда находит ее, на обоих дисплеях выводится экран режима ожидания, показанный ниже. После этого вы можете сделать или принять вызов.



Примечание: На заводе-изготовителе язык дисплея установлен на английский. Для изменения языка пользуйтесь параметром меню **ЯЗЫК (Меню 4.5)**; подробнее см. странице 85.

5. Если вы хотите выключить телефон, нажмите и удерживайте кнопку вплоть до вывода анимационной заставки выключения питания.

Функции вызова

Как сделать вызов

Когда выводится экран ожидания, введите код зоны, номер телефона и нажмите кнопку .

Примечание: Если вы выбрали параметр **АВТОДОЗВОН** в меню **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ** (Меню 4.8), и абонент не отвечает или его номер занят, набор повторяется автоматически до десяти раз; подробнее см. странице 90.

Международные вызовы

- Нажмите и удерживайте кнопку  ⁰. Появляется символ +.
- Введите код страны, код зоны, номер телефона и нажмите кнопку .

Правка номера

Для сброса...	Нажмите...
последней цифры	кнопку  .
любой другой цифры номера	клавишу < или > до помещения курсора сразу после сбрасываемой цифры. Нажмите кнопку  . Можно также вставить нужную цифру, просто нажав соответствующую кнопку.
всего экрана	держите нажатой кнопку  более одной секунды.

Окончание вызова

Окончив вызов, кратко нажмите кнопку  /⁰.

Повторный набор последнего номера

Телефон сохраняет набранные, полученные, а также пропущенные номера, если номер идентифицируется; подробнее см. "ЗАПИСИ ВЫЗОВОВ" на странице 74.

Для повторного вызова этих номеров:

- Если вы ввели какие-либо знаки на дисплее, очистите дисплей, нажимая и удерживая кнопку  в течение более одной секунды.
- Нажмите кнопку  для вывода списка последних номеров в порядке, в котором были сделаны вызовы.
- Нажмая кнопки  и , просматривайте номера до нахождения нужного номера.

Для...	Нажмите...
набора выделенного номера	кнопку  .
редактирования выделенного номера	программную клавишу ПАРАМ. , выберите параметр ПРАВКА НОМЕРА и измените номер соответствующим образом, подробнее см. "Правка номера" на странице 22.
удалить выделенный номер	программную клавишу ПАРАМ. и выберите УДАЛИТЬ .

Как сделать вызов из телефонной книги

Вы можете сохранить часто набираемые номера на SIM-карте или в памяти телефона, что в целом называется Телефонной книгой. Просто выберите требуемое имя для набора связанных с ним номера. Подробнее о функциях телефонной книги см. странице 33.

Регулировка громкости

Для регулировки громкости во время вызова пользуйтесь кнопками на левой стороне телефона.

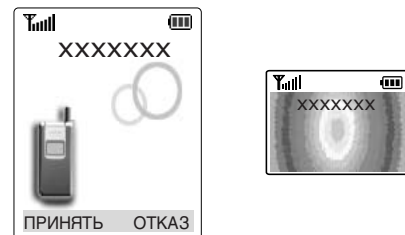
Нажмите кнопку **▲** для увеличения и **▼** для уменьшения громкости.



В режиме ожидания с открытой крышкой вы можете этими кнопками отрегулировать громкость кнопки.

Ответ на вызов

При получении вызова раздается звонок, и на дисплее появляется следующий экран.



При идентификации номера этот номер (или имя, если оно хранится в телефонной книге) выводится на экран.

1. При необходимости откройте крышку телефона. Нажмите кнопку **📞** или программную клавишу **ПРИНЯТЬ** для ответа на поступивший вызов.

Если выбран параметр **ОТВЕТ ЛЮБ.КЛАВ.** в меню **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ** (**Меню 4.8**), для ответа нажмите любую кнопку, кроме **📞** и программной клавиши **ОТКАЗ** (см. странице 90).

Если выбран параметр **АКТИВ. ФЛИП** в меню **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ** (**Меню 4.8**), на вызов можно ответить, просто открыв крышку телефона (см. странице 90).

Примечание: Для отказа от поступающего вызова нажмите и удерживайте кнопки громкости на левой стороне телефона, не открывая крышку.

2. Завершите вызов, закрыв крышку или нажав кнопку **📞**.

Примечание: Вызов можно принять при работе с меню или телефонной книгой.

Просмотр пропущенных вызовов

Если по какой-либо причине вы не смогли ответить на вызов, вы можете узнать, кто вам звонил, при условии что данная услуга поддерживается, и, при необходимости, перезвонить вызывавшему вас абоненту.

Число пропущенных вызовов выводится на экран в режиме ожидания сразу после получения вызова.

Для немедленного просмотра пропущенного вызова:

1. Если телефон закрыт, откройте крышку телефона.
2. Нажмите программную клавишу **ВИД**.

При наличии пропущенных вызовов выводится номер последнего вызова.

Чтобы...	Нажмите...
просмотреть пропущенные вызовы	кнопку ↖ или ↙ .
вызвать выведенный номер	кнопку 📞 .
изменить или удалить пропущенный номер	программную клавишу ВЫБРАТЬ (см. следующую страницу).

Изменение номера пропущенного вызова

Примечание: Если номер пропущенного вызова недоступен, параметр **ПРАВКА НОМЕРА** не выводится.

1. Нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**
2. При необходимости нажмите кнопку **↖** или **↙** для выделения параметра **ПРАВКА НОМЕРА**.
3. Нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
4. Измените номер.

Чтобы...	Нажмите...
вызвать номер	кнопку 📞 .
сохранить номер	программную клавишу СОХР. и введите нужные имя и позицию (подробнее см. странице 33).

Удаление пропущенных вызовов

1. Нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**
2. При необходимости нажмите кнопку **↖** или **↙** для выделения параметра **УДАЛИТЬ**.
3. Нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

В любое время можно нажать **📞/ⓧ** для выхода из функции пропущенного вызова.

Примечание: В любой момент можно получить доступ к функции пропущенного вызова, выбрав параметр меню **ПРОПУЩ. ВЫЗОВЫ (Меню 2.1)**. Подробнее см. странице 74.

Быстрое переключение в Тихий режим

Бесшумный режим удобен в случае необходимости соблюдать тишину и когда вы хотите отключить звонок телефона (например, в театре).

В режиме ожидания для быстрой установки вашего телефона в бесшумный режим просто нажмите и удерживайте кнопку  до отображения сообщения "БЕСШУМНЫЙ РЕЖИМ" и значка вибрации ().

В бесшумном режиме ваш телефон изменяет параметры звука следующим образом:

Параметр	Новая настройка
ТИП ПРЕДУПР. (Меню 3.3)	ВИБРАЦИЯ
ТОН КЛАВИАТУРЫ (Меню 3.4)	ВЫКЛ
ТОН SMS (Меню 3.5.1)	ТОЛЬКО СВЕТ
ТОН ОШИБКИ (Меню 3.8.1)	ВЫКЛ

Для выхода из бесшумного режима и восстановления предыдущих параметров снова нажмите и удерживайте кнопку  до отображения сообщения "ВЫХОД ИЗ БЕСШУМНЫЙ РЕЖИМ". Значок вибрации () исчезает.

Выбор функций и параметров

В телефоне предусмотрены функции, которые помогут вам настроить его. Функции организованы в меню и подменю, доступ к которым выполняется двумя программными клавишами  и  . Меню и подменю позволяют просматривать и изменять настройки функций.

Функция программных клавиш зависит от текущего контекста; текущая функция обозначается меткой в нижней строке дисплея.

Пример:



Нажмите левую программную клавишу для доступа в режим главного меню.

Нажмите правую программную клавишу для доступа к функциям телефонной книги.

Для просмотра и выбора из различных имеющихся функций/параметров:

- Нажмите соответствующую программную клавишу.

Чтобы...	Нажмите...
выбрать: • показанную функцию <u>или</u> • выделенный параметр	программную клавишу ВЫБРАТЬ или кнопку > .
просмотреть следующую функцию или выделить следующий параметр списка	кнопку ↙ или ↑ на левой стороне телефона.
вернуться к предыдущей функции или параметру в списке	кнопку ↖ или ↓ на левой стороне телефона.
вернуться на предыдущий уровень	кнопку ◀ , программную клавишу ⌚ или кнопку □ .
выйти без сохранения изменений	кнопку ✖/ⓧ .

При выполнении некоторых функций требуется ввести пароль или PIN. Введите нужный код и нажмите программную клавишу **OK**.

Пример: Выбор языка экрана

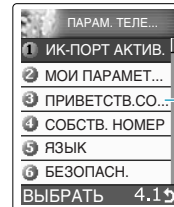
- Когда экран в режиме ожидания, нажмите программную клавишу **МЕНЮ** для вывода меню.



- Просматривайте меню до **ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА** нажатием кнопок **↖** или **↙**.

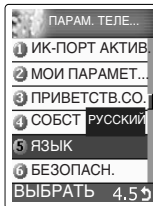


- Для выбора меню **ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА** нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** или кнопку **>**.



Если имя меню слишком длинное для экрана, то оно прокручивается при выделении.

4. Просматривайте подменю до нахождения подменю **ЯЗЫК** нажатием кнопок **↖** или **↙**.



Показывает текущую установку.

5. Для просмотра доступных языков нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** или кнопку **>**. Текущий параметр будет выделен.
6. Просматривайте список языков до выделения нужного языка нажатием кнопок **↖** или **↙**.
7. Нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** или кнопку **>** для подтверждения выбора.
8. Два раза нажмите кнопку **□** или кнопку **◀** для выхода из системы меню.

Телефонная книга

Вы можете хранить телефонные номера с соответствующими именами в памяти карты SIM. Кроме того, можно хранить до 500 номеров в памяти телефона. Карта SIM и память телефона - это разные устройства, которые тем не менее используются как единая телефонная книга.

Хранение номера телефона с именем

Существует два способа сохранения номера:

- с помощью программной клавиши **COXP**. в режиме ожидания;
- с помощью параметра **СОЗДАТЬ ЗАПИСЬ** в телефонной книге.

Сохранение номера в режиме ожидания

Как только вы начинаете вводить номер, над левой программной клавишей появляется параметр **COXP**., позволяющий сохранить номер в телефонной книге.

1. Введите номер для сохранения.

Примечание: Если вы ошиблись, исправьте номер кнопкой **□**. Подробнее см. странице 22.

2. Убедившись, что номер набран правильно, нажмите программную клавишу **COXP**.

3. Выберите значок для определения категории номера для сохранения. Имеется три категории:

- мобильный номер;
- рабочий номер;
- домашний номер.

Для выбора категории нажмите кнопку **◀** или **▶**, а затем программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

4. Введите имя и нажмите программную клавишу **OK**.

Максимальная длина имени зависит от вашей карты SIM. Подробнее о вводе символов см. странице 43.

Теперь телефон отображает первую свободную позицию в последней памяти, использованной для сохранения номера и имени. Если эта память заполнена, отображается первая свободная позиция в другой памяти.

Примечание: Если вы поменяли телефон, все сохраненные в памяти вашей карты SIM номера будут автоматически доступны на новом телефоне; а номера, сохраненные в памяти телефона, должны быть введены заново.

5. Нажмайте правую программную клавишу с указанием **КАРТА** или **ТЕЛЕФОН** для переключения между памятью карты и памятью телефона.

6. Если вы не хотите сохранять номер с именем в предложенной позиции, нажмите кнопку  для сброса номера позиции и введите нужную позицию цифровыми кнопками.

7. Нажмите программную клавишу **OK** для сохранения номера и имени.

После сохранения телефон отобразит введенную запись телефонной книги или имя.

Чтобы...	Нажмите...
использовать параметры ввода	программную клавишу ПАРАМ..
вернуться к экрану ожидания	кнопку  .

Сохранение номера с помощью меню телефонной книги

1. Когда экран в режиме ожидания, нажмите программную клавишу **ИМЯ**.

2. Прокрутите до параметра **СОЗДАТЬ ЗАПИСЬ** нажатием кнопки  или , а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

3. Выберите значок для определения категории номера для сохранения.

Примечание: При выполнении этой операции доступен также значок электронной почты (). Он позволяет сохранить адрес электронной почты вместо номера телефона.

4. Введите имя и нажмите программную клавишу **OK**.

Максимальная длина имени зависит от вашей карты SIM. Подробнее о вводе символов см. странице 43.

5. Введите номер или адрес электронной почты и нажмите программную клавишу **СОХР..**

6. Выберите память для сохранения номера нажатием соответствующей программной клавиши **КАРТА** или **ТЕЛЕФОН**.

7. Если вы не хотите сохранять номер с именем в предложенной позиции, нажмите кнопку  для сброса номера позиции и введите нужную позицию цифровыми кнопками.

8. Нажмите программную клавишу **OK** для сохранения номера и имени.

После сохранения телефон отобразит введенную запись телефонной книги или имя.

Чтобы...	Нажмите...
использовать параметры ввода	программную клавишу ПАРАМ..
вернуться к экрану ожидания	кнопку / .

Использование параметров записей телефонной книги

При доступе к записи телефонной книги нажмите программную клавишу **ПАРАМ.** для доступа к параметрам записи.

Чтобы...	Нажмите...
выбрать выделенный параметр	программную клавишу ВЫБРАТЬ или кнопку .
выделить другой параметр	кнопку или до выделения нужного параметра.

Предусмотрены следующие параметры:

ВСТАВИТЬ: позволяет ввести выбранный номер в режим обычного набора. Используйте данный параметр для набора номера, сходного с номером в телефонной линии, например с другим добавочным номером в том же самом офисе.

Используйте кнопку для соответствующего изменения номера (подробнее см.странице 22). Если вы готовы набрать номер, нажмите кнопку .

РЕДАКТИРОВАТЬ: позволяет вам изменять данные в телефонной книге. Выберите **ОДНА ЗАПИСЬ** для изменения одного номера в выбранном имени. Если вы меняете имя, номер будет сохраняться отдельно. Выберите **ВСЕ ЗАПИСИ** для изменения имени.

УДАЛИТЬ: позволяет удалить выбранные имя и номер из телефонной книги. Последует запрос на подтверждение удаления имени и номера из телефонной книги программной клавишей **ДА**.

КОПИРОВАТЬ: позволяет копировать выбранный номер в другое место. Пользуйтесь этим параметром для сохранения номера, сходного с уже хранящимся в памяти. Выберите позицию для нового номера. После копирования отредактируйте имя и номер.

ВЫЗЫВ. ГРУППА: позволяет присваивать запись группе вызывающих, чтобы телефон предупреждал вас специальным тоном звонка при получении вызова от члена соответствующей группы. Выберите одну из десяти имеющихся групп.

Для удаления номера из группы выберите параметр **НЕТ ГРУППЫ**.

Подробнее об изменении свойств группы вызывающих см.странице 39.

ДОБАВИТЬ ЗАПИСЬ: позволяет вам добавлять новый номер в другую категорию (мобильный, рабочий, домашний телефоны или E-mail) для текущего выбранного имени. Запись телефонной книги может содержать имя и до четырех номеров (по одному в каждой из категорий).

Поиск номера в телефонной книге

После занесения номеров в телефонную книгу, вы можете искать их по одному из двух параметров:

- по имени;
- по вызывающей группе.

Поиск номера по имени

1. Когда экран в режиме ожидания, нажмите программную клавишу **ИМЯ**.

2. Нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**, когда выделен параметр **ПОИСК**. Последует запрос на ввод имени.
3. Введите первые несколько букв имени, которое вы хотите найти.

Записи телефонной книги выводятся, начиная с первой записи, соответствующей вводу. Эта первая запись также выделяется.

Чтобы...	Нажмите...
просмотреть выделенную запись	программную клавишу ВИД .
выбрать другую запись	кнопку ↖ или ↙ до выделения нужной записи.
найти имя, начиная с другой буквы	кнопку □ для сброса введенных букв, а затем нажмите кнопку с нужной буквой.

5. Найдя нужную запись, нажмите кнопку **↗** для набора номера или программную клавишу **ПАРАМ.** для доступа к параметрам записей телефонной книги; подробнее см. странице 36.

Поиск номера по группе вызывающих

1. Когда экран в режиме ожидания, нажмите программную клавишу **ИМЯ**.
2. Прокрутите до параметра **ПОИСК ГРУППЫ** нажатием кнопки **↖** или **↙**, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

3. Прокрутите до требуемой группы нажатием кнопки **↖** или **↙** и затем нажмите программную клавишу **ВИД**.

Выводится список записей телефонной книги в выбранной группе вызывающих.

Чтобы...	Нажмите...
просмотреть выделенную запись	программную клавишу ВИД .
выбрать другую запись	кнопку ↖ или ↙ до выделения нужной записи.

5. Найдя нужную запись, нажмите кнопку **↗** для набора номера или программную клавишу **ПАРАМ.** для доступа к параметрам записей телефонной книги; подробнее см. странице 36.

Правка группы вызывающих

1. Когда экран в режиме ожидания, нажмите программную клавишу **ИМЯ**.
2. Прокрутите до параметра **ПРАВКА ГРУППЫ** нажатием кнопки **↖** или **↙**, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
3. Введите первые несколько букв имени нужной группы или прокрутите список групп нажатием кнопки **↖** или **↙**.
4. Когда группа, которую вы хотите изменить, будет выделена, нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**

- Выберите каждый параметр и измените соответствующие настройки. Предусмотрены следующие параметры:

ТОН ЗВОНКА: позволяет выбрать тон звонка, воспроизводимого при получении голосового телефонного вызова от члена группы.

ТОН SMS: позволяет выбрать тон звонка, воспроизводимого при получении текстового сообщения от члена группы.

ГРАФИКА: позволяет выбрать значок, выводимый при получении голосового вызова от члена группы.

ИМЯ ГРУППЫ: позволяет присваивать имя группе (подробнее о вводе символов см. странице 43).

- По окончании изменения настроек нажмите кнопку  или .

Быстрый набор

После сохранения номеров в памяти телефонной книги, можно установить до восьми номеров быстрого набора и набирать их в любой момент, просто нажимая на соответствующую кнопку.

Установка номеров быстрого набора

- Когда экран в режиме ожидания, нажмите программную клавишу **ИМЯ**.
- Прокрутите до параметра **БЫСТРЫЙ НАБОР** нажатием кнопки  или , а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

- Выберите кнопку, которую вы хотите присвоить функцию быстрого набора (кнопки  по ) и нажмите программную клавишу **OK**.

Примечание: Если вы уже назначили номер для этой кнопки, программная клавиша **ПАРАМ.** заменяет программную клавишу **OK**. Перейдите к шагу 6.

- Выберите нужную запись телефонной книги из списка и нажмите программную клавишу **ВИД**.
- Если запись имеет несколько номеров, выберите нужный номер нажатием кнопки  или , а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
- После назначения номера для выбранной кнопки можно выбрать следующие четыре параметра:

ИЗМЕНЕНИТЬ: позволяет назначить другой номер для кнопки.

СТЕРЕТЬ: позволяет сбросить установку для отмены назначения номеров для кнопки.

СТЕРЕТЬ ВСЕ: позволяет сбросить установку всех кнопок для отмены назначения номеров для всех кнопок.

НОМЕР: позволяет просмотреть номер, предназначенный для кнопки.

- По окончании изменения настроек нажмите кнопку  или .

Быстрый набор из телефонной книги

Для быстрого набора номеров, назначенных для кнопок с  по , нажмите и удерживайте соответствующую кнопку.

Примечание: Позиция памяти 1 зарезервирована для номера сервера голосовой почты.

Проверка состояния памяти

Вы можете проверить число имен и номеров, хранящихся в телефонной книге (в памяти телефона и карты), или число оставшихся свободных позиций.

- Когда экран в режиме ожидания, нажмите программную клавишу **ИМЯ**.
- Выберите параметр **СОСТОЯНИЕ ПАМЯТИ**.
- Нажмите кнопку **↖** или **↙** для вывода записей в памяти карты и телефона отношении общей емкости каждой памяти.

Ввод текста

При использовании телефона вам часто нужно вводить текст. Например, когда вы заносите имена в телефонную книгу, создаете ваше личное поздравление или планируете события в вашем календаре. Вы можете вводить буквенно-цифровые символы с помощью клавиатуры вашего телефона.

Ваш телефон имеет три следующие режима ввода текста:

- Режим T9**

Позволяет вводить английские слова однократным нажатием на букву. Каждая кнопка панели вводит более одной буквы: нажатием  можно ввести J, K или L. Режим T9 автоматически сопоставляет нажатия со встроенной международной языковой базой данных для определения нужного слова. Благодаря этому, режим T9 требует меньшего числа нажатий, чем традиционный способ многократного нажатия в режиме символов верхнего/нижнего регистров.

- Режим символов верхнего/нижнего регистров**

Позволяет вводить буквы кнопками с буквенными значениями одним, двумя, тремя или четырьмя нажатиями до вывода буквы.

- Режим знаков**

Позволяет вводить знаки, такие как пунктуация.

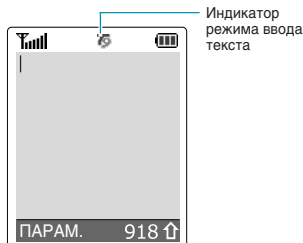
- Режим цифр**

Позволяет вводить цифры.

Изменение режима ввода текста

Если вы находитесь в поле, допускающем ввод букв, в правом нижнем углу дисплея выводится индикатор режима ввода текста.

Пример: Когда вы создаете текстовое сообщение



Для того, чтобы выбрать...	Нажимайте программную клавишу ↑ до...
режим T9	показывается 5 . См. странице 45.
режим символов верхнего регистра	показывае тся A . См. странице 47.
режим символов нижнего регистра	показыва ется a . См. странице 47.
режим цифр	показыв ается 1 . См. странице 48.
режим знаков	показывается * . См. странице 48.

Примечание: Для активации набора на русском языке нажмите и удерживайте клавишу * . Для выхода из режима нажмите и удерживайте клавишу * еще раз.

Использование режима T9

Прогнозируемый ввод текста T9 позволяет вводить слова при минимуме нажатий. Этот режим ввода основан на встроенным словаре.

1. В прогнозируемом режиме ввода текста T9 можно набирать слово, пользуясь кнопками с **2** по **9**. Каждую букву набирайте одним нажатием кнопки.

Пример: Для ввода *HELLO* в режиме T9, нажмите **4**, **3**, **5**, **5** и **6**.

Набираемое слово выводится на дисплее. Оно может меняться с каждым нажатием кнопки.

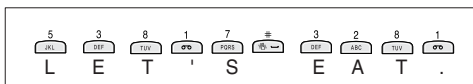
2. Наберите слово до конца перед исправлением или удалением написанного.
3. Если слово правильно, вводите следующее слово. Если нет, нажимайте **0**, **↖** или **↙** для вывода альтернативных слов, выводимых нажатием тех же кнопок.

Пример: *OF* и *ME* вводятся одинаковым сочетанием **6** и **3**. Первым выводится самое употребительное слово.

4. Завершайте ввод каждого слова нажатием **#**.
 - Для набора слов, не определяемых режимом T9, измените режим ввода текста на режим ввода символов верхнего/нижнего регистра.

- Для ввода точки, переноса или апострофа нажмите кнопку . Режим T9 применяет грамматические правила, обеспечивающие правильную пунктуацию.

Пример: Кнопка используется дважды для ввода двух разных знаков пунктуации:



- Для смены регистра в режиме T9 пользуйтесь кнопкой *. Имеется три регистра:
 - строчные;
 - все заглавные.
- Курсор можно перемещать кнопками и . Для удаления букв нажмайте кнопку . Нажмите и удерживайте кнопку для очистки дисплея.

Использование Верхнего/Нижнего регистра Режим символов

Текст вводится нажатием кнопок с по .

- Нажмите клавишу нужной буквы:

- один раз для первой буквы;
- два раза для второй буквы;
- и т.д.

- Так же выбираются все следующие буквы.

Примечание: При нажатии другой кнопки курсор сдвигается вправо. Если буква введена дважды (или другая буква вводится той же кнопкой), подождите несколько секунд, пока курсор автоматически не сместится вправо, а затем выберите следующую букву.

Подробнее о символах, которые можно вводить кнопками, смотрите в таблице ниже.

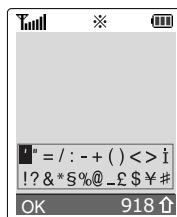
Кнопка	Символы в порядке вывода	
	Верхний регистр	Нижний регистр
1	Пробел . 1 ! ? & ¡ ¿ §	. % @ _ £ \$ ¥ ¢ §
2	А В С 2 Ä Å Æ Ç Г	а в с 2 ä å æ ç г
3	Д Е Ф З É ð ð Ø	д е ф з è ð ø
4	Г Х И 4 Ø Ù	г х и 4 ø ù
5	Ж К Л 5 Ł	ж к л 5 ł
6	М Н О 6 Ñ Ø ö	м н о 6 ñ ø ö
7	Р Q R S 7 П З Э	р q r s 7 п з э
8	Т У В 8 Ü ÿ	т у в 8 ü ÿ
9	W X Y Z 9 Ø	w x y z 9 ø
0	0 * # , ; ' " =	/ : - + () < >

Ввод текста

- Для вставки пробела нажмите кнопку .
- Курсор можно перемещать кнопками  и  . Для удаления букв нажмайте кнопку  . Нажмите и удерживайте кнопку  для очистки дисплея.

Использование режима знаков

Режим знаков позволяет вводить знаки в текстовое сообщение.



Нажмите управляющие кнопки для перемещения на нужный знак, а затем нажмите программную клавишу **OK** для вставки выделенного знака в ваше сообщение.

Использование цифрового режима

Цифровой режим позволяет вам вводить цифры в текстовое сообщение (например телефонный номер). Нажмите кнопки с нужными цифрами и вручную переключайтесь в текстовый режим ввода.

Параметры, имеющиеся во время вызова

Ваш телефон предоставляет функции контроля, которыми можно пользоваться, не прерывая вызова.

Удержание вызова

Вы можете удержать текущий вызов в любой момент. Сделать второй вызов во время разговора можно, если данный сервис поддерживается сетью. Один из двух вызовов становится активным, а второй - удержаным, и между ними можно переключаться.

Для удержания вызова нажмите программную клавишу **УДЕРЖ..**. Вызов можно вновь сделать активным, нажав программную клавишу **ИЗВЛЕЧЬ..**.

Для выполнения вызова во время разговора:

1. Введите номер телефона, который вы хотите набрать, или найдите его в телефонной книге.
2. Нажмите  для набора номера второго вызова. Первый вызов автоматически удерживается.

Либо:

1. Удерживайте текущий вызов нажатием программной клавиши **УДЕРЖ..**.
2. Сделайте следующий вызов как обычно.

Для переключения с одного вызова на другой нажмите программную клавишу **ПЕРЕКЛ..**

Поступивший вызов удерживается, а предыдущий удерживаемый вызов активизируется, что позволяет продолжить разговор с другим абонентом.

По окончании разговора завершите оба вызова нажатием .

Отключение микрофона (заглушить)

Вы можете на время отключить микрофон, чтобы ваш собеседник не мог вас слышать.

Пример: Вы не хотите, чтобы ваш собеседник слышал по телефону то, что вы говорите окружающим.

Для временного отключения микрофона:

1. Нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**
2. При необходимости, нажмите кнопку для выделения параметра **ВЫКЛ. ЗВУК.**
3. Нажмите программную клавишу **ОК.**

Теперь ваш собеседник вас не слышит.

Для обратного включения микрофона:

1. Нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**
2. При необходимости, нажмите кнопку для выделения параметра **ВКЛ. ЗВУК.**
3. Нажмите программную клавишу **ОК.**

Теперь ваш собеседник вновь вас слышит.

Отключение/Подача тонов клавиатуры

Этот параметр позволяет включать и отключать тон кнопок. Если выбран параметр **ТОНОВЫЙ РЕЖИМ ВЫКЛЮЧЕН**, телефон не будет подавать тонов при нажатии кнопок. Он позволяет вам нажимать клавиши во время разговора без подачи тонов.

Примечание: При общении с автоответчиком или с системами компьютерной телефонии следует установить параметр **ТОНОВЫЙ РЕЖИМ ВКЛЮЧЕН**.

ОТПРАВИТЬ DTMF

Вы можете отправлять тоны DTMF (многочастотный двойной тон), соответствующие номеру, набранному во время разговора.

Данный параметр удобен при вводе пароля или номера счета для автоматизированной системы, такой, как например банковская.

Для отправки тонов DTMF выполните следующие действия:

1. Когда вы будете соединены с системой телефонных услуг, нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**
2. Нажмите кнопку для выделения параметра **ОТПРАВКА DTMF.**
3. Нажмите программную клавишу **ОК.**
4. Наберите номер, на который вы хотите отправить тоны и нажмите программную клавишу **ОК.**
Тоны, соответствующие показанному на экране номеру, будут отправлены.

Примечание: Вы также можете осуществлять поиск номера в телефонной книге, нажав на программную клавишу **ИМЯ**. Для подробного описания свойств Телефонной книги обратитесь на стр. 33.

Поиск номера в телефонной книге

Вы можете искать номера в телефонной книге во время вызова.

1. Нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**
2. Нажмите программную клавишу **~** для выделения параметра **ТЕЛЕФОННАЯ КНИГА..**
3. Нажмите программную клавишу **OK..**

Выводится список записей телефонной книги.

4. Введите начало имени, которое вы хотите найти.
При вводе первых символов имени выводится список записей телефонной книги, совпадающих с введенными символами. Запись также выделяется.
5. Для просмотра выделенной записи нажмите программную клавишу **ВИД..**

Подробнее о функциях телефонной книги см. страница 33.

Использование сервиса SMS

Если вы получаете сообщение SMS (Служба коротких сообщений) в процессе вызова, на дисплее начнет мигать значок (). Параметр **СЕРВИС SMS** позволяет использовать эту функцию.

Подробнее об использовании службы SMS см. страница 63.

Ответ на второй вызов

Вы можете ответить на поступивший вызов, не прерывая предыдущего, если данный сервис поддерживается сетью. Установите параметр меню **ОЖИДАНИЕ** (Меню 6.3) на **ВКЛ** (см. страница 105). Сигнал ожидания вызова предупредит вас о поступившем вызове.

Для ответа на вызов во время разговора:

1. Нажмите **~** для ответа на поступивший вызов. Первый вызов автоматически удерживается.
2. Для переключения с одного вызова на другой нажмите программную клавишу **ПЕРЕКЛ..**

Если вы хотите завершить удерживаемый вызов, нажмите программную клавишу **ПАРАМ..** и выберите параметр **КОНЕЦ УДЕРЖАН..**

3. Текущий вызов завершается нажатием **~ / Ⓜ**.

Вызов конференции

Вызов конференции - это сетевой сервис, позволяющий разговаривать шести участникам одновременно. Более подробную информацию можно получить у поставщика сервиса.

Установка конференц-связи

1. Вызовите первого участника как обычно.
2. Вызовите второго участника как обычно. Первый вызов автоматически удерживается.
3. Соедините первого участника с конференцией нажатием программной клавиши **ПАРАМ.** и выбором параметра **ОБЪЕДИНИТЬ.**
4. Для включения нового участника в конференцию сделайте обычный вызов, нажмите программную клавишу **ПАРАМ.** и задайте параметр **ОБЪЕДИНИТЬ.**

Отвечая на поступающие вызовы, вы можете соединять их с конференцией нажатием **ПАРАМ.**, а затем нажатием **ОБЪЕДИНИТЬ.** При необходимости, повторите действия.

Разговор с одним из участников конференции

1. Нажмите программную клавишу **ПАРАМ.** и установите параметр **ВЫБРАТЬ ОДИН.**
Появляется список участников.
2. Выделите нужного участника нажатием кнопки **↖** или **↙**, а затем программной клавиши **ВЫБРАТЬ** или кнопки **→**.

3. Установите параметр **ЛИЧНЫЙ.**

Теперь вы можете лично поговорить с данным абонентом. Остальные участники могут продолжить разговор между собой.

4. Для возврата в конференцию нажмите программную клавишу **ПАРАМ.** и выберите параметр **ОБЪЕДИНИТЬ.**

Теперь все участники конференции могут слышать друг друга.

Окончание связи с одним из участников конференции

1. Нажмите программную клавишу **ПАРАМ.** и установите параметр **ВЫБРАТЬ ОДИН.**

Появляется список участников.

2. Выделите нужного участника нажатием кнопки **↖** или **↙**, а затем программной клавишей **ВЫБРАТЬ** или кнопкой **→**.
3. Выберите параметр **УДАЛИТЬ.**
При этом прекращается связь с выбранным участником, а с остальными разговор можно продолжать.
4. Завершите вызов, закрыв крышку или нажав кнопку **📞/">×**.

Использование меню

Телефон предоставляет широкий выбор функций, позволяющих адаптировать его к вашим задачам. Эти функции организованы в виде меню и подменю.

Доступ к меню и подменю выполняется через просмотр нажатием управляющих кнопок или с помощью быстрого доступа.

Доступ к функциям меню через просмотр

1. В режиме ожидания нажмите программную клавишу **МЕНЮ** для доступа в режим меню.
2. Кнопки **↖** и **↙** начните просмотр до вывода главного меню, например, **ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА**. Нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** или кнопку **>** для входа в меню.
3. Если меню содержит подменю (например, **ЯЗЫК**), доступ к ним можно получить кнопками **↖** и **↙**, и нажатием программной клавиши **ВЫБРАТЬ**.

Если выбранное меню содержит другие параметры, повторите те же действия.

Чтобы...	Нажмите...
просмотреть меню	кнопки ↖ или ↙ или ▲ и ▼ на левой стороне телефона.
подтвердить выбранную настройку	программную клавишу ВЫБРАТЬ или кнопку > .
вернуться на предыдущий уровень меню	программную клавишу ◀ или кнопку < .
выйти из меню без изменения параметров	кнопку ✖/ⓧ .

Вход в функцию меню через быстрый доступ

Пункты меню (меню, подменю и параметры) пронумерованы и к ним можно быстро получить доступ через их номера. Номер быстрого доступа выводится в правой нижней части дисплея рядом с программной клавишей **5**. Просто нажмите программную клавишу **МЕНЮ** и введите требуемый номер.

Примечание: Номера, присвоенные функциям меню, приведены в списке на странице 58. Они могут не совпадать с номерами меню телефона. Это зависит от сервиса, поддерживаемого вашей картой SIM.

Пример: Доступ к параметру **ЯЗЫК**.

1. Нажмите программную клавишу **МЕНЮ**.
2. Нажмите **4** для **ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА**.
3. Нажмите **5** для **ЯЗЫК**.

На дисплее появятся имеющиеся языки.

Карта меню

На схеме, приведенной ниже, показана структура меню телефона с указанием:

- номера, назначенного каждому параметру;
- номеров страниц, на которых описаны соответствующие функции.

Примечание: Если вы используете карту SIM AT, предоставляющую дополнительные сервисы, то при нажатии программной клавиши **МЕНЮ** выводится меню **SIM AT (0)** для ввода функции меню.

Подробнее см. в руководстве карты SIM.

1. СООБЩЕНИЯ (см. страница 63)

- 1.1 ВХОДЯЩИЕ
- 1.2 ИСХОДЯЩИЕ
- 1.3 НАПИСАТЬ
- 1.4 ШАБЛОН
- 1.5 УСТАНОВКИ
 - 1.5.1 НАСТРОЙКА 1*
 - 1.5.2 НАСТРОЙКА 2*
 - 1.5.3 НАСТРОЙКА 3*
 - 1.5.4 НАСТРОЙКА 4*
 - 1.5.5 НАСТРОЙКА 5*
 - 1.5.6 ОБЩ. НАСТР.
- 1.6 МОИ ОБЪЕКТЫ
 - 1.6.1 МОИ EMS МЕЛОДИИ
 - 1.6.2 МОИ EMS КАРТИНКИ
 - 1.6.3 МОЯ EMS АНИМАЦИЯ EMS
 - 1.6.4 УДАЛИТЬ ВСЕ
- 1.7 СОСТОЯНИЕ ПАМЯТИ
 - 1.7.1 ПАМЯТЬ SIM
 - 1.7.2 ПАМЯТЬ ТЕЛЕФОНА
 - 1.7.3 ПАМЯТЬ СВ
 - 1.7.4 УДАЛИТЬ ВСЕ
- 1.8 ГОЛОСОВАЯ ПОЧТА
 - 1.8.1 ГОЛОСОВАЯ ПОЧТА
 - 1.8.2 ГОЛОСОВОЙ СЕРВЕР
- 1.9 ВЕЩАНИЕ
 - 1.9.1 ЧТЕНИЕ
 - 1.9.2 ПРИЕМ
 - 1.9.3 СПИСОК КАНАЛОВ
 - 1.9.4 ЯЗЫК

2. ЗАПИСИ ВЫЗОВОВ (см. страница 74)

- 2.1 ПРОПУЩ. ВЫЗОВЫ
- 2.2 ПОЛУЧЕН. ВЫЗОВЫ
- 2.3 НАБРАН ВЫЗОВЫ
- 2.4 УДАЛИТЬ ВСЕ
 - 2.4.1 ПРОПУЩ. ВЫЗОВЫ
 - 2.4.2 ПОЛУЧЕН. ВЫЗОВЫ
 - 2.4.3 НАБРАН. ВЫЗОВЫ

* Выводится, только если поддерживается картой SIM.

2. ЗАПИСИ ВЫЗОВОВ (продолжение)

- 2.5 ВРЕМЯ ВЫЗОВА
 - 2.5.1 ВРЕМЯ ПОСЛЕДН.
 - 2.5.2 ВСЕГО ОТПРАВЛ.
 - 2.5.3 ВСЕГО ПОЛУЧЕНО
 - 2.5.4 СБРОС ТАЙМЕРА
- 2.6 СТОИМ. ВЫЗОВА*
 - 2.6.1 СТОИМ. ПОСЛЕДН.
 - 2.6.2 ОБЩАЯ СТОИМ.
 - 2.6.3 МАКС. СТОИМ.
 - 2.6.4 СБРОС СЧЕТЧИКОВ
 - 2.6.5 ЗАДАНИЕ МАКСИМ.
 - 2.6.6 ЦЕНА/ЕДИНИЦА

3. ПАРАМ. ЗВУКА (см. страница 77)

- 3.1 ТОН ЗВОНКА
- 3.2 ГРОМК. ЗВОНКА
- 3.3 ТИП ПРЕДУПР.
 - 3.3.1 ТОЛЬКО СВЕТ
 - 3.3.2 МЕЛОДИЯ
 - 3.3.3 ВИБРАЦИЯ
 - 3.3.4 ВИБР.+МЕЛОДИЯ
- 3.4 ТОН КЛАВИАТУРЫ
 - 3.4.1 ВЫКЛ
 - 3.4.2 КСИЛОФОН
 - 3.4.3 ФОРТЕПИАНО
 - 3.4.4 ТОН
 - 3.4.5 ГУДОК
- 3.5 ТОН СООБЩЕНИЯ
 - 3.5.1 ТОН SMS
 - 3.5.2 ТОН SMSCB
- 3.6 ЗВУК ФОЛДЕРА
 - 3.6.1 ВЫКЛ
 - 3.6.2 БУДУЩЕЕ
 - 3.6.3 КРИСТАЛЛ
- 3.7 ВКЛ/ВЫКЛ ТЕЛ.
 - 3.7.1 ВЫКЛ.
 - 3.7.2 КЛАССИЧЕСКИЙ
 - 3.7.3 ВЕСЕЛЫЙ
- 3.8 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ТОН
 - 3.8.1 ТОН ОШИБКИ
 - 3.8.2 ПОМИНУТНЫЙ ТОН
 - 3.8.3 ТОН СОЕДИНЕНИЯ

4. ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА (см.страница 82)

- 4.1 ИК-ПОРТ АКТИВ.
- 4.2 МОИ ПАРАМЕТРЫ
 - 4.2.1 ФОНОВОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ
 - 4.2.2 ПАРАМЕТРЫ МЕНЮ
- 4.3 ПРИВЕТСТВ.СООБЩ.
- 4.4 СОБСТВ. НОМЕР
 - 4.4.1 НОМЕР 1
 - 4.4.2 НОМЕР 2
 - 4.4.3 НОМЕР 3
- 4.5 ЯЗЫК
- 4.6 БЕЗОПАСН.
 - 4.6.1 ПРОВЕРКА PIN
 - 4.6.2 ИЗМЕНЕНИЕ PIN
 - 4.6.3 БЛОК. ТЕЛЕФ.
 - 4.6.4 ИЗМЕНЕНИЕ ПАРОЛЯ
 - 4.6.5 БЛОКИРОВ. SIM
 - 4.6.6 РЕЖИМ FDN*
 - 4.6.7 ИЗМЕНЕНИЕ PIN2*
- 4.7 ПАРАМЕТРЫ ДИСПЛЕЯ
 - 4.7.1 ЯРКОСТЬ
 - 4.7.2 ПОДСВЕТКА
 - 4.7.3 АВТО ПОДСВЕТКА
 - 4.7.4 СВЕТ. СИГНАЛ
 - 4.7.5 ГРАФИЧЕСКИЙ ЛОГОТИП
- 4.8 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
 - 4.8.1 АВТОДОЗВОН
 - 4.8.2 АКТИВ. ФЛИП
 - 4.8.3 ОТВЕТ ЛЮБ.КЛАВ.
- 4.9 БЫСТРЫЙ ВЫЗОВ
 - 4.9.1 КЛАВ. ВВЕРХ
 - 4.9.2 КЛАВ. ВНИЗ
 - 4.9.3 КЛАВ. ВЛЯВО
 - 4.9.4 КЛАВ. ВЛЕВО
- 4.10 СБРОС ПАРАМЕТРОВ

5. ОРГАНАЙЗЕР (см.страница 92)

- 5.1 КАЛЕНДАРЬ
- 5.2 СПИСОК ЗАДАНИЙ
- 5.3 ВРЕМЯ И ДАТА
 - 5.3.1 ЗАДАНИЕ ВРЕМЕНИ
 - 5.3.2 ЗАДАНИЕ ДАТЫ
 - 5.3.3 МИРОВОЕ ВРЕМЯ
 - 5.3.4 ФОРМАТ ВРЕМЕНИ
- 5.4 БУДИЛЬНИК
 - 5.4.1 СИГН. ОДНОКР.
 - 5.4.2 СИГН. ЕЖЕДН.
 - 5.4.3 УТРЕННИЙ ВЫЗОВ
 - 5.4.4 УДАЛИТЬ СИГН.
 - 5.4.5 АВТОВКЛЮЧЕНИЕ
- 5.5 КАЛЬКУЛЯТОР
- 5.6 ОБМЕН ВАЛЮТЫ

6. СЕТЕВ. СЕРВИСЫ (см. страница 101)

- 6.1 ПЕРЕАДРЕСАЦИЯ
 - 6.1.1 ВСЕГДА ПЕРЕНАП.
 - 6.1.2 ЗАНЯТО
 - 6.1.3 НЕТ ОТВЕТА
 - 6.1.4 НЕДОСТУПНО
 - 6.1.5 ОТМЕНИТЬ ВСЕ
- 6.2 ОГРАНИЧЕНИЕ
 - 6.2.1 ВСЕ ИСХОДЯЩИЕ
 - 6.2.2 МЕЖДУНАРОДНЫЕ
 - 6.2.3 МЕЖДУН.ИСКЛ.ДОМ
 - 6.2.4 ВСЕ ВХОДЯЩИЕ
 - 6.2.5 ВХОД. ЗА ГРАНИЦ.
 - 6.2.6 ОТМЕНИТЬ ВСЕ
 - 6.2.7 ИЗМЕНИТЬ ПАРОЛЬ
- 6.3 ОЖИДАНИЕ
 - 6.3.1 ГОЛОС. ВЫЗОВЫ
 - 6.3.2 ВЫЗОВЫ МОДЕМА
 - 6.3.3 ОТМЕНИТЬ ВСЕ

* Выводится, только если поддерживается картой SIM.

СООБЩЕНИЯ

6. СЕТЕВ. СЕРВИСЫ (продолжение)

- 6.4 ВЫБОР СЕТИ
 - 6.4.1 АВТОМАТИЧЕСКИЙ
 - 6.4.2 РУЧНОЙ
- 6.5 ID ЗВОНИЩЕГО
 - 6.5.1 ПО УМОЛЧАНИЮ
 - 6.5.2 СКРЫТЬ НОМЕР
 - 6.5.3 ОТПРАВ. НОМЕР
- 6.6 ЗАКРЫТАЯ ГРУППА
 - 6.6.1 СПИСОК УКАЗАТ.
 - 6.6.2 ВНЕШНИЙ ДОСТУП
 - 6.6.3 ГРУППА ПО УМОЛЧ.
 - 6.6.4 ОТКЛЮЧИТЬ*
- 6.7 ВЫБОР ДИАПАЗОНА

7. WAP&ИГРЫ (см. страница 110)

- 7.1 ИГРЫ
 - 7.1.1 УЛЕЙ
 - 7.1.2 РАЛЛИ
- 7.2 WAP-БРАУЗЕР
 - 7.7.1 ДОМАШНЯЯ
 - 7.7.2 ИЗБРАННЫЕ
 - 7.7.3 HTTP://
 - 7.7.4 УСТАНОВКИ
 - 7.7.5 ОИСТИТЬ КЭШ
 - 7.7.6 ПОЛУЧЕНИЕ СООБЩ.
- 7.3 ЗАГРУЗКИ
 - 7.3.1 ИГРЫ И ДРУГОЕ
 - 7.3.2 ЗВУКИ
 - 7.3.3 РИСУНКИ
 - 7.3.4 НАСТРОЙКИ DNS

Функция SMS (служба коротких сообщений) - это сетевой сервис, который может и не поддерживаться сетью. Сообщение можно отправлять в текстовом виде, по факсу, электронной почтой и с помощью пейджинговых систем, если эти сервисы поддерживаются сетью. Для отправки текстового сообщения по телефону, необходимо получить номер центра SMS у вашего оператора связи.

Появление значка () означает, что получено новое текстовое сообщение. Если память переполнена, выводится сообщение об ошибке, после чего прием сообщений прекращается. Используйте параметр **УДАЛИТЬ** в рамке каждого сообщения для удаления ненужных сообщений.

ВХОДЯЩИЕ (Меню 1.1)

Эта рамка сообщения используется для сохранения полученного сообщения.

При входе в данное меню на дисплее показывается список сообщений с номерами или именами отправителей, если они имеются в вашей телефонной книге.

1. Выберите сообщение из списка и нажмите программную клавишу **ВИД** для чтения содержания сообщения.
2. Содержание просматривается нажатием кнопок и .
3. Для просмотра предыдущих или последующих сообщений, нажмите кнопку * или #.

* Выводится при активной функции Закрытая группа пользователей CUG.

При чтении сообщения нажатием программной клавиши **ПАРАМ.** можно выбрать следующие параметры.

УДАЛИТЬ: удаляет сообщение.

ОТПРАВИТЬ: повторно отправляет сообщение.

Подробнее об отправке сообщений см. страница 66.

ТЕКСТ. ОТВЕТ: позволяет отправить ответное сообщение.

ОТЗВОНИТЬ: позволяет сделать ответный вызов.

ИЗЬЯТЬ АДРЕС: позволяет извлечь страницу URL или адреса электронной почты или телефонные номера из текста сообщения и сохранить их в памяти телефона.

ПЕРЕМЕСТИТЬ В ТЕЛЕФОН: позволяет вам переместить сообщение с SIM-карты в память телефона.

ПЕРЕМЕСТИТЬ В SIM: позволяет вам переместить сообщения из памяти телефона на SIM-карту.

ВЫБРАТЬ ОБЪЕКТЫ: позволяет сохранить объекты (например, звуки или изображения) в вашем телефоне. Вы можете использовать сохраненные объекты при написании сообщений; подробнее см. страница 67.

ИСХОДЯЩИЕ (Меню 1.2)

Эта рамка сообщения используется для сохранения сообщения которое было или будет отправлено.

При входе в данное меню на дисплее показывается список сообщений с номерами или именами получателей, если они имеются в вашей телефонной книге.

- Выберите сообщение из списка и нажмите программную клавишу **ВИД** для чтения содержания сообщения.
- Содержание просматривается нажатием кнопок **↖** и **↘**.
- Для просмотра предыдущих или последующих сообщений, нажмите кнопку **↖ ↘** или **↖ ↗**.

При чтении сообщения нажатием программной клавиши **ПАРАМ.** можно выбрать следующие параметры.

УДАЛИТЬ: удаляет сообщение.

ОТПРАВИТЬ: повторно отправляет сообщение.

ИЗЬЯТЬ АДРЕС: позволяет извлечь страницу URL или адреса электронной почты или телефонные номера из текста сообщения и сохранить их в памяти телефона.

ПЕРЕМЕСТИТЬ В ТЕЛЕФОН: позволяет вам переместить сообщение с SIM-карты в память телефона.

ПЕРЕМЕСТИТЬ В SIM: позволяет вам переместить сообщения из памяти телефона на SIM-карту.

ВЫБРАТЬ ОБЪЕКТЫ: позволяет сохранить объекты (например, звуки или изображения) в вашем телефоне. Вы можете использовать сохраненные объекты при написании сообщений; подробнее см. страница 67.

НАПИСАТЬ (Меню 1.3)

С помощью этого меню можно написать и отправить текстовое сообщение.

Примечание: Можно писать сообщения, содержащие до 918 буквенно-цифровых символов.

Если вы добавляете в сообщение объекты, число символов будет меньше.

Создание простого текстового сообщения

- Создайте свое сообщение.

Примечание: Подробнее о вводе символов см. страница 43.

- Написав сообщение, нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**. Предусмотрены следующие параметры:

ОТПРАВИТЬ: позволяет отправить сообщение. После отправки сообщение будет удалено.

СОХР. И ОТПРАВ.: позволяет сохранить копию сообщения в указанной памяти и затем отправить сообщение получателю. Вы можете прочитать сообщение в папке Исходящие.

СОХРАНИТЬ: позволяет сохранять сообщения в указанной памяти для последующей отправки. Вы можете прочитать сообщение в папке Исходящие.

Для дополнительной информации о параметрах

ФОРМАТИРОВАНИЕ ТЕКСТА, ДОБАВИТЬ ОБЪЕКТЫ, ДОБАВИТЬ ШАБЛОНЫ, ДОБАВ. ИЗ ТЕЛ. КН., ДОБАВ. ЗАКЛАДКУ И ЯЗЫК см.

"Создание сообщения с использованием параметров" на странице 67.

- Выберите **ОТПРАВИТЬ** или **СОХР. И ОТПРАВ.** и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

Если вы хотите только сохранить сообщение, выберите **СОХРАНИТЬ**. После сохранения сообщения телефон возвращается в меню **СООБЩЕН..**

- Выберите область памяти, где будет сохранено сообщение и нажмите программную клавишу **OK**.
- Введите номер назначения и нажмите программную клавишу **OK**. Сообщение отправляется.

Создание сообщения с использованием параметров

- Создайте свое сообщение.
- Нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**

- Выберите один из следующих параметров с помощью кнопок **↖** и **↘**, и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

ФОРМАТИРОВАНИЕ ТЕКСТА: позволяет форматировать атрибуты текста. Для атрибута **РАЗМЕР** можно выбрать **НОРМАЛЬНЫЙ**, **КРУПНЫЙ** или **МЕЛКИЙ**. Для атрибутов **ПОДЧЕРКНУТЫЙ** и **ЗАЧЕРКНУТЫЙ** выберите **ВКЛ.** или **ВЫКЛ.**. Можно выбрать одновременно несколько атрибутов текста.

ДОБАВИТЬ ОБЪЕКТЫ: позволяет добавить в сообщение требуемые звук, мелодию, рисунок или анимацию. Выберите категорию добавляемого объекта из имеющихся вариантов. В каждой категории можно выбрать различные объекты, установленные изготовителем, или полученные из других источников (например, из Интернета или от других телефонов).

ДОБАВИТЬ ШАБЛОНЫ: позволяет использовать текст одного из стандартных сообщений. Выберите одно из пяти имеющихся стандартных сообщений через параметр меню **ШАБЛОН (Меню 1.4)**; подробнее см. страница 68.

ДОБАВ. ИЗ ТЕЛ.КН.: позволяет добавлять в сообщение запись из телефонной книги. Выберите запись из списка.

ДОБАВ.ЗАКЛАДКУ: позволяет добавлять адрес web-страницы в список Избранное
(Меню 7.2.2.). Выберите запись из списка.

ЯЗЫК: позволяет изменить язык, используемый в режиме ввода текста T9. Выберите нужный язык.

4. Дополните сообщение и затем отправьте или сохраните его, выполнив процедуру на страница 66, начиная с шага 3.

ШАБЛОН (Меню 1.4)

Используя это меню, вы можете выбрать пять сообщения, которые вы чаще всего используете. Список шаблонов можно перелистывать программными клавишами **↖** и **↘**. Когда шаблон сообщения, который вы хотите изменить, будет выделен, нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**

РЕДАКТИРОВАТЬ: позволяет написать новое или отредактировать выбранное сообщение.

Примечание: Подробнее о вводе символов см. страница 43.

ОТПР. СООБЩ.: позволяет извлечь выбранное сообщение. Закончив сообщение, можно отправить, сохранить и отправить или просто сохранить его. Подробнее об отправке сообщений см. страница 66.

УДАЛИТЬ: удаляет заданное сообщение. Следует подтвердить удаление, нажав программную клавишу **ДА**.

УСТАНОВКИ (Меню 1.5)

В этом меню можно настроить информацию SMS по умолчанию. Группа настройки содержит набор установок, нужных для отправки сообщений. Число групп настройки зависит от емкости вашей карты SIM.

НАСТРОЙКА x (где x обозначает номер группы настройки): каждая группа имеет свое подменю.

СЕРВИС-ЦЕНТР: позволяет сохранять или изменять номер центра SMS, необходимый для отправки сообщения. Номер можно получить у оператора связи.

НАЗН. ПО УМОЛЧ.: позволяет сохранить номер назначения по умолчанию. Номер будет автоматически показываться на экране **НАЗНАЧЕНИЕ** при создании сообщения.

ТИП ПО УМОЛЧАНИЮ: позволяет установить тип сообщения по умолчанию (текстовое, факс, пейджер или электронная почта). Сеть может преобразовывать сообщение в выбранный формат.

ХРАН. ПО УМОЛЧ.: позволяет задать время хранения сообщений в центре сообщений, в течение которого будут предприниматься попытки их доставки.

ЗАДАНИЕ ИМЕНИ: позволяет дать имя группе настроек, задаваемой в данный момент.

ОБЩ. НАСТР.: предусмотрены следующие параметры:

ПУТЬ ОТВЕТА: позволяет получателю вашего SMS-сообщения отправить ответное сообщение через ваш центр сообщений, если ваша сеть поддерживает данную услугу.

ОТЧ. О ДОСТ.: позволяет включать или отключать функцию отчета. При включении этой функции сеть информирует, отправлено сообщение или нет.

КАНАЛ: позволяет выбрать **GSM** или **GPRS**.

МОИ ОБЪЕКТЫ (Меню 1.6)

После сохранения объектов, полученных в сообщениях, в памяти вашего телефона с помощью параметра **ВЫБРАТЬ ОБЪЕКТЫ** (см. страница 64) вы можете просматривать объекты в этом меню.

Имеются три категории объектов:

- **МОИ EMS МЕЛОДИИ**
- **МОИ EMS КАРТИНКИ**
- **МОЯ EMS АНИМАЦИЯ EMS**

Для удаления выбранного объекта нажмите программную клавишу **УДАЛИТЬ**.

Вы можете удалить все объекты, используя параметр **УДАЛИТЬ ВСЕ** (Меню 1.6.4).

Чтобы...	Нажмите...
выбрать категорию подлежащих стиранию записей	программную клавишу ПОМЕТКА .
отменить выбор	программную клавишу СНЯТЬ .
стереть записи в выбранной(ых) категории(ях)	программную клавишу УДАЛИТЬ .

Если вы хотите удалить все объекты, выберите **ВСЕ ОБЪЕКТЫ**.

СОСТОЯНИЕ ПАМЯТИ (Меню 1.7)

Это меню выводит число сообщений, хранящихся в памяти карты SIM, СВ и телефона.

Вы можете удалить все сообщения, используя параметр **УДАЛИТЬ ВСЕ** (Меню 1.7.4).

Чтобы...	Нажмите...
выбрать тип (-ы) удаляемых сообщений	программную клавишу ПОМЕТКА .
отменить выбор	программную клавишу СНЯТЬ .
удалить все сообщения выбранного типа (-ов)	программную клавишу УДАЛИТЬ .

Если вы хотите удалить все сообщения, выберите **ВСЕ СООБЩЕНИЯ**.

ГОЛОСОВАЯ ПОЧТА (Меню 1.8)

Это меню обеспечивает доступ к ящику голосовой почты, если сервис предоставляется сетью.

Предусмотрены следующие параметры:

ГОЛОСОВАЯ ПОЧТА: прежде, чем пользоваться этой функцией, вы должны ввести номер голосового сервера, предоставленный вашим оператором связи (см. параметр меню 1.8.2). Затем можно выбирать этот параметр и прослушивать сообщения, просто нажимая программную клавишу **OK**.

Для быстрого доступа к серверу голосовой почты нажмите и удерживайте кнопку  в режиме ожидания.

ГОЛОСОВОЙ СЕРВЕР: позволяет, при необходимости, изменять номер сервера голосовой почты.

Чтобы...	Нажмите...
ввести номер сервера	соответствующие цифровые кнопки.
изменить номер	кнопку  .
переместить курсор влево/вправо без удаления цифры	кнопку < или >.

Примечание: Голосовая почта - это сетевой сервис. Для получения более подробной информации свяжитесь с вашим оператором связи.

ВЕЩАНИЕ (Меню 1.9)

Этот сетевой сервис позволяет получать сообщения на разные темы, такие как погода или движение по дорогам. Сообщение выводится сразу по получении при условии, что:

- телефон находится в режиме ожидания;
- параметр **ПОЛУЧЕНИЕ** установлен на **ВКЛ**;
- канал сообщения выделен в списке каналов.

Предусмотрены следующие параметры:

ЧТЕНИЕ: позволяет просматривать сообщения.

ВРЕМЕННО отображает сообщения из сети, но теряет их содержание при выключении телефона.

Перемещение по сообщению осуществляется клавишами **↖** и **↘**. При чтении сообщения нажмите программную клавишу **СОХР**, для сохранения сообщения в **АРХИВ** для последующего извлечения.

ПРИЕМ: позволяет включить или отключить прием широковещательных сообщений.

СПИСОК КАНАЛОВ: позволяет определить каналы, по которым вы хотите принимать широковещательные сообщения. Предусмотрены следующие параметры:

ВЫБРАТЬ: используется для включения или отключения каналов в списке установкой или удалением метки.

ДОБАВ. КАНАЛ: используется для определения ID и названия нового канала.

УДАЛИТЬ: используется для удаления канала из списка.

РЕДАКТИРОВАТЬ: используется для изменения ID и названия существующего канала.

ЯЗЫК: позволяет выбрать язык получаемых сообщений сотового вещания.

Для дополнительной информации обратитесь к вашему провайдеру сетевых услуг.

ЗАПИСИ ВЫЗОВОВ

В этом меню вы можете просмотреть:

- пропущенные, входящие или исходящие вызовы;
- время разговора входящего или исходящего вызова;
- стоимость ваших звонков.

Примечание: Можно получить доступ ко всем номерам трех типов записей вызовов, нажав кнопку  в режиме ожидания.

ПРОПУЩЕННЫЕ ВЫЗОВЫ (Меню 2.1)

Этот параметр позволяет просмотреть 20 последних вызовов, на которые вы не ответили.

Номер и имя (если имеются) приводятся с датой и временем вызова. Нажав программную клавишу **ПАРАМ.**, вы можете:

- удалить номер из списка;
- отредактировать номер (если имеется) и сохранить его в телефонной книге;
- сделать вызов на указанный номер.

ПОЛУЧЕННЫЕ ВЫЗОВЫ (Меню 2.2)

Позволяет просмотреть 20 последних полученных вызовов.

Номер и имя (если имеются) приводятся с датой и временем вызова. Нажав программную клавишу **ПАРАМ.**, вы можете:

- удалить номер из списка;
- отредактировать номер (если имеется) и сохранить его в телефонной книге;
- сделать вызов на указанный номер.

НАБРАННЫЕ ВЫЗОВЫ (Меню 2.3)

Позволяет просмотреть последние 20 набранных вызовов.

Номер и имя приводятся с датой и временем вызова, когда он был сделан. Нажав программную клавишу **ПАРАМ.**, вы можете:

- удалить номер;
- отредактировать номер и сохранить его в телефонной книге;
- сделать вызов на указанный номер.

УДАЛИТЬ ВСЕ (Меню 2.4)

Вы можете удалить все номера, сохраненные в каждой записи вызовов. Выделите нужную категорию и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

При появлении сообщения подтверждения нажмите программную клавишу **ДА** для подтверждения.

ВРЕМЯ ВЫЗОВА (Меню 2.5)

Позволяет просмотреть таймеры для сделанных и полученных вызовов.

Примечание: Действительная оплачиваемая длительность вызовов, определяемая поставщиком сервиса, может изменяться в зависимости от свойств сети, округления при подсчете и т.д.

Имеются следующие таймеры:

ВРЕМЯ ПОСЛЕДНего: длительность последнего вызова.

ВСЕГО ОТПРАВЛ.: общая длительность всех вызовов, сделанных после последнего сброса таймера.

ЗАПИСИ ВЫЗОВОВ

ВСЕГО ПОЛУЧЕНО: общая длительность всех вызовов, сделанных после последнего сброса таймера.

СБРОС ТАЙМЕРА: параметр, используемый для сброса таймера вызовов. Введите пароль телефона (см. страница 123) и нажмите программную клавишу **OK**.

СТОИМ. ВЫЗОВА* (Меню 2.6)

Этот сетевой сервис позволяет определять стоимость вызовов. В зависимости от вашей SIM-карты, данный параметр меню может не отображаться.

Имеются следующие таймеры:

СТОИМ. ПОСЛЕДН.: стоимость последнего сделанного вызова.

ОБЩАЯ СТОИМ.: общая стоимость всех вызовов, сделанных после последнего сброса счетчика стоимости. Если общая стоимость превышает максимальную величину, заданную параметром **ЗАДАНИЕ МАКСИМ.**, вы сможете делать вызовы только после сброса данных счетчика стоимости.

МАКС. СТОИМ.: максимальная стоимость, задаваемая параметром **ЗАДАНИЕ МАКСИМ.** (см. ниже).

СБРОС СЧЕТЧИКОВ: параметр, используемый для сброса данных счетчика стоимости. Сначала введите ваш PIN2 (см. страница 125), а затем нажмите программную клавишу **OK**.

ЗАДАНИЕ МАКСИМ.: параметр, используемый для ввода максимальной суммы, отведенной вами на вызовы. Сначала введите ваш PIN2 (см. страница 125), а затем нажмите программную клавишу **OK**.

ЦЕНА/ЕДИНИЦА: этот параметр используется для установки стоимости одной единицы и применяется при подсчете стоимости вызовов. Сначала введите ваш PIN2 (см. страница 125), а затем нажмите программную клавишу **OK**.

* Выводится, только если поддерживается картой SIM.

ПАРАМ. ЗВУКА

Функция параметров звука используется для установки следующих настроек:

- мелодии звонка, громкости и типа;
- звуков, производимых при нажатии кнопок, при ошибках или при получении сообщений.

Примечание: Когда телефон находится в бесшумном режиме (см. стр. 28), вы не можете изменить параметры звука.

ТОН ЗВОНКА (Меню 3.1)

Позволяет подобрать мелодию для звонка.

Вы можете выбрать одну из предлагаемых многочисленных мелодий. После каждого выбора мелодии она проигрывается в течение нескольких секунд. Если вы загрузили какие-либо звуки из Интернета или программы EasyGPRS, вы можете просмотреть их список в этом меню.

ГРОМК. ЗВОНКА (Меню 3.2)

Задает один из пяти уровней громкости звонка.

Пользуйтесь кнопками **↖** и **↙** или **↑** и **↓** на левой стороне телефона.

ТИП ПРЕДУПР. (Меню 3.3)

Позволяет выбрать способ оповещения о принимаемых вызовах.

Предусмотрены следующие параметры:

ТОЛЬКО СВЕТ: включается только подсветка; телефон не звонит и не вибрирует.

МЕЛОДИЯ: телефон звонит мелодией, заданной параметром меню **ТОН ЗВОНИКА** (Меню 3.1); см. страница 77.

ВИБРАЦИЯ: телефон вибрирует, но не звонит.

ВИБР.+МЕЛОДИЯ: перед тем, как раздается звонок, телефон вибрирует три раза.

ТОН КЛАВИАТУРЫ (Меню 3.4)

Позволяет выбрать тон клавиатуры, который производится кнопками при их нажатии.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: кнопки не звучат.

КСИЛОФОН: каждая клавиша от при нажатии создает чистый звук.

ФОРТЕПИАНО: каждая клавиша от при нажатии создает различную ноту музыкальной гаммы.

ТОН: каждая кнопка при нажатии издает свой собственный тон.

ГУДОК: все кнопки при нажатии издают одинаковый тон.

ТОН СООБЩЕНИЯ (Меню 3.5)

Позволяет выбрать тон сигнала, звучащего при получении сообщения.

ТОН SMS

Позволяет выбирать способ, которым телефон информирует о получении нового сообщения SMS.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: телефон не использует тон SMS.

ТОЛЬКО СВЕТ: световой сигнал сервиса над внешним дисплеем мигает.

ВИБРАЦИЯ: телефон вибрирует.

ОДИН ГУДОК: сигнал подается один раз.

ТОН X SMS: телефон подает SMS-сигнал. Предоставляется 10 SMS-сигналов.

ТОН SMSCB

Этот параметр позволяет выбрать, как телефон информирует о получении нового сообщения сотовоговещания (СВ).

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: телефон не использует тон СВ.

ТОЛЬКО СВЕТ: световой сигнал сервиса над внешним дисплеем мигает.

ВИБРАЦИЯ: телефон вибрирует.

ОДИН ГУДОК: сигнал подается один раз.

ТОН X SMS-СВ: телефон использует тон СВ. Предоставляется 10 SMS-сигналов.

ЗВУК ФОЛДЕРА (Меню 3.6)

Позволяет включить или выключить подачу звукового сигнала при открытии крышки.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: без звука.

БУДУЩЕЕ: телефон производит футуристический звук.

КРИСТАЛЛ: телефон производит кристально чистый звук.

ВКЛ/ВЫКЛ ТЕЛ. (Меню 3.7)

Позволяет включить или выключить подачу звукового сигнала при включении и выключении телефона.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: при включении и выключении телефона вы не будете слышать звука.

КЛАССИЧЕСКИЙ: при включении и выключении телефона вы будете слышать стандартный звук.

ВЕСЕЛЫЙ: при включении и выключении телефона вы будете слышать веселый звук.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ТОН (Меню 3.8)

Вы можете установить другие тоны, используемые телефоном.

Для установки тона...	Нажмите...
включения	программную клавишу ВКЛ. . Перед параметром появляется метка.
выключения	программную клавишу ВЫКЛ. . Метка исчезает.

Предусмотрены следующие параметры:

ТОН ОШИБКИ: устанавливает, будет ли телефон информировать вас о сделанной ошибке.

ПОМИНУТНЫЙ ТОН: позволяет включить или отключить подачу звукового сигнала, который подается каждую минуту в процессе вызова, отсчитывая его длительность.

ТОН СОЕДИНЕНИЯ: указывает должен ли телефон подавать сигнал при соединении с сетью.

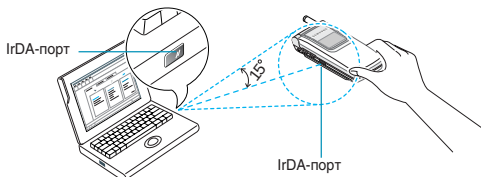
ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА

Многие функции телефона могут настраиваться по вашему выбору. Доступ к этим функциям выполняется через меню ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА.

ИК-ПОРТ АКТИВ. (Меню 4.1)

Этот параметр позволяет отправлять и получать данные через инфракрасный порт. Для использования инфракрасного соединения сделайте следующее:

- сконфигурируйте и включите IrDA-совместимый инфракрасный порт на вашем ПК;
- включите функцию инфракрасного соединения на телефоне; в верхней строке дисплея появляется значок IrDA (Ir);
- совместите IrDA-порт вашего телефона с IrDA-портом компьютера.



Соединение готово для передачи данных.

Если соединение между вашим телефоном и IrDA-совместимым устройством не будет установлено в течение 30 секунд после включения порта телефона, то порт будет автоматически отключен.

Примечание: Для наилучших результатов настоятельно рекомендуется использование кабеля данных, поставляемого с вашим телефоном.

МОИ ПАРАМЕТРЫ (Меню 4.2)

Вы можете изменить фоновое изображение и вид дисплея в режиме меню по вашему усмотрению.

ФОНОВОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ

Этот параметр позволяет изменить фоновое изображение (обои), которое отображается в режиме ожидания.

Для изменения фонового изображения:

1. Просмотрите список, нажимая кнопку **↖** или **↘**. Имеются различные заданные изображения. Вы также можете выбрать пустой фон или любое из изображений, загруженных из Интернета или из программы EasyGPRS.
2. Нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**, когда выделен желаемый снимок. На дисплей выводится выбранное изображение.
3. После просмотра изображения нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** для его отображения в режиме ожидания. На дисплее появится запрос о том хотите ли вы вывести текст на экран.

4. Для вывода...	Нажмите...
текущей даты и времени вверху фонового изображения	программную клавишу ДА .
только фонового изображения	программную клавишу НЕТ .

ПАРАМЕТРЫ МЕНЮ

Позволяет выбрать стиль вывода меню. Можно выбрать **СТИЛЬ ПАПКИ** или **СТИЛЬ СТРАНИЦЫ**.

ПРИВЕТСТВ.СООБЩ. (Меню 4.3)

Этот параметр позволяет задать приветственное сообщение, которое выводится на короткое время при включении телефона. При выборе данного меню на дисплее показывается текущее сообщение.

Чтобы...	Нажмите...
удалить текущее сообщение	кнопку  и удерживайте ее до удаления сообщения.
ввести новое сообщение	соответствующие буквенно-цифровые кнопки.
изменить режим ввода текста	программную клавишу  .

Подробнее о вводе символов см. страница 43.

СОБСТВ. НОМЕР (Меню 4.4)

Этот параметр позволяет:

- назначать имя каждому личному номеру телефона, зарегистрированному в вашей карте SIM;
- изменять имена и цифры.

Эта функция является дополнением к памяти, и ей можно пользоваться для проверки личных номеров.

Любые изменения здесь никак не влияют на фактические номера абонентов на карте SIM.

ЯЗЫК (Меню 4.5)

Можно выбрать язык экрана. При установке параметра языка на **АВТОМ.УДАЛЕН.** язык выбирается автоматически в соответствии с языком карты SIM.

БЕЗОПАСН. (Меню 4.6)

Функция безопасности позволяет ограничить использование телефона:

- отдельным лицом;
- по типам вызовов.

Для защиты работы телефона используется набор кодов и паролей. Их описание приводится ниже (см. также стр. 123-126).

ПРОВЕРКА PIN

При включении проверки PIN нужно вводить ваш PIN каждый раз при включении телефона. Те, кто не знают кода PIN, не смогут пользоваться телефоном без вашего разрешения.

Примечание: Перед отключением функции проверки PIN вы должны ввести ваш PIN.

Для изменения PIN-кода см. параметр меню **ИЗМЕНЕНИЕ PIN (Меню 4.6.2)**.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: при включении телефон немедленно соединяется с сетью.

ВКЛ: PIN необходимо вводить при каждом включении телефона.

ИЗМЕНЕНИЕ PIN

Позволяет заменить текущий PIN на новый при условии, что включена функция проверки PIN. Перед тем, как задать новый PIN, необходимо ввести текущий PIN.

После ввода нового PIN последует запрос на его подтверждение повторным вводом.

БЛОК. ТЕЛЕФ.

Эта функция блокирует ваш телефон при каждом включении, пока не будет введен 8-значный пароль.

Пароль устанавливается производителем на 00000000. Для изменения пароля см. параметр меню **ИЗМЕНЕНИЕ ПАРОЛЯ (Меню 4.6.4)** ниже.

При вводе правильного пароля телефон можно использовать до его отключения.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: запрос на ввод пароля при включении телефона не выводится.

ВКЛ: вы должны ввести пароль при включении телефона.

ИЗМЕНЕНИЕ ПАРОЛЯ

Функция изменения пароля позволяет изменять ваш текущий пароль. Прежде, чем вы сможете задать новый пароль, необходимо ввести текущий пароль.

Пароль устанавливается производителем на 00000000. После ввода нового пароля вам предлагается ввести пароль повторно для его подтверждения.

БЛОКИРОВ. SIM

При включении функции блокировки SIM ваш телефон будет работать только с вашей картой SIM. Вам необходимо ввести код блокировки SIM.

После ввода кода блокировки последует запрос на его подтверждение повторным вводом.

Для того, чтобы снять блокировку SIM, нужно ввести код блокировки SIM.

РЕЖИМ FDN

Режим фиксированного набора FDN, в случае его поддержки вашей картой SIM, позволяет ограничить выходные вызовы набором ограниченного количества номеров.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: можно делать вызов по любому номеру.

ВКЛ: можно делать вызовы только по номерам, имеющимся в телефонной книге. Вы должны ввести PIN2.

Примечание: Не все карты SIM имеют PIN2. Если ваша карта SIM не имеет PIN2, этот параметр меню не выводится.

Для замены PIN2 см. параметр меню **ИЗМЕНЕНИЕ PIN2 (Меню 4.6.7)** ниже.

ИЗМЕНЕНИЕ PIN2

Параметр изменения PIN2 позволяет заменять текущий PIN2 на новый. Перед заданием нового PIN2 вы должны ввести текущий PIN2.

После ввода нового PIN2, последует запрос на его подтверждение повторным вводом.

Примечание: Не все карты SIM имеют PIN2. Если ваша карта SIM не имеет PIN2, этот параметр меню не выводится.

ПАРАМЕТРЫ ДИСПЛЕЯ (Меню 4.7)

ЯРКОСТЬ

Этот параметр позволяет отрегулировать яркость экранов дисплея, чтобы они стали светлее или темнее.

Для регулировки яркость дисплея:

- Выберите нужный дисплей (**ОСНОВНОЙ ЖКД** или **ВНЕШНИЙ ЖКД**) и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
- Отрегулируйте яркость дисплея с помощью кнопок **↖** и **↙** или **↑** и **↓** на левой стороне телефона.
- Закончив регулировку, нажмите программную клавишу **OK** для сохранения выбора.

ПОДСВЕТКА

Вы можете выбрать использовать или нет подсветку телефона. Отключение подсветки дает небольшое увеличение времени работы в режимах разговора и ожидания.

Выберите длительность времени включения подсветки. Подсветка включается при нажатии кнопки, получении вызова или сообщения и выключается через установленный промежуток времени. Затем подсветка тускнеет и затем выключается через минуту.

Если вы не хотите использовать подсветку, выберите **ВЫКЛ**.

АВТО ПОДСВЕТКА

Этот параметр позволяет задать продолжительность использования подсветки. Он поможет сэкономить заряд вашей батареи.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: подсветка используется в соответствии с установленным параметром меню **ПОДСВЕТКА** (Меню 4.7.2); см. страница 88.

ВКЛ: подсветка используется только для определенного периода в течение дня. Установите время начала и окончания в часах и минутах, используя соответствующие цифровые кнопки.

СВЕТ. СИГНАЛ

Этот параметр позволяет включить или отключить использование светового сигнала сервиса на верхней части телефона, а также выбрать его цвет.

Выберите один из семи имеющихся цветов. Когда телефон будет готов к работе, световой сигнал сервиса начнет мигать соответствующим цветом.

Если вы не хотите использовать световой сигнал сервиса, выберите **ВЫКЛ**.

ГРАФИЧЕСКИЙ ЛОГОТИП

Этот параметр позволяет вывести на экран логотип вашего оператора вместо его имени.

ВКЛ: в режиме ожидания отображается логотип оператора, сохраненный в памяти вашего телефона; если в памяти нет логотипа, выводится имя оператора.

ВЫКЛ: в режиме ожидания выводится имя оператора.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

(Меню 4.8)

Вы можете включить или отключить функции автоматического повторного набора или ответа.

Для установки функции...	Нажмите...
включения	программную клавишу ВКЛ. . Перед параметром появляется метка.
выключения	программную клавишу ВЫКЛ. . Метка исчезает.

Предусмотрены следующие параметры:

АВТОДОЗВОН: позволяет автоматически набирать номер абонента десять раз в случае неуспешного вызова.

Примечание: Интервал между вызовами изменяется.

АКТИВ. ФЛИП: если этот параметр активирован, для ответа на вызов просто откройте крышку телефона.

Если он дезактивирован, то для ответа на вызов нужно открыть крышку и нажать одну из кнопок, в зависимости от установки параметра **ОТВЕТ ЛЮБ.КЛАВ.** (см. ниже).

ОТВЕТ ЛЮБ.КЛАВ.: если этот параметр активирован, для ответа на вызов нажмите любую кнопку, кроме кнопки **¶/Ø**, кнопки **□** и программной клавиши **ОТКАЗ**. Для отказа от приема вызова нажмите кнопку **¶/Ø** или программную клавишу **ОТКАЗ**.

Если этот параметр дезактивирован, то можно нажать только кнопку **¶** или программную клавишу **ПРИНЯТЬ**.

БЫСТРЫЙ ВЫЗОВ (Меню 4.9)

Управляющие кнопки могут быть использованы в качестве кнопок быстрого доступа. При нажатии в режиме ожидания они обеспечивают непосредственный доступ к определенным параметрам меню.

Для присваивания быстрого вызова кнопке:

- Выберите кнопку для использования в качестве кнопки быстрого доступа нажатием **↖** или **↙**, а затем программной клавиши **ВЫБРАТЬ**.

КЛАВ. ВВЕРХ (↖)

КЛАВ. ВНИЗ (↙)

КЛАВ. ВПРАВО (→)

КЛАВ. ВЛЕВО (←)

- Выберите параметр меню, назначаемый кнопке быстрого доступа, нажимая **↖** или **↙**.

Примечание: Для отключения кнопки быстрого доступа выберите параметр **НЕТ**.

- Нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** для сохранения выбора.

СБРОС ПАРАМЕТРОВ (Меню 4.10)

Можно быстро сбросить все параметры телефона на заводские установки по умолчанию. Для сброса параметров телефона:

- Выберите параметр меню **СБРОС ПАРАМЕТРОВ**.
- Введите 8-значный пароль телефона и нажмите программную клавишу **OK**.

Примечание: Пароль устанавливается производителем на 00000000. Для изменения этого пароля см. страница 86.

ОРГАНАЙЗЕР

Функция Органайзер позволяет:

- просмотреть календарь и составить расписание;
- составить список задачий;
- установить текущее время и дату;
- установить будильник для звонка телефона в определенное время (для напоминания о делах);
- использовать телефон как калькулятор для выполнения основных арифметических действий или операций обмена валюты.

КАЛЕНДАРЬ (Меню 5.1)

Функция Календарь позволяет:

- узнать дату;
- записать напоминание для контроля расписания и подачи сигнала при необходимости.

Работа с календарем

При выборе параметра меню **КАЛЕНДАРЬ** (Меню 5.1) выводится календарь. Нажатие программной клавиши **ПАРАМ.** делает доступными следующие параметры:

ИСКАТЬ ВСЕ: выводит все напоминания, независимо от даты, начиная с самого раннего. Содержание сообщений просматривается нажатием кнопок **↖** или **↙**.

УДАЛИТЬ ВСЕ: удаляет все записи. Выводится запрос на подтверждение действия.

ПЕРЕЙТИ К ДАТЕ: переходит к заданной дате.

ВЫХОД: выполняет выход из функции Календарь и возвращает в режим ожидания.

Запись напоминания

Для записи или редактирования напоминания в определенной дате:

1. Выберите нужную дату в календаре, пользуясь управляющими кнопками.

Примечание: Для перевода месяца нажмите кнопки **▲** или **▼** на левой стороне телефона.

2. Нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

Выводится пустой экран для ввода напоминания.

3. Введите напоминание и нажмите программную клавишу **OK**.

Примечание: Подробнее о вводе символов см. страница 43.

Выводится запрос на подтверждение установки будильника.

4. Для того, чтобы будильник звонил в указанный день, нажмите программную клавишу **ДА**. Иначе нажмите программную клавишу **НЕТ**.

5. Если вы нажали программную клавишу **ДА**, установите время сигнала будильника и нажмите программную клавишу **OK**.

Цвет даты изменяется на зеленый для указания наличия напоминания.

Правка напоминания

Если вы выберете день, для которого уже существует напоминание, вы можете выбрать параметр **ПРАВКА** для правки показанного напоминания.

Примечание: Подробнее о вводе символов см. страница 43.

Закончив правку напоминания, нажмите программную клавишу **OK**. Нажатие программной клавиши **ПАРАМ**. делает доступными следующие параметры.

СИГНАЛ: устанавливает будильник на заданный день.

УДАЛИТЬ: удаляет напоминание.

КОПИРОВАТЬ В: переносит напоминание на другую дату и/или время.

ПЕРЕМЕСТИТЬ В: изменяет дату и/или время напоминания.

СПИСОК ЗАДАНИЙ (Меню 5.2)

Этот параметр позволяет:

- вводить список задач для выполнения;
- устанавливать приоритет и срок исполнения для каждого задания;
- сортировать задания по приоритету и по пометке статуса.

Создание списка заданий

- Нажмите программную клавишу **СОЗДАТЬ**.
- Введите первое задание.

Примечание: Можно вводить до 40 символов.
Подробнее о вводе символов см. страница 43.

- Нажмите программную клавишу **OK**.
- Выберите степень приоритета, нажав кнопку **^** или **~** и программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
- Введите срок выполнения.
Если вы не хотите установить срок выполнения, нажмите программную клавишу **ПРОПУСК**.
- Нажмите программную клавишу **OK**.

Изменение списка заданий

Если при выборе параметра меню **СПИСОК ЗАДАНИЙ** (Меню 5.2) в Списке заданий уже определены задания, выводится текущее содержание с пометками статуса и приоритета (● для высокого, ○ для нормального и □ для низкого).

Предусмотрены следующие параметры:

Чтобы...	Сделайте...
просмотреть детали определенного задания	<ul style="list-style-type: none"> выделите задание. нажмите программную клавишу ВИД.
изменить статус определенного задания	<ul style="list-style-type: none"> выделите задание. нажмите кнопку *, чтобы отметить задание как завершенное к текущей дате и времени. <p>или</p> <ul style="list-style-type: none"> выделите задание. нажмите программную клавишу ПАРАМ... выберите ПОМЕТИТЬ. выберите нужный статус (ГОТОВО или ОТМЕНИТЬ).
создать новое задание	<ul style="list-style-type: none"> нажмите программную клавишу ПАРАМ... выберите параметр СОЗДАТЬ. введите текст, приоритет и срок выполнения задания.
изменения существующего задания	<ul style="list-style-type: none"> выделите задание. нажмите программную клавишу ПАРАМ... выберите параметр РЕДАКТИРОВАТЬ. измените текст, приоритет и срок выполнения задания.

Чтобы...	Сделайте...
сортировать задания по статусу или приоритету	<ul style="list-style-type: none"> нажмите программную клавишу ПАРАМ... выберите СОРТИРОВАТЬ. укажите критерий сортировки (ВЫСОКИЙ, НИЗКИЙ, ГОТОВО или ОТМЕНИТЬ).
перенести задание	<ul style="list-style-type: none"> выделите задание. нажмите программную клавишу ПАРАМ... выберите КОПИРОВАТЬ. измените текст, приоритет и срок выполнения задания.
перенести задание в календарь	<ul style="list-style-type: none"> выделите задание. нажмите программную клавишу ПАРАМ... выберите КОПИРОВАТЬ В КАЛЕНДАРЬ. изменить текст и срок выполнения задания и установить будильник, как требуется.
удалить задание	<ul style="list-style-type: none"> выделите задание. нажмите программную клавишу ПАРАМ... выберите параметр УДАЛИТЬ.
удалить все задания	<ul style="list-style-type: none"> нажмите программную клавишу ПАРАМ... выберите параметр УДАЛИТЬ ВСЕ. подтвердите удаление нажатием ОК.
выйти из списка заданий	<ul style="list-style-type: none"> нажмите программную клавишу ПАРАМ... выберите параметр ВЫХОД.

ВРЕМЯ И ДАТА (Меню 5.3)

Позволяет изменить текущую дату и время. Можно также узнать текущее время по Гринвичу (GMT) и в 21 крупном городе мира.

Предусмотрены следующие параметры:

ЗАДАНИЕ ВРЕМЕНИ: позволяет ввести текущее время. Формат времени можно выбрать с помощью параметра меню **ФОРМАТ ВРЕМЕНИ** (Меню 5.3.4).

Примечание: Перед установкой времени следует ввести часовой пояс параметром меню **МИРОВОЕ ВРЕМЯ** (Меню 5.3.3).

ЗАДАНИЕ ДАТЫ: позволяет ввести день, месяц и год.

МИРОВОЕ ВРЕМЯ: позволяет узнать текущее время по Гринвичу (GMT) и в 21 крупном городе мира с помощью кнопок < и >.

На экран телефона выводится:

- название города;
- текущее время и дата;
- разница времени между выбранным городом и вашим городом, для которого установлено местное время (подробнее см. ниже) или время по Гринвичу (по умолчанию).

Для выбора вашего часового пояса:

- выберите город, соответствующий вашему часовому поясу, нажатием кнопки < или > один или несколько раз.

Выводится текущее время и дата.

- Нажмите программную клавишу **ЗАДАТЬ**.

ФОРМАТ ВРЕМЕНИ: позволяет изменить формат времени на **24 ЧАСА** или **12 ЧАСОВ**.

БУДИЛЬНИК (Меню 5.4)

Этот параметр позволяет:

- установить будильник на заданное время;
- установить телефон на автоматическое включение и звонок в установленное время, даже если телефон выключен (параметр меню **АВТОВКЛЮЧЕНИЕ** установлен на **ВКЛ**).

Предусмотрены следующие параметры:

СИГН. ОДНОКР.: сигнал подается один раз и затем отключается.

СИГН. ЕЖЕДН.: сигнал подается каждый день в одно и то же время.

УТРЕННИЙ ВЫЗОВ: сигнал подается утром для того чтобы разбудить вас.

Для установки сигнала:

1. Выберите тип устанавливаемого сигнала.
2. Введите нужное время.
3. Нажмите программную клавишу **OK**.
4. Если вы выбрали **УТРЕННИЙ ВЫЗОВ** в Действии 1, выберите параметр повтора **С ПОНЕДЕЛЬНИКА ПО ПЯТНИЦУ** или **С ПОНЕДЕЛЬНИКА ПО СУББОТУ**.

УДАЛИТЬ СИГН.: отключает все установки будильника.

АВТОВКЛЮЧЕНИЕ: если этот параметр установлен на **ВКЛ**, сигнал сработает в заданное время, даже если телефон выключен.

Если параметр меню установлен на **ВЫКЛ**, а телефон выключен в указанное время, сигнал не подается.

Для выключения сигнала во время его подачи откройте крышку телефона и нажмите программную клавишу **ВЫХОД**.

При установке или просмотре сигнала нажатие программной клавиши **ПАРАМ**. делает доступными следующие параметры:

УДАЛИТЬ СИГНАЛ: отключает текущий сигнал.

УСТАНОВКА ЗВУКА СИГНАЛА: позволяет выбрать мелодию сигнала будильника.

КАЛЬКУЛЯТОР (Меню 5.5)

С помощью этого параметра можно использовать телефон как калькулятор. Калькулятор выполняет основные арифметические действия: сложение, вычитание, умножение и деление.

Как пользоваться калькулятором

1. Введите первое число цифровыми клавишами.
2. Нажимайте правую программную клавишу до вывода нужного арифметического знака:
+ (сложение), – (вычитание), * (умножение), / (деление).
3. Введите второе число.
4. Повторите действия с 1 по 3 нужное число раз.

Примечания:

- Для исправления ошибки и очистки дисплея нажмите кнопку .
- Для вставки десятичной точки или скобки нажмайте левую программную клавишу до появления требуемого символа.
- 5. Для вычисления результата нажмите .

ОБМЕН ВАЛЮТЫ (Меню 5.6)

При помощи данного параметра меню вы можете делать пересчет валюты.

1. Введите текущий курс исходной валюты и нажмите программную клавишу **OK**.

Десятичная точка вводится нажатием кнопки .

2. Введите сумму, которую вы хотите конвертировать, и нажмите программную клавишу **OK**.

Обменный курс и введенная сумма в местной валюте, выраженная в иностранной валюте.

3. Для выхода из функции обмена валют нажмите программную клавишу **ВЫХОД**.

СЕТЕВ. СЕРВИСЫ

Эти функции являются сетевыми сервисами. Для подписки обращайтесь к поставщику.

ПЕРЕАДРЕСАЦИЯ (Меню 6.1)

Этот сетевой сервис позволяет перенаправлять вызовы на заданный номер.

Пример: Во время отпуска вы перенаправляете деловые вызовы вашему заместителю.

Вызов перенаправляется следующими параметрами:

ВСЕГДА ПЕРЕАДР.: перенаправляются все вызовы.

ЗАНЯТО: вызовы перенаправляются, если вы говорите по телефону.

НЕТ ОТВЕТА: вызовы перенаправляются, если вы не отвечаете на них.

НEDОСТУПНО: вызовы перенаправляются, если вы находитесь вне зоны приема.

ОТМЕНИТЬ ВСЕ: отменяются все установки перенаправления вызовов.

Функция индивидуального перенаправления вызова доступна для следующих типов вызова:

- только голосовые вызовы;
- только вызовы данных.

Пример: Вы можете перенаправлять голосовые вызовы своему коллеге, если вы уже используете телефон.

Для установки параметров перенаправления вызова:

- Выберите тип требуемого перенаправления вызовов, нажимая кнопку или до выделения нужного параметра, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
- Выберите тип требуемого перенаправления вызовов, нажимая кнопку или до выделения нужного параметра, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

Показывается текущий статус. Если этот параметр уже установлен, выводится номер, на который будут перенаправляться вызовы.

Чтобы...	Нажмите...
включить перенаправление вызовов	программную клавишу ВКЛ. перейдите к действию 4.
изменить номер вызова	программную клавишу ИЗМЕН.. перейдите к действию 4.
выключить перенаправление вызовов	программную клавишу УДАЛИТЬ .

- Введите номер, на который будет перенаправлен вызов, и нажмите **ОК**.
Для ввода международного кода нажмите до вывода на дисплей знака +.

- Если вы выбрали параметр **НЕТ ОТВЕТА**, введите период времени до переадресации вызова, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

Телефон отправляет ваши установки в сеть. На дисплее появляется подтверждение сети.

Вы можете отключить все установки перенаправления, выбрав параметр **ОТМЕНИТЬ ВСЕ**.

ОГРАНИЧЕНИЕ (Меню 6.2)

Сетевой сервис ограничения вызова позволяет ограничивать вызовы.

Ограничение вызовов осуществляется следующими параметрами:

ВСЕ ИСХОДЯЩИЕ: нельзя делать вызовы.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ: нельзя делать международные вызовы.

МЕЖДУН.ИСКЛ.ДОМ: при выезде за границу, вызовы можно делать только по номерам страны пребывания и страны, откуда вы приехали, и где находится ваш провайдер услуг.

ВСЕ ВХОДЯЩИЕ: нельзя принимать вызовы.

ВХОД. ЗА ГРАНИЦ.: нельзя принимать вызовы, находясь вне зоны вашего провайдера услуг.

ОТМЕНИТЬ ВСЕ: отключаются все установки ограничения; вызовы принимаются в обычном режиме.

Параметр ограничения можно задать для вызовов следующих типов:

- только голосовые вызовы;
- только вызовы данных.

Для установки параметров запрета вызова:

- Выберите тип требуемого запрета вызовов, нажимая кнопку или до выделения нужного параметра, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
- Выберите тип требуемого запрета вызовов, нажимая кнопку или до выделения нужного параметра, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

3. Нажмите программную клавишу **ВКЛ** для подтверждения установок.
4. Введите пароль запрета вызовов, предоставленный вашим поставщиком сервиса.

Телефон отправляет ваши установки в сеть. На дисплее появляется подтверждение сети.

Для отмены определенных параметров запрета вызовов:

1. Выберите параметр ограничения вызовов, который нужно отключить.
2. Выберите тип вызова, к которому данный параметр применяется.
3. Нажмите программную клавишу **ВЫКЛ**.
4. Введите пароль запрета вызовов, предоставленный вашим поставщиком сервиса.

Телефон отправляет ваши установки в сеть. На дисплее появляется подтверждение сети.

Вы можете отключить все установки запрета, выбрав параметр **ОТМЕНИТЬ ВСЕ**.

ИЗМЕНİТЬ ПАРОЛЬ: параметр используется для задания и изменения пароля ограничения вызовов, выданного поставщиком сервиса. Прежде, чем вы сможете задать новый пароль, необходимо ввести текущий пароль.

После ввода нового пароля вам предлагается ввести пароль повторно для его подтверждения.

ОЖИДАНИЕ (Меню 6.3)

Позволяет вам, не прерывая вызова, получать сведения о других поступающих вызовах.

Параметр ожидания можно задать для вызовов следующих типов:

- только голосовые вызовы;
- только вызовы данных.

Для установки параметров ожидания вызова:

1. Выберите тип ожидаемых вызовов, нажимая кнопку **↖** или **↙** до выделения нужного параметра, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

Экран информирует вас о том, включено или выключено ожидание вызовов.

2. При необходимости вы можете включить или отключить функцию ожидания вызова, пользуясь программной клавишей **ВКЛ** или **ВЫКЛ**.

Для возврата к предыдущему экрану нажмите программную клавишу **ВЫХОД**.

Вы можете отключить все установки ожидания вызова, выбрав параметр **ОТМЕНИТЬ ВСЕ**.

ВЫБОР СЕТИ (Меню 6.4)

Функция выбора сети позволяет задать автоматический или ручной выбор сети при роуминге (вне вашего места жительства).

Примечание: Вы можете выбрать другую сеть, только если у вас заключено соглашение о роуминге с вашей домашней сетью.

Для автоматического или ручного выбора сети при роуминге:

- Когда на экране появится **ВЫБОР СЕТИ**, нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
- Нажимайте кнопку **↖** или **↙** до выделения нужного параметра, а затем нажмите программную клавишу **OK**.

При выборе **АВТОМАТИЧЕСКИЙ**, вы соединяетесь с первой доступной сетью во время роуминга.

При выборе **РУЧНОЙ**, телефон просматривает все имеющиеся сети. Перейдите к действию 3.

- Нажимайте кнопку **↖** или **↙** до выделения желаемой сети, а затем нажмите программную клавишу **OK**.

Соединение с этой сетью установлено.

ID ЗВОНИЩЕГО (Меню 6.5)

Позволяет исключить вывод номера вашего телефона на дисплее абонента при вызове.

Примечание: Некоторые сети не допускают изменения этого параметра.

Предусмотрены следующие параметры:

ПО УМОЛЧАНИЮ: используются установки сети по умолчанию.

СКРЫТЬ НОМЕР: ваш номер не выводится на дисплее абонента.

ОТПРАВ. НОМЕР: ваш номер отправляется при каждом вызове.

ЗАКРЫТАЯ ГРУППА (CUG) (Меню 6.6)

Этот сетевой сервис ограничивает входящие и исходящие вызовы группе пользователей. Вы можете быть членом не более десяти групп.

Подробнее о функции закрытой группы пользователей можно узнать у вашего оператора связи.

Пример: Компания выдает своим служащим карты SIM и ограничивает исходящие вызовы для группы.

При выборе меню **ЗАКРЫТАЯ ГРУППА** вы можете воспользоваться функцией CUG. После нажатия программной клавиши **ВЫБРАТЬ** открывается доступ к следующим параметрам.

СПИСОК УКАЗАТ.: позволяет выводить, удалять и добавлять номера указателей групп CUG. Выводится список текущих указателей CUG.

Добавьте указатель CUG (по рекомендации поставщика) или удалите выбранную группу.

Чтобы...	Нажмите...
просмотреть указатель имеющихся закрытых групп CUG	кнопку ↖ или ↘ .
добавить новый указатель закрытых групп CUG	программную клавишу ПАРАМ. , выберите ДОБАВИТЬ и введите указатель.
удалить указатель закрытых групп CUG	программную клавишу ПАРАМ. и выберите УДАЛИТЬ .
включить указатель CUG	программную клавишу ПАРАМ. и выберите ВКЛ.

ВНЕШНИЙ ДОСТУП: разрешает или запрещает вызывать номера вне заданных для закрытой группы пользователей. Зависит от условий подписки CUG. Обратитесь к вашему оператору связи.

ГРУППА ПО УМОЛЧ.: с провайдером сетевых услуг вы можете установить закрытую группу по умолчанию. Если вы сделали это, вы можете включить параметр **ГРУППА ПО УМОЛЧ.** вашего телефона. При вызове предоставляется возможность соединения с группой CUG по умолчанию без ее выбора в списке.

ОТКЛЮЧИТЬ: отключает функцию CUG. Это меню появляется, только если включена группа по умолчанию или выбран указатель CUG.

ВЫБОР ДИАПАЗОНА (Меню 6.7)

Для того, чтобы делать и принимать вызовы, телефон должен быть зарегистрирован в одной из доступных сетей. Ваш телефон может работать в следующих сетях:

- GSM 900;
- GSM 1800;
- Комбинированная GSM 900/1800;
- GSM 1900.

Диапазон по умолчанию, используемый вашим телефоном, определяется в зависимости от страны покупки. В случае поездки заграницу, не забудьте изменить установку на соответствующий диапазон.

1. Когда на экране появится **ВЫБОР ДИАПАЗОНА**, нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
2. Нажмите **↖** или **↘** до выделения нужного параметра (**GSM 900/1800** или **GSM 1900**), а затем нажмите программную клавишу **OK**.

При выборе нового диапазона появляется сообщение подтверждения, и телефон автоматически производит поиск всех доступных сетей. Затем телефон регистрируется в предпочтительной сети выбранного диапазона.

WAP&ИГРЫ

Меню **РАЗВЛЕЧЕНИЯ** содержит несколько развлекательных функций.

ИГРЫ (Меню 7.1)

Вы можете наслаждаться двумя играми вашего телефона.

Прокрутите до требуемой игры нажатием кнопок **↖** и **↘**, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**. Подробнее об играх см. справку на экране.

WAP-БРАУЗЕР (Меню 7.2)

В вашем телефоне имеется WAP-браузер (Wireless Application Protocol - Протокол беспроводных приложений), который позволяет вам получать доступ и перемещаться по Wireless Web (Беспроводной паутине) с помощью вашего телефона.

ДОМАШНЯЯ

Данный параметр позволяет вам подключить телефон к сети и загрузить домашнюю страницу провайдера услуг Wireless Web.

Содержание начальной страницы WAP-браузера зависит от поставщика сервиса Wireless Web. Для прокрутки нажимайте кнопки **↖** и **↘**.

Примечание: Для доступа к начальной странице с любого другого экрана в WAP-браузере используйте параметр **ДОМАШНЯЯ**. Подробнее о меню WAP-браузера смотрите страница 112.

Перемещение в WAP-браузере

Чтобы...	Сделайте...
просмотреть и выбрать позиции браузера	нажмите кнопку ↖ или ↘ до указания символа ► на нужный пункт или будет выделен пункт, а затем нажмите программную клавишу OK для подтверждения выбора.
выбрать пункт с номером	нажмите соответствующую цифровую кнопку.
вернуться к предыдущей странице	нажмите программную клавишу НАЗАД или кнопку ◀ .
вернуться к первоначальной домашней странице	выберите параметр меню ДОМАШНЯЯ . Подробнее об этом параметре смотрите страница 112.
изменить режим	нажмите программную клавишу ¤ один или несколько раз.
ввести пробел	нажмите кнопку # .
редактировать текст	установите курсор справа от редактируемого символа. Нажмите кнопку « , как необходимо. Введите нужный символ.

Примечание: Для дополнительной информации о режимах ввода текста см. стр 43.

Выход из WAP-браузера

Для выхода из браузера в любой момент нажмите кнопку **ESC** или нажмите и удерживайте кнопку **¤**.

Выбор и использование параметров меню браузера

При использовании WAP-браузера для навигации в Wireless Web доступны различные параметры меню.

Для доступа к параметру меню:

1. Нажмите и удерживайте кнопку  . На дисплее появляется меню.
2. Выделите нужный параметр меню, нажимая кнопки  и  .
3. Выберите параметр, нажав программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
4. Если необходимо, выберите дополнительный параметр с помощью кнопок  и  , а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** для подтверждения выбора.

Примечание: В зависимости от версии WAP-браузера меню могут различаться.

Имеются следующие параметры меню:

ПЕРЕЗАГРУЗИТЬ: перезагружает текущую страницу.

ДОМАШНЯЯ: с помощью этого параметра в любой момент можно вернуться к странице поставщика сервиса Wireless Web.

ПЕРЕЙТИ К URL: позволяет вручную ввести URL-адрес требуемой Web-страницы.

После ввода адреса нажмите программную клавишу **OK** для непосредственного доступа к странице.

ПОКАЗАТЬ URL: выводит URL-адрес узла, с которым вы соединены в данный момент.

Кроме того, позволяет объявить текущий узел вашей начальной страницей.

Чтобы...	Нажмите...
объявить текущую страницу вашей начальной страницей	программную клавишу ПАРАМ. , выберите параметр СОХРАНИТЬ В ДОМАШНЮЮ и нажмите ВЫБРАТЬ .
создать закладку для текущей страницы	программную клавишу ПАРАМ. , выберите параметр СОХРАНИТЬ В ЗАКЛАДКУ и нажмите ВЫБРАТЬ .
отменить настройку	программную клавишу НАЗАД .

ПРАВКА ДОМАШНЕЙ: с помощью этого параметра вы можете вручную изменить вашу начальную страницу.

Для изменения начальной страницы введите нужный URL-адрес и нажмите программную клавишу **OK**.

Подробнее о вводе текста, цифр и знаков см. страница 43.

ВХОДЯЩИЕ: позволяет читать сообщения полученные с Web-сервера.

ИЗБРАННЫЕ

Данный параметр позволяет вам сохранить адрес URL ваших избранных web-сайтов. Вы можете непосредственно перейти к данному меню, удерживая нажатой кнопку  при использовании WAP-браузера.

Для сохранения адреса URL выполните следующие действия:

1. Выберите пустую ячейку и нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**
2. Введите адрес и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ..**
3. Введите имя вашего избранного web-сайта и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ..**

После сохранения ваших избранных страниц вы можете использовать следующие параметры, нажав на программную клавишу **ПАРАМ..**

ПЕРЕЙТИ К URL: обеспечивает быстрый доступ к сайту.

РЕДАКТИРОВАТЬ: редактирует выбранный адрес.

УДАЛИТЬ: удаляет выбранный адрес.

HTTP://

Данный параметр позволяет вам вручную ввести адрес URL web-сайта к которому вы хотите получить доступ. Вы можете непосредственно перейти к данному меню, удерживая нажатой кнопку  при использовании WAP-браузера.

Для дополнительной информации о режимах ввода текста см. стр. 43.

УСТАНОВКИ

Данный параметр позволяет вам настроить пять прокси-серверов для WAP-браузера. Обратитесь к нашему провайдеру услуг для получения параметров, которые необходимо занести.

Для каждого сервера имеются следующие параметры.

ПАРАМЕТР	ОПИСАНИЕ
ИМЯ ПРОКСИ	Имя, которое вы хотите присвоить прокси-серверу HTTP..
ДОМАШНЯЯ URL	Адрес вашей начальной страницы. При отображении начальной страницы по умолчанию вы можете удалить ее клавишей  и ввести адрес по вашему выбору.
БЕЗОПАСН.	Режим передачи данных. Выберите ЗАЩИЩЕН. для защиты данных от несанкционированного доступа, иначе выберите НЕ ЗАЩИЩЕН..
IP АДРЕС	Адрес WAP-шлюза, необходимый для соединения с Интернетом.
КАНАЛ	Носитель, используемый для каждого типа сетевого адреса, к которому выполняется доступ: GPRS или ДАННЫЕ.

Остальные параметры зависят от установки **КАНАЛ-НОСИТЕЛЬ**, как это указано ниже.

*Когда носитель установлен на **ДАННЫЕ***

ПАРАМЕТР	ОПИСАНИЕ
ИМЯ ПОЛЬЗОВАТ.	Регистрационный код PPP-сервера.
ПАРОЛЬ	Пароль сервера PPP..

ПАРАМЕТР	ОПИСАНИЕ
НОМЕР ДОСТУПА	Номер телефона сервера PPP.
ТИП ПЕРЕД. ДАН.	Тип передачи данных: АНАЛОГ или ISDN .

Когда носитель установлен на **GPRS**

ПАРАМЕТР	ОПИСАНИЕ
ИМЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	Код пользователя, нужный для соединения с сетью GPRS.
ПАРОЛЬ	Пароль, необходимый для соединения с сетью GPRS.
APN	Имя точки доступа, используемое для адреса шлюза сети GPRS.

Примечание: Параметры WAP-браузера могут варьировать в зависимости от оператора связи. Для дополнительной информации обратитесь к вашему провайдеру сетевых услуг.

ОЧИСТИТЬ КЭШ

Вы можете удалить информацию из кэша (временной памяти телефона, используемой для хранения наиболее недавно открывавшихся Web-страниц).

Нажмите программную клавишу **ДА** для подтверждения удаления. В противном случае, нажмите программную клавишу **НЕТ**.

ПОЛУЧЕНИЕ СООБЩ.

Вы можете установить хотите ли вы получать Web-сообщения с сервера и если да, то вы можете читать и/или ударять получаемые сообщения.

Имеются следующие параметры:

ВХОДЯЩИЕ: позволяет вам читать сообщения, полученные с Web-сервера.

ПРИЕМ: позволяет вам установить хотите вы или нет принимать Web-сообщения. Выберите **ВСЕГДА** Для получения сообщений. В противном случае, выберите **НИКОГДА**.

УДАЛИТЬ ВСЕ: позволяет вам удалить все полученные Web-сообщения.

ЗАГРУЗКИ (Меню 7.3)

С помощью WAP-браузера вы можете загрузить MIDlets (приложения Java для мобильных телефонов) из различных источников и сохранить их в вашем телефоне. Вы можете просмотреть список сохраненных MIDlets на экране Игры и другое.

Примечание: Не все операторы связи обеспечивают сервисы Java.

ИГРЫ И ДРУГОЕ

Этот параметр меню позволяет запустить приложение MIDlet и получить доступ к различным параметрам меню.

Запуск приложения MIDlet

Для запуска приложения MIDlet сделайте следующее.

- На экране Загрузки выберите параметр **ИГРЫ И ДРУГОЕ**.
- Выберите нужное приложение MIDlet и нажмите программную клавишу **ЗАПУСТИТ**.

Использование меню

На главном экране нажмите программную клавишу **МЕНЮ** для доступа к следующим параметрам.

ИНФО*: выводит информацию о выбранном MIDlet (размер файла, версия приложения, поставщик и местонахождение файла jad, который представляет собой файл описания MIDlet).

УДАЛИТЬ*: удаляет выбранное приложение MIDlet. Когда появится сообщение подтверждения, нажмите программную клавишу **УДАЛИТЬ**. Для отмены выбора нажмите программную клавишу **ОТМЕНА**.

ОБНОВИТЬ*: обеспечивает доступ к серверу для обновления выбранного приложения MIDlet.

Ввод текста

При вводе URL-адресов доступны три следующих режимов ввода.

ABC: позволяет вводить английские символы верхнего регистра.

abc: позволяет вводить английские символы нижнего регистра.

123: позволяет вводить цифры.

Для изменения режима ввода текста нажмите кнопку **z** до появления соответствующего индикатора в области программных клавиш экрана.

Примечание: Для переключения регистра нажмайте кнопку .

ЗВУКИ

В этом меню вы можете просмотреть список загруженных с сервера звуков. Можно выбрать загруженный звук для использования в качестве тона звонка, но нельзя посыпать звуки другим телефонам.

Если память переполнена, выводится предупреждающее сообщение, и телефон не будет принимать дополнительные звуки до тех пор, пока вы не удалите старые звуки.

РИСУНКИ

В этом меню вы можете просмотреть список загруженных с сервера рисунков. Можно выбрать загруженный рисунок для использования в качестве фонового изображения, но нельзя посыпать рисунки другим телефонам.

Если память переполнена, выводится предупреждающее сообщение, и телефон не будет принимать дополнительные рисунки до тех пор, пока вы не удалите старые.

НАСТРОЙКИ DNS

DNS-адрес (сервера имен доменов) сервера Java устанавливается изготовителем, но может возникнуть необходимость изменить его. В этом меню вы можете выбрать параметр автоматического обновления адреса.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ: в случае изменения адреса сервер будет автоматически передавать его телефону.

РУЧНОЙ: вы можете изменить адрес вручную.

* Отображается только если загружено приложение MIDlet.

Разрешение проблем

До обращения в отдел гарантийного обслуживания выполните эти простые проверки. Они помогут вам избежать потерь времени и средств на ненужное обращение в бюро ремонта.

При включении телефона могут появиться следующие сообщения:

ВСТАВЬТЕ SIM-КАРТУ

- Убедитесь, что карта SIM установлена правильно.

ТЕЛЕФОН БЛОК. ВВЕДИТЕ ПАРОЛЬ

- Включена функция автоматической блокировки. Прежде чем вы сможете использовать телефон, вы должны ввести пароль телефона.

ВВЕДИТЕ PIN

- Вы используете телефон в первый раз. Вы должны ввести личный идентификационный номер (PIN), поставляемый с картой SIM.
- Функция проверки PIN включена. При каждом включении телефона необходимо будет вводить PIN-код. Для отключения этой функции используйте параметр меню **ПРОВЕРКА PIN** (Меню 4.6.1).

ВВЕДИТЕ PUK

- Код PIN введен неверно три раза подряд, в результате чего телефон заблокирован. Введите PUK, предоставленный вашим оператором сети.

ВЫВОДЯТСЯ СООБЩЕНИЯ “НЕТ СЕРВИСА”, “ОТКАЗ СЕТИ” ИЛИ “НЕ СДЕЛАНО”

- Соединение с сетью потеряно. Возможно, вы находитесь в зоне слабого приема (в туннеле или в окружении зданий). Перейдите в другое место и попытайтесь соединиться еще раз.
- Вы пытаетесь осуществить доступ к сервису, на который вы не получили подписки у вашего оператора связи. Подробнее можно узнать у оператора связи.

Вы ввели номер, но он не был набран

- Нажали ли вы кнопку ?
- Соединяйтесь ли вы с правильной сотовой сетью?
- Возможно, вы задали параметр ограничения исходящих вызовов.

Ваш абонент не может соединиться с вами

- Включен ли ваш телефон (кнопка / была нажата и держивалась более одной секунды)?
- Соединяйтесь ли вы с правильной сотовой сетью?
- Возможно, вы задали параметр ограничения входящих вызовов.

Ваш абонент не слышит вас

- Не отключили ли вы микрофон?
- Достаточно ли близко вы держите телефон ко рту? Микрофон расположен в нижней части телефона.

**Телефон издает гудки, и на дисплее мигает
“**ВНИМАНИЕ** БАТАР. НА ИСХОДЕ”**

- Батарея заряжена недостаточно. Замените батарею и/или подзарядите ее.

Низкое звуковое качество приема вызова

- Проверьте индикатор мощности сигнала на дисплее (); число полосок после него указывает мощность сигнала от высокой () до низкой ().
- Попробуйте немного переместить телефон или подойдите ближе к окну, если вы находитесь в помещении.

Номер не набирается при вводе записи из телефонной книги

- Убедитесь, что номера сохранены правильно с помощью функции телефонной книги.
- При необходимости сохраните их повторно.

Если указанные выше рекомендации не помогают устранить проблему, запишите:

- модель и серийный номер телефона;
- данные гарантии;
- ясное изложение проблемы.

Затем обратитесь к местному дилеру Samsung или в отдел гарантийного обслуживания.

Коды доступа

Вашим телефоном и картой SIM используются коды доступа. Они помогают защитить телефон от несанкционированного использования.

При получении запроса на любой код, описанный ниже, введите соответствующий код (появляется в виде “звездочек”) и нажмите программную клавишу **OK**. Если вы ошиблись, нажмите один или несколько раз до сброса неверной цифры, а затем продолжайте ввод кода.

Коды доступа (кроме кодов PUK и PUK2) можно изменить с помощью параметров меню **БЕЗОПАСН.** (**Меню 4.6**). Подробнее см. страница 85.

Важно! Не пользуйтесь кодами, схожими с номерами экстренных служб (например, 02), чтобы случайно не набрать подобный номер.

Пароль телефона

В системе блокировки телефона используется пароль для защиты от несанкционированного использования. Пароль, поставляемый с телефоном, установлен изготовителем на 00000000.

Чтобы...	См...
включить/выключить блокировку телефона	страница 86 (Меню 4.6.3).
сменить пароль телефона	страница 86 (Меню 4.6.4).

PIN

PIN (личный идентификационный номер от 4 до 8 цифр) защищает карту SIM от несанкционированного доступа. Обычно он поставляется с картой SIM.

После неверного ввода PIN три раза подряд этот код отключается и не может быть введен, пока вы не включите его вновь, введя код PUK (см. ниже).

Чтобы...	См...
включить/выключить функцию проверки PIN	страница 85 (Меню 4.6.1) .
изменить PIN	страница 86 (Меню 4.6.2) .

PUK

8-значный PUK (личный код разблокирования **PIN**) нужен для изменения отключенного PIN. PUK поставляется с картой SIM. Если он не поставляется, или вы забыли его, обратитесь к поставщику сервиса.

Чтобы повторно задействовать PIN:

1. Введите PUK и нажмите программную клавишу **OK**.
2. Введите новый PIN и нажмите программную клавишу **OK**.
3. При выводе сообщения **ПОДТВЕРДИТЕ PIN** снова введите тот же код и нажмите программную клавишу **OK**.

При неверном вводе PUK десять раз подряд карта SIM становится недействительной. Обратитесь к поставщику для получения новой карты.

PIN2

Код PIN2 (от 4 до 8 цифр), поставляемый с некоторыми картами SIM, необходим для доступа к таким специальным функциям, как установка максимальной стоимости вызова. Эти функции доступны при условии их поддержки картой SIM.

Если вы ввели неверный PIN2 три раза подряд, этот код отключается и не может быть введен, пока вы не включите его вновь, введя код PUK2.

Об изменении PIN2 см. страница 87 (**Меню 4.6.7**).

PUK2

8-значный PUK2 (личный код разблокирования **PIN2**), поставляемый с некоторыми картами SIM, нужен для изменения отключенного PIN2. Если вы забыли его, обратитесь к поставщику сервиса.

Чтобы повторно задействовать PIN2:

1. Введите PUK2 и нажмите программную клавишу **OK**.
2. Введите новый PIN2 и нажмите программную клавишу **OK**.
3. При выводе сообщения **ПОДТВЕРДИТЕ PIN2** снова введите тот же код и нажмите программную клавишу **OK**.

При неверном вводе PUK2 десять раз подряд функции, требующие кода PIN2, становятся недоступными. Обратитесь к поставщику для получения новой карты.

Пароль ограничения

4-цифровой пароль ограничения необходим для использования функции ограничения вызовов. Пароль можно получить у вашего поставщика сервиса при подписке на эту функцию. Вы можете изменить этот пароль в пункте меню **ОГРАНИЧЕНИЕ** (Меню 6.2). Подробнее см. страница 103.

Меры безопасности

Воздействие радиочастотной энергии (информация SAR)

Телефон данной модели соответствует нормам ЕС для облучения радиоволнами.

Ваш мобильный телефон является радиопередатчиком и радиоприемником. Он сконструирован и изготовлен таким образом, чтобы не превышать ограничений на облучение радиочастотной (РЧ) энергией, рекомендованных Советом ЕС. Эти ограничения являются частью подробных указаний и устанавливают предельно допустимые уровни РЧ-энергии для населения. Указания разработаны независимыми научными организациями в ходе периодической оценки данных научных исследований. Ограничения содержат значительный допуск безопасности, предназначенный для обеспечения безопасности всех лиц, независимо от их возраста или состояния здоровья.

В стандарте облучения для мобильных телефонов используется единица измерения, известная как SAR (Specific Absorption Rate - удельная мощность поглощения излучения организмом человека). Ограничение SAR, рекомендованное Советом ЕС, составляет 2,0 Вт/кг.*

* Предел SAR для обычных мобильных телефонов составляет 2,0 ватта/килограмм (Вт/кг), с усреднением на десять грамм телесной ткани. Предел содержит значительный допуск безопасности для дополнительной защиты населения и учета любых погрешностей в измерении. Значения SAR могут варьироваться в зависимости от требований к отчету в конкретной стране, а также от полосы пропускания сети.

Испытания SAR выполняются с использованием стандартных положений работы, когда телефон передает на самом высоком сертифицированном уровне мощности в проверенных диапазонах частот. Хотя SAR определяется при самом высоком сертифицированном уровне мощности, действительный уровень SAR телефона во время работы может быть значительно ниже максимально допустимого значения. Это связано с тем, что телефон предназначен для работы на нескольких уровнях мощности, чтобы использовалась только мощность, нужная для соединения с сетью. В общем, чем ближе вы находитесь к основной станции, тем ниже выходная мощность телефона.

Прежде чем новый телефон поступает в продажу, изготовитель доказывает соответствие телефона Европейской Директиве по радиооборудованию и оборудованию телекоммуникационных терминалов. В качестве одного из своих главных требований эта директива содержит нормы по защите здоровья и безопасности пользователя и любых других лиц.

Безопасное использование батареи

Ваш телефон работает от стандартной перезаряжаемой ионно-литиевой батареи.

- Никогда не используйте поврежденное зарядное устройство или батарею.
- Используйте батарею только по назначению.
- При работе телефона вблизи базовой станции сети он использует меньшую мощность. На время работы в режиме ожидания и разговора воздействует мощность сигнала сотовой сети и параметры, установленные оператором сети.
- Время зарядки батареи зависит от оставшегося заряда батареи и типа батареи, а также зарядного устройства. Батарею можно заряжать сотни раз, но она постепенно слабеет. Если время работы (разговора и режима ожидания) заметно меньше, чем обычно, вам следует приобрести новую батарею.
- Полностью заряженная батарея постепенно разряжается, если она не используется.
- Используйте только батареи, рекомендованные Samsung, и перезаряжайте их только зарядными устройствами, рекомендованными Samsung. При неиспользовании зарядного устройства отключите его от источника питания. Не оставляйте батарею подключенной к зарядному устройству более чем на неделю, так как избыточная зарядка может сократить срок ее службы.
- Экстремальные температуры воздействуют на зарядную емкость вашей батареи: возможно, батарею следует сначала охладить или нагреть.

- Не оставляйте батарею в жарких или холодных местах (в машине в жару или в мороз): это сокращает ее емкость и срок службы. Храните батарею при комнатной температуре. Телефон с горячей или холодной батареей может временно не работать, даже если батарея полностью заряжена. Ионно-литиевые батареи особенно чувствительны к температурам ниже 0 °C.
- Не закорачивайте батарею. Случайное короткое замыкание возможно, когда металлический объект (монета, скрепка или ручка) замыкает контакты + и – батареи (металлические полоски на батарее), например, при переносе дополнительной батареи в кармане или в сумке. Короткое замыкание может повредить батарею или объект, вызвавший его.
- Утилизируйте использованные батареи согласно местным стандартам. Всегда отдавайте в переработку. Не бросайте в огонь.

Безопасность за рулем

Беспроводной телефон предоставляет уникальную возможность общения – почти в любом месте и в любое время. Однако преимущества беспроводных телефонов сопряжены с большой ответственностью.

Находясь за рулем, вы прежде всего отвечаете за управление автомобилем. При использовании мобильного телефона за рулем, руководствуйтесь здравым смыслом и помните следующие рекомендации.

1. Узнайте как можно больше о вашем беспроводном телефоне и его функциях (например, о быстром наборе и автоматическом наборе). Эти функции помогут позвонить по телефону, не теряя контроля над дорогой.
2. При наличии устройства, не требующего работы рук, используйте его. При возможности обеспечьте дополнительный уровень удобства и безопасности беспроводного телефона, купив любую принадлежность для работы без помощи рук.
3. Располагайте ваш телефон так, чтобы он был легко доступен и его можно было взять, не отрывая глаз от дороги. При получении входящего вызова в неудобный момент по возможности отвечайте на вызов с помощью речевой почты.
4. Сообщите собеседнику о том, что вы находитесь за рулем; и при необходимости отложите вызов, полученный в условиях напряженного дорожного движения или при плохой погоде. Дождь, гололед, снег, лед и даже интенсивное движение могут представлять опасность.
5. Не делайте заметок и не ищите номера телефонов за рулем. Работа со списком дел или просмотр адресной книжки отвлекают внимание от вашей основной обязанности – управления автомобилем.

6. Набирай номер, следите за транспортом; старайтесь делать вызовы, когда автомобиль не движется, или когда поблизости нет идущего транспорта.
Постарайтесь запланировать вызовы на время, когда автомобиль находится на стоянке. Если вам нужно позвонить во время движения, наберите один-два номера, проверьте дорогу, посмотрите в зеркала, а затем продолжайте.
7. Не ведите напряженных или эмоциональных разговоров, которые могут отвлечь внимание. Сообщите вашим собеседникам о том, что вы находитесь за рулем, и отложите разговоры, которые могут отвлечь внимание от дороги.
8. Используйте беспроводной телефон для обращения за помощью. Звоните в экстренные службы при пожаре, дорожно-транспортном происшествии или для вызова скорой помощи. Помните, что экстренные вызовы с беспроводного телефона бесплатны!
9. Используйте беспроводной телефон, чтобы помочь другим. Если вы стали свидетелем дорожно-транспортного происшествия, совершающегося преступления или иного происшествия, угрожающего жизни человека, позвоните в экстренную службу.
10. При необходимости звоните в службу помощи на дорогах или в специальную не экстренную беспроводную службу помощи. Если вы видите сломавшуюся, но не представляющую опасности машину, поврежденный дорожный знак, дорожно-транспортное происшествие, при котором никто не пострадал, или угнанное транспортное средство, позвоните в службу помощи на дорогах или в другую специальную не экстренную беспроводную службу помощи.

Условия эксплуатации

Следуйте всем действующим правилам и всегда выключайте телефон, если его использование запрещено, или когда он может вызвать помехи или опасность.

Подсоединяя телефон или любую принадлежность к другому устройству, внимательно прочитайте в руководстве пользователя обо всем, что касается безопасности. Не соединяйте несовместимые устройства.

Как и при использовании другого переносного радиопередающего оборудования, для обеспечения удовлетворительной работы оборудования и безопасности пользователя рекомендуется применять оборудование только в нормальном положении (держа телефон уха так, чтобы антенна была направлена через плечо).

Электронные устройства

Большая часть современных электронных устройств снабжена защитой от радиочастотных (РЧ) сигналов. Однако некоторые устройства могут не иметь защиты от РЧ-сигналов, исходящих от беспроводного телефона. Обсудите с изготавителем возможность применения других устройств.

Водители ритма

Согласно рекомендациям изготавителей водителей ритма, во избежание возможных помех для работы водителя ритма, минимальное расстояние между телефоном и водителем ритма должно составлять 15 см. Эти рекомендации совпадают с данными независимых исследований и нормами, заявленными в "Исследованиях по беспроводным технологиям".

Лица с водителями ритма:

- всегда должны держать телефон не менее чем в 15 см от своих водителей ритма, когда телефон включен;
- не должны носить телефон в нагрудном кармане;
- должны прикладывать телефон к уху, противоположному месту водителя ритма для сокращения возможных помех.

Если у вас имеются основания считать, что телефон создает помехи, немедленно выключите его.

Слуховые аппараты

Некоторые цифровые беспроводные телефоны могут создавать помехи для слуховых аппаратов. При помехах следует обратиться к изготовителю слухового аппарата и обсудить возможность замены.

Другие медицинские приборы

При использовании любых других личных медицинских приборов обратитесь к изготовителю прибора для определения того, обладают ли он достаточной защитой от внешней РЧ-энергии. В получении такой информации вам может помочь лечащий врач. Отключайте телефон в медицинских учреждениях, если вам предлагается сделать это. В больницах или в медицинских учреждениях может применяться оборудование, чувствительное к внешней РЧ-энергии.

Транспортные средства

РЧ-сигналы могут влиять на неправильно установленные или плохо защищенные электронные системы в транспортных средствах. Поговорите с изготовителем или с его представителем относительно вашего транспортного средства. Кроме того, следует поговорить с изготовителем любого оборудования, установленного в транспортном средстве.

Запрет на использование беспроводных телефонов

Выключайте телефон в любых местах, где его использование запрещено.

Взрывоопасная атмосфера

Выключайте телефон, находясь в любом месте с взрывоопасной атмосферой, и выполняйте все требования и инструкции. Искры в таких местах могут вызвать взрыв или пожар и привести к тяжелым травмам или даже к смерти.

Пользователям рекомендуется выключать телефон, находясь на бензозаправочных станциях (станциях обслуживания). Пользователям напоминается о необходимости соблюдения ограничений на использование радиооборудования на складах топлива (области хранения и распределения топлива), на химических заводах или в местах выполнения взрывных работ.

Области с взрывоопасной атмосферой обычно, но не всегда ясно отмечены. Неотмеченными могут быть нижние палубы на судах, места передачи или хранения химических веществ, транспортные средства, использующие сжиженный нефтяной газ (например, пропан или бутан), области, где в воздухе содержатся химические вещества или примеси (например, зерно, пыль или металлическая пудра), или любые другие места, в которых рекомендуется заглушать двигатель транспортного средства.

Экстренные вызовы

Этот телефон, как и другие сотовые телефоны, использует радиосигналы, сотовые и наземные сети, а также функции, задаваемые пользователем, которые не обеспечивают соединения при любых условиях. Поэтому вам не следует полагаться на сотовый телефон в критически важных ситуациях (например, при вызове скорой помощи).

Помните: чтобы сделать или получить вызов, телефон должен быть включен и находиться в зоне обслуживания с приемлемой мощностью сотового сигнала. В некоторых сотовых сетях или при использовании некоторых сетевых сервисов и/или функций телефона экстренные вызовы могут быть невозможны. Уточните у поставщика услуг сотовой связи.

Для экстренного вызова действуйте следующим образом.

- Если телефон выключен, включите его.
- Наберите номер экстренной службы для вашего местонахождения (например, 01 или любой другой номер официальной экстренной службы). Номера экстренных служб могут быть различными в различных местах.
- Нажмите кнопку .

Вам, возможно, придется отключить определенные функции, если они используются (блокировка кнопок, ограничения вызовов и т.д.) прежде, чем вы сможете сделать экстренный вызов. Посмотрите в документации или обратитесь к местному оператору сотовой связи.

Во время экстренного вызова сообщайте всю необходимую информацию как можно более точно. Помните, что ваш телефон может быть единственным средством связи с местом происшествия. Не прерывайте вызов, пока вам не разрешат сделать этого.

Другая важная информация по безопасности

- Телефон в автомобиле должен устанавливаться и обслуживаться только квалифицированным персоналом. Неверная установка и сервис опасны и могут привести к потере гарантии на телефон.
- Регулярно проверяйте установку и исправность всего оборудования телефона.
- Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с телефоном, его частями или аксессуарами.
- Находясь в транспортном средстве, оборудованном пневмоподушкой, помните, что пневмоподушка раздувается с большой силой. Не располагайте никакие предметы, включая стационарное и переносное беспроводное оборудование над пневмоподушкой или в месте ее развертывания. Если беспроводное оборудование установлено неправильно в транспортном средстве, срабатывание пневмоподушки может привести к серьезным травмам.
- Выключайте сотовый телефон в самолете. Использование сотовых телефонов в самолетах противозаконно и может представлять опасность для работы самолета или прервать работу сети сотовой связи.
- Несоблюдение этих инструкций может привести к приостановлению или к отказу от предоставления нарушителю услуг телефонной связи, к его/ее правовой ответственности или к тому и другому.

Уход и техническое обслуживание

Ваш телефон – изделие, воплотившее в себе новейшие технологические достижения и требующие бережного обращения. Инструкции помогут вам выполнить гарантийные обязательства и пользоваться вашим телефоном многие годы.

- Не разрешайте детям играть с телефоном и любыми его частями и аксессуарами.
- Держите телефон в сухом месте. Испарения, влажность и влагосодержащие минералы, могут вызвать коррозию электронных цепей.
- Не трогайте телефон мокрыми руками во время зарядки. Это может привести к поражению электрическим током или повреждению телефона.
- Не используйте и не храните телефон в пыльных и грязных местах, так как это может вызвать повреждение его компонентов.
- Не храните телефон в жарких местах. Высокие температуры могут сократить срок службы электронных устройств, вызвать повреждение батарей и деформацию или плавление пластмассовых частей телефона.
- Не храните телефон в холодных местах. При нагреве телефона (до нормальной температуры), внутри него скапливается влага, что может вызвать повреждение электронных цепей.
- Не бросайте телефон и не допускайте ударов. Неаккуратное обращение может вызвать повреждение внутренних цепей.

- Не используйте едкие химикаты, чистящие растворы или сильные моющие средства для чистки телефона. Протирайте его мягкой тканью, слегка смоченной в теплой мыльной воде.
- Не окрашивайте его. Краска может заклинить подвижные части устройства и привести к неверной работе.
- Используйте только поставляемую антенну или антенну, одобренную для замены. Не разрешенные к применению антенны или модификации креплений могут повредить телефон и нарушать действующие нормы для радиоустройств.
- Если телефон или любые его аксессуары неисправны, отнесите их в ближайшее бюро ремонта. Сотрудники бюро ремонта помогут вам и при необходимости отремонтируют телефон.

Список терминов

Ниже приводятся некоторые определения, цель которых – помочь вам в понимании основных технических терминов и сокращений, упомянутых в данном руководстве, и воспользоваться всеми функциями вашего мобильного телефона.

Java

Язык программирования для создания приложений, которые могут работать без модификации на всех платформах оборудования - маленьких, средних или больших. Этот язык активно пропагандируется и используется в Web, как на общих Web-сайтах, так и в Интранете. Когда программа Java запускается с Web-страницы, она называется аплетом. Когда она работает на мобильном телефоне или пейджере она называется MIDlet.

GPRS (Общий сервис пакетной радиопередачи)

Новый не речевой сервис, позволяющий отправлять и получать информацию по сетям мобильной связи. GPRS обеспечивает постоянное соединение с Интернетом для пользователей мобильных телефонов и компьютеров. Он основан на глобальной системе мобильной связи (GSM) и дополняет такие сервисы, как соединения сотовых телефонов по сети с коммутацией каналов и служба коротких сообщений (SMS).

GSM (Глобальная система мобильной связи)

Международный стандарт сотовой связи, гарантирующий совместимость между операторами разных сетей. GSM охватывает большинство европейских стран и других регионов во всем мире.

PIN (личный идентификационный номер)

Код безопасности, защищающий телефон от несанкционированного использования. PIN предоставляемся оператором связи вместе с картой SIM. Он состоит из 4-8 цифр и при необходимости может быть изменен.

PUK (ключ разблокирования PIN)

Код безопасности, используемый для разблокирования телефона после того, как неверный PIN введен три раза подряд. 8-цифровой номер предоставляемся поставщиком сервиса вместе с картой SIM.

SDN (Телефонные номера сервисов)

Телефонные номера, предоставляемые поставщиком сети, которые позволяют устанавливать связь со специальными сервисами (голосовая почта, справочная информация, поддержка клиента и экстренные службы).

SIM (идентификационный модуль абонента)

Карта, содержащая микросхему со всей информацией, необходимой для работы телефона (информация сети и памяти, а также личные данные абонента). Карта SIM вставляется в небольшое гнездо на задней части телефона и защищена батареей.

SMS (служба коротких сообщений)

Сетевой сервис, позволяющий отправлять и получать сообщения, не разговаривая с вашим корреспондентом. Созданное или полученное сообщение (длиной до 160 символов) можно просматривать, получать, редактировать или отправлять.

Активная крышка

Возможность использовать функцию набора голосом или команды голосом, просто открыв активную крышку.

Вызов конференции

Возможность установить конференц-связь с пятью участниками.

Ограничение вызовов

Возможность ограничения исходящих и входящих вызовов.

Ожидание вызова

Возможность информировать пользователей о получении входящего вызова в тот момент, когда телефон занят другим вызовом.

Пароль телефона

Код безопасности, используемый для разблокирования телефона, когда вы выбрали автоматическую блокировку при каждом его включении.

Перенаправление вызовов

Возможность отправки вызовов на другой номер.

Программные клавиши

Клавиши, помеченные на телефоне как и , назначение которых:

- изменяется в зависимости от функции, используемой в данный момент;
- индицируется в нижней строке дисплея непосредственно над соответствующей клавишей.

Речевая почта

Компьютеризированный сервис ответа, который автоматически отвечает на получаемые вами вызовы, когда вы не можете сделать это сами, воспроизводит приветствия (возможно, вашим голосом) и записывает сообщения.

Роуминг

Использование вашего телефона, когда вы находитесь вне вашей домашней зоны (например, во время путешествия).

Сервисы идентификации линии

Сервис, позволяющий подписанчикам просматривать или блокировать номера телефонов их абонентов.

Тройной диапазон

Возможность работы в следующих сетях: GSM 900, GSM 1800, комбинированная GSM 900/1800 и GSM 1900 МГц для более надежной связи и расширения роуминга.

Ваш телефон автоматически производит поиск последней использованной сети. Если по какой-либо причине эта сеть недоступна, телефон сделает попытку регистрации в другой сети.

Удержание вызова

Возможность перевести один вызов в режим удержания при ответе на другой вызов или при выполнении вызова. Затем вы можете переключаться между двумя вызовами.

Алфавитный указатель

A-Z

CUG • 107
ID
звонящего (6.5) • 107
IrDA-порт • 82
PIN • 124
изменение • 86
проверка • 85
PIN2 • 125
изменение • 87
PUK • 124
PUK2 • 125
SMS
использование • 53, 63
установки • 69
WAP&игры (7) • 110
WAP-браузер (7.2) • 110

А

Авто подсветка • 89
Автовключение • 98
Автодозвон • 90
Аксессуары • 9
Активный флип • 90
Анимации • 67, 70

Б

Батарея
безопасность • 129
зарядка • 19
индикатор разрядки батарей • 20
Безопасность (4.6) • 85
батареи • 129
взрывобоясная атмосфера • 135
за рулем • 131
условия эксплуатации • 133
Бесшумный режим • 28
Блокировка карты SIM (4.6.5) • 87
телефона (4.6.3) • 86
Браузер WAP (7.2) • 110
Будильник (5.4) • 98
Буквы
ввод • 43
изменение режима • 44

Б (продолжение)

Быстрый вызов (4.9) • 91
набор • 40

В

Вещание (1.9) • 72
Взрывобоясная атмосфера • 135
Вибрация • 28, 78
Вкл/выкл питания (3.7) • 80
Включение/выключение беспшумный режим • 28
телефона • 21
Включение/отключение микрофона • 50
Внешний дисплей • 15
Водители ритма • 133
Время

вызыва • 75
и дата (5.3) • 97
мировое (5.3.3) • 97
установка (5.3.1) • 97
формат (5.3.4) • 97

Вставка номеров в телефонную книгу • 36
Входящие (1.1) • 63

Выбор
диапазона (6.7) • 109
функций/параметров • 29

Вызывающие группы • 37, 38, 39

Вызовы
автоматический повторный набор • 90
быстрый набор • 40
время (2.5) • 75
выполнение • 22
запись (2) • 74
из телефонной книги • 37
конференции • 54
международные • 22
набранные (2.3) • 75
ограничение (6.2) • 103
ожидание (6.3) • 53, 105
окончание • 23

В (продолжение)

Вызовы (продолжение)
ответ
на вызов • 25
на второй вызов • 53
перенаправление (6.1) • 101
повторный набор • 23
полученные (2.2) • 74
пропущенные (2.1) • 26, 74
стоимость (2.6) • 76
удержание • 49

Г

Голосовая почта (1.8) • 71
Голосовой сервер • 72
Графический логотип (4.7.5) • 89
Громкость
динамика • 24
звонка • 77
регулировка • 24
Группы
вызывающих • 37, 38, 39
пользователей (6.5) • 107

Д

Дисплей
вид • 13
внешний • 15
значки • 14
параметры (4.7) • 88
язык (4.5) • 31, 85
Дополнительные параметры (4.8) • 90
Дополнительный тон (3.8) • 81

З

Загрузки (7.3) • 117
Задание даты (5.3.2) • 97
Задания
изменение • 95
создание • 94
Закрытая группа (6.6) • 107

З (продолжение)

Запись напоминаний • 93
Зарядка батарей • 19
Звонок
громкость (3.2) • 77
тип (3.3) • 78
тон (3.1) • 77
Звуки
загруженные • 119
сообщения • 67
Звук фолдера • 80
Значки
дисплея • 14

И

Игры (7.1) • 110
Идентификация
номера • 37, 38, 39, 107
Изменение
PIN (4.6.2) • 86
PIN2 (4.6.7) • 87
заданий • 95
напоминаний • 93
номера телефонной книги • 36
пароля (4.6.4) • 86
пароля запрета • 104
пропущенных вызовов • 27, 74
режима ввода текста • 44
Изображения
загруженные • 119
сообщения • 67, 70
фоновые • 83
ИК-порт, активизация (4.1) • 82
Имена
ввод • 43
поиск/набор • 37
сохранение • 33
Индикатор разрядки батарей • 20
Интернет • 110
Исходящие (1.2) • 64
Исходящие сообщения текстовые • 64

K

Календарь (5.1) • 92
 Калькулятор (5.5) • 99
 Канал • 70
 Карта SIM
 блокировка • 87
 установка • 17
 Клавиши
 описание • 11
 программные • 29
 Кнопки
 быстрого вызова • 91
 расположение • 10
 Коды доступа • 123
 Конференция
 выполнение • 54
 окончание связи • 55
 разговор с одним из участников • 54
 Конференц-связь • 54
 Копирование
 задания • 96
 напоминаний • 94
 номеров телефонной книги • 37

L

Логотип
 графический (4.7.5) • 89
 оператора • 89

M

Медицинские приборы • 134
 Мелодии • 67, 70, 77
 Меню
 быстрый доступ • 57
 доступ через просмотр • 56
 карта • 57
 параметры • 83
 Меры
 безопасности • 127
 Минутный сигнал • 81
 Мировое время (5.3.3) • 97
 Мои объекты (1.6) • 70
 Мои параметры (4.2) • 83

H

Написание сообщений текстовых (1.3) • 66
 Напоминания
 запись • 93
 копирование • 94
 правка • 93
 удаление • 92, 94
 Настройка (2.5) • 75
 звук (3) • 77
 цветов • 83
 DNS • 119
 Номера
 вставка в телефонную книгу • 36
 голосовым сервером • 72
 добавление в телефонную книгу • 37
 доступа • 116
 копирование телефонной книги • 37
 повторный набор • 23
 поиск/набор • 37
 правка • 22
 правка телефонной книги • 36
 режим • 48
 собственный • 84
 сохранение • 33
 удаление • 37
 фиксированный набор • 87

O

Объекты
 сообщения • 67, 70
 Обмен валюты (5.6) • 100
 Ограничение
 вызовов (6.2) • 103
 пароль • 104
 Ожидание вызовов • 53, 105
 Органайзер (5) • 92
 Ответ
 любой клавишей • 90
 на второй вызов • 53
 Отказ на вызов • 25
 Отключение
 микрофона • 50
 тона кнопок • 51
 Отправить
 сообщения • 66
 тоны DTMF • 51

P

Параметры
 безопасности • 95
 выбор • 29
 звука (3) • 77
 Пароль
 ограничения
 изменение • 104
 телефона
 изменение • 86
 код • 123
 Пароль ограничения • 126
 Переадресация (6.1) • 101
 Переносной адаптер • 19
 Повторный набор
 автоответчики • 90
 последнего номера • 23
 Подача
 тона кнопок • 51
 Подсветка • 15, 88
 авто подсветка • 89
 яркость • 88
 Получен. вызовы (2.2) • 74
 Приветств. сообщ. (4.3) • 84
 Программные клавиши • 29
 Пропущ. вызовы (2.1) • 26, 74

R

Радиочастотной • 127
 Разрешение проблем • 120
 Расписание • 92
 Редактировать
 группы вызывающих • 39
 заданий • 95
 номеров • 22
 сообщений • 63
 Режим
 FDN (4.6.6) • 87
 T9 • 45
 знаков • 48
 фиксированного набора • 87
 Роуминг • 106

C

Сброс параметров (4.10) • 91
 Свет
 сервиса • 16, 89
 подсветка • 15, 88, 89
 Световой сигнал
 сервиса • 16, 89
 Сетев. сервисы (6) • 101
 Символы
 ввод • 43
 верхнего регистра
 ввод • 47
 изменение режима • 44
 нижнего регистра
 ввод • 47
 Слуховые аппараты • 134
 Собств. номер (4.4) • 84
 Соединение
 с голосовым сервером • 71
 Сообщения
 вещание (1.9) • 72
 входящие (1.1) • 63
 голосовая почта (1.8) • 71
 исходящие (1.2) • 64
 написать (1.3) • 66
 настройка (1.5) • 69
 объекты • 70
 приветствие (4.3) • 84
 состояние
 памяти (1.7) • 71
 тон (3.5) • 79
 шаблон (1.4) • 68
 Состояние памяти
 сообщения (1.7) • 71
 телефонной книги • 42
 Список
 заданий (5.2) • 94
 Стоимость вызовов (2.6) • 76

T

Текст
 ввод • 43
 изменение режима • 44
 Телефон
 блокировка (4.6.3) • 86
 параметры (4) • 82
 пароль • 123

Алфавитный указатель

Т (продолжение)

Телефонная книга • 33
быстрый набор • 40
вставка • 36
группы вызывающих • 37,
38, 39
добавление записей • 37
изменение • 36
копирование • 37
параметры • 36
поиск/набор • 37
состояние памяти • 42
удаление • 37
хранение
номеров/имен • 33

Техническое
обслуживание • 138

Тип предупр. (3.3) • 78

Тон

вкл/выкл тел. (3.7) • 80
звонка (3.1) • 77
клавиатуры (3.4) • 78
минутный сигнал • 81
ошибки • 81
поминутный (3.8) • 81
соединения • 81
сообщения (3.5) • 79

Тон кнопок

выбор (3.4) • 78
отключение • 51
подача • 51
регулировка
громкости • 24

Тоны DTMF

отправка • 51

У

Удаление

заданий • 96
напоминаний • 92, 94
номеров телефонной
книги • 37
пропущенных
вызовов • 27, 75
сообщений • 64, 65

Удержание вызовов • 49

У (продолжение)

Установка (1.5) • 69
будильника (5.4) • 98
времени (5.3.1) • 97
даты (5.3.2) • 97
дисплей (4.7) • 88
телефона (4) • 82
цвета • 89
языка (4.5) • 85
Утренний вызов • 98
Уход • 138

Ф

Фоновое изображение • 83
Функции
выбор • 29

Ч

Чтение сообщений
текстовых (1.1) • 63

Ш

Шаблон (1.4) • 68

Э

Экстренные вызовы • 136
Электронные устройства • 133

Я

Язык (4.5) • 31, 85
Яркость (4.7.1) • 88

Трехдиапазонный GPRS телефон SGH-S200 Карточка кратких инструкций

Доступ к функциям меню ① Нажмите программную клавишу МЕНЮ . ② Просмотр списка меню осуществляется клавишами < и > до нахождения требуемого меню. ③ Нажмите программную клавишу ВЫБРАТЬ . ④ При помощи клавиш < и > прокрутите список параметров до нахождения и выбора требуемого параметра. ⑤ Нажмите программную клавишу ВЫБРАТЬ .	Включение/выключение Нажмите и удерживайте кнопку *, # .	Выполнение вызова ① Наберите номер. ② Нажмите кнопку ◆ .	Окончание вызова Кратковременно нажмите кнопку *, # .	Просмотр пропущенных вызовов сразу же после их пропуска ① Откройте телефон и нажмите программируемую клавишу ВИД . ② Используйте клавиши < и > для просмотра пропущенных вызовов. ③ Для возврата к вызову нажмите кнопку ◆ .
<ul style="list-style-type: none"> • Каждая из двух программных клавиш  и  выполнит функцию, указанную размещенным над ней текстом (или на нижней строке дисплея). 				



Declaration of Conformity (R&TTE)

For the following product :

TRI BAND GSM TELEPHONE

(Product Name)

SGH-S200

(Model Number)

Manufactured at :

- Samsung Electronics, 94-1 Imsu-Dong, Gumi City, Kyung Buk, Korea, 730-350

(factory name, address)

to which this declaration relates, is in conformity with the following standards and/or other normative documents.

Safety : EN 60950:2000

EMC : EN 301 489-1:2000
EN 301 489-7:2000

SAR : EN 50360:2001
OET Bulletin 65, Supplement C:2001

Network : EN 301 511 V7.0.1

We hereby declare that [all essential radio test suites have been carried out and that] the above named product is in conformity to all the essential requirements of Directive 1999/5/EC.

The conformity assessment procedure referred to in Article 10 and detailed in Annex [IV] of Directive 1999/5/EC has been followed with the involvement of the following Notified Body(ies):

BABT, Claremont House, 34 Molesey Road, Walton-on-Thames, KT12 4RQ, UK

Identification mark: 168

The technical documentation kept at:

Samsung Electronics Euro QA Lab.

which will be made available upon request.

(Representative in the EU)

Samsung Electronics Euro QA Lab.
Blackbushe Business Park, Saxony Way,
Yateley, Hampshire, GU46 6GG, UK
2003. 3. 26

In-Seop Lee / S. Manager

(place and date of issue)

(name and signature of authorised person)

* It is not the address of Samsung Service Centre. For the address or the phone number of Samsung Service Centre, see the warranty card or contact the retailer where you purchased your phone.

<p>Ответ на вызов</p> <p>Откройте телефон или Нажмите кнопку .</p>	<p>Покой номера в телефонной книге</p> <p>Нажмите программную клавишу СОХРАНИТЬ.</p> <p>Выберите значок категории.</p> <p>Нажмите программную клавишу OK.</p> <p>Нажмите для возврата в режим ожидания.</p>
<p>Выбор типа сигнала</p> <p>Выборите тип сигнала</p> <p>① Выберите параметр меню ТИП ПРЕДУПР. (3.3).</p> <p>② Выберите параметр:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ТОЛЬКО СВЕТ • МЕЛОДИЯ • ВИБРАЦИЯ • ВИБР.+МЕЛОДИЯ <p>③ Нажмите программную клавишу Выбрать.</p>	

Мобильный телефон**Samsung SGH-S200**

Данный товар предназначен для работы в качестве абонентской радиостанции носимой

в стандарте:

GSM-900/1800/1900

Размеры (В/Ш/Г):

80/40/23mm

Вес:

77 г

2 Аккумуляторы*:

Стандартный, Li-Ion, 720 mAh

до 110 часов в режиме ожидания,

до 5 часов в режиме разговора.

Повышенной емкости, Li-Ion, 900 mAh

до 145 часов в режиме ожидания

до 6 часов в режиме разговора

Срок службы товара:

7 лет с даты изготовления.

Основные потребительские характеристики:

3 рабочих диапазона (GSM-900/1800/1900)

GPRS

2 дисплея

Внутренний цветной дисплей (65000 цветов)

40-полифонические мелодии звонка

6-цветный индикатор вызова

Доступ в Интернет (WAP 1.2)

Органайзер (календарь, список дел, будильник, мировое время, калькулятор)

Выборзвонок

Автодозвон

*время работы аккумулятора зависит от конфигурации сотовой сети, расстояния до базовой станции, типа SIM-карты

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Абонентская радиостанция носимого стандарта GSM 900/1800
SGH-S200 производителя фабрики Samsung Electronics Co., Ltd.
заграничным органом по сертификации

Роспотребнадзор

Сертификат соответствия:	№ РОСС КК А946.818243
Срок действия сертификата:	06.11.03
Сертификат соответствия действителен до:	09.03.2004
Абонентская радиостанция носимого типа	ГОСТ Р 50377-92
SGH-S200	ГОСТ Р 51312-22-99 (класс Е)
соответствует требованиям нормативных документов	ГОСТ Р 9839-98 (гл.п.)
	ГОСТ Р 21061-92 ГОСТ Р ИСО 9000-94



С С С

Министерство России

№ ОСИ-СПО-725

Срок службы: 7 лет

Изготовитель:

Samsung Electronics Co.,Ltd.

Самсунг Электроникс Ко.Лтд.

Адрес:

Mr P. Samsung Main Building

Корея, Сеул, Самсунг Инн Вэллея ,

286, 1-Ka, Teheran-Ro, Cheong-Ku, Seoul, Korea

286, 1-Ka, Тэхсан-Ро, Чонг-Ку,

Сеул, Южная Корея