

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



ТРЕХДИАПАЗОННЫЙ ТЕЛЕФОН GPRS SGH-P100



ELECTRONICS



АЯ 46



Printed in Korea

Code No.: GH68-04288A

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

Russian. 12/2003. Rev. 1.0

Содержание

Основные меры предосторожности.....	7
Комплектация	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 Бесшумный 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	35
Поиск номера в телефонной книге.....	37
Правка группы вызывающих	39
Быстрый набор	40
Проверка состояния памяти.....	41
Ввод текста.....	42
Изменение режима ввода текста	43
Использование режима T9.....	44
Использование символов Верхнего/Нижнего регистра	45
Использование режима знаков	47
Использование цифрового режима.....	47

Параметры, имеющиеся во время вызова.....	48
Удержание вызова.....	48
Отключение микрофона (заглушить).....	49
Отключение/подача тонов клавиатуры.....	49
Отправка тонов DTMF.....	50
Поиск номера в телефонной книге.....	50
Использование сервиса SMS.....	51
Ответ на второй вызов.....	51
Вызов конференции.....	52

Использование меню.....	54
Доступ к функциям меню через просмотр.....	54
Вход в функцию меню через быстрый доступ.....	55
Карта меню.....	55

SMS СООБЩЕНИЯ.....	60
ВХОДЯЩИЕ (Меню 1.1).....	60
ИСХОДЯЩИЕ (Меню 1.2).....	61
НАПИСАТЬ (Меню 1.3).....	63
ШАБЛОН (Меню 1.4).....	65
УСТАНОВКИ (Меню 1.5).....	66
МОИ ОБЪЕКТЫ (Меню 1.6).....	67
СОСТОЯНИЕ ПАМЯТИ (Меню 1.7).....	68
ГОЛОСОВАЯ ПОЧТА (Меню 1.8).....	68
ВЕЩАНИЕ (Меню 1.9).....	69

MMS СООБЩЕНИЯ.....	71
ВХОДЯЩИЕ (Меню 2.1).....	71
ИСХОДЯЩИЕ (Меню 2.2).....	73
НАПИСАТЬ (Меню 2.3).....	74
УДАЛИТЬ ВСЕ (Меню 2.4).....	76
НАСТРОЙКА (Меню 2.5).....	76
ПРОФИЛЬ MMS (Меню 2.6).....	77

ЗАПИСИ ВЫЗОВОВ.....	78
ПРОПУЩ. ВЫЗОВЫ (Меню 3.1).....	78
ПОЛУЧЕН. ВЫЗОВЫ (Меню 3.2).....	78
НАБРАН. ВЫЗОВЫ (Меню 3.3).....	79
УДАЛИТЬ ВСЕ (Меню 3.4).....	79
ВРЕМЯ ВЫЗОВА (Меню 3.5).....	79
СТОИМ. ВЫЗОВА (Меню 3.6).....	80

ФОТО КАМЕРА.....	81
СНЯТЬ И ОТПР. (Меню 4.1).....	81
НОВОЕ ФОТО (Меню 4.2).....	82
МОИ ФОТОГРАФИИ (Меню 4.3).....	83

ПАРАМ. ЗВУКА.....	84
ТОН ЗВОНКА (Меню 5.1).....	84
ГРОМК. ЗВОНКА (Меню 5.2).....	84
ТИП ПРЕДУПР. (Меню 5.3).....	85
ТОН КЛАВИАТУРЫ (Меню 5.4).....	85
ТОН СООБЩЕНИЯ (Меню 5.5).....	86
ТОН ПРИ ОТКР. (Меню 5.6).....	87
ВКЛ/ВЫКЛ ТЕЛ. (Меню 5.7).....	87
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ТОН (Меню 5.8).....	87

ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА.....	89
ИК-ПОРТ АКТИВ. (Меню 6.1).....	89
МОИ ПАРАМЕТРЫ (Меню 6.2).....	90
ПРИВЕТСТВ. СООБЩ. (Меню 6.3).....	91
СОБСТВ. НОМЕР (Меню 6.4).....	91
ЯЗЫК (Меню 6.5).....	92
БЕЗОПАСН. (Меню 6.6).....	92
ПАРАМЕТРЫ ДИСПЛЕЯ (Меню 6.7).....	95
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ (Меню 6.8).....	97
БЫСТРЫЙ ВЫЗОВ (Меню 6.9).....	98
СБРОС ПАРАМЕТРОВ (Меню 6.10).....	98

ОРГАНАЙЗЕР.....	99
КАЛЕНДАРЬ (Меню 7.1).....	99
СПИСОК ЗАДАНИЙ (Меню 7.2).....	101
ВРЕМЯ И ДАТА (Меню 7.3).....	104
БУДИЛЬНИК (Меню 7.4).....	105
КАЛЬКУЛЯТОР (Меню 7.5).....	106
ОБМЕН ВАЛЮТЫ (Меню 7.6).....	107

УСЛУГИ СЕТИ.....	108
ПЕРЕАДРЕСАЦИЯ (Меню 8.1).....	108
ОГРАНИЧЕНИЕ (Меню 8.2).....	110
ОЖИДАНИЕ (Меню 8.3).....	112
ВЫБОР СЕТИ (Меню 8.4).....	113
ID ЗВОНЯЩЕГО (Меню 8.5).....	114
ЗАКРЫТАЯ ГРУППА (CUG) (Меню 8.6).....	114
ВЫБОР ДИАПАЗОНА (Меню 8.7).....	116

WAP&ИГРЫ.....	117
ИГРЫ (<i>Меню 9.1</i>).....	117
WAP-БРАУЗЕР (<i>Меню 9.2</i>).....	117
ЗАГРУЗКИ (<i>Меню 9.3</i>).....	117
Разрешение проблем.....	119
Коды доступа.....	122
Пароль телефона.....	122
PIN.....	123
PUK.....	123
PIN2.....	124
PUK2.....	124
Меры безопасности.....	125
Воздействие радиочастотной энергии (информация SAR).....	125
Безопасное использование батарей.....	130
Безопасность за рулем.....	131
Условия эксплуатации.....	133
Электронные устройства.....	133
Взрывоопасная атмосфера.....	135
Экстренные вызовы.....	136
Другая важная информация по безопасности.....	137
Уход и техническое обслуживание.....	138
Список терминов.....	140
Указатель.....	144
Карточка кратких инструкций.....	149

Основные меры предосторожности

Прочитайте это руководство, прежде чем использовать ваш мобильный телефон. Несоблюдение изложенных в нем правил может оказаться опасным или незаконным.

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.).

Осторожность при использовании

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

Экстренные вызовы

Убедитесь, что телефон включен и действует. Наберите номер срочного вызова для места, где вы находитесь, а затем нажмите клавишу . Если какие-либо функции уже используются, вам придется отключить их, прежде чем вы сможете сделать срочный вызов. Сообщите все необходимое как можно точнее. Не прерывайте вызов, пока не получите на это разрешение.

Водонепроницаемость

Ваш телефон не является водонепроницаемым. Держите его сухим.

Батареи и аксессуары

Пользуйтесь только батареями и аксессуарами, рекомендованными фирмой Samsung.

Квалифицированное обслуживание

Доверяйте установку и ремонт вашего телефона только квалифицированному персоналу.

Подробнее о безопасности см. “Меры безопасности” на странице 125.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

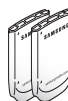
В комплект телефона входят следующие элементы:



Телефон



Переносной адаптер



Батареи



Руководства пользователя



Наушник-микрофон



Ремешок для руки

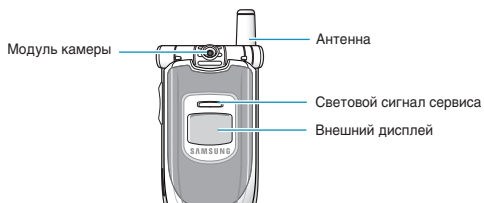
Следующие аксессуары для мобильного телефона можно дополнительно приобрести у местного дилера Samsung:

- Наушник
- Простой комплект громкой связи
- Стандартную батарею
- Адаптер автомобильного прикуривателя
- Чехол

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 обеспечивает непосредственный доступ к наиболее часто используемым разделам меню; подробнее см. на странице 98.

В режиме ожидания осуществляет быстрый доступ к меню **ФОТОКАМЕРА**, которое позволяет использовать камеру вашего телефона.



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 часто используемым разделам меню; подробнее см. на странице 98.



(программные клавиши)

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. на 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.
-  Отображается во время бесшумного режима или при установке параметра меню **ТИП ПРЕДУПР. (Меню 5.3)**, при получении вызова телефон вибрирует; подробнее см. на странице 85.
-  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. на странице 89.

Значок Описание (продолжение)

-  Появляется, когда задан режим отключения звука.
-  Появляется при подключении к сети GPRS.
-  Появляется, когда вы находитесь вне домашней области и зарегистрированы в другой сети (например, во время поездки за границу).

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 6.7.2)**. Затем подсветка тускнеет и выключается.

Для указания времени активности подсветки установите параметр меню **ПОДСВЕТКА (Меню 6.7.2)**; подробнее см. на странице 95.

Вы можете также настроить телефон на использование подсветки только в течение определенного периода времени с помощью параметра меню **АВТО ПОДСВЕТКА (Меню 6.7.3)**; подробнее см. на странице 95.

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.

Световой сигнал сервиса

Световой сигнал сервиса располагается на крышке выше внешнего дисплея. Он мигает, если ваш телефон получил доступ к сервису.

Для включения или выключения светового сигнала сервиса установите параметр меню **СВЕТ. СИГНАЛ** (**Меню 6.7.4**); подробнее см. на странице 96.




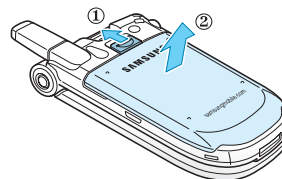
Установка карты SIM

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

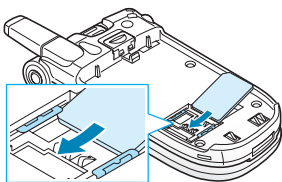
Важно! Будьте осторожны при обращении со вставной картой SIM: сама карта и ее контакты быстро приходят в негодность от перегибов и царапин.

Не позволяйте детям пользоваться картой SIM.

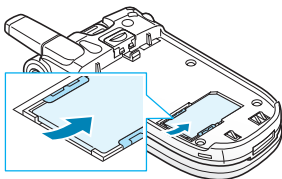
1. В случае необходимости телефон отключается нажатием и удержанием кнопки  вплоть до вывода анимационной заставки выключения питания.
2. Вытащите аккумулятор. Для этого:
 - ① Для снятия батареи нажмите и удерживайте фиксатор над батареей на задней стороне телефона.
 - ② Снимите батарею, как показано.



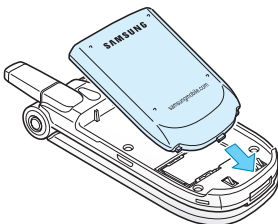
- Задвиньте карту SIM в держатель карты SIM до защелкивания. Убедитесь, что угол с выступом направлен вправо и вверх, а золотые контакты платы направлены в сторону телефона.



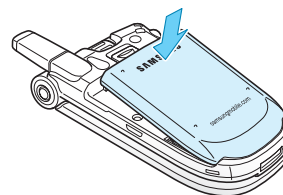
Примечание: Когда потребуется удалить карту SIM, выдвиньте ее, как показано, и выньте из держателя.



- Установите батарею на место, совместив выступы внизу батареи с прорезями в телефоне.



- Прижмите батарею к задней части телефона до защелкивания на месте. Перед тем, как включить питание, убедитесь, что батарея установлена соответствующим образом.



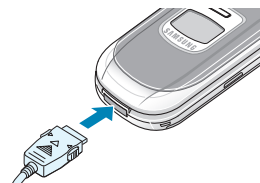
Зарядка батареи

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.

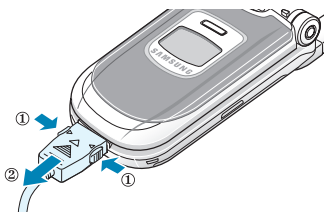
Телефоном можно пользоваться во время зарядки батареи, но при этом батарея будет заряжаться медленнее.

Примечание: Перед первым использованием телефона нужно полностью зарядить батарею. Разряженная батарея полностью подзаряжается примерно за 2 часа и 40 минут.

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



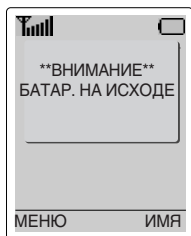
- Вставьте адаптер в стандартную сетевую розетку.
- По окончании зарядки отключите адаптер от розетки и от телефона, нажав на серые зажимы с обеих сторон разъема и затем вытащив разъем.



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:

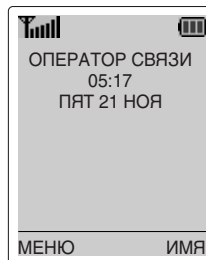


Когда для поддержки телефона в рабочем состоянии ресурса батареи не хватает, телефон автоматически выключается.


Включение/выключение телефона

- Откройте крышку.
- Нажмите и удерживайте кнопку  до включения телефона.
- При запросе пароля введите пароль и нажмите программную клавишу **ОК**. Пароль устанавливается производителем на 00000000. Подробнее см. на странице 122.
- При запросе PIN введите PIN и нажмите программную клавишу **ОК**. Подробнее см. на странице 123.

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 6.5)**; подробнее см. на странице 92.

- 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 6.8)**, и абонент не отвечает или его номер занят, набор повторяется автоматически до десяти раз; подробнее см. на странице 97.


Международные вызовы

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

Правка номера

Чтобы...	Сделайте...
последней цифры	нажмите кнопку  .
любой другой цифры номера	нажимайте 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 .

Повторный набор последнего номера

Телефон сохраняет набранные, полученные, а также пропущенные номера, если номер идентифицируется; подробнее см. “ЗАПИСИ ВЫЗОВОВ” на странице 78.

Для повторного вызова этих номеров:

1. Если вы ввели какие-либо знаки на дисплее, очистите дисплей, нажимая и удерживая кнопку  в течение более одной секунды.
2. Нажмите кнопку  для вывода списка последних номеров в порядке, в котором были сделаны вызовы.
3. Нажимая 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 связанного с ним номера. Подробнее о функциях телефонной книги см. на 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 клавиатуры.

Ответ на вызов

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



При идентификации номера этот номер (или имя, под которым номер 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 6.8)**, для ответа нажмите любую кнопку, кроме и программной клавиши **ОТКАЗ** (см. на странице 97).

Если выбран параметр **АКТИВ. ФЛИП** в меню **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ (Меню 6.8)**, на вызов можно ответить, просто открыв крышку телефона (см. на странице 97).

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 идентификация номера поддерживается оператором сети), 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 нескольких пропущенных вызовов выводится номер последнего вызова.

3. 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.

5. Чтобы...	Нажмите...
вызвать номер	кнопку .
сохранить номер	программную клавишу СОХРАНИТЬ и введите нужные имя и позицию (подробнее см. на 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 3.1)**. Подробнее см. на странице 78.

Выбор функций и параметров



Быстрое переключение в Бесшумный 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:

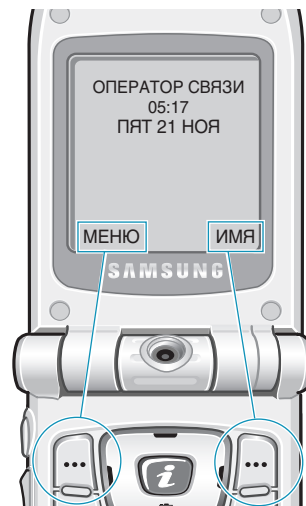
Параметр	Новая настройка
ТИП ПРЕДУПР. (Меню 5.3)	ВИБРАЦИЯ
ТОН КЛАВИАТУРЫ (Меню 5.4)	ВЫКЛ
ТОН SMS (Меню 5.5.1)	ТОЛЬКО СВЕТ
ТОН ПРИ ОТКР. (Меню 5.6)	ВЫКЛ
ВКЛ/ВЫКЛ ТЕЛ. (Меню 5.7)	ВЫКЛ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ТОН (Меню 5.8)	ВЫКЛ

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

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:

1. Нажмите соответствующую программную клавишу.

2. Чтобы...	Нажмите...
выбрать: <ul style="list-style-type: none"> • показанную функцию или • 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 ☎ .

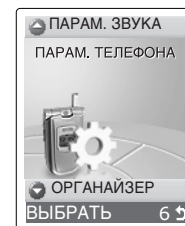
При выполнении некоторых функций требуется ввести пароль или PIN. Введите нужный код и нажмите программную клавишу **OK**.

Пример: выбор языка экрана

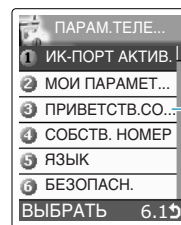
1. Когда экран в режиме ожидания, нажмите программную клавишу **МЕНЮ** для вывода меню.



2. Просматривайте меню до **ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА** нажатием кнопки **←** или **↶**.

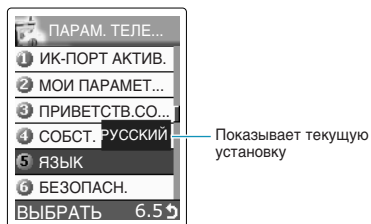


3. Для выбора меню **ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА** нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** или кнопку **↵**.

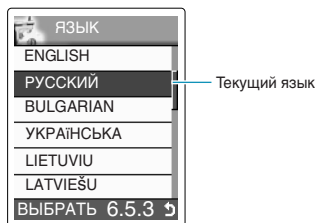


Если имя меню слишком длинное для экрана, то оно прокручивается при выделении.

4. Просматривайте подменю до нахождения подменю **ЯЗЫК** нажатием кнопк **←** или **→**.



5. Для просмотра доступных языков нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** или кнопку **↵**. Текущий параметр будет выделен.



6. Просматривайте список языков до выделения нужного языка нажатием кнопк **←** или **→**.
7. Нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** или кнопку **↵** для подтверждения выбора.
8. Два раза нажмите кнопку **ESC** или кнопку **↵** для выхода из системы меню.

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 **СОХРАНИТЬ** 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 **СОХРАНИТЬ**, позволяющий сохранить номер в телефонной книге.

1. Введите номер для сохранения.

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


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


- Введите имя и нажмите программную клавишу **ОК**.

Максимальная длина имени зависит от вашей карты SIM и языка, используемого для записи имени. Подробнее о вводе символов см. на странице 42.

- Нажимайте правую программную клавишу с указанием **В КАРТУ** или **ТЕЛЕФОН** для переключения между памятью карты и памятью телефона.



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.


- Если вы не хотите сохранять номер с именем в предложенной позиции, нажмите кнопку  для сброса номера позиции и введите нужную позицию цифровыми кнопками.
- Нажмите программную клавишу **ОК** для сохранения номера и имени.
После сохранения телефон отобразит введенную запись телефонной книги или имя.

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

Сохранение номера с помощью меню телефонной книги

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




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

- Для сохранения номера продолжите процедуру на странице 34, начиная с шага 4.

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. на 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.

СТЕРЕТЬ: 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 и сохраните в телефонной книге.

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. на странице 39.

ДОБАВИТЬ ЗАПИСЬ: позволяет вам добавлять новый номер в другую категорию (мобильный, рабочий, домашний телефоны или E-mail) для текущего выбранного имени.

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.



4. 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. на странице 35.

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. Введите несколько первых букв группы, которую вы хотите найти. Выводятся группы вызывающих, начиная с первой группы, соответствующей вводу. Группа также выделяется.
4. Прокрутите до требуемой группы нажатием кнопки  или , а затем нажмите программную клавишу **ВИД**.

Выводится список записей телефонной книги в выбранной группе вызывающих.

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

6. Найдя нужную запись, нажмите кнопку  для набора номера или программную клавишу **ПАРАМ** для доступа к параметрам записей телефонной книги; подробнее см. на странице 35.

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. Прокрутите список групп нажатием кнопок  или .
4. Когда группа, которую вы хотите изменить, будет выделена, нажмите программную клавишу **ПАРАМ**.



5. 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. на странице 42).

6. 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

1. Когда экран в режиме ожидания, нажмите программную клавишу **ИМЯ**.
2. Прокрутите до параметра **БЫСТРЫЙ НАБОР** нажатием кнопки  или , а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
3. Выберите кнопку, которую вы хотите присвоить функцию быстрого набора (кнопки  по ) и нажмите программную клавишу **ОК**.



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

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

7. 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. Вы можете также просмотреть емкость обеих памятей.

1. Когда экран в режиме ожидания, нажмите программную клавишу **ИМЯ**.
2. Выберите параметр **СОСТОЯНИЕ ПАМЯТИ**.
3. Нажмите кнопку  или  для просмотра числа существующих записей и свободных позиций в памяти карты и телефона.

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 **[5-мн.]** 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.

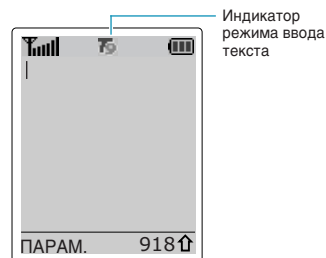
- **Режим цифр**

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 T9 . См. на странице 44.
Режим символов верхнего регистра	показывается A . См. на странице 45.
Режим символов нижнего регистра	показывается a . См. на странице 45.
Режим цифр	показывается 1 . См. на странице 47.
Режим знаков	показывается ☒ . См. на странице 47.

Использование режима T9

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

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

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

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.

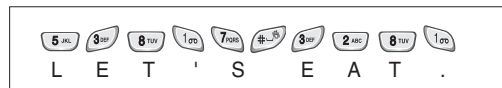
Пример: **OF** и **ME** вводятся одинаковым сочетанием **6сек** и **3сек**. Первым выводится самое употребительное слово.

4. Завершайте ввод каждого слова нажатием **Ф-В**.

- Для ввода слов, не определяемых режимом T9, измените режим ввода текста символов верхнего/нижнего регистра.

- Для ввода точки, переноса или апострофа нажимайте кнопку **1сек**. Режим T9 применяет грамматические правила, обеспечивающие правильную пунктуацию.

Пример: кнопка **1сек** используется дважды для ввода двух разных знаков пунктуации:



- Для смены регистра в режиме T9 пользуйтесь кнопкой ***#**.
- Курсор можно перемещать кнопками **|** и **|**. Для удаления букв нажимайте кнопку **С**. Нажмите и удерживайте кнопку **С** для очистки дисплея.

Использование символов верхнего/нижнего регистра

Текст вводится нажатием кнопок с **1сек** по **0+**.

1. Нажмите клавишу нужной буквы:







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

2. 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.

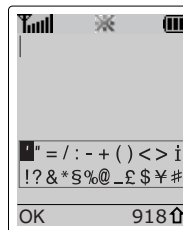
Подробнее о символах, которые можно вводить кнопками, смотрите в таблице ниже.

Кнопка	Символы в порядке вывода	
	Верхний регистр	Нижний регистр
1	Пробел . 1 ! ? & ! ¢ \$. % @ _ £ \$ ¥ ¢ \$
2	A B C 2 Ä Å Æ Ç Æ	a b c 2 ä å æ ç Æ
3	D E F 3 É Æ Ø	d e f 3 è é ø
4	G H I 4 Ø Ψ	g h i 4 i ψ
5	J K L 5 Λ	j k l 5 λ
6	M N O 6 Ñ Ø Ö ö	m n o 6 ñ ø ö ö
7	P Q R S 7 Π Σ Ξ	p q r s 7 β Σ Ξ
8	T U V 8 Û Ü	t u v 8 ù ü
9	W X Y Z 9 Ω	w x y z 9 Ω
0	0 * # , ; ' " =	/ : - + () < >

- Для вставки пробела нажмите кнопку .
- Курсор можно перемещать кнопками  и . Для удаления букв нажимайте кнопку . Нажмите и удерживайте кнопку  для очистки дисплея.
- Нажав и удерживая клавишу  в течении 3 секунд в режиме ввода текста, можно переключиться на набор русских букв. Обратное переключение в режим набора английских букв производится аналогично.

Использование режима знаков

Режим знаков позволяет вводить знаки в текстовое сообщение.



Нажимайте 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). Нажимайте 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 – удержанным, 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 кнопки. 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 **Отправка клавиш.**

Отправка тонов 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 **ОТПРАВИТЬ 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 странице 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 **ОК.**
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. на странице 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. на странице 60.

Ответ на второй вызов

Вы можете ответить на поступивший вызов, не прерывая предыдущего, если данный сервис поддерживается сетью. Установите параметр меню **ОЖИДАНИЕ (Меню 8.3)** на **ВКЛ.** (см. на странице 112). 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 **КОНФЕРЕНЦИЯ**.

Отвечая на поступающие вызовы, вы можете соединять их с конференцией нажатием **ПАРАМ.**, а затем нажатием **КОНФЕРЕНЦИЯ**. 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 **КОНФЕРЕНЦИЯ**.

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. Кнопкой  или  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.



4. Чтобы...	Нажмите...
просмотреть меню	кнопки  и  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 . Просто нажмите программную клавишу **МЕНЮ** и введите требуемый номер.

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

Пример: доступ к параметру **ЯЗЫК**.

1. Нажмите программную клавишу **МЕНЮ**.
2. Нажмите  для **ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА**.
3. Нажмите  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. SMS СООБЩЕНИЯ (см. на странице 60)

- 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 ОБЩ. НАСТР.
- 1.6 МОИ ОБЪЕКТЫ
 - 1.6.1 МОИ EMS МЕЛОДИИ
 - 1.6.2 МОИ EMS КАРТИНКИ
 - 1.6.3 МОЯ EMS АНИМАЦИЯ
 - 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 ПОЛУЧЕНИЕ
 - 1.9.3 СПИСОК КАНАЛОВ
 - 1.9.4 ЯЗЫК

2. MMS СООБЩЕНИЯ (см. на странице 71)

- 2.1 ВХОДЯЩИЕ
- 2.2 ИСХОДЯЩИЕ
- 2.3 НАПИСАТЬ
- 2.4 УДАЛИТЬ ВСЕ
- 2.5 НАСТРОЙКА
- 2.6 ПРОФИЛЬ MMS

3. ЗАПИСИ ВЫЗОВОВ (см. на странице 78)

- 3.1 ПРОПУЩ. ВЫЗОВЫ
- 3.2 ПОЛУЧЕН. ВЫЗОВЫ
- 3.3 НАБРАН. ВЫЗОВЫ
- 3.4 УДАЛИТЬ ВСЕ
 - 3.4.1 ПРОПУЩ. ВЫЗОВЫ
 - 3.4.2 ПОЛУЧЕН. ВЫЗОВЫ
 - 3.4.3 НАБРАН. ВЫЗОВЫ
- 3.5 ВРЕМЯ ВЫЗОВА
 - 3.5.1 ВРЕМЯ ПОСЛЕДН.
 - 3.5.2 ВСЕГО ОТПРАВЛ.
 - 3.5.3 ВСЕГО ПОЛУЧЕНО
 - 3.5.4 СБРОС ТАЙМЕРА
- 3.6 СТОИМ. ВЫЗОВА*
 - 3.6.1 СТОИМ. ПОСЛЕДН.
 - 3.6.2 ОБЩАЯ СТОИМ.
 - 3.6.3 МАКС. СТОИМ.
 - 3.6.4 СБРОС СЧЕТЧИКОВ
 - 3.6.5 ЗАДАНИЕ МАКСИМ.
 - 3.6.6 ЦЕНА/ЕДИНИЦА

4. ФОТО КАМЕРА (см. на странице 81)

- 4.1 СНЯТЬ И ОТПР.
- 4.2 НОВОЕ ФОТО
- 4.3 МОИ ФОТОГРАФИИ

5. ПАРАМ. ЗВУКА (см. на странице 84)

- 5.1 ТОН ЗВОНКА
- 5.2 ГРОМК. ЗВОНКА
- 5.3 ТИП ПРЕДУПР.
- 5.4 ТОН КЛАВИАТУРЫ
- 5.5 ТОН СООБЩЕНИЯ
 - 5.5.1 ТОН SMS
 - 5.5.2 ТОН SMSCB
- 5.6 ТОН ПРИ ОТКР.
- 5.7 ВКЛ/ВЫКЛ ТЕЛ.
- 5.8 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ТОН
 - 5.8.1 ТОН ОШИБКИ
 - 5.8.2 ПОМИНУТНЫЙ ТОН
 - 5.8.3 ТОН СОЕДИНЕНИЯ

* Выводится, только если поддерживается картой SIM.

6. ПАРАМ. ТЕЛЕФОНА (см. на странице 89)

- 6.1 ИК-ПОРТ АКТИВ.
- 6.2 МОИ ПАРАМЕТРЫ
 - 6.2.1 ФОНОВОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ
 - 6.2.2 ПАРАМЕТРЫ МЕНЮ
- 6.3 ПРИВЕТСТВ. СООБЩ.
- 6.4 СОБСТВ. НОМЕР
- 6.5 ЯЗЫК
- 6.6 БЕЗОПАСН.
 - 6.6.1 ПРОВЕРКА PIN
 - 6.6.2 ИЗМЕНЕНИЕ PIN
 - 6.6.3 БЛОК. ТЕЛЕФ.
 - 6.6.4 ИЗМЕНЕНИЕ ПАРОЛЯ
 - 6.6.5 БЛОКИРОВ. SIM
 - 6.6.6 РЕЖИМ FDN*
 - 6.6.7 ИЗМЕНЕНИЕ PIN2*
- 6.7 ПАРАМЕТРЫ ДИСПЛЕЯ
 - 6.7.1 ЯРКОСТЬ
 - 6.7.2 ПОДСВЕТКА
 - 6.7.3 АВТО ПОДСВЕТКА
 - 6.7.4 СВЕТ. СИГНАЛ
 - 6.7.5 ГРАФИЧЕСКИЙ ЛОГОТИП
- 6.8 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
 - 6.8.1 АВТОДОЗВОН
 - 6.8.2 АКТИВ. ФЛИП
 - 6.8.3 ОТВЕТ ЛЮБ. КЛАВ.
- 6.9 БЫСТРЫЙ ВЫЗОВ
- 6.10 СБРОС ПАРАМЕТРОВ

7. ОРГАНИЗАТОР (см. на странице 99)

- 7.1 КАЛЕНДАРЬ
- 7.2 СПИСОК ЗАДАНИЙ
- 7.3 ВРЕМЯ И ДАТА
 - 7.3.1 ЗАДАНИЕ ВРЕМЕНИ
 - 7.3.2 ЗАДАНИЕ ДАТЫ
 - 7.3.3 МИРОВОЕ ВРЕМЯ
 - 7.3.4 ФОРМАТ ВРЕМЕНИ
- 7.4 БУДИЛЬНИК
- 7.5 КАЛЬКУЛЯТОР
- 7.6 ОБМЕН ВАЛЮТЫ

8. УСЛУГИ СЕТИ (см. на странице 108)

- 8.1 ПЕРЕАДРЕСАЦИЯ
 - 8.1.1 ВСЕГДА ПЕРЕАДР.
 - 8.1.2 ЗАНЯТО
 - 8.1.3 НЕТ ОТВЕТА
 - 8.1.4 НЕДОСТУПНО
 - 8.1.5 ОТМЕНИТЬ ВСЕ
- 8.2 ОГРАНИЧЕНИЕ
 - 8.2.1 ВСЕ ИСХОДЯЩИЕ
 - 8.2.2 МЕЖДУНАРОДНЫЕ
 - 8.2.3 КР. СВОЕЙ СТРАНЫ
 - 8.2.4 ВСЕ ВХОДЯЩИЕ
 - 8.2.5 ВХОД. ЗА ГРАНИЦ.
 - 8.2.6 ОТМЕНИТЬ ВСЕ
 - 8.2.7 ИЗМЕНИТЬ ПАРОЛЬ
- 8.3 ОЖИДАНИЕ
 - 8.3.1 ГОЛОС. ВЫЗОВЫ
 - 8.3.2 ВЫЗОВЫ МОДЕМА
 - 8.3.3 ОТМЕНИТЬ ВСЕ
- 8.4 ВЫБОР СЕТИ
 - 8.4.1 АВТОМАТИЧЕСКИЙ
 - 8.4.2 РУЧНОЙ
- 8.5 ID ЗВОНЯЩЕГО
 - 8.5.1 ПО УМОЛЧАНИЮ
 - 8.5.2 СКРЫТЬ НОМЕР
 - 8.5.3 ОТПРАВ. НОМЕР
- 8.6 ЗАКРЫТАЯ ГРУППА
 - 8.6.1 СПИСОК УКАЗАТ.
 - 8.6.2 ВНЕШНИЙ ДОСТУП
 - 8.6.3 ГРУППА ПО УМОЛЧ.
- 8.7 ВЫБОР ДИАПАЗОНА

9. WAP&ИГРЫ (см. на странице 117)

- 9.1 ИГРЫ
- 9.2 WAP-БРАУЗЕР
- 9.3 ЗАГРУЗКИ
 - 9.3.1 ЗВУКИ
 - 9.3.2 КАРТИНКИ

* Выводится, только если поддерживается картой SIM.

SMS СООБЩЕНИЯ



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 разделе **ПАРАМ.** при чтении сообщения для удаления ненужных сообщений.

ВХОДЯЩИЕ *(Меню 1.1)*

Эта папка 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 .

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

УДАЛИТЬ: удаляет сообщение.

ОТПРАВИТЬ: повторно отправляет сообщение. Подробнее об отправке сообщений см. на странице 63.

ТЕКСТ. ОТВЕТ: позволяет отправить ответное сообщение. При необходимости можно также изменить номер центра SMS.

ОТЗВОНИТЬ: позволяет сделать ответный вызов.

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



ПЕРЕМЕСТИТЬ: позволяет переместить сообщение из памяти карты SIM в память телефона или наоборот.

ВЫБРАТЬ ОБЪЕКТЫ: позволяет сохранить объекты (например, звуки или изображения) в вашем телефоне. Вы можете использовать сохраненные объекты при написании сообщений; подробнее см. на странице 64.

ИСХОДЯЩИЕ *(Меню 1.2)*

Эта папка 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.

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 .

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

УДАЛИТЬ: удаляет сообщение.

ОТПРАВИТЬ: повторно отправляет сообщение. Подробнее об отправке сообщений см. на странице 63.

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

ПЕРЕМЕСТИТЬ: позволяет переместить сообщение из памяти карты SIM в память телефона или наоборот.

ВЫБРАТЬ ОБЪЕКТЫ: позволяет сохранить объекты (например, звуки или изображения) в вашем телефоне. Вы можете использовать сохраненные объекты при написании сообщений; подробнее см. на странице 64.

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 или вводите текст на русском языке, число символов будет меньше.

Создание простого текстового сообщения

1. Создайте свое сообщение.

Примечание: Подробнее о вводе символов см. на странице 42.

2. 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, ДОБ. ТЕЛ. КНИГУ, ДОБ. ЗАКЛАДКУ и ЯЗЫК** см. "Создание сообщения с использованием параметров" на странице 64.

3. 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 **ТЕКСТОВЫЕ СООБЩЕНИЯ**.
4. Выберите область памяти, где будет сохранено сообщение и нажмите программную клавишу **ОК**.
5. Введите номер назначения и нажмите программную клавишу **ОК**. Сообщение отправляется.

Создание сообщения с использованием параметров

1. Создайте свое сообщение.
2. Нажмите программную клавишу **ПАРАМ..**
3. 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; доступны следующие параметры: **ЗВУК**, **МЕЛОДИЯ**, **КАРТИНКА** и **АНИМАЦИЯ**. 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. ниже.

ДОБ. ТЕЛ. КНИГУ: позволяет добавлять в сообщение запись из телефонной книги. Выберите запись из списка.

ДОБ. ЗАКЛАДКУ: позволяет добавлять в сообщение адрес web-страницы из списка **ИЗБРАННЫЕ (Меню 9.2.2)**. 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 странице 63, начиная с шага 2.

ШАБЛОН *(Меню 1.4)*

Используя это меню, вы можете выбрать от одного до пяти шаблонов 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. на странице 42.

ОТПР. СООБЩ.: позволяет извлечь выбранное сообщение. Закончив сообщение, можно отправить, сохранить и отправить или просто сохранить его. Подробнее об отправке сообщений см. на странице 63.

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 (текст, факс, эл. почта или ERMES). 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. на странице 61) вы можете просматривать объекты в этом меню.

Имеются три категории объектов:

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

Вы можете перенаправить объекты другим лицам, вставив их в сообщение, а также использовать их в качестве тона звонка или фонового изображения.

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

Чтобы...	Нажмите...
выбрать ящик сообщений для очистки	программную клавишу ПОМЕТКА .
отменить выбор	программную клавишу СНЯТЬ .
стереть записи в выбранных вами ящиках сообщений	программную клавишу УДАЛИТЬ .

Если вы хотите стереть все элементы мультимедиа, выберите **ВСЕ ОБЪЕКТЫ**.

СОСТОЯНИЕ ПАМЯТИ (Меню 1.7)

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

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

Чтобы...	Нажмите...
выбрать ящик сообщений для очистки	программную клавишу ПОМЕТКА .
отменить выбор	программную клавишу СНЯТЬ .
стереть записи в выбранных вами ящиках сообщений	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 **ОК**.

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 **СОХРАНИТЬ** для сохранения сообщения в **АРХИВ** для последующего извлечения.

ПОЛУЧЕНИЕ: 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. Знак пометки выводится перед каждым выбранным каналом.

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.

Служба Мультимедийных Сообщений (MMS) очень похожа на Службу Коротких Сообщений (SMS). Она обеспечивает автоматическую немедленную доставку личных мультимедийных сообщений с телефона на телефон или с телефона на адрес электронной почты.

В дополнение к уже известным текстовым сообщениям, мультимедийные сообщения могут содержать изображения, рисунки, речевые и аудиоклипы. MMS-сообщение – это мультимедийная презентация в одной записи. Это не текстовый файл с вложениями.

При использовании функции MMS ваш телефон может получать мультимедийные сообщения. Вы также можете отправлять сообщения с картинками, то есть короткие сообщения, которые содержат изображения, такие как ваши фотографии или изображения, загруженные вами из Интернета. Данная функция доступна только в том случае, если она поддерживается вашим провайдером: только телефоны, имеющие функцию сообщений с картинками могут принимать и отображать такие сообщения.

ВХОДЯЩИЕ *(Меню 2.1)*

Просмотр сообщения при его приеме

При получении нового мультимедийного сообщения на дисплее будет показываться текстовое уведомление с информацией о сообщении: номер отправителя, размер сообщения и тема.

1. Нажмите программную клавишу **ВИД** для просмотра сообщения.

Если вы хотите просмотреть сообщение позднее в папке Входящие, нажмите **ВЫХОД**.

2. Содержание сообщения просматривается нажатием кнопок **■** или **■**.

Нажав программную клавишу **ПАРАМ.** во время просмотра сообщения можно воспользоваться имеющимися параметрами. Более подробную информацию о них смотрите ниже.

Просмотр полученного сообщения в папке Входящие

При доступе к параметру меню **ВХОДЯЩИЕ** (Меню 2.1), на дисплее будут показываться полученные вами мультимедийные сообщения с номерами телефонов отправителей, если они есть в вашей телефонной книге или с темой.

1. Выберите нужное сообщение и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** для просмотра содержания сообщения.
2. Содержание сообщения просматривается нажатием кнопок **■** или **■**.

Во время просмотра сообщения, вы можете выбрать опцию Сообщение нажатием на программную клавишу **ПАРАМ.**

При просмотре нового сообщения, вам предлагаются такие же параметры, как и во время приёма сообщения. Более подробную информацию смотрите на предыдущей странице.

При просмотре сообщения будут доступны следующие параметры:

УДАЛИТЬ: удаляет сообщение.

ТЕКСТ. ОТВЕТ: позволяет отправить ответное текстовое сообщение или картинку.

ОТЗВОНИТЬ: позволяет сделать ответный вызов.

ВЫРЕЗАТЬ НОМЕР: позволяет извлечь номер отправителя, который затем можно набрать или сохранить в телефонной книге.

ПЕРЕСЛАТЬ: позволяет вам переслать сообщение другому получателю.

СОХР. КАРТИНКУ: позволяет сохранить картинку сообщения в вашем телефоне. Снимки хранятся в папке **МОИ ФОТОГРАФИИ** (Меню 4.3), а другие картинки в папке **КАРТИНКИ** в меню **ЗАГРУЗКИ** (Меню 9.3).

СОХРАНИТЬ МЕЛОДИЮ: позволяет вам сохранять звук из изображений в папке **ЗВУКИ** в меню **ЗАГРУЗКИ** (Меню 9.3).

ИСХОДЯЩИЕ (Меню 2.2)

При доступе к данному параметру меню на экране будут показываться отправленные Вами мультимедийные сообщения.

1. Выберите нужное сообщение и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** для просмотра содержания сообщения.
2. Содержание сообщения просматривается нажатием кнопок **■** или **■**.

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

УДАЛИТЬ: удаляет сообщение.

ВЫРЕЗАТЬ НОМЕР: позволяет извлечь номера или адреса назначения, которые затем можно набрать или сохранить в телефонной книге.

ОТПРАВИТЬ: повторно отправляет сообщение.

ПРАВКА СООБЩ.: позволяет изменить содержание сообщения, картинки или текста.

НАПИСАТЬ *(Меню 2.3)*

Это меню позволяет создать новое графическое сообщение и отправить его одному или нескольким получателям.

Создание и отправка сообщения с картинкой

1. Введите тему сообщения и нажмите программную клавишу **ОК**.

Для дополнительной информации о вводе символов см. на странице 42.

2. Нажмите программную клавишу **ПАРАМ.** и добавьте содержание сообщения, используя один из следующих параметров:

ДОБАВИТЬ ТЕКСТ: введите текст сообщения и нажмите программную клавишу **ОК**.

ДОБАВ. МОЕ ФОТО: позволяет добавить снимок, снятый камерой вашего телефона. Выберите снимок и нажмите программную клавишу **ВИД**. Для добавления снимка нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**. Для дополнительной информации по использованию камеры см. на странице 81.

ДОБАВ. КАРТИНКУ: позволяет добавлять картинку, хранящуюся в папке **КАРТИНКИ** в меню **ЗАГРУЗКИ (Меню 9.3)**. Выберите картинку и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

ОТПРАВИТЬ: позволяет отправить сообщение. Используйте данный параметр по окончании создания сообщения.

СОХРАНИТЬ: сохраняет сообщение в папке **ИСХОДЯЩИЕ (Меню 2.2)** для последующего использования. Используйте данный параметр по окончании создания сообщения.

3. Когда на экране появится добавленное содержание, нажмите кнопку **—** для выделения **ДОБАВИТЬ СЮДА**.

4. Повторяйте действия 2 и 3 до завершения создания сообщения.
5. Если вы хотите изменить добавленные позиции, нажмите кнопку **—** или **—** для выделения позиции и нажмите программную клавишу **ПАРАМ..** Предусмотрены следующие параметры:
 - РЕДАКТИРОВАТЬ:** позволяет изменить текст или заменить одно изображение другим.
 - УДАЛИТЬ:** удаляет позицию из вашего сообщения.
 - ОТПРАВИТЬ:** позволяет отправить сообщение.
 - СОХРАНИТЬ:** сохраняет сообщение в папке **ИСХОДЯЩИЕ (Меню 2.2)** для последующего использования.
6. По окончании создания сообщения выберите параметр **ОТПРАВИТЬ**.
7. Выберите один из следующих параметров и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
 - НОМЕР ТЕЛЕФОНА:** позволяет вводить желаемый номер телефона.
 - E-MAIL:** позволяет указать адрес электронной почты получателя для отправки сообщения как электронного письма.
 - ТЕЛЕФ. КНИГА:** позволяет выбрать номер из вашей телефонной книги.
8. Введите номер или адрес, или выберите номер из телефонной книги. Когда нужный номер или адрес появятся на экране, нажмите программную клавишу **ОК**.
9. Если вы хотите отправить сообщение нескольким получателям, выберите **ДОБ. АДРЕСАТ** и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.

10. Повторите действия с 7 по 9. Вы можете ввести до 10 получателей.

Если вы хотите исправить получателя, выберите его и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**. Вы можете изменить или удалить его.

11. После ввода получателей нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**, когда параметр **ОТПР.**

СООБЩЕНИЕ будет выделен.

Телефон отправит сообщение.

УДАЛИТЬ ВСЕ *(Меню 2.4)*

Вы можете удалить все сообщения из папки Входящие или Исходящие.

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

НАСТРОЙКА *(Меню 2.5)*

Вы можете изменить текущие настройки сообщения.

Для включения или отключения определенного параметра нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ** для установки или удаления метки каждого параметра.

Предусмотрены следующие параметры:

СКРЫТЬ ID: при выборе данного параметра ваш номер телефона не показывается на дисплее получателя.

ОТЧЕТ О ДОСТ.: при включении этой функции сеть информирует, получено сообщение адресатом или нет.

ЗАПРОС НА ОТВЕТ: при установке данного параметра ваш телефон вместе с сообщением отправителю отправляет запрос на ответ.

АВТОЗАГРУЗКА: при установке данного параметра ваш телефон автоматически загружает полученные картинки или звуки.

ПРОФИЛЬ MMS *(Меню 2.6)*

В этом меню вы можете настроить различные параметры, которые необходимы при отправке или получении мультимедийных сообщений.

Предусмотрены следующие параметры:

ИМЯ ПРОФИЛЯ: имя, которое вы хотите присвоить серверу MMS. Имя используемого в данный момент профиля отмечается меткой.

СОЕДИНЕНИЕ URL: адрес MMS-сервера.

БЕЗОПАСНОСТЬ: режим передачи данных. Выберите **БЕЗОПАСНО** для защиты данных от несанкционированного доступа, иначе выберите **НЕБЕЗОПАСНО**.

IP АДРЕС: адрес шлюза, необходимый для соединения с MMS-сервером.

ИМЯ ПОЛЬЗОВАТ.: ID пользователя, необходимый для соединения с MMS-сервером.

ПАРОЛЬ: пароль, необходимый для соединения с MMS-сервером.


APN: имя точки доступа, используемое для адреса MMS-сервера.

Для дополнительной информации обратитесь к вашему провайдеру услуг.

ЗАПИСИ ВЫЗОВОВ


В этом меню вы можете просмотреть:

- пропущенные, входящие и исходящие вызовы;
- продолжительность входящего или исходящего вызова;
- стоимость ваших звонков.

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

ПРОПУЩ. ВЫЗОВЫ *(Меню 3.1)*


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

Приводятся номер или имя (если имеются). Нажав кнопку  вы можете сделать вызов на указанный номер. Нажатием программной клавиши **ВЫБРАТЬ** можно просмотреть дату и время вызова и затем нажав программную клавишу **ПАРАМ.**, вы можете:

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

ПОЛУЧЕН. ВЫЗОВЫ *(Меню 3.2)*


Позволяет просмотреть 20 последних полученных вызовов.

Приводятся номер или имя (если имеются). Нажав кнопку  вы можете сделать вызов на указанный номер. Нажатием программной клавиши **ВЫБРАТЬ** можно просмотреть дату и время звонка и затем нажав программную клавишу **ПАРАМ.**, вы можете:

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

НАБРАН. ВЫЗОВЫ *(Меню 3.3)*

Позволяет просмотреть последние 20 набранных вызовов.

Приводятся номер или имя (если последнее имеется). Нажав кнопку  вы можете сделать вызов на указанный номер. Нажатием программной клавиши **ВЫБРАТЬ** можно просмотреть дату и время звонка и затем нажав программную клавишу **ПАРАМ.**, вы можете:

- удалить номер;
- отредактировать номер и сохранить его в телефонной книге.

УДАЛИТЬ ВСЕ *(Меню 3.4)*

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 3.5)*

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 ПОСЛЕДН.: длительность последнего вызова.

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

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

СБРОС ТАЙМЕРА: параметр, используемый для сброса таймера вызовов. Введите пароль телефона (см. на странице 122) и нажмите программную клавишу **ОК**.

СТОИМ. ВЫЗОВА *(Меню 3.6)*

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. на странице 124), а затем нажмите программную клавишу **ОК**.

ЗАДАНИЕ МАКСИМ.: параметр, используемый для ввода максимальной суммы, отведенной вами на вызовы. Сначала введите ваш PIN2 (см. на странице 124), а затем нажмите программную клавишу **ОК**.

ЦЕНА/ЕДИНИЦА: этот параметр используется для установки стоимости одной единицы и применяется при подсчете стоимости вызовов. Сначала введите ваш PIN2 (см. на странице 124), а затем нажмите программную клавишу **ОК**.

ФОТО КАМЕРА

Используя модуль камеры, встроенной в ваш телефон, вы можете делать снимки людей или событий на ходу. В дополнение к этому, вы можете отправлять снимки другим абонентам как сообщения с картинками, или как вложения в электронное письмо. Камера делает снимки в формате JPEG.

СНЯТЬ И ОТПР. *(Меню 4.1)*

Это меню позволяет делать снимки и отправлять их как сообщения с картинками другим абонентам.

Примечание: Если вы производите снимок в прямом солнечном свете или с очень сильным освещением, на изображении может появиться затемнение.

Фотографирование снимка для отправки в сообщении

1. При выборе меню **СНЯТЬ И ОТПРАВИТЬ** нажатием программной клавиши **ВЫБРАТЬ**, на экране появляется изображение с видеодискета камеры.
2. Отрегулируйте изображение, поворачивая модуль камеры или перемещая телефон.



Для того, чтобы отрегулировать яркость изображения, используйте кнопки **←** и **→**.

Кнопки **▲** и **▼** позволяют вам перевернуть изображение.

3. Для того, чтобы сделать фото, нажмите программную клавишу **ФОТО**. Если вы хотите сделать фото через 10 секунд, нажмите программную клавишу **ЧЕРЕЗ 10С**.
4. Нажмите программную клавишу **СОХРАНИТЬ** для сохранения снимка.
5. Введите имя вашего снимка и нажмите программную клавишу **ОК**.
Для дополнительной информации о вводе символов см. на странице 42.
6. Для отправки снимка как сообщения с картинкой выполните действия, описанные на странице 74.

НОВОЕ ФОТО (Меню 4.2)

В данном меню вы можете делать снимки и сохранять их.

При выборе этого пункта меню на экране появляется изображение с видоискателя камеры.

Выполните действия с 2 по 5 в разделе “Фотографирование снимка для отправки в сообщении” на странице 81.

МОИ ФОТОГРАФИИ (Меню 4.3)

Это меню позволяет просматривать ваши снимки.

При доступе в данное меню, на экран выводится первая фотография. Для просмотра фотографий нажимайте на кнопки **↖** или **↗**.

Нажатием программной кнопки **ПРОСМОТР** на экран выводится мини-фото (фотографии в миниатюре). Для просмотра фотографий в режиме мини-фото, используйте кнопки навигации. Если вы хотите вернуться в режим фотографий обычного размера, нажмите на программную клавишу **ВИД**.

Нажмите программную клавишу **ПАРАМ**, для использования следующих параметров:

ОТПРАВИТЬ: позволяет отправить снимок как сообщение с картинкой. Подробнее см. на странице 74.

ОБОИ: позволяет использовать снимок как фоновое изображение в режиме ожидания телефона. Подробнее см. на странице 90.

УДАЛИТЬ: удаляет снимок.

УДАЛИТЬ ВСЕ: удаляет все снимки, сохраненные в телефоне.

ПЕРЕИМЕНОВАТЬ: позволяет изменить название снимка.

ПАРАМ. ЗВУКА

Меню параметров звука используется для установки следующих настроек:

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

ТОН ЗВОНКА *(Меню 5.1)*

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, или же получили сообщения с тоном звонка, вы можете просмотреть их список в этом меню.

ГРОМК. ЗВОНКА *(Меню 5.2)*

Задаёт один из пяти уровней громкости звонка.

Пользуйтесь кнопками **←** и **→** или **▲** и **▼** на левой стороне телефона.

ТИП ПРЕДУПР. *(Меню 5.3)*

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 ЗВОНКА (Меню 5.1)**; см. на странице 84.

ВИБРАЦИЯ: телефон вибрирует, но не звонит.

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

ТОН КЛАВИАТУРЫ *(Меню 5.4)*

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

Вы можете выбрать один из предлагаемых вам тонов: **ВЫКЛ.**, **КСИЛОФОН**, **ФОРТЕПИАНО**, **ТОН**, **ГУДОК**.

Для того, чтобы выключить звук, выберите **ВЫКЛ.**

ТОН СООБЩЕНИЯ (Меню 5.5)

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: мигает сервисный световой сигнал на крышке.

ВИБРАЦИЯ: телефон вибрирует.

ОДИН ГУДОК: сигнал подается один раз.

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

ТОН SMS-CB

Этот параметр позволяет выбрать, как телефон информирует о получении нового сообщения сотового вещания (CB).

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: телефон не использует тон CB.

ТОЛЬКО СВЕТ: мигает сервисный световой сигнал на крышке.

ВИБРАЦИЯ: телефон вибрирует.

ОДИН ГУДОК: сигнал подается один раз.

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

ТОН ПРИ ОТКР. (Меню 5.6)

Позволяет включить или выключить подачу звукового сигнала при открытии крышки.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: без звука.

ФУТУРИСТИЧЕСКИЙ: телефон производит футуристический звук.

ХРУСТАЛЬНЫЙ: телефон производит кристально чистый звук.

ВКЛ/ВЫКЛ ТЕЛ. (Меню 5.7)

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.

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ТОН (Меню 5.8)

Вы можете установить другие тоны, используемые телефоном.

Для...	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.

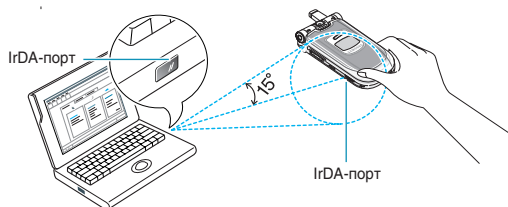
ТОН СОЕДИНЕНИЯ: позволяет включить подачу сигнала при ответе абонента на ваш вызов.

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

ИК-ПОРТ АКТИВ. (Меню 6.1)

Включение этого параметра 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 (☞);
- 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 использовать специальный кабель для передачи данных. Кабель можно приобрести у вашего местного дилера Samsung.

МОИ ПАРАМЕТРЫ (Меню 6.2)

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. Если вы задаете использование снимка как фоновое изображение в параметре меню **МОИ ФОТОГРАФИИ (Меню 4.3)** вы можете просмотреть его по имени MyPhoto.icp. (МОИ СНИМКИ).
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 **ПОКАДР. СТИЛЬ** или **СТИЛЬ СТРАНИЦЫ**.

ПРИВЕТСТВ. СООБЩ. (Меню 6.3)

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.
вести новое сообщение	соответствующие буквенно-цифровые кнопки.
изменить режим ввода текста	программную клавишу ↑ .

Подробнее о вводе символов см. на странице 42.

СОБСТВ. НОМЕР (Меню 6.4)

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 6.5)*

Можно выбрать язык экрана.

БЕЗОПАСН. *(Меню 6.6)*

Функция безопасности позволяет ограничить использование телефона:

- отдельным лицам;
- по типам вызовов.

Для защиты работы телефона используется набор кодов и паролей. Их описание приводится ниже (см. также стр. 122-124).

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 6.6.2)**.

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 6.6.4)** 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 выходных вызовы набором ограниченного количества номеров.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: можно делать вызовы по любому номеру.

ВКЛ: можно делать вызовы только по номерам, имеющимся в телефонной книге. Вы должны ввести PIN 2.

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 6.6.7)** 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 6.7)*

ЯРКОСТЬ

Этот параметр позволяет отрегулировать яркость дисплеев, чтобы изображение стало светлее или темнее.

Для регулировки яркость дисплея:

1. Выберите нужный дисплей (**ОСНОВНОЙ ЖКД** или **ВНЕШНИЙ**) и нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
2. Отрегулируйте яркость дисплея с помощью кнопок **←** и **→** или **▲** и **▼** на левой стороне телефона.
3. 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.

АВТО ПОДСВЕТКА

Этот параметр позволяет настроить телефон на использование подсветки только в течение заданного периода времени.

Предусмотрены следующие параметры:

ВЫКЛ: подсветка используется в соответствии с установленным параметром меню **ПОДСВЕТКА** (Меню 6.7.2); см. на странице 95.

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 6.8)

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

Для...	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 деактивирован, 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 , кнопки  и программной клавиши **ОТКАЗ**. Для отказа от приема вызова нажмите кнопку  или программную клавишу **ОТКАЗ**.

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

БЫСТРЫЙ ВЫЗОВ (Меню 6.9)

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:

1. Выберите кнопку для использования в качестве кнопки быстрого доступа нажатием **▲** или **▶**, а затем программной клавиши **ВЫБРАТЬ**.

КЛАВ. ВВЕРХ (▲)

КЛАВ. ВПРАВО (▶)

КЛАВ. ВЛЕВО (◀)

2. Выберите параметр меню, назначаемый кнопке быстрого доступа, нажимая **▲** или **▶**.

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

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

СБРОС ПАРАМЕТРОВ (Меню 6.10)

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

1. Выберите параметр меню **СБРОС ПАРАМЕТРОВ**.
2. Введите пароль телефона и нажмите программную клавишу **ОК**.

Примечание: Пароль устанавливается производителем на 00000000. Для изменения этого пароля см. на странице 93.

Функция Органайзер позволяет:

- просмотреть календарь и составить расписание;
- составить список заданий;
- 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 7.1)*

Функция Календарь позволяет:

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

Работа с календарем

При выборе параметра меню **КАЛЕНДАРЬ (Меню 7.1)** 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 нажимайте кнопки регулировки громкости на левой стороне телефона.

2. Нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
Выводится пустой экран для ввода напоминания.
3. Введите напоминание и нажмите программную клавишу **ОК**.

Примечание: Подробнее о вводе символов см. на странице 42.

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 **ОК**.
Цвет даты изменяется на зеленый для указания наличия напоминания.

Правка напоминания

При выборе дня, для которого напоминание уже существует, можно нажать программную клавишу **ПРАВКА** для правки напоминания.

Примечание: Подробнее о вводе символов см. на странице 42.

Заключив правку напоминания, нажмите программную клавишу **ОК**. Затем вы получите доступ к следующим параметрам.

СИГНАЛ: устанавливает будильник на заданный день.

СТЕРЕТЬ: удаляет напоминание.

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

ПЕРЕМЕСТИТЬ В: изменяет дату и/или время напоминания.

СПИСОК ЗАДАНИЙ (Меню 7.2)

Этот параметр позволяет:

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

Создание списка заданий

1. Нажмите программную клавишу **НОВЫЙ**.
2. Введите первое задание.

Примечание: Можно вводить до 40 символов.
Подробнее о вводе символов см. на странице 42.

3. Нажмите программную клавишу **ОК**.
4. Выберите степень приоритета, нажав кнопку **—** или **—** и программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
5. Введите срок выполнения.

Если вы не хотите установить срок выполнения, нажмите программную клавишу **ПРОПУСК**.

6. Нажмите программную клавишу **ОК**.

Изменение списка заданий

Если при выборе параметра меню **СПИСОК ЗАДАНИЙ (Меню 7.2)** 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. или 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).
скопировать 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 7.3)

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 7.3.4)**.

Примечание: Перед установкой времени следует ввести часовой пояс параметром меню **МИРОВОЕ ВРЕМЯ (Меню 7.3.3)**.

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:

1. выберите город, соответствующий вашему часовому поясу, нажатием кнопки **** или **/** один или несколько раз.
Выводится текущее время и дата.

2. Нажмите программную клавишу **ЗАДАТЬ**.

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

БУДИЛЬНИК (Меню 7.4)

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 и день недели (если требуется).
3. Нажмите программную клавишу **ОК**.
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 СИГН.: отключает текущий сигнал.

УСТАНОВКА ЗВУКА СИГНАЛА: позволяет выбрать мелодию сигнала будильника.



КАЛЬКУЛЯТОР (Меню 7.5)

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 кнопками.
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 нажимайте левую программную клавишу до появления требуемого символа.
- 5. Для вычисления результата нажмите .

ОБМЕН ВАЛЮТЫ (Меню 7.6)

При помощи данного параметра меню вы можете делать пересчет валюты.

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

Десятичная точка вводится нажатием кнопки .

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

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

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

УСЛУГИ СЕТИ

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

ПЕРЕАДРЕСАЦИЯ *(Меню 8.1)*

Этот сетевой сервис позволяет перенаправлять вызовы на заданный номер.

Пример: во время отпуска вы перенаправляет 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.

НЕДОСТУПНО: 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 (модема).

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

Для установки параметров перенаправления вызова:

1. Выберите тип требуемого перенаправления вызовов, нажимая кнопку **▼** или **►** до выделения нужного параметра, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
2. 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.

3. Чтобы...	Нажмите...
включить перенаправление вызовов	программную клавишу ВКЛ. Перейдите к действию 4.
изменить номер вызова	программную клавишу ИЗМЕНИТЬ. Перейдите к действию 4.
выключить перенаправление вызовов	программную клавишу УДАЛИТЬ.

4. Введите номер, на который будет перенаправлен вызов, и нажмите **ОК**.
Для ввода международного кода нажмите **0+** до вывода на дисплей знака +.
5. 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 8.2)*

Сетевой сервис ограничения вызова позволяет ограничивать вызовы.

Ограничение вызовов осуществляется следующими параметрами:

ВСЕ ИСХОДЯЩИЕ: нельзя делать вызовы.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ: нельзя делать международные вызовы.

КР. СВОЕЙ СТРАНЫ: 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 (модема).

Для установки параметров запрета вызова:

1. Выберите тип требуемого запрета вызовов, нажимая кнопку **←** или **→** до выделения нужного параметра, а затем нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
2. 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**.

ИЗМЕНИТЬ 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 8.3)

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 (модема).

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 8.4)

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:

1. Когда на экране появится **ВЫБОР СЕТИ**, нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
2. Нажимайте кнопку **■** или **■** до выделения нужного параметра, а затем нажмите программную клавишу **ОК**.

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

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

3. Нажимайте кнопку **■** или **■** до выделения желаемой сети, а затем нажмите программную клавишу **ОК**.

Соединение с этой сетью установлено.

ID ЗВОНЯЩЕГО *(Меню 8.5)*

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 8.6)*

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 8.7)*

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 за границу, не забудьте изменить установку на соответствующий диапазон.

1. Когда на экране появится **ВЫБОР ДИАПАЗОНА**, нажмите программную клавишу **ВЫБРАТЬ**.
2. Нажимайте **←** 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 **WAP&ИГРЫ** содержит несколько развлекательных функций.

ИГРЫ *(Меню 9.1)*

Вы можете играть на телефоне в три различные игры.

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

WAP-БРАУЗЕР *(Меню 9.2)*

Ваш телефон оборудован WAP-браузером, позволяющим выполнять доступ к страницам Wireless Web и просматривать их с помощью телефона.

Подробнее о меню **WAP-БРАУЗЕР** смотрите в руководстве по WAP-браузеру, которое прилагается к вашему телефону.

ЗАГРУЗКИ *(Меню 9.3)*

ЗВУКИ

В этом меню вы можете просмотреть список загруженных с сервера звуков. Вы можете сделать загруженные звуки текущими звуковыми сигналами телефона, но не можете отправлять звуки на другие телефоны.

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

КАРТИНКИ

В этом меню вы можете просмотреть список загруженных с сервера картинок. Вы можете сделать загруженные картинки текущими фоновыми изображениями телефона, но не можете отправлять их на другие телефоны.

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

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 (Insert SIM Card)

- 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 6.6.1)**.


ВВЕДИТЕ PUK

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


Выводятся сообщения “НЕТ СЕТИ”, “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 ?
- Соединяетесь 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 удерживалась более одной секунды)?
- Соединяетесь 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 из гарантийного талона;
- четкое описание проблемы.

Затем обратитесь к местному дилеру Samsung или в уполномоченный сервисный центр.

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 **ESC** 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 6.6**). Подробнее см. на странице 92.

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...	Смотрите...
включить/выключить блокировку телефона	страницу 93 (Меню 6.6.3).
сменить пароль телефона	страницу 93 (Меню 6.6.4).

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...	Смотрите...
включить/выключить функцию проверки PIN	страницу 92 (Меню 6.6.1).
изменить PIN	страницу 93 (Меню 6.6.2).

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. на странице 94 (**Меню 6.6.7**).

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.

Меры безопасности

Воздействие радиочастотной энергии (информация SAR)

Телефон данной модели соответствует нормам ЕС относительно 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 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 конкретной страны, 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 случае, чем ближе вы находитесь к основной станции, тем ниже выходная мощность телефона.

Соответствие данной модели телефона нормам Федеральной комиссии связи относительно облучения радиоволнами

Этот телефон сконструирован и изготовлен таким образом, чтобы не превышать ограничений на облучение радиочастотной (РЧ) энергией, рекомендованных Федеральной комиссией связи Соединённых Штатов Америки. Эти ограничения являются частью подробных указаний и устанавливают предельно допустимые уровни РЧ-энергии для населения. Основой для этих указаний являются нормы безопасности, разработанные независимыми научными организациями в ходе периодической оценки данных научных исследований. Стандарты определяют значительный допуск безопасности, предназначенный для 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 Федеральной комиссией связи, составляет 1,6 Вт/кг.

Испытания SAR выполняются с использованием стандартных положений работы, определённых Федеральной комиссией связи, когда телефон передаёт на самом высоком уровне мощности в проверенных диапазонах частот.

* В Соединённых Штатах Америки и Канаде предел SAR для обычных мобильных телефонов составляет 1,6 Вт/кг, с усреднением на один грамм телесной ткани. Предел содержит значительный допуск безопасности для дополнительной защиты населения и учёта любых отклонений в измерении.

Хотя SAR определяется при самом высоком сертифицированном уровне мощности, действительный уровень SAR телефона во время работы может быть значительно ниже максимально допустимого. 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, он проверяется Федеральной комиссией связи, которая подтверждает соответствие телефона нормам безопасности, установленным правительством. Федеральная комиссия связи требует для каждой модели испытаний, которые проводятся в различных ситуациях использования (например, во время разговора или при ношении). Какой бы ни была разница между уровнями SAR в разных телефонах и в различных ситуациях использования, все они должны соответствовать государственным нормам.

Федеральная комиссия связи официально предоставила Техническое Разрешение для данной модели телефона, включая все возможные уровни SAR, определённые как соответствующие указаниям Федеральной комиссией связи относительно предельно допустимых РЧ-энергии. Более подробная информация находится в файлах Федеральной комиссии связи, которую вы можете просмотреть в секции официальных предоставлений (Display Grant) на сайте <http://www.fcc.gov/oet/fccid>. Точную информацию относительно вашего телефона вы можете получить с помощью поиска за номером идентификации Федеральной комиссии связи, который указан на этикетке вашего телефона.

Информационный сертификат Федеральной комиссии связи находится в отдельном документе в дополнительном файле.

Тесты были проведены при ношении телефона и телефон признан соответствующим нормам Федеральной комиссии связи при условии использования дополнительных элементов Samsung, предназначенных для данного продукта, и аксессуаров, не содержащих металлов, а также при условии соблюдения минимального расстояния от тела.

Минимальное расстояние от тела человека для этой модели указано в информационном сертификате Федеральной комиссии связи.

Несоблюдение вышеуказанных условий может привести к превышению допустимых уровней РЧ-энергии.

Для более подробной информации относительно радиочастот, смотрите следующие веб-сайты:

Федеральная комиссия связи (Federal Communications Commission (FCC))

<http://www.fcc.gov/rfsafety>

Cellular Telecommunications Industry Association (CTIA)
(Ассоциация индустрии сотовой связи)

<http://www.wow-com.com>

U.S.Food and Drug Administration

(FDA) (Государственное управление США
продовольственными продуктами и медикаментами)

<http://www.fda.gov/cdrh/consumer>

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)

<http://www.who.int/peh-emf/en>

Безопасное использование батарей

- 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 °С.

- 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 "хэндс-фри" (Hands-free), используйте его. При возможности обеспечьте дополнительный уровень удобства и безопасности беспроводного телефона, купив соответствующие принадлежности 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 голосовой 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. Набирая 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 номер, проверьте дорогу, посмотрите в зеркала, а затем продолжайте. Помните, что использование телефона во время движения во многих странах является незаконным.
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 у уха так, чтобы антенна была направлена через плечо и в сторону).

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 изготовителем возможность применения других устройств.

Электронные стимуляторы сердца

Согласно рекомендациям изготовителей электронных стимуляторов сердца, во избежание возможных помех для их работы, минимальное расстояние между телефоном и электронным стимулятором сердца должно составлять 15 см. Эти рекомендации совпадают с данными независимых исследований и нормами, заявленными в “Исследованиях по беспроводным технологиям”.

Лица с электронными стимуляторами сердца:

- всегда должны держать телефон не менее чем в 15 см от своих электронных стимуляторов сердца, когда телефон включен;
- не должны носить телефон в нагрудном кармане;
- должны прикладывать телефон к уху, противоположному месту нахождения электронного стимулятора сердца, 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. Посоветуйтесь с изготовителем или с его представителем относительно вашего транспортного средства. Кроме того, следует посоветоваться с изготовителем любого оборудования, установленного на 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 напоминает 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 телефоны экстренные вызовы могут быть невозможны. Уточните у поставщика услуг сотовой связи.

Для экстренного вызова действуйте следующим образом.

1. Если телефон выключен, включите его.
2. 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.
3. 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 разворачивания. 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 любимыми 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.
- Не кладите телефон в нагревательные приборы или на них (например, на микроволновые печи, печи или на радиаторы парового отопления). При перегреве телефон может взорваться.
- 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.

GPRS (Общий сервис пакетной радиопередачи)

Новый неречевой 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.

MMS (Служба мультимедийных сообщений)

Служба сообщений мобильной среды, стандартизированная форумом WAP и программой сотрудничества в области мобильной связи 3-го поколения (3GPP). Для пользователей телефонов MMS сходна со службой коротких сообщений (SMS) и предоставляет автоматическую немедленную доставку сообщений пользователя с телефона на телефон. В основном для адресации используются номера телефонов, то есть передача информации с телефона на телефон. MMS также предоставляет поддержку отправки на электронную почту, то есть сообщения также могут быть отправлены по электронной почте. В дополнение к текстовому содержанию SMS, сообщения MMS могут содержать неподвижные изображения, голосовые сообщения или аудио клипы, но, в дальнейшем, также видеоклипы и презентации.

PIN (личный идентификационный номер)

Код безопасности, защищающий телефон от несанкционированного использования. PIN предоставляется 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 разблокирования телефона после того, как неверный PIN введен три раза подряд. 8-цифровой номер предоставляется 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 шестью 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.

Переадресация 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 подписчикам 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.

Указатель

A-Z

CUG • 114
 ID
 звонящего (8.5) • 114
 IrDA-порт • 89
 PIN • 123
 изменение • 93
 проверка • 92
 PIN2 • 124
 изменение • 94
 PUK • 123
 PUK2 • 124
 SMS
 использование • 51
 WAP-браузер (9.2) • 117

A

Авто подсветка • 95
 Автовключение • 105
 Автодозвон • 97
 Аксессуары • 9
 Активный флип • 97
 Анимации • 64, 67

Б

Батарея
 безопасность • 130
 зарядка • 19
 индикатор разрядки
 батареи • 20
 Безопасность (6.6) • 92
 батареи • 130
 взрывоопасная
 атмосфера • 135
 электронные
 устройства • 133
 за рулем • 131
 условия
 эксплуатации • 133
 Бесшумный режим • 28
 Блокировка
 карты SIM (6.6.5) • 94
 телефона (6.6.3) • 93
 Будильник (7.4) • 105
 Буквы
 ввод • 42
 изменение режима • 43

Б (продолжение)

Быстрый
 вызов (6.9) • 98
 набор • 40

В

Вещание (1.9) • 69
 Взрывоопасная
 атмосфера • 135
 Вибрация • 28, 85
 Вкл/выкл тел. (5.7) • 87
 Включение/выключение
 телефона • 21
 Внешний дисплей • 16
 Время
 вызова • 79
 мировое (7.3.3) • 104
 установка (7.3.1) • 104
 формат (7.3.4) • 104
 Вставка номеров в телефонную
 книгу • 33
 Выбор
 диапазона (8.7) • 116
 сети (8.4) • 113
 функций/параметров • 29
 Вызов
 автоматический
 повторный набор • 97
 быстрый набор • 40
 время (3.5) • 79
 выполнение • 22
 запись (3) • 78
 из телефонной книги • 37
 конференции • 52
 международные • 22
 набранные (3.3) • 79
 на ожидании • 51
 ограничение (8.2) • 110
 ожидание (8.3) • 51, 112
 окончание • 23
 ответ
 на вызов • 25
 на второй вызов • 51
 Переадресация (8.1) • 108

В (продолжение)

Вызов (продолжение)
 повторный набор • 23
 полученные (3.2) • 78
 пропущенные (3.1) • 26, 78
 стоимость (3.6) • 80
 удержание • 48
 Вызывающие
 группы • 36, 38, 39

Г

Голосовая почта (1.8) • 68
 Голосовой сервер • 69
 Голосовым
 сервером • 68
 Графический
 логотип (6.7.5) • 96
 Громкость
 динамика • 24
 регулировка • 24
 звонка • 84
 Группы
 вызывающих • 36, 38, 39
 пользователей • 114

Д

Дисплей
 вид • 13
 внешний • 16
 значки • 14
 параметры (6.7) • 95
 язык (6.5) • 31, 92
 Дополнительные
 параметры (6.8) • 97
 принадлежности • 9
 Дополнительный тон (5.8) • 87

З

Загрузки (9.3) • 117
 Задания
 изменение • 102
 создание • 101
 Закрытая группа (8.6) • 114
 Запись напоминаний • 100
 Запрет
 пароль • 111
 Зарядка батарей • 19

З (продолжение)

Звонок
 грозность (5.2) • 84
 тип (5.3) • 85
 тон (5.1) • 84
 Звуки
 загруженные • 118
 сообщения • 61, 71
 Значки
 дисплея • 14
 Игры (9.1) • 117
 Идентификация
 номера • 37, 39, 114
 Изменение
 PIN (6.6.2) • 93
 PIN2 (6.6.7) • 94
 заданий • 102
 напоминаний • 100
 номера телефонной
 книги • 35
 пароля (6.6.4) • 93
 пароля запрета • 111
 пропущенных
 вызовов • 26, 78
 режима ввода текста • 43
 Изображения
 загруженные • 118
 сообщения • 67, 71
 фоновые • 90
 ИК-порт, активизация (6.1) • 89
 Имена
 ввод • 42
 поиск/набор • 37
 хранение • 33
 Индикатор разрядки
 батарей • 20
 Интернет • 117
 Исходящие сообщения
 текстовые (1.2) • 61

К

Камера (4) • 81
 Карта SIM
 блокировка • 94
 установка • 17

К *(продолжение)*

- Календарь (7.1) • 99
- Калькулятор (7.5) • 106
- Клавиши
 - описание • 11
 - программные • 29
- Кнопки
 - быстрого вызова • 98
 - расположение • 10
- Коды доступа • 122
- Конференц-связь • 52
- Конференция
 - выполнение • 52
 - окончание связи • 53
 - разговор с одним из участников • 52
- Копирование
 - задания • 103
 - напоминаний • 101
 - номеров телефонной книги • 36

Л

- Логотип
 - графический (6.7.5) • 96
 - оператора • 96

М

- Медицинские приборы • 134
- Мелодии • 64, 67, 84, 117
- Меню
 - быстрый доступ • 55
 - доступ через просмотр • 54
 - карта • 55
 - параметры • 90
- Меры
 - безопасности • 125, 137
 - предосторожности • 7
- Мировое время (7.3.3) • 104
- Мои объекты (1.6) • 67
- Мои параметры (6.2) • 90
- Мои фотографии (4.3) • 82
- Мультимедийное сообщение
 - см. Сообщение с картинкой

Н

- Написание сообщений
 - картинка (2.3) • 74
 - текстовых (1.3) • 63
- Напоминания
 - запись • 100
 - копирование • 101
 - правка • 100
 - удаление • 101
- Настройка (2.5) • 76
 - звука (3) • 84
 - цветов • 90
- Новое фото (4.2) • 82
- Номера
 - вставка в телефонную книгу • 35
 - добавление в телефонную книгу • 36
 - копирование телефонной книги • 36
 - голосовым сервером • 68
 - правка • 22
 - телефонной книги • 35
 - повторный набор • 23
 - поиск/набор • 37
 - режим • 47
 - собственный • 91
 - удаление • 36
 - фиксированный набор • 94
 - хранение • 33

О

- Объекты
 - сообщения • 64, 67, 71
- Обмен валюты (7.6) • 107
- Ограничение
 - вызовов (8.2) • 110
 - пароль • 111
- Организер (7) • 99
- Ответ
 - любой клавишей • 97
 - на второй вызов • 51
- Отключение
 - микрофона • 49
 - тона кнопка • 49
- Отправка
 - сообщений • 61
 - тонов DTMF • 50

П

- Параметры
 - выбор • 29
 - звука (5) • 84
- Пароль
 - ограничения
 - изменение • 111
 - телефона
 - изменение • 93
 - код • 122
- Переадресация (8.1) • 108
- Переносной адаптер • 19
- Повторный набор
 - автоматически • 97
 - последнего номера • 23
- Подача
 - тона кнопок • 49
- Подсветка • 15, 95
 - авто подсветка • 95
 - яркость • 95
- Поминутный сигнал • 88
- Правка
 - группы вызывающих • 39
 - заданий • 102
 - номеров • 22
 - сообщений • 60, 73
- Приветств. сообщ. (6.3) • 91
- Программные клавиши • 29
- Пропущ. вызовы (3.1) • 26, 78
- Профиль MMS (2.6) • 77

Р

- Радиочастотной • 125
- Развлеч. (9) • 117
- Разрешение проблем • 119
- Распаковка • 9
- Расписание • 99
- Режим
 - FDN • 94
 - T9 • 44
 - знаков • 47
 - фиксированного набора • 94
- Роуминг • 113

С

- Сброс параметров (6.0) • 98
- Световой сигнал
 - сервиса • 16, 96
- Свет
 - сервиса • 16, 96
 - подсветка • 15, 95
- Символы
 - ввод • 42
 - верхнего регистра
 - ввод • 45
 - изменение режима • 43
 - нижнего регистра
 - ввод • 45
- Слуховые аппараты • 134
- Снять и отправить (4.1) • 81
- Собств. номер (6.4) • 91
- Соединение
 - с голосовым сервером • 68
- Сообщение
 - см. Сообщение с картинкой или Текстовые сообщения
- Сообщение с картинкой
 - входящие (2.1) • 71
 - исходящие (2.2) • 73
 - написать новое (2.3) • 74
 - настройка (2.5) • 76
 - профиль MMS (2.6) • 77
 - удаление • 71, 73, 76
- Состояние памяти
 - сообщения (1.7) • 68
 - телефонной книги • 41
- Список
 - заданий (7.2) • 101
 - меню • 55
- Стоимость вызовов (3.6) • 80

Т

- Текст
 - ввод • 42
 - изменение режима • 43
- Текстовые сообщения
 - голосовая почта (1.8) • 68
 - объекты • 67
 - состояние
 - памяти (1.7) • 68

Т (продолжение)

- Телефон
 - блокировка (6.6.3) • 93
 - параметры (6) • 89
 - пароль • 122
 - Телефонная книга • 33
 - быстрый набор • 40
 - вставка • 35
 - группы вызывающих • 36, 38, 39
 - добавление записей • 36
 - изменение • 35
 - копирование • 36
 - параметры • 35
 - поиск/набор • 37, 50
 - состояние памяти • 41
 - удаление • 36
 - хранение номеров/имен • 33
 - Техническое обслуживание • 138
 - Тип предуп. (5.3) • 85
 - Тоны DTMF
 - отправка • 50
 - Тон
 - вкл/выкл тел. (5.7) • 87
 - звонка (5.1) • 84
 - клавиатуры (5.4) • 85
 - крышки (5.6) • 87
 - ошибки • 88
 - поминутный • 88
 - соединения • 88
 - сообщения (5.5) • 86
 - Тон кнопок
 - выбор • 85
 - подача • 49
 - отключение • 49
- У**
- Удаление
 - заданий • 103
 - напоминаний • 101
 - номеров телефонной книги • 36
 - пропущенных вызовов • 27, 79
 - снимки • 83
 - сообщений • 61, 62, 72, 73, 76

У (продолжение)

- Удержание вызовов • 48
 - УСЛУГИ СЕТИ (8) • 108
 - Установка
 - будильника (7.4) • 105
 - времени (7.3.1) • 104
 - даты (7.3.2) • 104
 - дисплей (6.7) • 95
 - цвета • 96
 - языка (6.5) • 92
 - конференц-связи • 52
 - телефона (6) • 89
 - Утренний вызов • 105
 - Уход • 138
- Ф**
- Фоновое изображение • 90
 - Фото
 - съемка • 81
 - Функции
 - выбор • 29
- Ч**
- Чтение сообщений
 - текстовых (1.1) • 60
 - мультимедийных (2.1) • 71
- Ш**
- Шаблон (1.4) • 65
- Э**
- Электронные стимуляторы сердца • 134
 - устройства • 133
 - Экстренные вызовы • 136

Я

- Язык (6.5) • 31, 92
- Яркость (6.7.1) • 95

Трёхдиапазонный GPRS телефон SGN-R100
Карточка кратких инструкций

<p>Доступ к функциям меню</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 	
---	--

• Каждая из двух программных клавиш **[...]** и **[...]** выполняет функцию, указанную размещенным над ней текстом (или на нижней строке дисплея).

<p>Включение/выключение вызова</p> <ol style="list-style-type: none"> ① Наберите номер. ② Нажмите кнопку ☎. 	<p>Нажмите и удерживайте кнопку ☎.</p>
<p>Выполнение вызова</p>	<p>Кратковременно нажмите кнопку ☎.</p>
<p>Окончание вызова</p>	<p>Откройте телефон и нажмите программную клавишу ВИД.</p>
<p>Просмотр пропущенных вызовов сразу же после их прогуска</p>	<p>Используйте кнопки ← и → для просмотра пропущенных вызовов.</p>
<p>Просмотр пропущенных вызовов сразу же после их прогуска</p>	<p>Для возврата к вызову нажмите кнопку ☎.</p>



Declaration of Conformity (R&TTE)

For the following product :

TRI BAND GSM TELEPHONE

(Product name)

SGH-P100

(Model Number)

Manufactured at :

- Samsung Electronics 94-1 Insu-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 301 489-01 (07-2000)
 EN 301 489-07 (09-2000)
 SAR : EN 50360:2001
 Network : EN 301 511 V7.0.1 (12-2000)

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

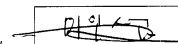
The technical documentation kept at :

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 8GG, UK
 2003.05.06













In-Seop Lee / S. Manager

(place and date of issue)

(name and signature of authorized 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>Нажмите кнопку  или  на левой стороне телефона.</p>	<p>Поиск номера в телефонной книге</p>	<p>① Нажмите программную клавишу ИМЯ. ② Выберите параметр ПОИСК. ③ Нажмите первые несколько букв имени. ④ Просмотр имен осуществляется нажатием кнопок  или . ⑤ Нажмите программную клавишу ВИД. ⑥ Просмотр номеров осуществляется нажатием кнопок  или . ⑦ Нажмите кнопку  для набора.</p>
<p>Регулировка громкости</p>	<p>Нажмите номер. Нажмите программную клавишу СОХРАНИТЬ. ② Выберите значок для метки. Нажмите программную клавишу ВИБРАТЬ. ③ Введите имя. ④ Нажмите программную клавишу ОК. ⑤ При необходимости, выберите тип памяти. ⑥ При необходимости, измените область памяти. ⑦ Нажмите программную клавишу ОК. ⑧ Нажмите  для возврата в режим ожидания.</p>	<p>Выбор типа сигнала</p>	<p>① Выберите параметр меню ТИП ПРЕДУПР. (5.3). ② Выберите параметр: • ТОЛЬКО СВЕТ • МЕЛОДИЯ • ВИБРАЦИЯ • ВИБР.+МЕЛОДИЯ ③ Нажмите программную клавишу ВИБРАТЬ.</p>
<p>Сохранение номеров в телефонной книге</p>	<p>① Нажмите номер. Нажмите программную клавишу СОХРАНИТЬ. ② Выберите значок для метки. Нажмите программную клавишу ВИБРАТЬ. ③ Введите имя. ④ Нажмите программную клавишу ОК. ⑤ При необходимости, выберите тип памяти. ⑥ При необходимости, измените область памяти. ⑦ Нажмите программную клавишу ОК. ⑧ Нажмите  для возврата в режим ожидания.</p>	<p>Выбор типа сигнала</p>	<p>① Выберите параметр меню ТИП ПРЕДУПР. (5.3). ② Выберите параметр: • ТОЛЬКО СВЕТ • МЕЛОДИЯ • ВИБРАЦИЯ • ВИБР.+МЕЛОДИЯ ③ Нажмите программную клавишу ВИБРАТЬ.</p>

Мобильный телефон

Samsung SGH-P100

Данный товар **предназначен** для работы в качестве абонентской радиостанции носимой

в стандарте:

GSM-900/1800/1900

Размеры (В/Ш/Г):

89/48/22,5mm

Вес:

105г

2 Аккумулятора*:

Стандартный. Li-Ion, 810 mAh
до 110 часов в режиме ожидания,
до 4,5 часов в режиме разговора.

Срок службы товара:

3 года.

Основные потребительские характеристики:

3 рабочих диапазона (GSM-900/1800/1900).
Внутренний графический дисплей 65536 цветов.
40-полифонические мелодии звонка.
Встроенная цифровая поворотная фотокамера
Доступ в Интернет (WAP 1. 2.1).

GRPS

Организер (календарь, список дел, будильник, таймер,
мировое время, калькулятор)
Виброзвонок
Автодозвон

***время работы аккумулятора зависит от конфигурации сотовой сети, расстояния до базовой станции, типа SIM-карты, рельефа местности и т.и.**

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Абонентская радиостанция носимая стандарта GSM 900/1800/1900 **SGH-P100** производства фирмы **Samsung Electronics Co., Ltd.**

сертифицирована органом по сертификации
“Ростест-Москва”

Сертификат соответствия:	№ РОСС КР.АЯ46 Н75392
Сертификат соответствия выдан:	12. 08. 2003г.
Сертификат соответствия действителен до:	09. 03. 2004г.
Абонентские радиостанции носимые типа SGH-P400 соответствуют требованиям нормативных документов:	ГОСТ Р 51318.22-99 ГОСТ Р 51318.24-99



АЯ 46



Срок службы: 3 года

Изготовитель:

Samsung Electronics Co.Ltd. Самсунг Электроникс Ко. Лтд.

Адрес:

7th Fl., Samsung Main Building. Корея, Сеул, Самсунг Мейн Билдинг,
250, 2-Ка, ТаеPyung-Ро, 250, 2-Ка, ТаеПунг-Ро, Чунг-Ку
Chung-Ku, Seoul, Korea