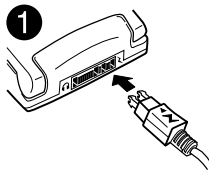


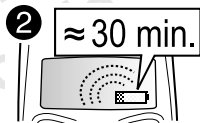
# Важная информация об аккумуляторах

При зарядке нового аккумулятора индикация зарядки может появиться на дисплее только через 30 минут после начала зарядки.

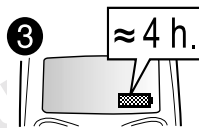
Перед началом зарядки установите SIM-карту и присоедините к телефону аккумулятор.



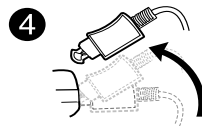
Подключите зарядное устройство к сети, затем к телефону.



При зарядке нового аккумулятора индикация зарядки может появиться на дисплее только через 30 минут после начала зарядки.



Для полной зарядки нового аккумулятора требуется примерно 4 часа.



Отсоедините зарядное устройство, отогнув штекер вверх.

# Быстрое подключение к WAP

Если в телефоне создана учетная запись WAP, параметры WAP можно получить в виде сообщения SMS, загрузив WAP-страницу Ericsson Mobile Internet.

Перейдите на страницу **mobileinternet.ericsson.com** и выберите блок конфигурации WAP и электронной почты. Выберите функцию передачи в телефон параметров WAP и следуйте инструкциям.

### *Для установки новых параметров WAP*

1. После приема текстового сообщения нажмите **YES**.
2. Выберите профиль WAP, в котором требуется сохранить параметры WAP, и нажмите **YES**.

Теперь можно запустить браузер WAP.

# Содержание

Перед началом работы .....	5	Выбор сети .....	58
Посылка и прием вызовов .....	8	Длительность и стоимость вызовов .....	59
Функции клавиш .....	13	Использование браузера WAP .....	61
Работа с меню .....	14	Календарь .....	65
Ввод букв .....	19	Памятка кодов .....	68
Персональная телефонная книга .....	23	Вызовы по телефонной карте .....	70
Использование списка вызовов .....	29	Дополнительные функции .....	71
Служба голосовой почты .....	30	Интерактивные услуги .....	75
Настройка телефона .....	31	Ericsson Mobile Internet .....	75
Текстовые и чатовые сообщения .....	40	Устранение неполадок .....	76
Профили .....	47	Индикаторы на дисплее .....	78
Переадресация входящих вызовов .....	49	Быстрые клавиши .....	80
Защита телефона и абонентской подписки .....	50	Технические характеристики .....	81
Несколько вызовов одновременно .....	55	Эффективная и безопасная эксплуатация .....	82
		Гарантия .....	89
		Официальная информация .....	92

## Ericsson T66

Первая редакция (май 2001 г.)

Данное руководство опубликовано компанией Ericsson Mobile Communications AB без каких-либо обязательств. Компания Ericsson Mobile Communications AB оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить в данное Руководство изменения, связанные с совершенствованием оборудования и программного обеспечения, а также при обнаружении неточностей и опечаток. Все эти изменения будут включены в новую редакцию руководства.

С сохранением всех прав.

© **Ericsson Mobile Communications AB**, 2001 г.

Номер публикации: RU/LZT 108 4573 R1A

INNOVATRON PATENTS

*Примечание. Некоторые из услуг, рассматриваемых в данном руководстве, предоставляются не всеми сетями. Это также относится и к международному номеру вызова службы экстренной помощи системы GSM (112).*

*Примечание. Прежде, чем использовать мобильный телефон, необходимо прочитать указания, приведенные в разделах “Эффективная и безопасная эксплуатация” и “Гарантия”.*

Дополнительную информацию об использовании конкретных услуг можно получить у провайдера или оператора сотовой сети.

Метод ввода текста T9™ является зарегистрированной торговой маркой компании Tegic Communications.

Метод ввода текста T9 зарегистрирован в одном или нескольких из следующих патентов: патенты США №№ 5,818,437, 5,953,541, 5,187,480, 5,945,928 и 6,011,554; патент Канады № 1,331,057; патент Великобритании № 2238414В; стандартный патент Гонконга № НК0940329; патент республики Сингапур № 51383; патент Евросоюза № 0 842 463 (96927260.8) DE/DK, FI, FR, IT, NL, PT, ES, SE, GB; прочие патенты ожидают регистрации в различных странах.

# Перед началом работы

## Вид спереди



## Вид сзади



## Об этом Руководстве

Некоторые из услуг, рассматриваемых в данном Руководстве, определяются провайдером или условиями абонентской подписки. Поэтому некоторые меню могут быть недоступны, а номера быстрого выбора меню и функций могут быть различными в разных телефонах.

Этот символ обозначает, что услуга или функция зависит от сотовой сети или от провайдера.



Дополнительная информация об условиях абонентской подписки предоставляется провайдером.

Настоятельно рекомендуется прочитать главу “Работа с меню” на стр. 14, которая содержит инструкции по работе с меню телефона.

## SIM-карта

При оформлении абонентской подписки оператор сотовой сети предоставляет SIM-карту (модуль идентификации абонента). На SIM-карте установлен микропроцессор, в котором, помимо прочих параметров, хранятся телефонный номер абонента, список предоставляемых абоненту услуг, а также информация телефонной книги.

SIM-карты бывают выпускаются типов: размером с кредитную карту и микроформата. В данном телефоне используется SIM-карта микроформата. Во многих SIM-картах формата кредитной карты предусмотрена перфорация, позволяющая легко извлечь карту микроформата.

## Сборка телефона

Для того, чтобы использовать телефон, необходимо

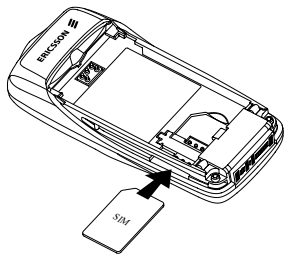
- установить SIM-карту.

**Примечание.** *SIM-карту необходимо установить перед подсоединением к телефону аккумулятора.*

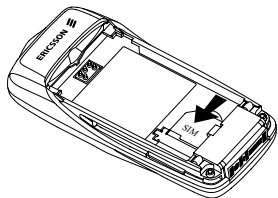
- присоединить к телефону и зарядить аккумулятор.

**Примечание.** *Перед установкой и извлечением SIM-карты обязательно выключите телефон и отсоедините от него зарядное устройство.*

## Установка и извлечение SIM-карты

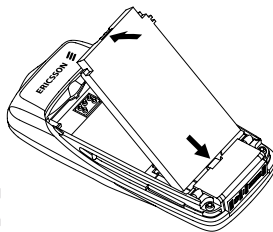


- Установите SIM-карту в гнездо под посеребренный держатель так, чтобы позолоченные контакты были обращены вниз, а скошенный угол карты оказался слева.

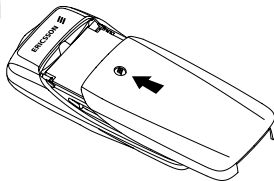


- Для извлечения SIM-карты сдвиньте ее наружу из держателя.

## Установка аккумулятора в телефон



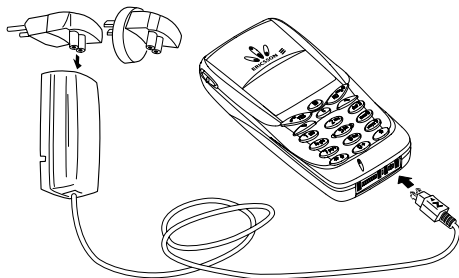
1. Положите аккумулятор на обратную сторону телефона позолоченными контактами вниз и нажмите на него до щелчка.



2. Сдвиньте крышку аккумуляторного отсека снизу вверх, как показано на рисунке.

**Примечание.** Для того, чтобы снять крышку аккумуляторного отсека, нажмите на нее в центре верхней части и сдвиньте вниз.

## Подключение зарядного устройства



**Примечание.** В разных странах сетевая вилка выглядит по-разному. Используйте сетевую вилку только для подключения портативного зарядного устройства Ericsson CTR-10. Не отделяйте вилку от зарядного устройства, включенного в сетевую розетку.

Во время зарядки аккумулятора телефоном можно пользоваться. Однако время зарядки при этом увеличивается. Аккумулятор полностью заряжен, когда индикатор уровня зарядки на дисплее заполнен.

## Посылка и прием вызовов

### Включение телефона

1. Нажмите клавишу **NO** и удерживайте ее нажатой до тех пор, пока не услышите сигнал.
2. Введите код PIN (персональный идентификационный номер), если такой код предусмотрен для установленной в телефон SIM-карты. Код PIN предоставляется оператором сотовой сети. Если при вводе кода допущена ошибка, удалите неверную цифру, нажав клавишу **C**.
3. Нажмите **YES**.

При вводе неверного кода PIN три раза подряд SIM-карта блокируется. См. раздел “Блокировка SIM-карты” на стр. 50.

### Поиск сети


После включения телефона (и ввода кода PIN) выполняется поиск сети. Трехкратный звуковой сигнал указывает, что сеть найдена. Световой индикатор в верхней части телефона мигает зеленым светом. Такое состояние телефона называется “режимом ожидания”. Теперь телефон может посылать и принимать вызовы.




## Выключение телефона

- В режиме ожидания нажмите клавишу **NO** и удерживайте ее нажатой до тех пор, пока не услышите сигнал.

## Посылка вызова

1. Введите код зоны и телефонный номер. Если при вводе номера допущена ошибка, удалите неверную цифру, нажав клавишу .
2. Нажмите **YES**.  
Для завершения вызова нажмите **NO**.



**Примечание.** Если во время разговора нажать клавишу , на дисплей выводится меню “Текущий вызов”.

**Изменение громкости динамика телефона**  
Для изменения громкости динамика телефона во время разговора сдвиньте клавишу регулировки громкости, расположенную на боковой стороне телефона.

- Для увеличения громкости сдвиньте клавишу регулировки громкости вверх.
- Для уменьшения громкости сдвиньте клавишу регулировки громкости вниз.

## Отключение микрофона



Микрофон можно отключить во время разговора.

- Нажмите и удерживайте нажатой клавишу .
- Для продолжения разговора нажмите .

## Повторный набор ранее набранного номера

Номера, набранные с данного телефона, а также принятые и оставленные без ответа вызовы помещаются в *Список вызовов*.

*Для повторного набора ранее набранного номера*

1. В режиме ожидания нажмите **YES** для перехода в *Список вызовов*.
2. Прокрутите список с помощью клавиши  или .
3. Выделив требуемый номер, нажмите **YES** для посылки вызова.

### Автоматический повторный набор

Если после неудачной попытки отправки вызова на дисплее выведен запрос *Повторить?*, для повторного набора номера достаточно нажать клавишу **YES**. Телефон будет автоматически повторять набор номера (до десяти раз) до тех пор, пока

- вызываемый абонент не ответит;
- не будет нажата какая-либо клавиша или не поступит входящий вызов.

**Примечание.** *Автоматический повторный набор невозможен для вызовов в формате данных.*

### Международные вызовы

1. Нажмите клавишу **0** и удерживайте ее нажатой до тех пор, пока на дисплее не появится символ **+**. Символ **+** заменяет используемый в данной стране префикс доступа к международной связи.
2. Введите код страны, код зоны (без начального нуля) и телефонный номер. Нажмите **YES**.

### Вызовы службы экстренной помощи

1. Введите **112** (международный номер службы экстренной помощи).
2. Нажмите **YES**.

В телефоне Ericsson предусмотрено использование международных номеров службы экстренной помощи 112, 911 и 08. Это означает, что телефон обеспечивает вызов службы экстренной помощи в любой стране как с установленной SIM-картой, так и без нее при условии, что телефон находится в пределах зоны обслуживания сети GSM.






**Примечание.** *В некоторых сетях требуется, чтобы была установлена SIM-карта, иногда также требуется ввести код PIN.*

### Номера службы экстренной помощи

В некоторых странах международный номер службы экстренной помощи 112 не используется. В этом случае оператор сотовой сети может сохранить на SIM-карте дополнительный местный номер службы экстренной помощи.




### Для набора дополнительного номера службы экстренной помощи

1. Нажмите  для перехода в меню *Тел. книга*.
2. Для выбора меню нажмите **YES**.
3. С помощью  выделите подменю *Спец. номера* и нажмите **YES**.
4. С помощью  выделите подменю *Номера SOS* и нажмите **YES**.
5. С помощью  или  выделите требуемый номер и нажмите **YES** для отправки вызова.

### Прием вызовов

При поступлении входящего вызова телефон подает звуковой сигнал, и на дисплей выводится запрос *Ответить?*

**Совет.** Для отключения сигнала вызова нажмите .

Если абонентская подписка включает услугу определения номера и сеть вызывающего абонента передает номер для исходящего вызова, на дисплей выводится номер вызывающего абонента. Если телефонный номер и имя вызывающего абонента сохранены в телефонной книге,

на дисплей выводится имя абонента. Если сотовая сеть не передает информацию о номере вызывающего абонента, на дисплей выводится сообщение *Номер закрыт*.

### Ответ на вызов

- Для ответа на вызов нажмите **YES**.

### Отклонение вызова

- Нажмите **NO** или
- Дважды сдвиньте вверх или вниз клавишу регулировки громкости, расположенную на боковой стороне телефона.


Вызывающий абонент получает сигнал “занято”, если такая услуга поддерживается сотовой сетью вызывающего абонента. Если функция “Переадресация, если занят” активна, вызов будет переадресован на заданный телефонный номер. См. раздел “Переадресация входящих вызовов” на стр. 49.

### Записная книжка

Дисплей телефона можно использовать для записи телефонного номера во время разговора. Введите телефонный номер с помощью цифровых клавиш. После завершения вызова введенный телефонный номер остается на дисплее.

При вводе номера абонент на другом конце соединения услышит тональные сигналы. Телефон позволяет выключить передачу тональных сигналов (только во время разговора).

*Для выключения передачи тональных сигналов во время разговора*


1. Нажмите .
2. Прокрутите меню до пункта *Выкл. сигналы* и нажмите **YES**.

### Разрешение и запрет передачи своего номера

Телефон позволяет запретить или разрешить передачу своего номера при послышке отдельного вызова, если эта услуга включена в абонентскую подписку.



*Для запрета или разрешения передачи своего номера*





1. Введите телефонный номер, который требуется вызвать.
2. Нажмите .
3. Прокрутите меню до пункта *Скрыть номер* или *Пок. мой номер* и нажмите **YES** для послышки вызова.



### Шифрование

Шифрование – это встроенная функция кодирования голоса и сообщений, обеспечивающая дополнительную защиту информации.

Если шифрование не обеспечивается сотовой сетью, на дисплей в режиме разговора выводится восклицательный знак в треугольнике.




### Передача сигналов DTMF




Для обращения к банковским услугам или для управления автоответчиком используются специальные коды. Эти коды передаются в виде сигналов DTMF (двухтональные многочастотные сигналы). При нажатии клавиш  - ,  и  во время разговора соответствующие

цифры и символы передаются в виде сигналов DTMF. Коды можно сохранить в телефонной книге; во время разговора нажмите  для перехода в телефонную книгу, найдите требуемую запись, нажмите  и выберите *Прд как DTMF*. См. также раздел “Телефонные услуги” на стр. 28.


## Функции клавиш

Ниже в таблице перечислены некоторые функции клавиш телефона. См. также раздел “Быстрые клавиши” на стр. 80.

Клавиша	Назначение
YES	Посылка вызова и ответ на вызов. Выбор меню или параметра.
NO	Включение/выключение телефона: нажмите и удерживайте нажатой. Завершение вызова. Отклонение вызова. Переход по системе меню на один уровень назад или выход из подменю без изменения значения параметра. Возврат в режим ожидания: нажмите и удерживайте нажатой.
 и 	Перемещение (прокрутка) по системе меню, спискам и тексту.
 (очистка)	Удаление цифр и букв с дисплея. Удаление элемента из списка. Отключение микрофона в режиме разговора: нажмите и удерживайте нажатой.

Клавиша	Назначение
	Ввод цифр 0-9. Ввод префикса доступа к международной связи (+): нажмите и удерживайте нажатой клавишу 0. Ввод букв. Вызов меню с помощью клавиш быстрого доступа.
	Ввод символа *.
	Ввод символа #.
Клавиша регулировки громкости	Увеличение или уменьшение громкости динамика телефона во время разговора. Отклонение входящего вызова: дважды сдвиньте клавишу вверх или вниз. Перемещение (прокрутка) по системе меню, спискам и тексту. Вызов меню "Состояние".

### Функциональная клавиша



Функциональная клавиша  обеспечивает доступ к наиболее важным функциям в текущем режиме телефона. Можно также выбрать функции *В реж. ож.* и *Справка*.




## Работа с меню



Основное меню телефона состоит из семи пунктов. Каждое меню содержит несколько подменю, в которых собраны различные функции.

### Перемещение по системе меню

Предусмотрено два способа перемещения по системе меню:

- прокрутка с помощью клавиш  и ;
- с помощью клавиш быстрого доступа.

Клавиша	Назначение
	Перемещение влево и вверх по системе меню.
	Перемещение вправо и вниз по системе меню.
YES	Выбор меню, подменю или параметра.
NO	Возврат на предыдущий уровень меню или выход без изменения значения параметра. Возврат в режим ожидания: нажмите и удерживайте нажатой.
	Вызов дополнительных меню.

Использование клавиш быстрого доступа  
Для ускорения перемещения по системе меню можно использовать клавиши быстрого доступа. Нажмите  или  для перехода в режим меню, затем введите номер требуемого меню.



### Как интерпретировать инструкции





Ниже в качестве примера приведена инструкция по установке значения “Тон. сигнал” для параметра “Звук клавиш”.

#### Для установки звучания клавиш

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Звуки/сигналы*, **YES**, *Звук клавиш*, **YES**.
2. Выберите *Тон. сигнал* и нажмите **YES**.

Такая инструкция означает следующее:








1. В режиме ожидания с помощью клавиши  или  прокрутите меню до пункта *Параметры*.
2. Нажмите **YES** для выбора меню *Параметры*. Название выбранного меню отображается в верхней строке дисплея (*Параметры*).
3. Нажмите клавишу **YES**, чтобы выбрать подменю *Звуки/сигналы*.

4. С помощью клавиши  или  прокрутите меню до пункта *Звук клавиш* и нажмите **YES** для выбора этого меню.
5. С помощью клавиши  или  прокрутите список значений до пункта *Тон. сигнал* и нажмите **YES** для выбора этого значения. Теперь для параметра “Звук клавиш” установлено значение “Тон. сигнал”.
6. Для возврата в режим ожидания нажмите и удерживайте нажатой клавишу **NO**.

#### Клавиши быстрого доступа

А вот как интерпретируется та же инструкция, но с использованием клавиш быстрого доступа:

#### Для установки звучания клавиш

1. Нажмите  или  для перехода в главное меню.
2. Нажмите  для выбора меню *Параметры*.
3. Нажмите  для выбора подменю *Звуки/сигналы*.
4. Нажмите  для выбора подменю *Звук клавиш*.
5. С помощью  или  прокрутите список до пункта *Тон. сигнал*.

6. Нажмите **YES** для выбора этого значения.
7. Для возврата в режим ожидания нажмите и удерживайте нажатой клавишу **NO**.

**Совет.** Для проверки значения параметра без его изменения: прокрутите список до требуемого пункта и нажмите **NO** для выхода без изменения значения параметра.

### **Текст на дисплее**

- Название выбранного меню отображается в верхней строке дисплея.
- Выделенный текст указывает текущее положение в системе меню. Нажмите **YES**, чтобы вызвать это меню или выбрать этот параметр.
- Серый текст обозначает функцию, которая в данный момент недоступна (например, по условиям подписки или потому, что не установлен какой-либо параметр).
- Текст, помеченный заполненным кружком, указывает выбранное в данный момент значение параметра.
- Текст, помеченный галочкой, указывает выбранный в данный момент параметр.

### **Тексты подсказки**

Меню телефона содержит всплывающие тексты-подсказки, которые поясняют назначение подменю.

#### *Для включения/выключения отображения текстов подсказки*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Дисплей*, **YES**, *Справка меню*.
2. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.





### **Язык меню**

Большинство SIM-карт автоматически выбирают для отображения сообщений язык той страны, в которой приобретена SIM-карта (режим *Автомат.*). В других SIM-картах по умолчанию выбирается английский язык.

#### *Для изменения языка сообщений на дисплее*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Язык*, **YES**, *Уст. язык*, **YES**.
2. Выберите требуемый язык и нажмите **YES**.




**Примечание.** Для установки автоматического режима выбора языка нажмите , 8888,  в режиме ожидания; для возврата к английскому языку нажмите , 0000,  в режиме ожидания.


### Меню “Быстрые клавиши”

Для упрощения и ускорения доступа к часто используемым функциям их можно поместить в меню *Быстрые клавиши*.

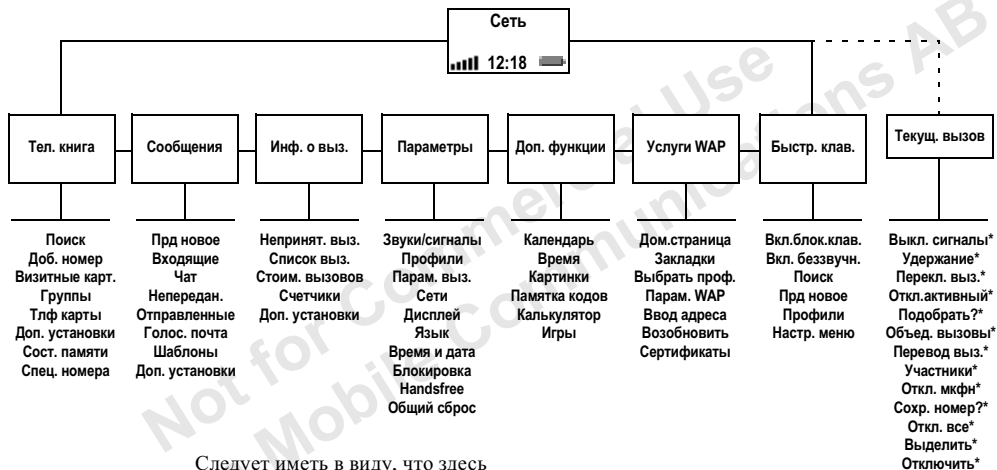
*Для включения функции в меню “Быстрые клавиши”*

1. Выберите *Быстр. клав.*, **YES**, *Настр. меню*, **YES**.
2. Для выбора функции из списка нажмите .
3. Нажмите **YES** для подтверждения операции.


*Для изменения положения функции в списке*

1. Выберите функцию в списке *Быстр. клав.*
2. Нажмите  и прокрутите меню до пункта *Вверх* или *Вниз*. Нажмите **YES**.
3. Повторяйте шаги 1 и 2 до тех пор, пока функция не окажется в требуемой позиции списка.

## Обзор системы меню



Следует иметь в виду, что здесь показаны все меню, предусмотренные в телефоне. Наличие конкретных функций зависит от сотовой сети и условий абонентской подписки.

Для доступа к меню *Текущ. вызов* нажмите  во время разговора.

\* Доступно только в режиме разговора.

## Ввод букв

Режим ввода букв используется при сохранении имен в телефонной книге, а также при вводе текстовых сообщений (SMS) и адресов WAP.

Для ввода длинных текстов, например, текстовых сообщений, в телефоне предусмотрена функция интеллектуального ввода текста T9™ (эта функция поддерживает не все языки). Функция T9 позволяет ускорить процесс ввода текста. См. раздел “Ввод текста в режиме T9” на стр. 22.

### Режимы ввода

Телефон позволяет выбрать режим, используемый при вводе текста.

#### Для выбора режима ввода

1. Выберите *Параметры, YES, Язык, YES, Режим ввода, YES.*
2. Прокрутите список до требуемого режима ввода букв и нажмите **\*0**. Повторите шаг 2, если требуется использовать другой режим ввода.
3. Для выхода из меню нажмите **YES.**

Для переключения в другой режим ввода текста нажмите **0**, затем выберите *Режим ввода.* См. раздел “Список функций” на стр. 21.

### Ввод текста T9

Режим ввода T9 выбран по умолчанию. При необходимости режим ввода T9 можно отключить.

#### Для включения и отключения режима ввода T9

1. Выберите *Параметры, YES, Язык, YES, Параметры T9, YES, T9 активен, YES.*
2. Выберите *Вкл.* или *Выкл.*

Ниже приведена таблица символов латинского алфавита (для ввода букв при выключенном режиме ввода T9).

Клавиша	Символы
1	пробел
2	A B C Å Ä Æ à Ç 2 Г
3	D E F è É 3 Δ Ф
4	G H I ì 4

Клавиша	Символы
5	J K L 5 Л
6	M N O Ñ Ö ø 6
7	P Q R S Ъ 7 П Σ
8	T U V Û ù 8
9	W X Y Z 9
0	0 +
#	., ! ? : ; " ( ) + - * / #
C	для удаления буквы или цифры
* Æ	для переключения регистра (прописные буквы/первые буквы прописные/строчные буквы/цифры)
0 - 9	для ввода цифр: нажмите и удерживайте нажатой
#	нажмите и удерживайте нажатой для перехода в меню <i>Доб. символ</i>
↶	для перемещения курсора назад
↷	для перемещения курсора вперед
Громкость +	для перехода на одну строку вверх
Громкость -	для перехода на одну строку вниз

### Пример

- Для ввода буквы “А” нажмите клавишу (2) один раз.
- Для ввода буквы “В” нажмите клавишу (2) два раза подряд.
- Для ввода строчных букв трижды нажмите (\* Æ) и введите букву, например, “а”.

Ниже приведена таблица символов русского алфавита.

Клавиша	Символы
1	пробел - ? ! , . : ; " ' < = > ( ) _ 1
2	А Б В Г 2
3	Д Е Ё Ж 3
4	И Й К Л 4
5	М Н О П 5
6	Р С Т У 6
7	Ф Х Ц Ч 7
8	Ш Щ Ъ Ы Ь 8
9	З Ю Я 9
0	+ & @ / π % \$ £ ¥ § ¿ ¡ 0

Клавиша	Символы
	# * ↵
	для удаления буквы или цифры
	для переключения регистра (прописные буквы/первые буквы прописные/строчные буквы/цифры)
-	для ввода цифр: нажмите и удерживайте нажатой

### Список функций

Если в режиме ввода текста нажать клавишу , на дисплей выводится список функций.

- *Мелодия* – только для SMS  
Эта функция позволяет вставить в сообщение мелодию.
- *Картинка* – только для SMS  
Эта функция позволяет вставить в сообщение картинку.
- *Изм. слово* – только в режиме T9  
Для удаления целого слова нажмите и удерживайте нажатой клавишу . Если требуется изменить некоторые буквы слова, с помощью или переместите курсор и нажмите , чтобы удалить букву. Введите буквы, нажимая соответ-

ствующую клавишу до тех пор, пока на дисплее не появится требуемая буква. Завершив ввод букв, нажмите клавишу **YES**.

- *Доб. символ*  
На дисплей выводится список символов (например, ! и ?). Для перемещения по списку служат следующие клавиши:

- Громкость + или = вверх
- или = влево
- или = вправо
- Громкость – или = вниз

Для выбора символа нажмите **YES**.

- *Подходящие (0)* – только в режиме T9  
На дисплей выводится список подходящих слов. Прокрутите список до требуемого слова и нажмите **YES**.
- *Режим ввода*  
Для того, чтобы изменить режим ввода текста, прокрутите меню до пункта *Режим ввода* и нажмите **YES**.
- *Словарь* – только в режиме T9  
Для того, чтобы изменить язык ввода текста, прокрутите список до требуемого языка и нажмите **YES**.

- *Запрос ответа* – только для SMS  
Включение функции передачи запроса ответа на сообщение. Перед отправкой сообщения на дисплей выводится запрос, требуется ли ответ на сообщение.
- *Тип сообщения* – только для SMS  
Эта функция позволяет определить, каким образом сообщение будет интерпретировано в приемном устройстве.
- *Передать* – только для SMS  
Функция передачи сообщения.
- *Справка* – только в режиме T9  
Отображение справочной информации для функции ввода текста T9.
- *В реж. ож.*  
Возврат в режим ожидания.

### Ввод текста в режиме T9

В режиме T9 для распознавания наиболее часто встречающихся слов по последовательности нажатий клавиш используется встроенный словарь. Это позволяет нажимать клавиши по одному разу для любой буквы независимо от того, является ли буква первой на клавише.

**Примечание.** Клавиши **1** - **9** выполняют те же функции, что и в режиме обычного ввода текста.

### Для ввода букв в режиме T9

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Прд новое*, **YES**.
2. Нажмите **3**, **7**, **4**, **2**, **7**, **7**, **6**, **6**.

На дисплее появится слово “Ericsson”.

Если на дисплее появилось требуемое слово:

- нажмите **1**, чтобы подтвердить слово и ввести пробел.

Если слово на дисплее отличается от требуемого:

- нажмите **0** для просмотра списка подходящих слов. Нажмите **1**, чтобы принять слово и ввести пробел.

Если, нажимая клавишу **0**, найти требуемое слово не удастся:

- нажмите **☰** для перехода в меню функций. Выберите *Изм. слово*. Отредактируйте слово и нажмите **YES**. Слово включается в словарь.

3. Продолжайте ввод сообщения. См. также раздел “Текстовые и чатовые сообщения” на стр. 40.

**Совет.** Для ввода точки нажмите **#**.  
Для ввода других знаков препинания нажмите и удерживайте нажатой клавишу **#**.  
Нажмите **0** для вывода на дисплей следующего подходящего слова. Нажмите **1** для подтверждения. Для включения и выключения режима ввода T9 нажмите и удерживайте нажатой клавишу **\*6**.




## Персональная телефонная книга

Встроенная телефонная книга позволяет сохранять телефонные номера вместе с именами (записи телефонной книги).

*Для сохранения номера вместе с именем*




1. Выберите *Тел. книга, YES, Доб. номер, YES.*
2. Нажмите **YES**, чтобы выбрать функцию *Добавить нов.?* или телефонный номер из списка.
3. Введите телефонный номер, который требуется сохранить, и нажмите **YES**.
4. Введите имя, которое будет связано с телефонным номером, и нажмите **YES**.
5. Нажмите **YES**, чтобы сохранить запись в предложенной телефоном ячейке памяти.


### *Для вызова номера из телефонной книги*

1. Нажмите клавишу  и удерживайте ее нажатой до тех пор, пока не появится меню *Поиск*.
2. Введите имя (или первые буквы имени), связанное с требуемым номером, и нажмите **YES**.  
Если на дисплее появилось не то имя, нажимайте  или  до тех пор, пока требуемое имя и номер не будут найдены.
3. Для отправки вызова нажмите **YES**.

### **Клавиши быстрого доступа к записям телефонной книги**

Для набора номеров, сохраненных в ячейках 1–9, в режиме ожидания введите номер ячейки и нажмите **YES**.

Для быстрого поиска требуемой записи в режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой одну из клавиш  – , чтобы вывести на дисплей первую запись, начинающуюся с первой буквы на клавише (или ближайшей следующей). Например, нажмите и удерживайте нажатой клавишу , чтобы вывести на дисплей первую запись, начинающуюся с буквы “G” (или ближай-

шей следующей). Нажмите  еще раз для перехода к первой записи, начинающейся с буквы “H” и т. д. Выбрав требуемую запись, нажмите **YES** для отправки вызова.

### **Функция автоматического сохранения**

Если функция автоматического сохранения (*Автосохран.*) включена, на дисплее будет выводиться запрос на сохранение номера любого входящего или исходящего вызова, отсутствующего в телефонной книге.

### *Для включения/выключения функции автоматического сохранения*

1. Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Автосохран.*, **YES**.
2. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.


**Примечание.** Для сохранения номеров входящих вызовов абонентская подписка должна предусматривать услугу определения номера вызывающего абонента.




### Редактирование телефонной книги

В телефонной книге предусмотрены функции редактирования и удаления имен и номеров.

#### Для редактирования записи

1. Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Поиск*, **YES**.
2. Введите имя (или первые буквы имени) записи, которую требуется изменить, и нажмите **YES**.
3. Нажмите .
4. Выберите *Изменить* и нажмите **YES**.
5. Завершив редактирование, нажмите **YES** для сохранения изменений.

#### Для удаления записи из телефонной книги

1. Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Поиск*, **YES**.
2. Введите имя (или первые буквы имени) записи, которую требуется изменить, и нажмите **YES**.
3. Выделив запись, которую требуется удалить, нажмите .
4. Нажмите **YES** для подтверждения операции.

### Сортировка записей телефонной книги

Записи телефонной книги могут быть отсортированы по номерам ячеек памяти или по именам.

#### Для выбора способа сортировки записей

1. Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Поряд. поиска*, **YES**.
2. Выберите требуемый вариант и нажмите **YES**.

### Память телефонной книги

Записи телефонной книги сохраняются в памяти SIM-карты.

Кроме того, записи можно сохранять в памяти телефона. Память телефона содержит 250 ячеек, которые используются для хранения записей телефонной книги, когда все ячейки памяти SIM-карты заняты.

Телефон позволяет выяснить общее количество ячеек в памяти телефона и SIM-карты, а также количество занятых ячеек памяти.

#### Для проверки состояния памяти

- Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Сост. памяти*, **YES**.

### Выбор ячейки для сохранения записи

При сохранении записи на дисплей выводится запрос на ввод номера ячейки памяти. Предусмотрены следующие варианты:

- Для сохранения номера в предложенную телефонном первую свободную ячейку нажмите **YES**.
- Для сохранения номера в другую ячейку нажмите клавишу **C**, чтобы удалить номер ячейки, затем введите новый номер ячейки и нажмите **YES**.
- Для сохранения номера в память телефона необходимо выяснить, сколько ячеек памяти имеется на SIM-карте. Для этого воспользуйтесь функцией *Сост. памяти*. Например, если SIM-карта содержит 250 ячеек памяти, введите номер ячейки 251, чтобы сохранить номер в первой ячейке памяти телефона.

**Совет.** Нажмите **⌂** для перемещения выбранной записи в другую ячейку, а также для выбора типа памяти (“Память карты” или “Память телефона”).

### Защита от перезаписи

При попытке поместить телефонный номер в ячейку памяти, уже содержащую номер, на дисплей выводится запрос *Переписать?*, а также имя абонента, номер которого содержится в этой ячейке. Предусмотрено две возможности:

- Нажмите **YES** – старый номер будет заменен на новый.
- Нажмите **NO**, чтобы оставить сохраненный номер неизменным. Введите номер другой ячейки и нажмите **YES**.

Телефон позволяет удалять записи, сохраненные в памяти телефона.

### Для удаления всех записей из памяти телефона

1. Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Удалить все*, **YES**.
2. Нажмите **YES** еще раз.
3. Введите код блокировки телефона (0000 или выбранный Вами код, см. раздел “Блокировка телефона” на стр. 51) и нажмите **YES**.

**Примечание.** Записи, сохраненные в памяти SIM-карты, не удаляются.

## Группы

Телефон позволяет создать группу записей телефонной книги. Это дает возможность, например, передавать текстовые сообщения всем членам группы за одну операцию. См. раздел “Текстовые и чатовые сообщения” на стр. 40.

### Для создания новой группы

1. Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Группы*, **YES**, *Добавить нов.?*, **YES**.
2. Введите имя группы и нажмите **YES**.
3. Выберите *Добавить нов.?* и нажмите **YES**.
4. Выберите запись телефонной книги и нажмите **YES**.
5. Для включения в группу новых членов повторите шаги 3 и 4.
6. Для выхода из меню нажмите **NO**.


### Для включения новой записи в существующую группу

1. Выберите группу и нажмите **YES**.
2. Выберите *Добавить нов.?* и нажмите **YES**.
3. Выберите запись телефонной книги и нажмите **YES**.

## Визитные карточки

В качестве записи в телефонную книгу можно включить свою визитную карточку. Это позволит обмениваться визитными карточками с помощью текстовых сообщений.

### Для передачи своей визитной карточки

1. Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Визитные карт.*, **YES**.
2. Выберите *Прд свою карт* и нажмите **YES**.
3. Введите телефонный номер адресата и нажмите **YES**.  
Для поиска номера в телефонной книге нажмите .
4. Для передачи сообщения нажмите **YES**.

### Для изменения своей визитной карточки

1. Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Визитные карт.*, **YES**, *Изм. карточку*, **YES**.
2. Отредактируйте свой телефонный номер, нажмите **YES**, затем отредактируйте имя и нажмите **YES** еще раз.

*Для сохранения принятой визитной карточки*

1. После приема визитной карточки на дисплей выводится запрос *Сохранить визитную карточку?*
2. Нажмите **YES** для подтверждения номера, имени и ячейки памяти, после чего визитная карточка сохраняется в телефонной книге.

**Совет.** *Вы можете изменить телефонный номер, имя и номер ячейки памяти для сохраненной визитной карточки.*

### **Телефонные услуги**

Телефонная книга позволяет сохранять телефонные номера вместе с тональными сигналами и кодами. При вызове такой записи телефонный номер и все тональные сигналы и коды набираются автоматически.

**Примечание.** *Сохранение персональных кодов в телефонной книге не безопасно, так как телефон может быть украден. Для безопасного хранения персональных кодов предназначена памятка кодов. См. раздел “Памятка кодов” на стр. 68.*

*Для сохранения телефонного номера вместе с тональными сигналами и кодами*

1. Выберите *Тел. книга, YES, Доб. номер, YES.*
2. Закончив ввод номера, нажимайте клавишу **\*0** до тех пор, пока на дисплее не появится символ паузы **P**. Введите код, затем паузу (если необходимо), следующий код и т. д.
3. Введите имя, которое нужно связать с телефонным номером и цифровой строкой, и нажмите **YES**.
4. Для сохранения записи нажмите **YES**.

### **Копирование с одной SIM-карты на другую**

Телефон позволяет скопировать данные с одной SIM-карты на другую через память телефона.

Если в памяти телефона содержатся записи телефонной книги, которые требуется сохранить, сначала скопируйте эти записи на SIM-карту, в противном случае они будут удалены.

**Примечание.** *Телефон может копировать за один прием только 250 записей. Для того, чтобы избежать потери необходимых записей, очень важно проверить память телефона и SIM-карты перед началом копирования.*

### Для копирования данных из памяти SIM-карты в память телефона

1. Установите SIM-карту.
2. Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Копировать*, **YES**, *Копир. с карты*, **YES**.
3. Введите номер первой ячейки области памяти на SIM-карте, данные из которой требуется скопировать, и нажмите **YES**.
4. Для выполнения копирования нажмите **YES** еще раз.  
Дождитесь появления на дисплее сообщения *Скопировано записей*.

### Для копирования данных из памяти телефона в память SIM-карты

1. Установите SIM-карту.
2. Выберите *Тел. книга*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Копировать*, **YES**, *Копир. -> карту*, **YES**.
3. Введите номер первой ячейки области памяти на SIM-карте, в которую будут сохранены данные, и нажмите **YES**.
4. Для выполнения копирования нажмите **YES** еще раз.  
Дождитесь появления на дисплее сообщения *Скопировано записей*.


## Использование списка вызовов

В Списке вызовов сохраняется информация о последних 30 входящих и исходящих вызовах.

Вызовы сохраняются вместе в хронологическом порядке, за исключением последнего набранного номера, который всегда занимает первую позицию. При просмотре вызова в течение 24 часов на дисплей выводится время вызова. В противном случае время заменяется датой.

Если передача информации о номере вызывающего абонента для входящего вызова запрещена, на дисплей выводится сообщение *Неизвестн.*

### Для набора номера из списка вызовов

1. В режиме ожидания нажмите **YES**.
  2. Выберите номер, который требуется вызвать, и нажмите **YES**.
- Нажмите  и выберите *Изм и вызвать*, чтобы изменить номер перед его набором.

**Совет.** Список вызовов можно также просмотреть в меню *“Информация о вызовах”*.

Для очистки списка вызовов выберите *Инф. о выз.*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Очистить спис.*, **YES**.

*Для включения/выключения функции регистрации вызовов*

1. Выберите *Инф. о выз.*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Вкл. спис. выз.*, **YES**.
2. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.  
При отключении функции регистрации вызовов список вызовов очищается.

### **Непринятые вызовы**

При наличии принятых вызовов на дисплей в режиме ожидания выводится сообщение *Непринятые вызовы: 1*. (Цифра указывает количество принятых вызовов.)

*Для просмотра списка принятых вызовов*

1. Нажмите **YES** для вывода на дисплей списка принятых вызовов.
2. Выберите номер и нажмите **YES**, чтобы вызвать номер.

Если просматривать список принятых вызовов не требуется, нажмите **NO**.

## **Служба голосовой почты**

Служба голосовой почты провайдера (автоответчик) позволяет вызывающим абонентам оставлять голосовые сообщения в случае, если вызываемый абонент не отвечает. Для уведомления о поступлении голосового сообщения абоненту передается текстовое сообщение или специальное извещение.



### **Использование автоответчика**

В памяти телефона можно сохранить телефонный номер своего автоответчика.

*Для сохранения номера своего автоответчика*

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Номер автоотв.*, **YES**.
2. Введите номер своего автоответчика и нажмите **YES**.

*Для вызова своего автоответчика*

- В режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой клавишу **1**.

## Прием голосовых сообщений

При поступлении нового голосового сообщения на дисплее появляется сообщение *Нов. гол. почта*, сопровождаемое звуковым сигналом. Для прослушивания голосовой почты нажмите **YES**.

Если прослушивать голосовую почту не требуется, нажмите **NO**.

## Настройка телефона

Телефон можно настроить в соответствии с требованиями пользователя.

### Сигнал вызова



В телефоне предусмотрена возможность установки громкости сигнала вызова, а также выбора или создания мелодии сигнала вызова.

#### Громкость сигнала вызова

Предусмотрено шесть уровней громкости.

Сигнал вызова можно отключить совсем (0).

*Для установки громкости сигнала вызова*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Звуки/сигналы*, **YES**, *Громк. звонка*, **YES**.
2. Для увеличения и уменьшения громкости служат клавиши  и .
3. Для сохранения выбранного значения нажмите **YES**.

**Совет.** *Для беззвучного изменения громкости сигнала вызова используйте клавишу регулировки громкости сбоку телефона.*

*Для включения/выключения сигнала вызова*

1. В режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой клавишу **(C)**.
2. Нажмите **YES**.  
Все звуковые сигналы, за исключением сигналов будильника и таймера, отключены.  
Для отмены беззвучного режима повторите шаг 1 и нажмите **YES**.

**Нарастающий сигнал вызова**

Громкость сигнала вызова может ступенчато увеличиваться от минимального до максимального значения.

- Выберите *Параметры*, **YES**, *Звуки/сигналы*, **YES**, *Нарастающий*, **YES**. Выберите *Вкл.* и нажмите **YES**.

**Мелодия сигнала вызова**

В телефоне предусмотрена возможность выбора типа (мелодии) сигнала вызова из списка различных звуков и мелодий.

*Для выбора мелодии сигнала вызова*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Звуки/сигналы*, **YES**, *Сигналы выз.*, **YES**, *Входящ. вызовы*, **YES**.
2. Выберите сигнал вызова и нажмите **YES**.

**Совет.** Для беззвучной прокрутки списка используйте клавишу регулировки громкости сбоку телефона.

**Специальные сигналы вызова для персональных вызовов**


Если абонентская подписка включает услугу определения номера вызывающего абонента (CLI), можно назначить персональные сигналы вызова для десяти абонентов.

Если последние семь цифр телефонного номера вызывающего абонента совпадают с заданным номером, используется сигнал вызова, назначенный для этого абонента.

В телефонный номер можно включить знаки вопроса (?). Например, 012345 ??? означает, что для телефонных номеров от 012345 000 до 012345 999 используется один персональный сигнал вызова. Для того, чтобы вставить вопросительный знак, нажмите и удерживайте нажатой клавишу **(#)**.




### Для установки специального сигнала вызова для абонента

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Звуки/сигналы*, **YES**, *Сигналы выз.*, **YES**, *Персон. сигн.*, **YES**, *Добавить нов.?*, **YES**.
2. Введите телефонный номер вызывающего абонента и нажмите **YES**.  
Для поиска номера в телефонной книге нажмите .
3. Выберите сигнал вызова и нажмите **YES**.













### Создание собственной мелодии сигнала вызова

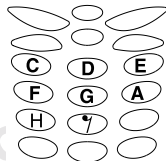
Встроенный редактор мелодий позволяет создавать собственные мелодии сигнала вызова.



### Для изменения или создания мелодии сигнала вызова

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Звуки/сигналы*, **YES**, *Мои мелодии*, **YES**.
2. Выберите одну из мелодий и нажмите **YES**.
3. Выберите *Изменить* и нажмите **YES**.
4. Используя клавиатуру, введите ноты.
5. Для добавления новой ноты переместите курсор (с помощью клавиши ) в пунктирную рамку и нажмите требуемую клавишу.


6. Для изменения введенной ноты можно выполнить следующие операции:

- нажмите  для изменения ноты на один тон вверх;
- нажмите  для изменения ноты на один тон вниз;
- нажмите  для перехода на октаву вверх;
- нажмите  для перехода на октаву вниз;
- нажмите  для увеличения длительности ноты;
- нажмите  для уменьшения длительности ноты;
- нажмите  для перехода на полтона вверх или вниз;
- нажмите  для включения/выключения вибрации;
- нажмите  для изменения длительности ноты;
- нажмите  для добавления новой ноты над текущей нотой;
- нажмите  для увеличения и уменьшения громкости;
- нажмите  для удаления выбранной ноты.








- Для перехода от ноты к ноте служат клавиши  и . Выбранная нота обозначается яркой линией.

7. Для прослушивания мелодии нажмите **YES**.
8. Нажмите **YES** еще раз для сохранения или **NO** для продолжения редактирования мелодии.

**Совет.** Воспроизвести мелодию можно в меню .

*Для создания повторяющегося фрагмента*

1. Выберите первую ноту повторяющегося фрагмента и нажмите .
2. Выберите последнюю ноту повторяющегося фрагмента и нажмите .
3. Нажмите  для выбора количества повторений (1 - 9) или  для выбора непрерывного повторения.

**Совет.** Вставить повторяющийся фрагмент можно в меню .

*Для установки громкости, ритма и стиля мелодии*


1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Звуки/сигналы*, **YES**, *Мои мелодии*, **YES**.
2. Выберите мелодию и нажмите **YES**.
3. Выберите требуемый параметр и нажмите **YES**.
  - *Уст. громкость* – увеличение и уменьшение громкости.
  - *Уст. ритм* – увеличение и уменьшение темпа воспроизведения (в тактах в минуту).
  - *Уст. стиль* – выбор стиля мелодии.
4. Введите значение параметра и нажмите **YES** для сохранения значения.

**Примечание.** *Громкость воспроизведения мелодии зависит от значения громкости сигнала вызова.*

*Для изменения названия мелодии и имени композитора*

1. Выберите мелодию в меню *Параметры/Звуки/сигналы/Мои мелодии* и нажмите **YES**.
2. Прокрутите меню до пункта *О мелодии* и нажмите **YES**.

- Для редактирования названия мелодии нажмите **YES**.
  - Для редактирования имени композитора нажмите **YES** два раза.
3. Введите новое название и нажмите **YES**.

**Совет.** Для изменения названия мелодии и имени композитора нажмите  в меню “О мелодии”.

### **Вибровывоз**

Для уведомления о поступлении входящих вызовов можно использовать Вибровывоз. Предусмотрены следующие режимы работы вибровывоза:

- **Вкл.** (постоянно включен);
- **Вкл. (беззв.)** (включен, когда звуковой сигнал вызова выключен или когда установлен беззвучный режим работы телефона);
- **Выкл.** (постоянно выключен).

**Примечание.** Вибровывоз автоматически отключается при подсоединении телефона к зарядному устройству.

### *Для установки режима работы вибровывоза*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Звуки/сигналы*, **YES**, *Вибровывоз*, **YES**.
2. Выберите требуемое значение и нажмите **YES**.

### **Сигнал о поступлении сообщения**

Телефон позволяет установить сигнал уведомления о поступлении сообщения.




- Выберите *Параметры*, **YES**, *Звуки/сигналы*, **YES**, *Сигн. о сообщ.*, **YES**, затем выберите требуемый сигнал.

### **Картинки**






Память телефона содержит картинки, которые можно отредактировать и сохранить как новые картинки в меню *Мои картинки*. Эти картинки можно включать в текстовые сообщения, см. раздел “Для включения в сообщение картинки” на стр. 41.










Картинки можно удалять из меню *Мои картинки* и *Мои закладки*, однако возможность удаления картинок, записанных в память изготовителем, не предусмотрена.

### Для изменения и сохранения картинки


1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Картинки*, **YES**.
2. Выберите группу картинок и нажмите **YES**.
3. Прокрутите список картинок с помощью  или .  
Выберите картинку и нажмите **YES**, чтобы перейти в режим редактирования. Теперь можно отредактировать картинку.
4. Нажмите  для вызова меню *Функции*.
5. Выберите *Сохранить* и нажмите **YES**. Картинка будет сохранена в меню *Мои картинки*.

Функции клавиш в режиме редактирования картинки:


Клавиша	Назначение
	Перемещение курсора вверх и влево
	Перемещение курсора вверх
	Перемещение курсора вверх и вправо
	Перемещение курсора влево
	Подъем и опускание пера. Нажмите и удерживайте нажатой для переключения режима отображения: с увеличением или вся картинка

Клавиша	Назначение
	Перемещение курсора вправо
	Перемещение курсора вниз и влево
	Перемещение курсора вниз
	Перемещение курсора вниз и вправо
	Изменение толщины линии
<b>YES</b>	Сохранение картинки
<b>NO</b>	Выход из редактора картинок
	Очистка картинки
	Перемещение курсора на 1, 5 или 10 позиций
	Переключение цвета пера: черный или белый
	Вызов меню <i>Функции</i> .


### Для сохранения картинки в меню "Мои закладки"

1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Картинки*, **YES**.
2. Выберите группу картинок и нажмите **YES**.
3. Выберите картинку и нажмите .
4. Выберите *Мои закладки* и нажмите **YES**.

Для удаления картинки из меню  
"Мои закладки"

1. Выберите картинку в меню *Мои закладки* и нажмите .
2. Для удаления картинки нажмите **YES**.

Для установки картинку в качестве фона

1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Картинки*, **YES**.
2. Выберите группу картинок и нажмите **YES**.
3. Выберите картинку и нажмите .
4. Выберите *Установить* и нажмите **YES**.

Отображение фоновой картинку можно включить или выключить.

- Выберите *Фон* в меню *Параметры/Дисплей*, затем выберите *Вкл.* или *Выкл.*

### Звучание клавиш

Нажатия клавиш телефон может сопровождать щелчками, тональными сигналами или не сопровождать никакими звуковыми сигналами.

- Выберите *Звук клавиш* в меню *Параметры/Звуки/сигналы*, затем выберите требуемый вариант.

### Ежеминутный сигнал

При включении ежеминутного сигнала телефон в продолжении разговора каждую минуту подает тональный сигнал.

- Выберите *Ежемин. сигн.* в меню *Инф. о выз./Счетчики*, затем выберите *Вкл.* или *Выкл.*

### Подсветка дисплея

Подсветка дисплея может быть постоянно включена или выключена, либо может включаться автоматически. В автоматическом режиме подсветка дисплея отключается через несколько секунд после последнего нажатия клавиши.

- Выберите *Подсветка* в меню *Параметры/Дисплей*, затем выберите требуемый вариант.


### Блокировка клавиатуры

Функция блокировки клавиатуры предназначена для предотвращения случайного набора номера. Блокировка клавиатуры снимается:


- при ответе на входящий вызов;
- при отключении блокировки;
- при приеме сообщения SMS.

**Примечание.** Вызов международного номера службы экстренной помощи (112) возможен при заблокированной клавиатуре.

*Для блокировки клавиатуры в ручном режиме*

1. В режиме ожидания нажмите .
2. Выберите *Вкл. блок. клав.* и нажмите **YES**.

*Для отключения блокировки клавиатуры*

1. Нажмите .
2. Выберите *Выкл. блокир. клавиатуры?* и нажмите **YES**.

В автоматическом режиме блокировка клавиатуры включается, если в течение 25 секунд не нажата ни одна клавиша.

*Для включения/выключения автоматической блокировки клавиатуры*


1. Выберите *Параметры, YES, Блокировка, YES, Автоблокир., YES*.
2. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.

## **Время и дата**

Текущее время отображается на дисплее в режиме ожидания.

*Для установки времени*

1. Выберите *Параметры, YES, Время и дата, YES, Уст. время, YES*.
2. Введите время и нажмите **YES**.

Для выбора формата отображения времени (24-часовой или 12-часовой) выберите *Параметры, YES, Время и дата, YES, Парам. врем., YES*, затем выберите требуемый формат. Для переключения между *am* и *pm* при использовании 12-часового формата нажмите клавишу .

## **Дата**

Для отображения текущей даты сдвиньте клавишу регулировки громкости, когда телефон находится в режиме ожидания.

*Для установки даты*

1. Выберите *Параметры, YES, Время и дата, YES, Уст. дату, YES*.
2. Введите год (две цифры), месяц и день, затем нажмите **YES**.

Для изменения формата отображения даты выберите *Параметры*, **YES**, *Время и дата*, **YES**, *Формат даты*, **YES**, затем выберите требуемый формат.

### **Режим ответа на вызов**

Если к телефону подключена минигарнитура, на поступающие вызовы можно отвечать нажатием любой клавиши (кроме **NO**) либо установить телефон в режим автоматического ответа на вызовы.

*Для выбора режима ответа на вызов*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Handsfree*, **YES**, *Режим ответа*, **YES**.
2. Выберите требуемый режим ответа и нажмите **YES**.

### **Приветствие**

Приветствие выводится на дисплей при включении и выключении телефона. Для прерывания приветствия можно нажать клавишу **NO**.

*Для выбора приветствия*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Дисплей*, **YES**, *Приветствие*, **YES**.
2. Выберите требуемый вариант и нажмите **YES**. Выбрав *Выкл.*, отображение приветствия можно выключить совсем.

### **Отображение телефонного номера**

Для проверки своего телефонного номера выберите *Параметры*, **YES**, *Дисплей*, **YES**, *Мои номера*, **YES**. Если номер не сохранен в памяти SIM-карты, его можно ввести вручную.

### **Общий сброс**

В телефоне предусмотрена возможность восстановления исходных (определенных изготовителем) значений параметров.

*Для сброса параметров телефона*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Общий сброс*, **YES**.
2. Введите код блокировки телефона (*0000* или введенный Вами другой код) и нажмите **YES**.

## Текстовые и чатовые сообщения

Услуга передачи коротких сообщений (SMS) позволяет отправлять и принимать текстовые сообщения.



Если номер центра обслуживания не сохранен в памяти SIM-карты, его необходимо ввести вручную. Это также относится и к чатовым сообщениям. См. раздел “Мобильный чат” на стр. 43.

**Примечание.** Номер центра обслуживания предоставляется провайдером.

*Для проверки номера центра обслуживания*

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Центры обл.*, **YES**.


Если номер отсутствует, выберите *Добавить нов.?* и нажмите **YES**.


2. Введите номер, включая символ доступа к международной связи (+) и код страны, затем нажмите **YES**.

## Передача текстового сообщения

Телефон позволяет передавать текстовые сообщения и вставлять в них картинки и мелодии. При передаче сообщения, содержащего картинки или мелодии, используется функция передачи длинных сообщений. См. раздел “Длинные сообщения” на стр. 45.

*Для передачи текстового сообщения*


1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Прд новое*, **YES**.
2. Введите текст сообщения и нажмите **YES**. См. раздел “Ввод букв” на стр. 19.
3. Введите (или найдите в телефонной книге, нажав клавишу ) номер адресата.
4. Для передачи сообщения нажмите **YES**.

**Совет.** Для поиска номера в телефонной книге можно также нажать .


Для того, чтобы передать сообщение в другое время, нажмите **NO** в ответ на запрос ввода телефонного номера. Сообщение будет сохранено в списке *Непереданные*.



#### *Для включения в сообщение картинки*

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Прд новое*, **YES**.
2. В режиме ввода сообщения нажмите .
3. Выберите *Картинка* и нажмите **YES**.
4. Выберите одну из групп картинок и нажмите **YES**.
5. Выберите картинку, которую требуется вставить, и нажмите **YES**.


#### *Для включения в сообщение мелодии*

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Прд новое*, **YES**.
2. В режиме ввода сообщения нажмите .
3. Выберите *Мелодия* и нажмите **YES**.
4. Выберите мелодию, которую требуется вставить, и нажмите **YES**.

#### **Передача текстового сообщения группе адресатов**

Телефон позволяет передавать текстовые сообщения группе адресатов, состав которой определен в телефонной книге (см. раздел “Группы” на стр. 27).

#### *Для передачи текстового сообщения группе адресатов*



1. Выполните шаги 1 и 2 из пункта “Для передачи текстового сообщения”.
2. Нажмите , выберите *Группы* и нажмите **YES**.
3. Выберите группу и нажмите **YES**.

**Примечание.** При передаче текстового сообщения группе адресатов оплата начисляется за передачу сообщения каждому члену группы.


#### **Прием сообщения**

При приеме сообщения подается звуковой сигнал, световой индикатор часто мигает зеленым светом, а на дисплее появляется сообщение *Новое сообщ. Прочитать?*

#### *Для чтения сообщения*


1. Нажмите **YES**.  
Нажмите **NO**, чтобы отложить чтение сообщения. Сообщение сохраняется в списке *Входящие* в меню *Сообщение*.
2. Прокрутите сообщение с помощью клавиш  и . Стрелка в нижнем правом углу дисплея указывает, что конец сообщения еще не достигнут.

3. Прочитав сообщение, нажмите **YES**. Появится меню, содержащее следующие функции:
- *Ответить* для передачи ответа на сообщение.
  - *Переслать* для пересылки сообщения другому адресату.
  - *Удалить* для удаления сообщения.
  - *Сохранить* для сохранения сообщения.
  - *Вызвать* для послыки вызова отправителю сообщения.
  - *Номера* для вызова или сохранения телефонного номера, содержащегося в сообщении.
  - *Читать след.* для чтения следующего сообщения.


**Совет.** Для доступа к списку функций можно выбрать сообщение в списке “Входящие” и нажать клавишу .

Если отправитель сообщения запрашивает ответ, на дисплей выводится сообщение *Требуется ответ. Ответить?* Нажмите **YES** еще раз, чтобы послать ответ. Если ответ посылать не требуется, нажмите **NO**.

*Для сохранения картинки, содержащейся в сообщении*

1. Выделите картинку и нажмите .
2. Выберите *Сохранить картинку* и нажмите **YES**. Картинка сохраняется в списке *Мои картинки* в меню *Картинки*.

*Для сохранения мелодии, содержащейся в сообщении*

1. Выделите значок мелодии и нажмите .
2. Выберите *Сохранить мелодию* и нажмите **YES**.
3. Прокрутите список *Мои мелодии* до позиции, в которой требуется сохранить мелодию, и нажмите **YES**.

**Примечание.** Инструкции по установке мелодии в качестве сигнала вызова приведены в разделе “Для выбора мелодии сигнала вызова” на стр. 32.

## Сохранение принятых сообщений

Принятые сообщения сохраняются в памяти телефона. Память телефона рассчитана на хранение до 20 сообщений. Когда память телефона заполняется, принятое новое сообщение замещает в памяти самое старое прочитанное сообщение.

Если же память телефона заполнена непрочитанными сообщениями, новые сообщения автоматически сохраняются в памяти SIM-карты. Сообщения хранятся в памяти SIM-карты до тех пор, пока они не будут удалены.


### Для сохранения сообщения на SIM-карте

1. Прочитав сообщение, нажмите **YES**.
2. Выберите *Сохранить* и нажмите **YES**.

## Мобильный чат


Эта функция предназначена для передачи и приема чатовых сообщений. Мобильный чат работает так же, как чат в сети Интернет.

### Для начала сеанса чата


1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Чат*, **YES**, *Начать новый*, **YES**.
2. Введите (или найдите в телефонной книге, нажав клавишу ) номер адресата.
3. Введите текст сообщения и нажмите **YES**.

При поступлении нового сообщения, когда открыт другой сеанс чата, новое сообщение сохраняется в списке *Входящие* в меню *Сообщения*.

### Для приостановки и возобновления сеанса чата

Текущий сеанс чата можно приостановить, дважды нажав **NO**; на дисплее появится значок . После приостановки сеанса чата можно использовать все другие функции телефона. Во время приостановки чата можно выбрать *Сообщения*, **YES**, *Чат*, **YES**. Меню чата содержит следующие функции:

- *Возобновить* приостановленный сеанс;
- *Сохранить* сеанс;
- *Начать новый* сеанс с другим абонентом;
- *Завершить* приостановленный сеанс.

**Совет.** Для вызова списка функций во время сеанса чата можно также нажать .

Если при получении нового сообщения текущего сеанса телефон находится в режиме ожидания, сеанс чата автоматически возобновляется.

Если в это время используется другая функция телефона, подается звуковой сигнал.

#### *Для завершения сеанса чата*

1. Во время сеанса чата нажмите **no**.
2. На дисплее появится запрос *Завершить?*  
Для завершения сеанса нажмите **YES**.

Вы можете выбрать себе псевдоним, который будет отображаться на дисплее адресата при получении сообщений чата.

#### *Для ввода псевдонима*

1. Выберите *Сообщения, YES, Чат, YES, Параметры, YES*.
2. Выберите *Псевдоним* и нажмите **YES**.
3. Введите свой псевдоним (не более 6 символов) и нажмите **YES**.

В режиме чата на дисплей можно не выводить свои сообщения.

#### *Для включения/отключения отображения своих сообщений*

1. Выберите *Сообщения, YES, Чат, YES, Параметры, YES*.
2. Выберите *Скрыть свои* и нажмите **YES**.
3. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.

#### **Дополнительные параметры текстовых сообщений**

Перечисленные ниже параметры могут использоваться по умолчанию для всех сообщений, либо можно активизировать функцию *Запрос параметров*, которая позволяет устанавливать параметры для каждого передаваемого сообщения.

#### **Тип сообщения**

Телефон может передавать сообщения различных типов. Провайдер может предоставлять возможность преобразования текстовых сообщений в формат, соответствующий используемому для приема сообщения оборудованию (факсимильный аппарат и т. д.).

### Период повторения передачи

Если доставка сообщения невозможна, например, из-за того, что адресат выключил свой телефон, центр обслуживания может сохранить сообщение и передать его позднее.

### Запрос ответа на сообщение

Если требуется получить ответ от адресата, включите параметр “Запрос ответа”.

*Для установки параметров сообщений, используемых по умолчанию*

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**.
2. Выберите параметр, **YES**.
3. Выберите *По умолчанию*, **YES**.
4. Выберите значение параметра, **YES**.

*Для включения/выключения функции “Запрос параметров”*

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**.
2. Выберите параметр, **YES**.
3. Выберите *Запрос парам.*, **YES**.
4. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.

### Длинные сообщения

Короткое текстовое сообщение может содержать до 160 символов. Телефон позволяет передавать более длинные сообщения, которые автоматически разбиваются на несколько (до трех) коротких сообщений; при этом оплата может начисляться в соответствии с количеством коротких сообщений.

*Для включения и выключения длинных сообщений*

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Длинн. сообщ.*, **YES**.
2. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.

**Примечание.** *Если телефон адресата не поддерживает функции приема длинных сообщений, части сообщения будут приняты как отдельные сообщения.*

## Шаблоны


Если приходится часто передавать одинаковые стандартные сообщения, такие сообщения можно сохранить в качестве шаблонов. Телефон позволяет сохранить до 10 шаблонов, каждый из которых содержит до 160 символов.

### Для создания шаблона

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Шаблоны*, **YES**, *Добавить нов.?*, **YES**.
2. Введите сообщение и нажмите **YES**.
3. Для передачи шаблона нажмите **YES** в ответ на запрос *Передать сообщение?* и выполните операции, перечисленные в разделе “Для передачи текстового сообщения” на стр. 40.  
Нажмите **NO**, если передавать шаблон не требуется.

### Для передачи шаблона

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Шаблоны*, **YES**.
2. Выберите шаблон и нажмите **YES**. Перед передачей сообщение можно отредактировать.
3. Завершив редактирование сообщения, нажмите **YES**.
4. Введите телефонный номер адресата.
5. Для передачи шаблона нажмите **YES**.

**Совет.** Для доступа к списку функций можно выбрать шаблон в списке “Шаблоны” и нажать клавишу .

## Информация оператора

Информация оператора (или областная информация) – это тип текстовых сообщений, которые передаются одновременно всем абонентам в пределах определенной области сети (например, сводка о местном дорожном движении). Эти сообщения автоматически появляются на дисплее. Возможность сохранения сообщений оператора не предусмотрена. После чтения сообщения и нажатия клавиши **YES** или **NO** сообщение удаляется.

Дополнительную информацию о кодах информации оператора можно получить у оператора сотовой сети.

### Для включения и выключения приема информации оператора

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Инф. операт.*, **YES**, *Прием инф.*
2. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.



Для ввода кода информации оператора

1. Выберите *Сообщения*, **YES**, *Доп. установки*, **YES**, *Инф. операт.*, **YES**, *Изм. список*, **YES**, *Добавить нов.?*, **YES**.
2. Введите новый код и нажмите **YES**.

### Информация базовой станции

Канал информации базовой станции используется некоторыми операторами для передачи сообщений абонентам, находящимся в пределах определенной области сети.



- Для включения канала приема информации выберите *Информ. БС* в меню *Сообщения/Доп. установки*, затем выберите *Вкл.*

## Профили

Профиль — это группа параметров, значения которых установлены в соответствии с определенными условиями работы телефона. Например, когда Вы находитесь на совещании, можно выбрать профиль *Совещание*, который содержит настройки телефона для бесшумной работы.

### Профили

В телефоне запрограммировано несколько стандартных профилей, которые можно переименовывать, изменять, а также добавлять в них аксессуары. Для профиля *Обычный* возможность переименования и подключения аксессуаров не предусмотрена.

Для выбора профиля вручную

- Выберите *Параметры*, **YES**, *Профили*, **YES**, затем выберите профиль.

Для изменения параметров профиля

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Профили*, **YES**, *Изм. текущий*, **YES**.
2. Выберите параметр и нажмите **YES**.
3. Измените параметр профиля и нажмите **YES**.

*Для изменения названия профиля*

- Выберите *Параметры, YES, Профили, YES, Изм. текущий, YES, Имя профиля* и введите новое название.

В телефоне предусмотрена возможность восстановления исходных (определенных изготовителем) значений параметров.

- Выберите *Сбр. пар. проф.* в меню *Параметры/Профили*.

### **Автоактивация**

Профиль *Порт. h-sfree* автоматически включается при подсоединении к телефону минигарнитуры. Если текущий профиль выбран в автоматическом режиме, при отключении аксессуара от телефона восстанавливается профиль, который был выбран до подключения аксессуара.

В новом телефоне функция автоактивации включена для профиля “Порт. h-sfree”.

*Для включения/выключения функции автоактивации*

1. Выберите *Параметры, YES, Профили, YES, Автоактивац., YES*.
2. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.

**Примечание.** *Профили, с которыми не связан никакой аксессуар (например, “Совещание” или “Обычный”), необходимо выбирать вручную.*



## Переадресация входящих вызовов


В случае невозможности ответить на входящие голосовые вызовы и вызовы в формате данных их можно переадресовать на другой телефонный номер.

Для голосовых вызовов (но не для вызовов в формате данных) предусмотрены следующие режимы переадресации:

- *Все голос. выз.* – переадресация всех голосовых вызовов;
- *Если занят* – переадресация вызовов, если вызываемый абонент занят;
- *Не доступен* – переадресация вызовов, если телефон вызываемого абонента выключен или находится за пределами зоны обслуживания сети;
- *Не отвечает* – переадресация вызовов, если вызываемый абонент не отвечает в течение заданного времени.

*Для включения переадресации вызовов*

1. Выберите *Параметры, YES, Парам. выз., YES, П-адресация, YES.*
2. Выберите режим переадресации и нажмите **YES**.

3. Выберите *Включить* и нажмите **YES**.
4. Введите (или найдите в телефонной книге, нажав клавишу ) телефонный номер, на который требуется переадресовать вызовы, и нажмите **YES**.

**Примечание.** При включенной функции запрета вызовов включить некоторые режимы переадресации нельзя. См. раздел “Запрет вызовов” на стр. 52.

*Для отмены переадресации вызовов*

1. Выберите *Параметры, YES, Парам. выз., YES, П-адресация, YES.*
2. Выберите режим переадресации и нажмите **YES**.
3. Выберите *Отменить* и нажмите **YES**.
  - Выберите *Состояние* для проверки состояния режима переадресации вызовов (включен или выключен).

Можно проверить состояние всех режимов переадресации.

- Выберите *Проверить все* в меню *Параметры/Парам. выз./П-адресация.*

## Защита телефона и абонентской подписки

### Блокировка SIM-карты

Функция блокировки SIM-карты защищает от несанкционированного использования только абонентскую подписку, но не сам телефон. При смене SIM-карты телефон будет работать и с новой SIM-картой.

Большинство SIM-карт продаются с уже включенной блокировкой. Если блокировка SIM-карты активна, при каждом включении телефона необходимо вводить код PIN (персональный идентификационный номер).

При вводе неверного кода PIN три раза подряд SIM-карта блокируется. Блокировка карты сопровождается сообщением *PIN блокир.* Для разблокирования SIM-карты используется код PUK (персональный деблокировочный ключ), который также, как и код PIN, предоставляется провайдером.



### Для разблокирования SIM-карты

1. На дисплей выводится сообщение *PIN блокир.*
2. Введите код PUK и нажмите **YES**.
3. Введите новый 4...8-значный код PIN и нажмите **YES**.
4. Введите новый код PIN еще раз для подтверждения и нажмите **YES**.

### Для изменения кода PIN

1. Выберите *Параметры, YES, Блокировка, YES, Блок. карты, YES, Изменить PIN, YES*.
2. Введите старый (текущий) код PIN и нажмите **YES**.
3. Введите новый код PIN и нажмите **YES**.
4. Введите новый код PIN еще раз для подтверждения и нажмите **YES**.

**Примечание.** Если на дисплее появилось сообщение “Коды не совпадают”, это означает, что новый код PIN введен неверно. Если появилось сообщение “Неверный код PIN”, и затем “Старый PIN:”, это означает, что неверно введен старый код PIN.

### *Для изменения кода PIN2*

1. Выберите *Параметры, YES, Блокировка, YES, Блок. карты, YES, Изменить PIN2, YES.*
2. Продолжайте выполнять операции, перечисленные в разделе “Для изменения кода PIN”.

### *Включение и выключение блокировки SIM-карты*

1. Выберите *Параметры, YES, Блокировка, YES, Блок. карты, YES, Защита, YES.*
2. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.
3. Введите код PIN и нажмите **YES**.

### **Блокировка телефона**

Функция блокировки телефона препятствует несанкционированному использованию телефона в случае его кражи и замены SIM-карты. В новом телефоне эта функция не включена. Используемый по умолчанию код блокировки (0000) можно изменить на любой 4...8-значный персональный код. Функция блокировки телефона может быть постоянно включена или выключена, либо может включаться автоматически.

### **Блокировка телефона включена**

Если блокировка телефона включена, при каждом включении телефона на дисплей выводится сообщение *Тлф блокир. Код блок. тлф:*. Для того, чтобы телефон можно было использовать, необходимо ввести код блокировки и нажать **YES**.

### **Автоматическая блокировка телефона**

При выборе автоматической блокировки телефона вводить код блокировки требуется только в случае установки в телефон другой SIM-карты.

### *Изменение кода блокировки телефона*

1. Выберите *Параметры, YES, Блокировка, YES, Блок. тлф, YES, Изменить код, YES.*
2. Выполните операции, перечисленные в разделе “Для изменения кода PIN” на стр. 50.

**Примечание.** *Не забудьте новый код блокировки! В случае утраты нового кода для восстановления работоспособности телефона его придется передать местному представителю Ericsson.*

### Для установки режима блокировки телефона

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Блокировка*, **YES**, *Блок. тлф*, **YES**, *Защита*, **YES**.
2. Выберите требуемый вариант и нажмите **YES**.
3. Введите код блокировки телефона и нажмите **YES**.

### Запрет вызовов

Услуга запрета вызовов (или ограничения вызовов) позволяет заблокировать возможность отправки или приема вызовов определенных типов.

Для включения или отмены запрета вызовов необходимо ввести пароль, предоставляемый при оформлении абонентской подписки.

Предусмотрен запрет следующих типов вызовов:

- все исходящие вызовы (*Все исходящие*);
- все исходящие международные вызовы (*Исх. междунар.*);
- все исходящие международные вызовы, за исключением вызовов в свою страну (*Исх. м/нар (дом)*);
- все входящие вызовы (*Все входящие*);
- все входящие вызовы, когда телефон находится за границей (при роуминге) (*Входящ. роум.*).



### Для включения/выключения запрета вызовов

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Парам. выз.*, **YES**, *Запрет выз.*, **YES**.
2. Выберите требуемый вариант и нажмите **YES**.
3. Выберите *Включить* или *Отменить* и нажмите **YES**.
4. Введите пароль и нажмите **YES**.

- Для проверки состояния функции запрета вызовов выберите тип запрета вызовов, затем *Состояние*.
- Для отмены всех режимов запрета вызовов выберите *Отменить все*.
- Для изменения пароля выберите *Новый пароль*.

**Примечание.** При включенной функции *переадресации входящих вызовов* использовать некоторые режимы запрета вызовов нельзя. Аналогично, при включенной функции запрета вызовов нельзя использовать определенные режимы *переадресации*.

## Фиксированный набор



При включенной функции фиксированного набора разрешается набирать только те номера, которые записаны на SIM-карте. Попытка набрать другой номер приводит к появлению на дисплее сообщения *Номер запрещен*. Для использования этой функции требуется SIM-карта, обеспечивающая возможность записи фиксированных номеров. Эти номера защищены кодом PIN2.

- Телефон позволяет сохранять неполные номера. Например, запись 0123456 позволяет набрать любой номер, начинающийся с цифр 0123456.
- В номера можно включать вопросительные знаки. Например, запись 01234567?0 позволяет набрать любой номер от 0123456700 до 0123456790. Для ввода вопросительного знака нажмите и удерживайте нажатой клавишу **#**.

**Примечание.** При включенной функции фиксированного набора сохраняется возможность вызова службы экстренной помощи по международному номеру 112.

*Включение и выключение фиксированного набора*

1. Выберите *Тел. книга, YES, Доп. установки, YES, Фикс. набор, YES*.
2. Введите код PIN2 и нажмите **YES**.
3. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES**.

*Для сохранения фиксированного номера*

- Выберите *Добавить нов.?* в меню *Тел. книга/ Спец. номера/Фикс. номера*, затем введите номер.

## Закрытые группы абонентов



Использование функции “Закрытые группы абонентов” – один из способов снижения стоимости разговоров. В некоторых сетях вызовы в пределах группы оплачиваются по меньшему тарифу. Телефон позволяет задать до 10 групп.

*Для создания группы*

1. Выберите *Параметры, YES, Парам. выз., YES, Закр. группы, YES, Изм. список, YES*.
2. Выберите *Добавить нов.?* и нажмите **YES**.

3. Введите название группы абонентов и нажмите **YES**.
4. Введите индексный номер и нажмите **YES**.  
Индексный номер предоставляется оператором сотовой сети.

#### *Для активизации группы*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Парам. выз.*, **YES**, *Закр. группы*, **YES**, *Изм. список*, **YES**.
2. Выберите группу и нажмите **YES**.
3. Выберите *Включить* и нажмите **YES**.  
Теперь разрешаются только вызовы абонентов из выбранной группы.

#### *Для вызова абонента, не входящего в группу*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Парам. выз.*, **YES**, *Закр. группы*, **YES**, *Откр. вызовы*, **YES**.
2. Выберите *Вкл.* и нажмите **YES**.

#### **Прием вызовов**

Услуга Прием вызовов обеспечивает прием входящих вызовов, поступивших только от определенных абонентов. Все остальные вызовы отклоняются, и вызывающему абоненту

подается сигнал “занято”. Номера, с которых разрешено принимать вызовы, необходимо включить в список Разрешенные. Эти номера должны быть предварительно сохранены в телефонной книге. Отклоненные вызовы помещаются в Список вызовов.

#### *Для включения номера в список разрешенных номеров*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Парам. выз.*, **YES**, *Прием вызовов*, **YES**, *Разрешенные*, **YES**.
2. Выберите *Добавить нов.?*, **YES**.  
На дисплее появится телефонная книга.
3. Выберите требуемую запись и нажмите **YES**.


#### *Для установки параметров выборочного приема вызовов*

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Парам. выз.*, **YES**, *Прием вызовов*, **YES**, *Вар-ты приема*, **YES**.
2. Выберите требуемый вариант и нажмите **YES**.

## Несколько вызовов одновременно

В телефоне предусмотрена возможность обработки нескольких вызовов одновременно. Например, можно переключить текущий вызов в режим удержания на линии, послать или ответить на второй вызов и затем переключать телефон между двумя вызовами.

Кроме того, можно установить соединение типа “конференция”, при котором в разговоре могут участвовать до четырех абонентов.

Для доступа к различным функциям, перечисленным ниже, нажмите .

### Услуга ожидающего вызова

Если функция ожидающего вызова включена, при поступлении второго вызова во время разговора подается тональный сигнал.

*Для включения и выключения функции ожидающего вызова*

1. Выберите *Параметры, YES, Парам. выз., YES, Ожидаяющ. выз., YES.*
2. Выберите *Включить* или *Отменить* и нажмите **YES**.  
Выберите *Состояние* для проверки состояния функции ожидающего вызова (включена или выключена).

**Примечание.** *Во время вызова в формате данных все входящие вызовы отклоняются.*

### Посылка второго вызова

1. Нажмите **YES** для переключения текущего вызова в режим удержания на линии.
2. Введите телефонный номер и нажмите **YES**.

**Примечание.** *В режим удержания на линии можно переключить только один вызов.*



### Прием второго вызова


При поступлении второго вызова (при условии, что функция ожидающего вызова включена) в динамике телефона слышен тональный сигнал.

- Нажмите **YES** для ответа на второй вызов и переключения текущего вызова в режим удержания на линии (*Ответить*).
- Выберите *Занято* для отклонения второго вызова и продолжения прерванного разговора.
- Выберите *Заверш. и отв.* для ответа на второй вызов и завершения текущего вызова.

### Один вызов активен, другой – удерживается на линии

В случае, когда один вызов активен, а другой находится в состоянии удержания на линии, возможно выполнение следующих операций.

- Для переключения между двумя вызовами нажмите **YES**.
- Нажмите , затем выберите *Объед. вызовы* для объединения двух вызовов в конференцию.
- Нажмите , затем выберите *Перевод выз.* для соединения двух вызовов. При этом телефон отключается от обоих вызовов. Эта функция зависит от оператора сотовой сети.

- Нажмите **NO** для завершения текущего вызова, затем нажмите **YES** для подбора вызова, удерживаемого на линии.
- Нажмите , затем выберите *Откл. все* для завершения обоих вызовов.

### Прием третьего вызова

Для ответа на третий вызов необходимо завершить один из двух вызовов.

- Выберите *Заверш. и отв.* для завершения текущего вызова и ответа на ожидающий вызов. Вызов, удерживаемый на линии, остается в этом состоянии.
- Выберите *Занято* для отклонения ожидающего вызова.

### Конференция

В конференцию можно объединить до четырех участников. Для организации конференции необходимо наличие одного активного вызова и одного вызова, удерживаемого на линии.






### Для объединения двух вызовов в конференцию

1. Нажмите .
2. Выберите *Объед. вызовы*, **YES**.

### Для подключения нового участника

1. Нажмите **YES** для переключения группы участников конференции в режим удержания на линии.
2. Вызовите следующего абонента, которого требуется подключить к конференции.
3. Нажмите .
4. Выберите *Объед. вызовы*, **YES**.



Для подключения дополнительных участников повторите шаги 1 - 3.

### Для получения сведений об участниках конференции

1. Нажмите .
2. Выберите *Участники*, **YES**.

Телефон позволяет выделить одного из участников конференции для конфиденциального разговора, при этом остальные участники переключаются в режим удержания на линии.



### Для выделения одного участника

1. Нажмите .
2. Выберите *Участники*, **YES**.
3. Выберите абонента и нажмите .
4. Выберите *Выделить* и нажмите **YES**.

### Для возврата участника в конференцию

1. Нажмите .
2. Выберите *Объед. вызовы*, **YES**.

### Для отключения одного участника

1. Нажмите .
2. Выберите *Участники*, **YES**.
3. Выберите абонента и нажмите .
4. Выберите *Отключить* и нажмите **YES**.

Телефон позволяет переключить конференцию в режим удержания на линии для отправки нового вызова. После этого можно переключаться между вызовами, как при наличии двух обычных вызовов.

### Для завершения конференции

- Нажмите **NO**.

## Выбор сети

После включения телефона автоматически выполняется поиск той сети, которая использовалась в последний раз. Если эта сеть недоступна, можно использовать другую сеть при условии, что оператор собственной сети абонента имеет специальное соглашение с этой сетью. Такая ситуация называется роумингом.



### Для выбора сети

1. Выберите *Параметры, YES, Сети, YES, Выбрать сеть, YES*.
2. Выберите сеть и нажмите **YES**.


### Для запуска автоматического поиска сети

- Выберите *Параметры, YES, Сети, YES, Новый поиск, YES*.

## Список предпочтительных сетей

В телефоне предусмотрен редактируемый пользователем список, определяющий порядок выбора сети в режиме автоматического поиска. Этот список сохранен на SIM-карте оператором сотовой сети.


### Для просмотра списка сетей

1. Выберите *Параметры, YES, Сети, YES, Предп. сети, YES*.
2. Для отображения полного названия сети выберите эту сеть и нажмите .
3. Выберите *Полное имя* и нажмите **YES**.

### Для добавления сети в список

1. Выберите *Параметры, YES, Сети, YES, Предп. сети, YES, Добавить нов.?, YES*.
2. Выберите требуемую сеть и нажмите **YES**.
3. Если требуемая сеть отсутствует в списке, выберите *Другое* и нажмите **YES**.
4. Введите трехзначный номер страны и двузначный номер сети, затем нажмите **YES**.
5. Введите номер позиции и нажмите **YES**.

Для изменения порядка сетей в списке

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Сети*, **YES**, *Предп. сети*, **YES**.
2. Выберите сеть, положение которой в списке требуется изменить, и нажмите .
3. Выберите *Приоритет* и нажмите **YES**.
4. Введите номер новой позиции и нажмите **YES**.

### Режимы поиска

- В режиме **автоматического поиска** телефон в первую очередь ищет сеть, которая использовалась в последний раз. Если эта сеть не доступна, выполняется поиск другой доступной сети.
- В режиме **ручного поиска** телефон в первую очередь ищет сеть, которая использовалась в последний раз, однако, если эта сеть не доступна, на дисплее выводится запрос **Выбрать сеть?**. Затем необходимо выбрать сеть (см. раздел “Для выбора сети” на стр. 58).

Для выбора автоматического или ручного режима поиска

- Выберите *Автомат.* или *Вручную* в меню *Параметры/Сети/Режим поиска* и нажмите **YES**.

## Длительность и стоимость вызовов

Длительность вызова отображается на дисплее во время разговора. Если подписка включает предоставление информации о стоимости, вместо длительности на дисплее выводится стоимость вызова (или число тарифных единиц).

### Длительность вызовов

Телефон позволяет проверить длительность последнего вызова (*Последний вызов*), всех исходящих вызовов (*Длительность исходящих*) и общую продолжительность разговоров (*Общее время*).

Для проверки длительности вызовов

1. Выберите *Инф. о выз.*, **YES**, *Счетчики*, **YES**.
2. Выберите требуемый счетчик и нажмите **YES**.
  - Для обнуления показаний счетчика выберите *Сбр. счетчики*.

## Стоимость вызовов

Телефон позволяет проверить стоимость последнего вызова (*Последний вызов*) и общую стоимость всех вызовов (*Общая стоим.*).



### Для проверки стоимости вызовов

1. Выберите *Инф. о выз.*, **YES**, *Стоим. вызовов*, **YES**.
2. Выберите требуемый счетчик и нажмите **YES**.
- Для обнуления показаний счетчика выберите *Сбр.общ стоим.*

**Примечание.** Если подписка включает предоставление информации о стоимости, для сброса счетчика длительности или стоимости необходимо ввести код PIN2.

### Установка стоимости вызовов

Функция *Тариф* позволяет установить стоимость тарифной единицы. Если стоимость тарифной единицы не задана, на дисплей выводится число тарифных единиц.

### Для ввода стоимости тарифной единицы

1. Выберите *Инф. о выз.*, **YES**, *Стоим. вызовов*, **YES**, *Уст. тариф*, **YES**.
  2. Введите код PIN2 и нажмите **YES**.
  3. Выберите *Изм. тариф* и нажмите **YES**.
  4. Введите требуемый код денежной единицы (например, GBP для фунта стерлингов) и нажмите **YES**.
  5. Введите стоимость тарифной единицы и нажмите **YES**.
- Для ввода десятичной точки нажмите **\*0**.

### Ограничение стоимости разговоров

Если эта функция поддерживается сотовой сетью и включена в абонентскую подписку, можно задать максимальную сумму, которую разрешается потратить на разговоры по телефону. Когда остаток становится равным нулю, отправка вызовов блокируется. Следует иметь в виду, что сумма ограничения стоимости является приблизительной.

Для установки ограничения стоимости

1. Выберите *Инф. о выз., YES, Стоим. вызовов, YES, Уст. кредит, YES.*
2. Введите код PIN2 и нажмите **YES**.
3. Выберите *Изм. кредит* и нажмите **YES**.
  - Введите сумму и нажмите **YES**.

Для того, чтобы снять ограничение стоимости разговоров, выберите *Неограничен*.

## Использование браузера WAP

В телефон встроен браузер WAP (Протокол беспроводных приложений), предназначенный для просмотра на дисплее мобильного телефона специальных страниц Интернет (Мобильный Интернет). Этот браузер обеспечивает доступ к широкому кругу информационных услуг (новости, развлечения, расписание движения транспорта, бронирование билетов и номеров в гостиницах, банковское обслуживание, электронная почта и пр.).

### Подготовка телефона к работе с браузером WAP

Перед началом работы с браузером WAP необходимо ввести параметры профиля WAP. В зависимости от способа подключения к сети Интернет в телефоне предусмотрены различные профили WAP. Например, один профиль WAP может использоваться для электронной торговли, другой – для просмотра WAP-страниц общего содержания.

**Примечание.** Эти параметры могут быть уже установлены поставщиком телефона, или их можно получить у оператора сотовой сети или провайдера Интернет. Кроме того, параметры можно загрузить с web-сервера <http://mobileinternet.ericsson.com>.

*Для ввода параметров WAP вручную*

1. Выберите *Услуги WAP*, **YES**, *Парам. WAP*, **YES**.
2. Выберите *Профиль WAP* и нажмите **YES**.
3. Выберите *Шлюз*, **YES**, *Пользователь*, **YES**.
4. Введите идентификатор пользователя для доступа к шлюзу и нажмите **YES**.
5. Выберите *Пароль* и нажмите **YES**.
6. Введите пароль доступа к шлюзу и нажмите **YES**.
7. Выберите *Адрес IP* и нажмите **YES**.
8. Введите адрес IP шлюза и нажмите **YES**.
9. Для возврата на предыдущий уровень меню нажмите **NO**.
10. Выберите *Тел. линия*, **YES**, *Тел. номер*, **YES**.
11. Введите телефонный номер соединения GSM и нажмите **YES**.
12. Выберите *Тип набора* и нажмите **YES**.
13. Выберите *Аналоговый* или *ISDN* и нажмите **YES**.

На этом ввод параметров, необходимых для просмотра Интернет, завершен, однако может потребоваться ввести дополнительную информацию.

14. Выберите *Пользователь* и нажмите **YES**.
15. Введите имя пользователя для соединения GSM и нажмите **YES**.
16. Выберите *Пароль* и нажмите **YES**.
17. Введите пароль доступа для соединения GSM и нажмите **YES**.

*Для запуска сеанса просмотра*


1. Прежде всего, выберите профиль WAP. Выберите *Услуги WAP*, **YES**, *Профиль WAP*, **YES**.
2. Выполните одну из следующих операций:
  - Откройте домашнюю страницу (по умолчанию это страница Ericsson Mobile Internet).
  - Введите адрес страницы WAP. Выберите *Ввод адреса* и нажмите **YES**. Введите адрес WAP.
  - Перейдите на одну из закладок.

**Совет.** Если адрес WAP-страницы начинается с *http://*, вводить префикс не требуется. Введите префикс, если адрес начинается по-другому, например, *ftp://*.

### Для изменения домашней страницы

1. Выберите *Услуги WAP*, **YES**, *Парам. WAP*, **YES**.
2. Выберите профиль WAP и нажмите **YES**.
3. Выберите *Изм. дом. стр.* и нажмите **YES**.
4. Введите название домашней страницы и нажмите **YES**.
5. Введите адрес WAP-страницы, которую требуется установить в качестве домашней, и нажмите **YES**.


### Функции в режиме просмотра

Для доступа к различным функциям, которые можно выполнять в режиме просмотра web-страниц, нажмите . Состав этого меню изменяется при просмотре различных web-страниц.

- *Вызов меню.* Возврат в меню “Услуги WAP” для доступа к другим меню телефона. Для возврата в режим просмотра выберите *Услуги WAP*, **YES**, *Возобновить*, **YES**.
- *Перезагруз.* Обновление содержания текущей страницы WAP.
- *Закладка.* Включение в список закладок новой закладки (страницы, загруженной в браузер в данный момент). При сохранении закладки она связывается с текущим профилем WAP.

- *Нов. дом. стр.* Выбор текущей страницы WAP в качестве домашней страницы.
- *Выход.* Завершение сеанса просмотра.

### Для перехода на закладку во время просмотра

1. В режиме просмотра нажимайте  до тех пор, пока не появится меню *Варианты*.
2. Выберите *Вызов меню*, **YES**, *Закладки*, **YES**.
3. Выберите закладку и нажмите **YES**.
4. Выберите *На закладку* и нажмите **YES**.

### Отображение графики

Пользователь может выбрать, требуется ли загружать графические изображения при просмотре страниц. Если функция “Показать графику” не активна, изображения выводятся на дисплей в виде значков.

Если рисунок содержит ссылку, для перехода по ссылке выделите рисунок и нажмите **YES**.

*Для включения/выключения функции отображения графики*

1. Выберите *Услуги WAP, YES, Парам. WAP, YES.*
2. Выберите профиль WAP и нажмите **YES.**
3. Выберите *Показ. граф.* и нажмите **YES.**
4. Выберите *Вкл.* или *Выкл.* и нажмите **YES.**

**Время ожидания загрузки**

Пользователь может установить время, по истечении которого попытки загрузки WAP-страницы прекращаются.

*Для установки времени ожидания загрузки*

1. Выберите *Услуги WAP, YES, Парам. WAP, YES.*
2. Выберите профиль WAP и нажмите **YES.**
3. Выберите *Таймер загруз* и нажмите **YES.**
4. Введите время в секундах, по истечении которого загрузка прекращается, и нажмите **YES.**

*Для переключения профилей WAP*

1. Выберите *Услуги WAP, YES, Профиль WAP, YES.*
2. Выберите профиль WAP и нажмите **YES.**  
Этот профиль WAP будет активен до тех пор, пока не будет выбран другой профиль.

*Для изменения названия профиля WAP*

1. Выберите *Услуги WAP, YES, Парам. WAP, YES.*
2. Выберите профиль WAP и нажмите **YES.**
3. Выберите *Переименовать* и нажмите **YES.**
4. Введите новое название и нажмите **YES.**

**Защита данных**

Для установления защищенного соединения при использовании определенных услуг WAP в памяти телефона должен находиться специальный сертификат.

*Для проверки сертификатов в телефоне*

- Выберите *Услуги WAP, YES, Сертификаты, YES.*  
На дисплее появится список доступных сертификатов.

*Для включения функции защиты профиля*

1. Выберите *Услуги WAP, YES, Парам. WAP, YES.*
2. Выберите профиль.
3. Выберите *Защита, YES.*
4. Выберите *Вкл., YES.*







## Календарь


Встроенный календарь телефона напомнит о встрече, важном звонке и о других намеченных делах. Календарь позволяет сохранять события следующих типов:

- **Встреча** содержит дату и время, приоритет, продолжительность, предмет, место и периодичность встречи, а также памятку.
- **Звонок** содержит дату и время, приоритет, продолжительность, вызываемый телефонный номер, предмет разговора и памятку.
- **Общая памятка** содержит дату и время, приоритет, периодичность и предмет.
- **Задание** содержит предмет, приоритет и период действия.

*Для добавления события в календарь*




1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Календарь*, **YES**.
2. В режиме просмотра *месяца* вберите с помощью  и  неделю, в которую требуется добавить событие.
3. Для переключения в режим просмотра *недели* нажмите **YES**.


4. С помощью  или  выберите требуемый день и нажмите **YES**.
5. Выберите *Доб. событие?* и нажмите **YES**.
6. Выберите событие и нажмите **YES**.
7. Введите параметры события, завершая ввод каждого параметра нажатием клавиши **YES**.
8. При сохранении события на дисплей выводится сообщение *Новая запись добавлена*.

**Совет.** Для добавления события можно также нажать клавишу  в режиме просмотра недели.




**Примечание.** Если в качестве периода действия события установлена текущая дата, событие будет отображаться в календаре до тех пор, пока оно не будет удалено или помечено как завершенное. Перед просроченными событиями отображается звездочка.

*Для удаления события из календаря*


1. Прокрутите Календарь до требуемого дня.
2. С помощью  или  выберите событие.
3. Нажмите , чтобы удалить событие. Нажмите **YES** для подтверждения операции.

**Совет.** Если событие выбрано в режиме отображения дня, удалить событие можно с помощью меню .

*Для изменения события в календаре*



1. Прокрутите Календарь до требуемого дня.
2. С помощью  или  выберите событие.
3. Нажмите .
4. Выберите *Изменить* и нажмите **YES**.
5. Введите необходимые данные (дату, время и т. д.), каждый раз нажимая **YES**. Если изменять какие-либо данные (например, дату) не требуется, просто нажмите **YES** – соответствующее поле сохранит свое значение.
6. При сохранении измененного события на дисплей выводится сообщение *Сохранено*.


*Для вызова телефонного номера, сохраненного в событии “Звонок”*

1. Прокрутите Календарь до требуемого дня.
2. Выберите событие “Звонок” и нажмите .
3. Выберите *Вызвать* и нажмите **YES**.

## Просмотр календаря


Для просмотра содержания календаря выберите *Доп. функции, YES, Календарь, YES* и выберите один из режимов просмотра:

- *Месяц.* Для перехода от одной недели к другой служат клавиши  и . Для вывода на дисплей определенной недели нажмите **YES**. Для вывода на дисплей определенного дня нажмите **YES** еще раз. Дни, содержащие события календаря, отмечены жирным шрифтом.
- *На неделю.* События отображаются прямоугольниками, расположенными в соответствии с их временем. Если на день назначены задания, название этого дня отображается жирным шрифтом. Для перехода к определенной дате выделите ее и нажмите **YES**.
- *Показ. день.* Все события на определенную дату.

**Совет.** Для выбора требуемой даты можно нажать  в режиме отображения месяца.

### Отображение состояния памяти



Это меню позволяет выяснить, какая часть ячеек памяти календаря свободна и какая часть занята, а также интервал времени между первым и последним событием календаря.

1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Календарь*, **YES**.
2. Нажмите .
3. Выберите *Состояние* и нажмите **YES**.

### Обмен записями календаря

Записи календаря можно передавать и принимать в форме текстовых сообщений.

#### *Для передачи события календаря*

1. Выберите в календаре событие, которое требуется передать.
2. Нажмите .
3. Выберите *Передать* и нажмите **YES**.
4. Введите (или найдите в телефонной книге, нажав клавишу ) номер адресата.
5. Для передачи сообщения нажмите **YES**.

#### *Для приема события календаря*

При приеме события календаря подается звуковой сигнал, световой индикатор часто мигает зеленым светом, а на дисплее появляется сообщение *Запись календаря принята. Добавить событие?* или *Запись календаря принята. Добавить задание?* Если нажать **YES**, событие или задание сохраняется в календаре, если нажать **NO**, событие или задание удаляется.

## Памятка кодов

Памятка кодов позволяет сохранять в зашифрованном виде всевозможные персональные коды (номера кредитных карточек и пр.), что избавляет Вас от необходимости запоминать многочисленные цифровые комбинации. Единственное, что нужно помнить, — это пароль доступа к памятке кодов.

### Использование контрольного слова

Для подтверждения правильности ввода пароля памятки кодов необходимо ввести контрольное слово. После ввода пароля на дисплей кратковременно выводится контрольное слово. Если введен правильный пароль, Вы получите правильные коды. Если же введен неверный пароль, контрольное слово и коды также будут отображаться неправильно.

### Использование памятки кодов

*Для того, чтобы открыть памятку кодов первый раз*

1. Выберите *Доп. функц.*, **YES**, *Памятка кодов*, **YES**. На дисплее появится сообщение.
2. Нажмите **YES**, введите 4-значный пароль доступа к памятке кодов и нажмите **YES**.
3. Введите новый пароль еще раз для подтверждения. Введите контрольное слово и нажмите **YES**. Контрольное слово может содержать как буквы, так и цифры.


### *Для добавления нового кода*


1. Выберите *Доп. функц.*, **YES**, *Памятка кодов*, **YES**.
2. Введите пароль, чтобы открыть памятку кодов.
3. Выберите *Новый код?*, **YES**.
4. Введите имя, связанное с этим кодом, например, название кредитной карты, и нажмите **YES**.
5. Введите код и нажмите **YES**.

### *Для удаления одного кода*

1. Откройте памятку кодов, как указано выше.
2. Выберите код, который требуется удалить, и нажмите **C**.
3. На дисплей выводится запрос *Удалить?* Нажмите **YES**.

#### *Для изменения кода*

1. Откройте памятку кодов, как указано выше.
2. Выберите код, который требуется изменить, и нажмите .
3. Выберите *Изменить*.
4. Введите имя и нажмите **YES**, введите код и нажмите **YES**.

**Совет.** Для изменения или удаления выбранного кода можно нажать клавишу .

#### *Для изменения пароля памятки кодов*

1. Откройте памятку кодов, как указано выше.
2. Выберите *Доп. операции* и нажмите **YES**.
3. Выберите *Изм. пароль* и нажмите **YES**.
4. Введите новый пароль и нажмите **YES**.
5. Введите новый пароль еще раз и нажмите **YES**.
6. Введите контрольное слово и нажмите **YES**.

#### **Если пароль утрачен**

В случае утраты пароля для вызова памятки кодов введите любой пароль. Контрольное слово и коды будут отображаться неправильно. В этом случае придется очистить памятку кодов.

#### *Для того, чтобы очистить памятку кодов*

1. Выберите *Доп. операции*, **YES**, *Сброс*, **YES**.
2. На дисплей выводится запрос *Удалить коды из памятки?* Нажмите **YES**.  
В результате этой операции все записи памятки кодов удаляются. При следующем обращении к памятке кодов выполните операции, перечисленные в разделе “Для того, чтобы открыть памятку кодов первый раз” на стр. 68.

## Вызовы по телефонной карте

Данная функция позволяет оплачивать вызовы со счета кредитной или телефонной карты. Для того, чтобы оплата за вызовы начислялась на телефонную карту, необходимо включить эту услугу.



Телефон позволяет сохранить номера двух телефонных карт. Номера телефонных карт защищены кодом блокировки телефона. См. раздел “Блокировка телефона” на стр. 51.

**Примечание.** *Использование услуги оплаты по телефонной карте для вызовов в формате данных не предусмотрено.*

*Для включения услуги оплаты по телефонной карте*

1. Выберите *Тел. книга, YES, Доп. установки, YES, Вкл. тлф карт., YES.*
2. Введите код блокировки телефона и нажмите **YES.**
3. Выберите *Вкл.* и нажмите **YES.**

*Для сохранения номера карты*

1. Выберите *Тел. книга, YES, Тел. карты, YES.*
2. Введите код блокировки телефона и нажмите **YES.**
3. Выберите *Добавить нов.?* и нажмите **YES.**
4. Введите номер доступа к серверу телефонных карт и нажмите **YES.**
5. Введите имя и нажмите **YES.**
6. Введите код верификации сервера телефонных карт и нажмите **YES.**
7. Выберите последовательность набора (сначала вызываемый номер, потом код верификации или наоборот) и нажмите **YES.**

*Для выбора карты*

1. Выберите *Тел. книга, YES, Тел. карты, YES.*
2. Введите код блокировки телефона и нажмите **YES.**
3. Выберите требуемую карту и нажмите **YES.**

### Посылка вызова по телефонной карте

1. Введите телефонный номер.
2. Нажмите и удерживайте нажатой клавишу **YES**.  
Телефон набирает номер доступа к серверу телефонных карт. В процессе установления соединения необходимо ввести в выбранном порядке номер вызываемого абонента и код верификации.
3. Нажмите **YES**, когда на дисплее появится *Передать*, или подождите несколько секунд, после чего номер и код будут переданы автоматически.

## Дополнительные функции

### Будильник

В телефоне предусмотрена функция будильника, который подает сигнал в заданное время независимо от того, включен телефон или нет. Можно также установить специальный режим будильника таким образом, чтобы сигнал подавался по определенным дням недели, например, будильник может звонить в заданное время по понедельникам.

#### *Для установки будильника*

1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Время*, **YES**, *Будильник*, **YES**.
2. Введите время и нажмите **YES**.

#### *Для выключения сигнала будильника*

- Нажмите любую клавишу при включенном сигнале будильника.  
Если повторение сигнала будильника не требуется, нажмите **YES**.

Для выключения функции будильника


1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Время*, **YES**, *Будильник*, **YES**.
2. Выберите *Отменить* и нажмите **YES**.

Для изменения сигнала будильника

1. Выберите *Параметры*, **YES**, *Звуки/сигналы*, **YES**, *Сигн. будильн.*, **YES**.
2. Выберите требуемый сигнал и нажмите **YES**.

Для установки специального будильника

1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Время*, **YES**, *Специальный*, **YES**.
2. Введите время и нажмите **YES**.
3. Выберите день или дни, по которым требуется подавать сигнал будильника, и нажмите **YES**.




**Совет.** Нажимая  в меню “Порядок повторения”, можно выбрать несколько вариантов, а также отменить выбор.

Для отключения специального будильника

1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Время*, **YES**, *Специальный*, **YES**.
2. Выберите *Отменить* и нажмите **YES**.





**Калькулятор**

Встроенный калькулятор телефона предназначен для выполнения сложения, вычитания, деления и умножения. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Калькулятор*, **YES**.

- Для ввода символа операции (+, -, x, /) нажмите .
- Для удаления введенных символов нажмите .
- Для ввода десятичной точки, знака % или скобок нажмите .

**Секундомер**

Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Время*, **YES**, *Секундомер*, **YES**.

- Для запуска, остановки и повторного запуска секундомера нажмите **YES**.
- Нажимая , можно сохранить до 9 промежуточных отсчетов.
- Для просмотра сохраненных промежуточных отсчетов нажмите  или .
- Для сброса показаний секундомера нажмите .

**Примечание.** Секундомер отключается при поступлении вызова или текстового сообщения, а также при выходе из меню секундомера.



## Таймер

В телефоне предусмотрен встроенный таймер на 24 часа.

### Для установки таймера

1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Время*, **YES**, *Таймер*, **YES**.
2. Введите время и нажмите **YES** для запуска таймера.
3. Для отключения звукового сигнала таймера нажмите любую клавишу.

### Для установки нового времени при работающем таймере

1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Время*, **YES**, *Таймер*, **YES**, *Уст. времени*, **YES**.
2. Введите время и нажмите **YES**. Начнется обратный отсчет времени. Показания таймера выводятся на дисплей в режиме ожидания. Для отключения звукового сигнала таймера нажмите любую клавишу.

## Игры

В телефон встроены три игры. Для ознакомления с правилами в каждой из игр предусмотрены справочные тексты.






### Для начала игры

1. Выберите *Доп. функции*, **YES**, *Игры*, **YES**.
2. Выберите игру, **YES**.
3. Выберите *Start* (Запуск) и нажмите **YES**.
4. Выберите *New* (Новая игра) (или *Resume* (Возобновить), если игра была приостановлена) и нажмите **YES**.

## Pyramid

Цель игры Pyramid (Пирамида) – переместить все карты из склада, отвала и пирамиды в фундамент. Карты выбирают парами таким образом, чтобы в сумме они составляли число 13 (например, дама и туз, девятка и четверка и т. д.). Королей можно перемещать по одному. Выбранные карты перемещаются в основание. Разрешается выбирать верхние карты из склада, отвала или любую полностью открытую карту из пирамиды. Карты из склада можно перекладывать в отвал в том случае, если невозможно подобрать парные карты.

### Управление игрой

-  = влево,  = вправо
-  = выбор карты/стопки, подтверждение хода
-  = открыть новую карту из склада
-  = просмотр карт стопки






### Mill

Цель игры Mill (Мельница) – убрать с игрового поля как можно больше фишек противника. Проигрывает тот, у кого останется всего две фишки или чьи фишки окажутся запертыми так, что они не могут двигаться. Сначала два игрока расставляют свои девять фишек на свободные клетки поля.

Затем игроки по очереди двигают фишки на свободные клетки по линии, пытаясь выстроить в линию три фишки одного цвета. Такая позиция называется “мельницей”. Перепрыгивать через фишки не разрешается. Игрок, построивший мельницу, может снять с поля одну из фишек противника при условии, что эта фишка не составляет мельницу противника. Когда на поле не остается фишек, не образующих мельниц, можно снять фишку из состава мельницы противника. Фишки, снятые с поля, нельзя использовать повторно в той же игре.

Когда у игрока остается только три фишки, ему разрешается перемещать свои фишки в любую свободную клетку поля. Игрок, у которого осталось только две фишки или у которого нет хода, проигрывает.



### Управление игрой

-  = влево,  = вправо
-  = вверх,  = вниз
-  = выбор фишки, подтверждение хода

### Smash

Цель игры Smash (Разгром) – разбить блоки с помощью биты и мяча. Когда мяч попадает в блок, счет увеличивает в соответствии с тем, в каком ряду находится блок. Если мяч падает на землю, счет уменьшается. Некоторые блоки содержат премии или падающие мины. Если мина упадет на битку, игра проиграна. Очередной уровень завершается, когда разбиты все блоки и счет больше нуля, в противном случае игра проиграна.

### Управление игрой

-  = перемещение биты влево
-  = перемещение биты вправо

## Интерактивные услуги

Интерактивные услуги – это способ, позволяющий провайдеру предоставлять дополнительные услуги, которые не зависят от марки и изготовителя сотового телефона.



### Новые меню

SIM-карта, поддерживающая интерактивные услуги, работает так же, как и обычная SIM-карта.

После установки в телефон SIM-карты и включения телефона провайдер может в любое время выполнить загрузку данных (по радиоканалу) на SIM-карту. После первоначальной загрузки данных и перезапуска телефона в меню *Доп. функции* первым пунктом появится новое подменю.

### *Для вызова новой системы меню*

- Выберите *Доп. функции, YES, Интеракт. усл., YES.*

**Примечание.** *Это меню появляется только в том случае, если SIM-карта поддерживает данную услугу. Некоторые провайдеры не используют название “Интерактивные услуги”. Кроме того, телефон может не поддерживать часть предоставляемых услуг.*

## Ericsson Mobile Internet

**Mobile Internet** – это услуга, предоставляемая компанией Ericsson и обеспечивающая пользователей оперативной информацией и связью независимо от того, где они находятся. Эта услуга открывает доступ к различным услугам передачи сообщений, сервисной поддержке, пользовательской документации и другой полезной информации. С помощью **Mobile Internet** можно загружать коммуникационное программное обеспечение, которое позволяет реализовать все возможности продукции компании Ericsson.

Адрес web-сервера Ericsson Mobile Internet:  
<http://mobileinternet.ericsson.com>

## Устранение неполадок

Ниже приведено описание неполадок, которые могут возникнуть при эксплуатации телефона. В некоторых случаях необходимо обратиться к провайдеру, однако большинство неполадок Вы можете устранить собственными силами.

### Телефон не включается





Портативный телефон

- Зарядите или замените аккумулятор. См раздел “Важная информация об аккумуляторах” на стр. 2.

### Отсутствует индикация зарядки

При зарядке нового или длительное время не использовавшегося аккумулятора индикация зарядки может появиться лишь через несколько минут.

### Язык дисплейных сообщений

Если сообщения выводятся на непонятном языке, выберите автоматический режим установки языка (язык определяется SIM-картой); для этого нажмите , 8888,  в режиме ожидания. Для выбора английского языка нажмите , 0000,  в режиме ожидания.

### Сообщения об ошибках

Установите карту

В телефоне отсутствует или неправильно установлена SIM-карта. Установите SIM-карту. См. раздел “SIM-карта” на стр. 6.

Установите верную SIM-карту

Телефон установлен для работы с определенными SIM-картами. Установите подходящую SIM-карту.

### Только SOS

Телефон находится в зоне обслуживания сети, но доступ в эту сеть запрещен. При этом в некоторых сетях разрешаются вызовы по международному номеру службы экстренной помощи 112. См. раздел “Вызовы службы экстренной помощи” на стр. 10.

### Нет сети

Телефон находится за пределами зоны обслуживания сети либо радиосигнал в точке приема слишком слабый. Необходимо переместить телефон в точку с более сильным радиосигналом.

### Неверный код PIN, Неверный код PIN2

Введен неправильный код PIN или PIN2.

- Введите правильный код PIN или PIN2 и нажмите **YES**.

См. раздел “Блокировка SIM-карты” на стр. 50.

### Коды не совпадают

В случае замены защитного кода (например, кода PIN) необходимо подтвердить новый код путем его повторного ввода. Два введенных кода не совпадают. См. раздел “Блокировка SIM-карты” на стр. 50.

### PIN/PIN2 блокир.

Неверный код PIN или PIN2 введен три раза подряд. Процедура разблокирования приведена в разделе “Блокировка SIM-карты” на стр. 50.

### PUK блокир. Свяжитесь с оператором

Неверный персональный деблокировочный ключ (код PUK) введен 10 раз подряд. Обратитесь к провайдеру или оператору сотовой сети.

### Тлф блокир.

Телефон заблокирован. Процедура разблокирования телефона приведена в разделе “Блокировка телефона” на стр. 51.

### Код блок. тлф:

Изготовитель устанавливает код блокировки телефона 0000. Этот код можно изменить на любой 4...8-значный код. См. раздел “Блокировка телефона” на стр. 51.

### Номер запрещен





Включена функция фиксированного набора, и набираемый номер не входит в состав списка номеров фиксированного набора. См. раздел “Фиксированный набор” на стр. 53.

### Только заряд, неизвестн. акк.

В телефон установлен аккумулятор, который не входит в список рекомендованных компаний Ericsson, и по соображениям безопасности для его зарядки используется более длительный цикл.

## Индикаторы на дисплее

Индикатор	Описание
	Индикатор уровня сигнала сотовой сети.
	Индикатор уровня зарядки аккумулятора.
	Входящий вызов был оставлен без ответа.
	Входящие вызовы переадресованы на заданный телефонный номер. Вызовы не принимаются или принимаются только вызовы от абонентов, номера которых занесены в список.
	Звуковой сигнал вызова отключен.
	Будильник установлен и включен.
	Специальный будильник установлен и включен.

Индикатор	Описание
	Все звуковые сигналы, за исключением сигналов будильника и таймера, выключены.
	Получено текстовое сообщение.
	Получено голосовое сообщение.
	Включена блокировка клавиатуры.
	Телефон работает в режиме разговора.
	Непринятый вызов в списке вызовов.
	Принятый вызов в списке вызовов.
	Набранный номер в списке вызовов.
	Запись телефонной книги сохранена в памяти телефона.
	Запись телефонной книги представляет собой группу.

Индикатор	Описание
	Непрочитанное текстовое сообщение (в списке “Входящие”).
	Непрослушанное голосовое сообщение (в списке “Входящие”).
	Для вызова телефонной книги можно нажать
	Текстовое сообщение сохранено на SIM-карте.
	Открыт сеанс чата.
	Входящее сообщение чата.
	Исходящее сообщение чата.
	Указатель начала ввода сообщения чата.
	Текстовое сообщение содержит мелодию.
	Встреча в календаре.
	Телефонный звонок в календаре.

Индикатор	Описание
	Памятка в календаре.
	Задание в календаре.
	Завершенное задание в календаре.
	Предпочтительная сеть.
	Запрещенная сеть.
	Доступна домашняя сеть.
	Текст справки.
	Сотовая сеть не обеспечивает шифрование.
	Установлено защищенное WAP-соединение.

## Быстрые клавиши

Функция	Нажимаемые клавиши
доступ к <i>списку вызовов</i>	в режиме ожидания нажмите YES
вызов меню <i>Быстрые клавиши</i>	в режиме ожидания нажмите
вызов меню <i>Поиск</i>	в режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой клавишу
вызов своего автоответчика	в режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой клавишу
ввод символа "+" для отправки международного вызова	в режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой клавишу
установка беззвучного режима работы	в режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой клавишу

Функция	Нажимаемые клавиши
включение блокировки клавиатуры	в режиме ожидания нажмите  и выберите "Вкл. блок. клав."
выключение блокировки клавиатуры	нажмите , YES
быстрый набор (ячейки памяти 1 – 9)	в режиме ожидания нажмите одну из цифровых клавиш  – , YES
поиск записи телефонной книги, начинающейся с первой буквы на клавише (или ближайшей следующей)	в режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой цифровую клавишу  –
поиск записи телефонной книги	в режиме ожидания введите номер ячейки и нажмите
переключение вызова в режим удержания на линии	нажмите YES
переключение между двумя вызовами	нажмите YES



# Технические характеристики

## Общие

---

Наименование изделия	T66
Система	GSM 900/GSM 1800/ GSM 1900
SIM-карта	Миниатюрная сменная карта типа 3V

## Механические характеристики

Размеры	91,7 x 41,0 x 17,5 мм
Вес со стандартным аккумулятором	59,5 г

## Температура воздуха

Максимальная	+55 °C
Минимальная	-10 °C

## Эффективная и безопасная эксплуатация

**Примечание.** *Перед началом работы с мобильным телефоном обязательно прочитайте данный документ.*

Сотовый телефон – это весьма сложное электронное устройство. Для безопасной и эффективной работы с телефоном ознакомьтесь с содержанием данного раздела.

### Уход за изделием

- Не подвергайте изделие воздействию жидкости и влаги.
- Не подвергайте изделие воздействию чрезмерно высоких или низких температур.
- Не размещайте изделие рядом с горящими свечами, сигаретами, сигарами, открытым пламенем и т. п.
- Не роняйте и не пытайтесь изогнуть изделие: небрежное обращение с изделием может привести к его повреждению.

- Не раскрашивайте изделие. Краска может повредить динамик, микрофон или другие подвижные детали аппарата и ухудшит качество его работы.
- Не пытайтесь разобрать изделие. Изделие не содержит деталей, которые могут быть отремонтированы самостоятельно. Работы по обслуживанию должны производиться только в сервисных центрах Ericsson (Ericsson Service Point или Certified Service Centre).
- Используйте только оригинальные аксессуары компании Ericsson, предназначенные для подключения к данному изделию (стандартный аккумулятор BSL-14, портативное зарядное устройство CTR-10, переходник для подключения к прикуривателю CLA-11 и минигарнитура НРВ-10 с кнопкой ответа на вызов). Использование аксессуаров других изготовителей может привести к нарушению нормальной работы или повреждению изделия, возгоранию, поражению электрическим током и травмам. Данная гарантия не распространяется на неисправности, возникшие в результате использования аксессуаров других изготовителей.
- Бережно обращайтесь с изделием и храните его в чистом и незапыленном месте.

### **Обслуживание и замена антенны**

- Во избежание сбоев в работе телефона убедитесь в том, что антенна не повреждена.
- Не отсоединяйте антенну самостоятельно. Если антенна телефона повреждена, обратитесь в сервисный центр Ericsson (Ericsson Service Point или Certified Service Centre).
- Используйте антенны, предназначенные для Вашей модели телефона. Использование антенн другого типа, их модификация или применение антенных насадок могут привести к нарушению требований нормативных документов вследствие ухудшения качества работы и превышения норм радиочастотного излучения.

### **Эффективная работа с телефоном**

Эксплуатация телефона допускается в диапазоне температур от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+55^{\circ}\text{C}$ .

Для использования телефона с оптимальным качеством при минимальном уровне мощности:

- Держите телефон обычным образом, так же, как и любой другой. Говорите прямо в микрофон, направив антенну вверх плеча.
- Не прикасайтесь к антенне включенного телефона. Прикосновение к антенне может ухудшить качество связи, привести к нецелесообразному

увеличению мощности излучаемого сигнала и сократить время работы телефона в режиме разговора и в режиме ожидания. Если Ваш телефон снабжен инфракрасным излучателем, ни в коем случае не направляйте его в глаза. Убедитесь в том, что излучатель не мешает работе других инфракрасных приборов.

### **Радиочастотное излучение**

Мобильный телефон является устройством по приему и передаче радиосигналов малой мощности. Во включенном состоянии он периодически принимает и излучает радиочастотные (РЧ) сигналы (радиоволны). Система, обрабатывающая вызов, управляет мощностью, излучаемой телефоном.

### **Воздействие радиочастотной энергии**

Все модели мобильных телефонов Ericsson сконструированы таким образом, чтобы не превышать предельных уровней облучения радиочастотной энергией, установленных национальными государственными органами и международными организациями здравоохранения\*. Эти предельные уровни облучения определяют допустимые уровни радиочастотного

облучения для населения. Данные рекомендации разработаны международными научными организациями, такими как ICNIRP (Международная комиссия по защите от неионизирующего излучения), на основании систематического изучения и тщательной проверки результатов научных исследований. Эти предельные уровни облучения не превышают допустимых границ безопасного облучения и установлены для защиты каждого человека, независимо от возраста и состояния здоровья.

\*Ниже приведены примеры рекомендаций и стандартов по уровням облучения радиочастотной энергией, в соответствии с которыми сконструированы все модели мобильных телефонов Ericsson.

- ICNIRP, “Рекомендации по ограничению воздействия переменных электрических, магнитных и электромагнитных полей (до 300 ГГц)”, Международная комиссия по защите от неионизирующего излучения (ICNIRP), Health Physics, том 74, стр. 494-522, апрель 1998 г.
- 99/519/ЕС, Рекомендации Совета Европы от 12 июля 1999 г. по ограничению облучения населения электромагнитными полями с частотами

от 0 Гц до 300 ГГц, Official Journal of the European Communities, 1999 г.

- IEEE C95.1-1991. “Безопасные уровни воздействия радиочастотных электромагнитных полей с частотами от 3 кГц до 300 ГГц на человека”, The Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc. (IEEE).
- Отчет и распоряжение FCC, ET Docket 93-62, FCC 96-326, Федеральная комиссия по электро-связи (FCC), август 1996 г.
- Стандарт по радиосвязи (Облучение человека электромагнитной энергией) 1999 г., Министерство связи Австралии (ACA), май 1999 г.

### **Управление автомобилем**

Ознакомьтесь с законами и правилами использования мобильных телефонов в регионе, где Вы управляете автомобилем. Законы многих стран требуют использования в автомобиле системы громкой связи. В этом случае настоятельно рекомендуется подключать данный телефон Ericsson только к портативной системе громкой связи Ericsson (HPB-10).

Компания Ericsson уделяет большое внимание вопросам безопасности. Сосредоточьтесь на управлении автомобилем; если позволяют условия движения, перед ответом на вызов или посылкой вызова, остановите автомобиль.

Радиочастотное излучение может воздействовать на некоторые электронные системы автомобиля, например, аудиосистему, оборудование для обеспечения безопасности и т.п. Кроме того, некоторые изготовители автомобилей не разрешают использовать сотовые телефоны в своих автомобилях, если не установлено оборудование громкой связи с внешней антенной. Свяжитесь с представителем изготовителя автомобилей и удостоверьтесь, что мобильный телефон не может повлиять на работу каких-либо устройств.

#### **Автомобили с подушками безопасности**

Подушки безопасности надуваются очень быстро. Не размещайте никаких предметов, включая установленное или портативное беспроводное оборудование, поверх подушки безопасности или в области действия этой системы. При неправильной установке беспроводного оборудования можно получить серьезную травму в момент надувания подушки.

#### **Электронные устройства**

Большинство современных электронных устройств защищено от воздействия радиочастотного излучения. Однако некоторые электронные приборы не имеют такой защиты.

- Не пользуйтесь мобильным телефоном около медицинского оборудования без разрешения персонала.
- Мобильные телефоны могут влиять на работу имплантированных кардиостимуляторов и других вживленных устройств. Больным с кардиостимуляторами не рекомендуется держать телефон слишком близко к стимулятору, так как это может нарушить его работу. Не носите телефон рядом с кардиостимулятором, например, в нагрудном кармане. При разговоре держите телефон со стороны, противоположной стимулятору. Риск интерференции снижается до минимума при расстоянии между телефоном и стимулятором более 15 сантиметров. Если по какой-либо причине Вы почувствовали, что телефон влияет на работу стимулятора, немедленно выключите аппарат. Более подробную информацию Вы можете получить у кардиолога.

- Мобильный телефон может мешать работе некоторых слуховых аппаратов. В этом случае обратитесь в свой местный информационный центр (Certified Call-Centre) для выяснения возможных вариантов устранения проблемы.
- С вопросами о защите медицинского оборудования от внешнего радиочастотного излучения обращайтесь к изготовителю соответствующего оборудования.
- Выключайте радиотелефон в общественных местах, где пользование радиотелефоном запрещено соответствующими указателями.

### **В самолете**

- Выключите телефон перед посадкой в самолет.
- Во время полета не пользуйтесь телефоном во избежание создания помех средствам связи.
- До начала полета не пользуйтесь телефоном без разрешения экипажа.

### **Районы взрывных работ**

Выключайте телефон в районах проведения взрывных работ или в местах, где вывешены плакаты с требованием “выключить приемо-

передающие устройства”. Бригады подрывников часто используют радиочастотные устройства для дистанционного включения взрывных устройств.

### **Потенциально взрывоопасная среда**

Выключайте телефон в районах с потенциально взрывоопасной атмосферой. Хотя и крайне редко, но телефон или его компоненты могут искрить. Искра в таком месте может послужить причиной взрыва или пожара, которые могут привести к тяжелым травмам или гибели людей.

Районы с потенциально взрывоопасной атмосферой не всегда четко обозначены. К ним относятся топливные зоны, например, бензозаправочные станции, нижняя палуба корабля, нефтяные и химические хранилища, а также области, в атмосфере которых содержатся химические вещества, гранулы, пыль или металлический порошок.

Не перевозите легковоспламеняющиеся газы, жидкости или взрывоопасные вещества в том же отсеке автомобиля, где находится сотовый телефон.

### **Источник питания**

- Подключайте блок питания только к электросети, указанной в маркировке блока питания.
- Во избежание повреждения кабеля вынимайте блок питания из розетки за корпус, а не за кабель.
- Располагайте провод так, чтобы не наступить на него и не запутать.
- Во избежание поражения током перед чисткой блока питания отключите его от сети.
- Не используйте сетевой блок питания на улице или в сырых помещениях.
- **ВНИМАНИЕ!** Запрещается переделывать сетевой провод и сетевую вилку. Если вилка не подходит к сетевой розетке, обратитесь к квалифицированному электрику и установите подходящую розетку. Нарушение правил подключения электрооборудования может привести к поражению электрическим током.

### **Дети**

**НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ ДЕТЯМ ИГРАТЬ С ТЕЛЕФОНОМ И АКСЕССУАРАМИ! ДЕТИ МОГУТ НАНЕСТИ ТРАВМУ СЕБЕ ИЛИ КОМУ-ЛИБО ЕЩЕ, А ТАКЖЕ ПОВРЕДИТЬ ТЕЛЕФОН.**

**ТЕЛЕФОН И АКСЕССУАРЫ СОДЕРЖАТ МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ, КОТОРЫЕ РЕБЕНОК МОЖЕТ ВДОХНУТЬ ИЛИ ПРОГЛОТИТЬ.**

### **Утилизация изделия**

Запрещается выкидывать изделие вместе с бытовым мусором. Электронные устройства следует уничтожать в соответствии с установленными правилами.

### **Экстренные вызовы ВНИМАНИЕ!**

Данный телефон, подобно любому мобильному телефону, использует радиосигналы, сотовые и наземные линии связи и функции, запрограммированные пользователем, что не может гарантировать связь при любых условиях. Поэтому для обеспечения абсолютной надежности в жизненно важных ситуациях (например, при необходимости срочного вызова врача) нельзя полагаться только на радиотелефон.

Помните о том, что для посылки и приема вызовов телефон должен быть включен и находиться в области действия сети с достаточным уровнем сигнала сотовой системы. Экстренные

вызовы могут не поддерживаться в некоторых сетях либо быть несовместимыми с сетевыми настройками или настройками телефона. Дополнительную информацию можно получить у провайдера.

### **Сведения об аккумуляторах**

#### **Зарядка аккумулятора**

Аккумулятор, поставляемый вместе с телефоном, заряжен не полностью. Рекомендуется зарядить аккумулятор в течение четырех часов прежде, чем включать телефон первый раз.

При зарядке нового или полностью разряженного аккумулятора индикация зарядки может появиться на дисплее лишь через некоторое время (до 30 мин) после начала зарядки (световой индикатор наверху телефона не горит, на дисплее отсутствует индикатор уровня заряда аккумулятора).

**Примечание.** *Включение телефона до тех пор, пока не загорится световой индикатор наверху телефона и на дисплее не появится индикатор уровня зарядки аккумулятора, невозможно. Зарядка аккумулятора возможна при температуре от +5 °C до +45 °C.*

### **Правила эксплуатации аккумуляторов**

При надлежащем уходе аккумулятор работает в течение длительного времени. Новый или долго не использовавшийся аккумулятор может заряжаться не полностью в течение первых нескольких циклов зарядки-разрядки.

- Длительность работы аккумулятора в режиме разговора и в режиме ожидания зависит от текущих условий приема/передачи. Если телефон используется недалеко от базовой радиостанции, он потребляет меньше энергии и, как следствие, время работы в режиме разговора и в режиме ожидания увеличивается.
- К данному телефону разрешается подключать только стандартный аккумулятор Ericsson (BSL-14) и зарядные устройства Ericsson (портативное зарядное устройство CTR-10 и переходник для подключения к прикуривателю CLA-11). Использование аксессуаров других изготовителей может привести к несчастным случаям; гарантия не распространяется на изделие, вышедшее из строя из-за использования аксессуаров других изготовителей.
- Не подвергайте аккумулятор воздействию высокой температуры (повышение температуры сверх +60 °C запрещено!). Максимальная емкость



аккумулятора достигается при комнатной температуре. При сильном снижении температуры емкость аккумулятора уменьшается.

- Перед извлечением аккумулятора выключите телефон.
- Используйте аккумулятор только по назначению.
- Не разбирайте аккумулятор.
- Не допускайте соприкосновения металлических контактов аккумулятора с другими металлическими предметами или поверхностью. Короткое замыкание повредит его.
- Не подвергайте аккумулятор воздействию открытого пламени. Это может стать причиной взрыва.
- Не подвергайте аккумулятор воздействию влаги.
- Не кладите аккумулятор в рот. Электролит аккумулятора токсичен.

### Утилизация аккумулятора

Запрещается выкидывать аккумулятор вместе с бытовым мусором. Аккумуляторы следует уничтожать в соответствии с установленными правилами.



## Гарантия

Благодарим за приобретение изделия компании Ericsson. Для максимально эффективного использования новой покупки мы рекомендуем следующее:

- Прочитать рекомендации по эффективной и безопасной эксплуатации.
- Ознакомиться с условиями и положениями гарантии компании Ericsson.
- Сохранить гарантийный талон. Он может потребоваться при гарантийном обслуживании. В случае, если изделию компании Ericsson потребуется гарантийное обслуживание, следует вернуть его по месту приобретения либо получить дополнительную информацию в местном информационном центре Ericsson (Certified Call-Centre) или на web-сервере Ericsson ([www.ericsson.com/consumers](http://www.ericsson.com/consumers)).

## **Наша гарантия**

Компания Ericsson Mobile Communications AB, Torshamnsgatan 27, S-164 80 Stockholm, Швеция, гарантирует отсутствие дефектов всех материалов, комплектующих и сборки с момента первичной продажи изготовителем и в течение следующего одного (1) года.

Гарантия на все аксессуары предоставляется на срок одного (1) года с момента первичной покупки в соответствии с применимыми настоящими положениями и условиями.

## **Что мы обещаем**

Если при нормальной эксплуатации изделия в течение гарантийного срока обнаружатся дефекты в материалах, составных частях или сборке, местные представительства или дилеры компании Ericsson, либо сервисные центры Ericsson (Ericsson Service Point или Certified Service Centre) по своему усмотрению отремонтируют или заменят изделие согласно следующим условиям.

## **Условия**

1. Гарантия предоставляется только при наличии подлинного гарантийного талона, выдаваемого продавцом, где указаны серийный номер Изделия и дата его приобретения. Компания Ericsson оставляет за собой право отказать в гарантийном обслуживании, если после приобретения Изделия эта информация была утрачена или изменена.
2. На отремонтированное или замененное изделие предоставляется гарантия в течение оставшегося гарантийного срока или в течение девяноста (90) дней с момента ремонта или замены в зависимости от того, какой срок больше. Ремонт или замена могут быть выполнены с использованием функционально эквивалентных отремонтированных деталей. Замененные неисправные детали или компоненты становятся собственностью компании Ericsson.
3. Данная гарантия не распространяется на неисправности, возникшие в результате нормального износа Изделия, а также неправильного обращения с Изделием, включая (но не ограничиваясь этим) использование Изделия не по назначению и нарушение инструкций по эксплуатации и обслуживанию Изделия. Данная гарантия

не распространяется также на неисправности, возникшие в результате несчастного случая, модификации или регулировки, стихийного бедствия, недостаточной вентиляции и воздействия влаги.

4. Данная гарантия не распространяется на неисправности, возникшие в результате ремонта, модификации или обслуживания Изделия, выполненных не в сервисных центрах Ericsson (Ericsson Service Point или Certified Service Centre), или вскрытия Изделия лицами, не уполномоченными компанией Ericsson.
5. Данная гарантия не распространяется на неисправности, возникшие в результате использования аксессуаров других изготовителей либо аксессуаров Ericsson, не совместимых с данным Изделием в соответствии с изложенным в разделе “Эффективная и безопасная эксплуатация”.
6. Гарантия не распространяется на изделия с поврежденной пломбой.
7. НЕ СУЩЕСТВУЕТ НИКАКИХ ДРУГИХ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, ПИСЬМЕННЫХ ИЛИ УСТНЫХ, ОТЛИЧНЫХ ОТ ДАННОГО ПЕЧАТНОГО ТЕКСТА. ВСЕ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ, ВКЛЮЧАЯ

БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ, КОММЕРЧЕСКУЮ ВЫГОДУ ИЛИ ПРИГОДНОСТЬ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ЦЕЛЕЙ, ОГРАНИЧЕНЫ УСЛОВИЯМИ ДАННОЙ ГАРАНТИИ. КОМПАНИЯ ERICSSON НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА УЩЕРБ ЛЮБОЙ ПРИРОДЫ, ВКЛЮЧАЯ, НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ ЭТИМ, ПОТЕРЮ ПРИБЫЛИ ИЛИ КОММЕРЧЕСКИЙ УЩЕРБ. ПРЕТЕНЗИИ ПО ПОЛНОМУ ВОЗМЕЩЕНИЮ УЩЕРБА МОГУТ БЫТЬ ОСПОРЕНЫ В СУДЕБНОМ ПОРЯДКЕ.

Законодательства некоторых стран не допускают исключения или ограничения подразумеваемых гарантий. Поэтому указанные выше ограничения могут не распространяться на Вас.

Данная гарантия не исключает как собственных прав потребителя, предоставляемых государственным законодательством, так и прав потребителя по отношению к дилеру, вытекающих из договора купли-продажи.

## Обслуживание в других странах

Обслуживание Изделия Ericsson в течение гарантийного срока производится в любой стране, где изделия, идентичные Вашему, продаются продавцом, уполномоченным компанией Ericsson. Для выяснения этого обратитесь в местный информационный центр Ericsson (Certified Call-Centre).

Для получения права на обслуживание необходимо представить оригинал товарного или кассового чека с датой покупки и серийным номером. Имейте в виду, что некоторые виды работ по обслуживанию могут быть выполнены только в той стране, где Изделие было куплено, например, из-за того, что внешний вид или внутреннее устройство Изделия может отличаться от аналогичных моделей, продаваемых в других странах. Кроме того, Изделия с заблокированными SIM-картами могут не подлежать ремонту.

## Официальная информация

### Declaration of Conformity

We, Ericsson Mobile Communications AB of  
Torshamnsgatan 27  
S-164 80 Stockholm, Sweden

declare under our sole responsibility that our product

### Ericsson type 1130401-BV

and in combination with our accessories, to which this declaration relates is in conformity with the appropriate standards 3GPP TS 51.010-1, EN 301 489-7 and EN 60950, following the provisions of, Radio Equipment and Telecommunication Terminal Equipment Directive 99/5/EC with requirements covering EMC directive 89/336/EEC, and Low voltage directive 73/23/EEC.

Kista May 9, 2001

*Place & date of issue*



*Anders Torstensson, President BU GSM*

CE 0682

Изделие удовлетворяет требованиям Директивы R&TTE (99/5/EC).

### FCC Statement



Before a phone model is available for sale to the public, it must be tested and certified to the FCC that it does not exceed the limit established by the government-adopted requirement for safe exposure. The tests are performed in positions and locations (i.e. at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. Body worn measurements are made while the phone is in use and worn on the body with an Ericsson accessory. The design and composition of an accessory can affect the body worn SAR (Specific Absorption Rate) levels for the phone. Ericsson has not measured, and makes no representation about the body worn SAR levels when the phone is used with non-Ericsson accessories.

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Not for Commercial Use  
Ericsson Mobile Communications AB

# Алфавитный указатель

## Н

handsfree 39

## Р

PIN

изменение 50

PIN2

изменение 51

PUK 50

## S

SIM-карта

извлечение 7

разблокирование 50

установка 7

SMS. См. текстовые сообщения

## W

WAP

ввод параметров WAP 62

загрузка WAP-страницы 62

загрузка домашней страницы 62

закладки 63

защита данных 64

подготовка телефона к

работе 61

## A

автоматическое сохранение 24

автоответчик. См. голосовая

почта

аккумулятор

установка 7

## Б

беззвучный сигнал вызова 32

блокировка SIM-карты

включение/отмена 51

блокировка клавиатуры 37

автоматическая 38

в ручном режиме 38

отключение 38

блокировка телефона

автоматическая блокировка 51

включение 51

включение/отмена 52

изменение кода блокировки 51

будильник 71

отключение 72

установка времени 71

буквы

ввод 19

ввод текста в режиме T9 22

режимы ввода 19

быстрые клавиши 80

быстрые клавиши, меню 17

добавление функций 17

удаление функций 17

## В

ввод букв 19

вибровывод 35

визитные карточки 27

изменение 27

передача 27

прием 28

включение телефона 8

время 38

установка времени 38

формат 38

выбор телефонной карты 70

вызов службы экстренной

помощи 10

вызовы

завершение 9

запрет передачи своего номера 12  
конференция 56  
международные 10  
ответ 11  
отклонение 11  
переключение в режим удержания на линии 55, 56, 57  
переключение между вызовами 56  
посылка 9  
прием 11  
разрешение передачи своего номера 12  
службы экстренной помощи 10  
вызовы по телефонной карте  
посылка вызова 71  
сохранение номера 70

**Г**  
голосовая почта 30  
вызов 30  
сохранение номера 30  
громкость  
динамика телефона 9  
сигнала вызова 31

группы. См. телефонная книга

**Д**  
дата 38  
установка 38  
дисплей  
подсветка 37  
справка 16  
длительность вызовов 59

**Е**  
ежеминутный сигнал 37

**З**  
завершение вызова 9  
загрузка WAP-страницы 62  
загрузка домашней страницы 62  
закладки 63  
создание новой закладки 63  
закрытые группы абонентов 53  
записная книжка 12  
запрет вызовов 52  
изменение пароля 52  
изменение состояния 52  
запрет передачи своего номера 12  
запрос ответа (SMS) 45  
звучание клавиш 37

**И**  
игры 73  
Mill 74  
Pyramid 73  
Smash 74  
индикатор уровня зарядки аккумулятора 78  
интерактивные услуги 75  
информация базовой станции 47  
информация оператора 46

**К**  
календарь 65  
встреча 65  
добавление события 65  
задание 65  
звонок 65  
изменение события 66  
памятка 65  
передача события 67  
прием события 67  
удаление события 65  
калькулятор 72  
картинки 35  
включение в сообщение 41  
изменение 36



сохранение из сообщения 42  
клавиатура 5  
клавиша регулировки  
громкости 11, 14  
клавиши  
звучание клавиш 37  
клавиши быстрого доступа 15  
конференция 56  
выделение участника 57  
организация 56  
отключение участника 57  
подключение нового  
участника 57

## **М**

международные вызовы 10  
международный номер службы  
экстренной помощи 10  
мелодии  
включение в сообщение 41  
создание или изменение 33  
сохранение из сообщения 42  
меню 14  
выбор меню 14  
выход из меню 14  
клавиши быстрого доступа 15

перемещение (прокрутка) 14  
текст на дисплее 16  
микрофон  
отключение 9

## **Н**

непринятые вызовы 30  
номера службы экстренной  
помощи 10, 11  
номера фиксированного  
набора 53  
сохранение 53

## **О**

общий сброс 39  
ограничение вызовов. См. запрет  
вызовов  
определение номера  
вызывающего абонента 11  
ответ на вызов 11  
отклонение вызова 11  
отключение микрофона 9

## **П**

памятка кодов 68  
переадресация вызовов  
включение 49

отключение 49  
передача сигналов DTMF 12  
передача сообщения 40  
переключение между двумя  
вызовами 56  
перемещение по системе меню 14  
персональный сигнал вызова 32  
плюс (символ +) 10  
повторный набор  
автоматический 10  
посылка вызова 9  
прием вызова 11  
прием вызовов 54  
прокрутка 13  
профили  
выбор 47  
профили WAP 64

## **Р**

разрешение передачи своего  
номера 12  
режим ожидания 8  
режим ответа 39

## **С**

сборка телефона 6

- сеть
    - выбор 58
    - предпочтительные сети 58
    - режимы поиска 59
  - сигнал будильника 72
  - сигнал вызова
    - выбор 32
    - громкость 31
    - нарастающий 32
    - отключение 32
    - персональный 32
    - создание собственной мелодии 33
  - сигнал о поступлении сообщения 35
  - сообщения. См. текстовые сообщения
  - сохранение номера 23
  - специальный будильник 72
    - отключение 72
  - список вызовов 29
    - вызов номера 29
    - непринятые вызовы 30
  - справка 16
  - стоимость вызовов 60
  - ограничение стоимости 60
  - стоимость тарифной единицы 60
- Т**
- текстовые сообщения 40
    - вызов номера 42
    - длинные сообщения 45
    - запрос ответа 45
    - ответ 42
    - передача 40
    - пересылка 42
    - сохранение 43
    - типы сообщений 44
    - удаление 42
    - чтение 41
  - телефон
    - включение 8
    - выключение 9
  - телефонная книга 23
    - автоматическое сохранение 24
    - группы 27
    - защита от перезаписи 26
    - изменение имени 25
    - изменение телефонного номера 25
  - клавиши быстрого доступа 24
  - память 25
  - память SIM-карты 25
  - память телефона 25
  - сохранение номера 23
  - способ сортировки записей 25
  - удаление телефонного номера 25
  - тональные сигналы
    - отключение 12
- У**
- услуга ожидающего вызова
    - включение 55
    - отключение 55
- Ф**
- фиксированный набор 53
    - включение 53
  - фоновая картинка 37
  - функции клавиш 14
    - быстрые клавиши 80
- Ц**
- центр обслуживания 40

## **Ч**

часы. См. время

чат 43

    возобновление сеанса 43

    завершение сеанса 44

    начало сеанса 43

    приостановка сеанса 43

    псевдонимы 44

чтение сообщения 41

## **Я**

язык меню 16

Not for Commercial Use  
Ericsson Mobile Communications AB