

# Содержание

Приветствие .....	4	Конвертер .....	68
Знакомство с телефоном .....	5	Время .....	69
Телефон .....	24	Таймер .....	69
Сообщения .....	30	Секундомер .....	70
Контакты .....	37	Управление файлами и приложениями .....	70
Календарь .....	42	PC Suite .....	73
Обозреватель .....	44	Подключение к другим устройствам .....	74
Рассылки RSS .....	49	Синхронизация и резервное копирование .....	77
Проигрыватель .....	51	Настройка Интернета, электронной почты и MMS .....	79
PlayNow .....	56	Панель управления .....	84
Галерея изображений и Редактор изображений .....	57	Устранение неполадок .....	106
Звукозапись .....	61	Важная информация .....	107
MusicDJ™ .....	62	Безопасное и эффективное использование .....	111
Игры .....	63	Технические данные .....	120
Quickoffice и Pdf+ .....	63	Указатель .....	122
Заметки .....	65		
Задачи .....	66		
Калькулятор .....	67		

## Руководство пользователя

Данное Руководство пользователя опубликовано Sony Ericsson Mobile Communications AB без предоставления каких-либо гарантий.

Исправления и изменения в данном Руководстве пользователя, необходимые в случае типографских ошибок, неточностей текущей информации или дополнений к программам и/или оборудованию, могут быть внесены Sony Ericsson Mobile Communications AB в любое время и без предварительного уведомления. Тем не менее, подобные изменения будут включены в новые издания данного Руководства пользователя.

©Sony Ericsson Mobile Communications AB, 2006 г. Все права защищены.

Порядковый номер издания: RU/LZT 162 038 R3A

Марка и логотип *Bluetooth*<sup>TM</sup> являются собственностью Bluetooth SIG, Inc., и любое использование данных марок компаний Sony Ericsson лицензировано.

Symbian и все марки и логотипы на основе Symbian являются торговыми марками, принадлежащими Symbian Limited.

Memory Stick Micro<sup>TM</sup> и M2<sup>TM</sup> являются зарегистрированными торговыми марками корпорации Sony Corporation.

PlayNow<sup>TM</sup> и MusicDJ<sup>TM</sup> являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками Sony Corporation.

Beatnik является торговой маркой Beatnik, Inc. Opera является торговой маркой Opera Software ASA.

Quicksheet, Quickpoint, Quickoffice и Quickword являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками корпорации Quickoffice, Inc.

Adobe и Acrobat являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками корпорации Adobe Systems Incorporated в США и/или других странах.

Microsoft Outlook, Visual Basic, Windows и PowerPoint являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками корпорации Microsoft в США и/или других странах.

Apple является торговой маркой корпорации Apple, Inc.

Lotus Notes является торговой маркой корпорации International Business Machines в США и/или других странах.

Данный продукт включает авторское право на ПО © Beatnik, Inc. 1996-2002.

Java и все торговые марки и логотипы на основе Java являются зарегистрированными торговыми марками корпорации Sun Microsystems, Inc. в США и других странах. Лицензионные соглашения с конечным пользователем на Sun<sup>TM</sup> Java<sup>TM</sup> J2ME<sup>TM</sup>.

1. Ограничения: программное обеспечение является конфиденциальной, охраняемой авторским правом информацией компании Sun, и право собственности на все копии сохраняется за компанией Sun и/или ее лицензиарами. Покупатели не имеют права модифицировать, декомпилировать, перенастраивать, дешифровать, извлекать части или иным образом подвергать обратному инжинирингу Программное обеспечение. Права на Программное обеспечение не могут быть переданы другому лицу, Программное обеспечение не может быть сдано в аренду или сублицензировано как полностью, так и частично.

сублицензировано как полностью, так и частично.

2. Положения экспорта: Программное обеспечение, включая технические данные, подпадает под законы Соединенных Штатов по контролю за экспортом, включая Административный экспортный акт и соответствующие положения, и может регулироваться законами по экспорту или импорту в других странах. Заказчик обязуется строго соблюдать все такие положения и подтверждает свое обязательство получить лицензию для экспорта, реэкспорта или импорта Программного обеспечения. Программное обеспечение не может быть установлено, экспортировано или реэкспортировано (i) в следующие страны или гражданам или резидентам этих стран: Куба, Ирак, Иран, Северная Корея, Ливия, Судан, Сирия (подобный список может меняться время от времени) или любой страны, по отношению к которой Соединенными Штатами установлено эмбарго на какие-либо товары; или (ii) кому-либо, имеющимся в списке Наций на особом положении Департамента казначейства США или в Таблице отказных приказов Департамента торговли.

3. Ограниченные права: использование, копирование или обнародование правительством Соединенных Штатов подчинено ограничениям, как это установлено в Правах на технические данные и Статьях компьютерного обеспечения в DFARS 252.227-7013(c) (1) (ii) и FAR 52.227-19(c) (2) существующего законодательства. Авторское право © SyncML initiative Ltd. (1999-2002). Все права защищены.

Части программного обеспечения © PacketVideo Corporation (USA) 1999, 2002 гг. PacketVideo,

rvPlayer и логотип PacketVideo являются торговыми марками PacketVideo Corporation. Все права защищены.

Другие названия продуктов и имена компаний, упоминаемые здесь, могут быть торговыми марками соответствующих правообладателей

Любые права, не предоставленные здесь явно, защищены.

***Примечание** Некоторые услуги, представленные в данном Руководстве пользователя, поддерживаются не всеми сетями. Это также относится к международному номеру спасения GSM 112. Свяжитесь с оператором вашей сети или поставщиком услуг, если сомневаетесь в возможности использования вами той или иной услуги.*

# Приветствие

Благодарим вас за приобретение Sony Ericsson M600i — телефона с возможностями обмена сообщениями в сетях 3 поколения (3G).

Перед началом пользования телефоном внимательно прочитайте это руководство, чтобы добиться максимальной эффективности при работе с телефоном и увеличить срок его службы.

В главе "*Знакомство с телефоном*" приводится краткое описание основных функций телефона и ярлыков, а также общая информация.

Полная пользовательская документация к телефону состоит из следующих частей:

- **Краткое руководство** – информация, необходимая для начала работы с телефоном.
- **Руководство пользователя** – краткое описание телефона с подробной информацией о настройках.
- **Справочная система телефона** – в телефоне имеется встроенная текстовая справочная система. В большинстве приложений имеется пункт **Справка** в меню **Дополнительно**. Для некоторых диалоговых окон предусмотрены специальные справочные тексты, например, для окон редактирования

важных настроек. Вызвать диалоговое окно Справка можно как отдельным прикосновением, так и через меню **Дополнительно**.

- **Руководство в Интернете** – наиболее актуальное "Руководство пользователя" можно найти в Интернете по адресу [www.sonyericsson.com/support](http://www.sonyericsson.com/support). Получить доступ к руководству можно как с компьютера, так и пользуясь установленным на телефоне обозревателем.



Этот символ указывает на то, что наличие функции зависит от ее поддержки сетью или оператором. В некоторых странах или в роуминге услуга может оказаться недоступной. За информацией следует обращаться к оператору сети.

# Знакомство с телефоном

## Упаковка

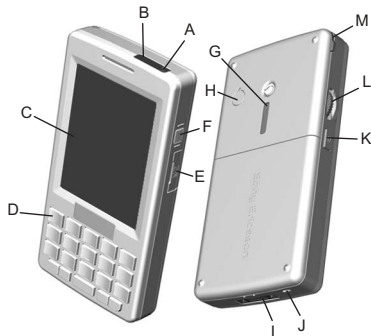


- A. Телефон
- B. Зарядное устройство
- C. Стереогарнитура
- D. Аккумуляторная батарея
- E. USB-кабель
- F. Карта памяти Memory Stick Micro™ (M2™), установленная в слот Memory Stick. На карте памяти Memory Stick установлены демо-версии приложений.
- G. Компакт-диск с программным обеспечением Sony Ericsson PC Suite
- H. Комплект документации

Если какие-либо из перечисленных выше элементов отсутствуют, обратитесь к продавцу.

**Примечание:** *Перед использованием телефона необходимо сначала установить SIM-карту, а также установить аккумуляторную батарею и зарядить ее. Перед установкой или извлечением SIM-карты необходимо отсоединить зарядное устройство.*

## Обзор



- A. Кнопка вкл./выкл.
- B. Инфракрасный порт

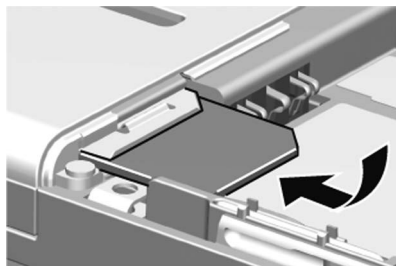
- C. Экран
- D. Многофункциональная клавиатура
- E. Слот Memory Stick
- F. Кнопка быстрого доступа
- G. Динамик
- H. Разъем для антенны
- I. Разъем для аксессуаров и зарядного устройства
- J. Микрофон
- K. Кнопка "Назад"
- L. Регулятор Jog Dial
- M. Стилус

**Совет** Для снятия пластмассовой крышки, закрывающей разъем для антенны, можно воспользоваться небольшой отверткой.

## Перед началом работы с телефоном

### SIM-карта

SIM-карта выдается оператором сети при подключении. На SIM-карте хранится информация о номере телефона, услугах, на которые подписан абонент, и информация телефонной книги.

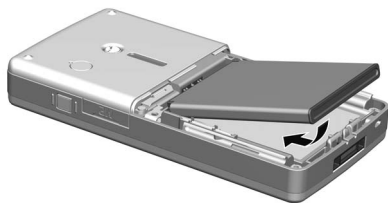


Извлеките батарею (если она установлена) и установите SIM-карту в держатель SIM-карты. При первом включении телефона необходимо ввести PIN-код, выданный вместе с SIM-картой.

### Номер IMEI

Для предотвращения несанкционированного пользования телефоном в случае его кражи следует записать и хранить номер IMEI, на основании которого оператор может заблокировать работу этого телефона. Номер IMEI напечатан в нижней части отсека аккумуляторной батареи. Для вывода на экран этого номера в режиме ожидания (см. раздел *Окно режима ожидания* на стр. 10) следует набрать **\*#06#**.

## Аккумуляторная батарея



Чтобы открыть крышку отсека аккумуляторной батареи, необходимо слегка надавить на ее верхнюю часть и сдвинуть вниз. Вставьте аккумуляторную батарею и установите на место крышку.

### Зарядка аккумуляторной батареи

Когда индикатор мигает красным цветом, батарее необходимо зарядить. О разрядке батареи сигнализирует также сообщение на экране.

Убедитесь, что батарея установлена, и подключите к телефону зарядное устройство. Подключите зарядное устройство к сети. Если во время зарядки телефон выключен, после полной зарядки аккумуляторной батареи красный индикатор выключается.

## Инструкции по обращению с аппаратом

Обращаться с телефоном следует осторожно, выполняя следующие рекомендации:

- Чистите экран увлажненным кусочком ткани.
- Нажимайте на экран только стилусом, входящим в комплект поставки, или пальцами.
- Подробные указания по уходу за телефоном можно найти в разделе *Рекомендации по безопасной эксплуатации изделия (мобильный телефон, аккумуляторная батарея, зарядное устройство и другие аксессуары)* на стр. 111.

## Первое включение

Перед началом работы с телефоном следует прочитать раздел *Безопасное и эффективное использование* на стр. 111.

Для включения телефона нажмите кнопку вкл./выкл. После открытия меню Питание выберите пункт **Телефон вкл.**

Появится приглашение выбрать язык. Информацию о выборе и установке языков можно найти в разделе *Язык* на стр. 105.

# Включение и выключение телефона

## Обычный рабочий режим

Чтобы включить телефон, нажмите кнопку Вкл./Выкл., расположенную на верхнем торце телефона. Появится приглашение, состоящее из пунктов **Телефон вкл.** и **Flight mode**. Для включения в нормальном рабочем режиме нажмите **Телефон вкл.**

Чтобы выключить телефон, нажмите кнопку вкл/выкл и выберите пункт **Выкл. питание**.

## Режим полета (Flight mode)

При выборе пункта **Flight mode** радиofункции телефона выключаются, однако можно пользоваться функциями органайзера.

Режим Flight mode следует включать в местах, где запрещено пользование мобильными телефонами, например, в больницах и самолетах. См. раздел *Режим полета* на стр. 96.

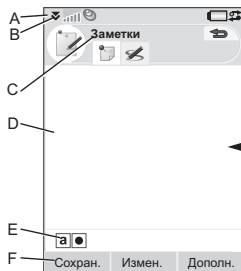
## Импорт записей телефонной книги

Импорт информации о контактах можно выполнить несколькими способами:

- Скопировать записи телефонной книги, хранящиеся на SIM-карте. См. раздел *Копирование с SIM-карты и обратно* на стр. 41.
- Скопировать записи телефонной книги с компьютера, используя функцию синхронизации. См. раздел *Синхронизация и резервное копирование* на стр. 77.
- Передать записи телефонной книги с другого телефона, используя, например, беспроводную технологию Bluetooth™. См. раздел *Подключение к другим устройствам* на стр. 74.

## Экран

В телефоне установлен сенсорный экран. Для выбора пунктов можно нажимать на экран стилусом или пальцем. Некоторые части экрана и меню показаны на следующем рисунке:





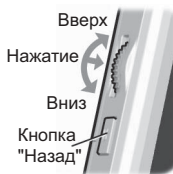
- A. Строка состояния со значками строки состояния
- B. Меню строки состояния
- C. Строка заголовка приложения
- D. Область приложения
- E. Панель кнопок
- F. Панель кнопок сенсорного экрана

## Перемещение

Для перемещения в меню и выбора пунктов можно пользоваться регулятором Jog Dial, кнопкой "Назад", стилусом, навигационными кнопками на клавиатуре, параметрами сенсорного экрана, и даже нажимать на экран пальцами.

### Регулятор Jog Dial

Вращение регулятора Jog Dial используется для прокрутки списков вверх и вниз, регулирования громкости звука и перемещения по мультимедийным сообщениям. Нажатие регулятора Jog Dial используется для выбора выделенного пункта.



### Кнопка "Назад"

Кнопка "Назад", расположенная с боковой стороны телефона, используется для выполнения следующих функций:

- Нажатие – возврат к предыдущему экрану или меню или выход из текущего диалогового окна.
- Нажатие и удержание – переход в окно режима ожидания или блокировка и разблокировка клавиатуры из окна режима ожидания.

### Стилус


Стилус можно использовать для нажатия на экран, перемещения в меню и выбора пунктов, а также для перемещения изображений.

## Поиск приложений

### Начальное меню


Начальное меню отображается каждый раз после включения телефона и является начальной точкой для выполнения различных задач. Вид начального меню зависит от оператора и описан в *Кратком руководстве*.

## Окно режима ожидания

Окно начального меню функционирует также в качестве окна режима ожидания и в дальнейшем по тексту "Руководства пользователя" называется окном режима ожидания. Окно режима ожидания отображается при отсутствии активных приложений. Через ярлыки можно получить непосредственный доступ к наиболее часто используемым приложениям. Можно также нажать на ярлык ; при этом открывается перечень всех приложений, имеющихся в основном меню.

## Строка состояния

В строке состояния имеются значки, указывающие на состояние текущих настроек и действий. См. раздел *Значки строки состояния* на стр. 13.

Чтобы получить доступ к дополнительным возможностям настройки, следует выбрать меню строки состояния .

## Основное меню

В основном меню приложения распределены по различным папкам в зависимости от их категории (см. следующий рисунок):



## Работа с приложениями

### Запуск приложения


Для запуска приложения можно нажать на его значок или выделить его с помощью регулятора Jog Dial, а затем нажать Jog Dial или выбрать пункт **Открыть**.

## Выход из приложения


Выйти из приложения можно двумя способами:

- Закреть его с помощью любой из кнопок "Назад". Все данные при этом сохраняются.
- Оставив приложение открытым, переключиться на другое приложение через Диспетчер задач (см. раздел *Диспетчер задач* на стр. 11). После обратного переключения на приложение его окно будет иметь тот же вид, который оно имело в момент переключения на другое приложение.

### Закрытие приложения

В основном окне приложения нажать значок  на экране или клавишу "Назад".

## Диспетчер задач


Диспетчер задач упрощает переключение между приложениями. Переход из приложения через Диспетчер задач вместо закрытия приложения позволяет вернуться в окно приложения, которое имеет вид, в точности соответствующий моменту выхода. Эта функция полезна, например, при вырезании текста из одного приложения и его вставке в другое. Чтобы открыть Диспетчер задач, следует нажать значок  в строке состояния или выбрать меню *Дополнительно > Диспетчер задач*.

M600i

Во вкладке *Последние* можно перейти к приложениям, которые использовались недавно, или войти в *основное меню* и открыть новое приложение оттуда. Чтобы перейти к приложению, имеющемуся в списке, следует нажать на него или выделить его и выбрать пункт *Переключиться*.

Дополнительные возможности имеются во вкладке *Открыть*. В этой вкладке отображается список всех запущенных приложений, а также приложений, которые были закрыты, но продолжают занимать память. Чтобы закрыть приложение и освободить занимаемую им память, следует выделить приложение и выбрать пункт *Завершить*. В меню Диспетчера задач приложения в списке можно сортировать по времени, размеру и имени.

## Многофункциональная клавиатура

В нижней части каждой клавиши имеется два символа, для доступа к которым необходимо нажать соответственно левую или правую часть клавиши. Клавиша  позволяет получить доступ к символам, расположенным в верхней части клавиши, например, к цифрам 1-9.

Знакомство с телефоном 11

## Общие функции

Некоторые функции клавиатуры действуют во всех приложениях, а не только при вводе текста. Информацию о функциях клавиатуры при вводе текста можно найти в разделе

*Многофункциональная клавиатура на стр. 19.*



или Клавиши со стрелками используются для перемещения внутри приложения. Например, нажатие клавиши со стрелкой позволяет:

- Переходить к следующей или предыдущей вкладке.
- Прокручивать контакты с несколькими номерами телефонов.



- Удаление одного символа.
- Удаление выделенного пункта, например, из списка контактов, календаря, заметок или задач.

## Функции в окне режима ожидания

В окне режима ожидания клавиатура работает в режиме ввода цифр.



- Нажатие - переход в режим ввода номера телефона. Введенная цифра "1" и контакт быстрого набора (если он имеется) отображаются в окне ввода цифр.

- Нажатие и удержание - вызов на голосовую почту.




- Нажатие - переход в режим ввода номера телефона. Введенная цифра и контакт быстрого набора (если он имеется) отображаются в окне ввода цифр.

- Нажатие и удержание - открытие списка контактов.



- Нажатие - переход в режим ввода номера телефона. Введенная цифра "0" отображается в окне ввода номера.
- Нажатие и удержание - ввод символа + вместо цифры.



Нажатие клавиши  и **Блокировка/разблокировка клавиатуры** - блокировка или разблокировка телефона.



- Нажатие - переход в режим ввода номера телефона.
- Нажатие и удержание - переключение телефона в беззвучный режим.

## Значки строки состояния

Для получения дополнительной информации или для запуска приложения можно нажать на значок.

### Зна- Функция чок



Сеть 3 поколения (3G) доступна



Заряд батареи



Подключена Bluetooth-гарнитура



Bluetooth включен



Уведомление о переадресации всех вызовов



Уведомление о сообщении эл. почты

### Зна- Функция чок



Режим Flight mode



Домашняя сеть



ИК-порт включен



Активно Интернет-соединение (мигает во время передачи данных).



Включена блокировка клавиатуры



Уведомление о пропущенном вызове



Уведомление об MMS-сообщении



Микрофон отключен



Включен режим предиктивного ввода текста



Активная линия (для SIM-карт с поддержкой услуги второй линии)



Громкость звонка установлена на ноль



Мощность сигнала, наличие GPRS



Беззвучный режим



Уведомление об SMS-сообщении



Переполнение памяти SMS



Включен динамик

- ☑ Меню строки состояния
- 🔄 Диспетчер задач
- 📧 Уведомление о голосовой почте

## Карта памяти Memory Stick Micro (M2)

На карте памяти Memory Stick Micro™ (M2™), входящей в комплект поставки телефона, записаны демо-версии различных приложений для деловых целей и развлечения. Приводится также информация о покупке приложений. Предустановленные приложения можно удалить с карты Memory Stick, чтобы освободить пространство для хранения данных.

На карте Memory Stick имеется также дополнительное пространство для хранения изображений, музыки, приложения, документов и т.д.



Чтобы установить карту Memory Stick, откройте крышку и установите карту в слот.

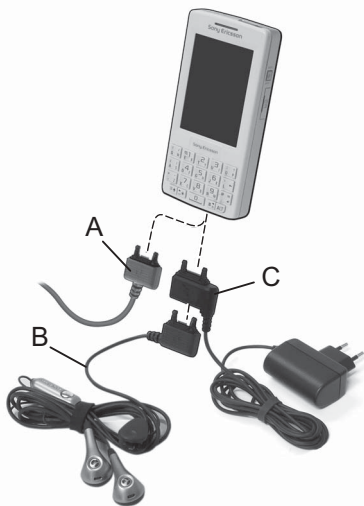
Чтобы извлечь карту Memory Stick, нажмите на край карты Memory Stick и извлеките ее.

**Важное примечание:** *Не извлекайте карту Memory Stick, когда она используется. Это может привести к зависанию телефона или повреждению файловой системы карты Memory Stick.*

Карты Memory Sticks можно переименовывать и форматировать, а также копировать данные на карту Memory Stick и с нее. См. раздел *Диспетчер файлов* на стр. 70.

## Подключение аксессуаров, входящих в комплект поставки

- USB-кабель подключается к разъему в нижней части телефона (например, для подключения к ПК).
- Гарнитура и другие аксессуары подключаются к разъему в нижней части телефона или к разъему в нижней части зарядного устройства (во время зарядки телефона).



- С. Зарядное устройство подключается к разъему в нижней части телефона.

## Обновление программного обеспечения

В случае выхода усовершенствованной версии программного обеспечения ПО телефона можно обновить,

воспользовавшись услугами Службы обновления Sony Ericsson по адресу [www.sonyericsson.com/support](http://www.sonyericsson.com/support). На странице приводятся дальнейшие указания и необходимые инструкции для завершения процесса.

Для обновления необходимо наличие ПК с подключением к Интернету. Необходимо также наличие установленного ПО Sony Ericsson PC Suite и USB-соединения между телефоном и ПК.

**Примечание:** Поскольку при обновлении все хранящиеся в телефоне данные удаляются, перед началом обновления следует всегда выполнять резервное копирование всех данных телефона (см. раздел Резервное копирование данных на стр. 78).

## Общие функции

### Отправить как

Во многих приложениях можно выполнять обмен объектами, например, встречами, контактами и изображениями. Для выбора вариантов передачи используйте команду **Отправить как** в меню **Дополнительно**.

- Bluetooth
- Электронная почта

- SMS
- MMS
- Инфракрасная связь

## Изменение масштаба

В большинстве приложений для работы с изображениями или текстом можно выбрать пункт **Изменение масштаба** в меню **Дополнительно**.

## Система справки телефона

Телефон оснащен встроенной системой текстовой справки. В большинстве приложений имеется пункт **Справка** в меню **Дополнительно**. Для некоторых диалоговых окон предусмотрены специальные справочные тексты, например, для окон редактирования важных настроек. Вызвать диалоговое окно Справка можно как отдельным прикосновением, так и через меню **Дополнительно**.

## Организация информации

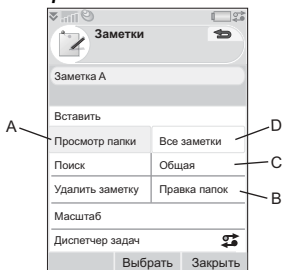
**Использование меню Папка в меню Дополнительно**

В некоторых приложениях для организации информации, например, контактов, задач, заметок или RSS-потоков используются папки.

**Примечание:** *Эти приложения используют собственный набор папок.*

*Папка, созданная в одном приложении, не будет видна из другого.*

### А. Меню **Дополнительно** с пунктом **Просмотр папки**.



- В. Редактировать папки.** Используется для переименования, удаления и добавления новой папки.
- С. Папка Общая.** Каждому приложению соответствует своя папка, назначенная по умолчанию, поэтому, если пользователем не созданы собственные папки, файлы пользователя хранятся в папке **Общая**.
- Д. Папка Все.** Когда выбран этот вариант, отображаются записи из всех папок.
- Примечание:** *В папке Все в контактах не отображаются записи, хранящиеся на SIM-карте.*

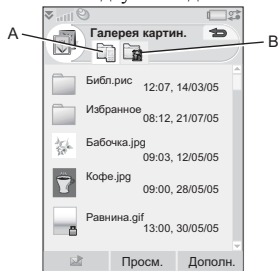
Для просмотра записей из определенной папки следует выбрать папку в меню **Просмотр папки**.



Новая запись создается в папке, которая в данный момент является активной в приложении. В дальнейшем можно переместить запись в другую папку.

### Управление мультимедийными файлами

Для организации мультимедийных файлов можно воспользоваться непосредственно соответствующим мультимедийным приложением. Мультимедийные папки отображаются на двух вкладках.



**A.** Вкладка Память телефона.

**B.** Вкладка Memory Stick.

При работе с файлами можно одновременно выбрать несколько файлов в папке. Можно также добавлять, переименовывать и удалять папки.

### Управление файлами в Диспетчере файлов


Используя Диспетчер файлов, можно управлять содержимым и организацией

**M600i**

мультимедийных файлов и папок как во внутренней памяти телефона, так и на карте Memory Stick. См. раздел *Диспетчер файлов* на стр. 70.

## Ввод текста

Имеется три способа ввода текста в телефон:

- Использовать многофункциональную клавиатуру, расположенную под экраном.
- Использовать виртуальную клавиатуру , отображаемую в строке состояния.
- Писать стилусом непосредственно на экране.

## Редактирование текста

Для доступа к функциям редактирования - копирование, вставка и вырезание текста, - а также для форматирования текста (изменение размера, написания и выравнивания) следует выбрать пункт *Дополнительно*.

### Копирование и вырезание


Чтобы получить доступ к функциям копирования и вырезания, необходимо выделить нужный текст. Чтобы выделить текст с помощью стилуса, следует нажать стилусом с одной стороны текста, немного подождать и провести стилусом по тексту, который необходимо копировать или

**Знакомство с телефоном 17**

вырезать. Информацию о выделении текста с клавиатуры см. в разделе *Выделение текста* на стр. 20.

## Параметры текста

При редактировании текста можно выбрать меню **Дополнительно > Параметры текста** для получения доступа к следующим функциям:

- **Добавить символ** – вывод на экран таблицы символов и знаков препинания.
- **Автоматическое выделение заглавными буквами** – включение и выключение функции автоматического выделения заглавными буквами.
- **Предиктивный ввод текста** – включение и выключение предиктивного ввода текста  в строке состояния.

Во включенном режиме предиктивного ввода текста можно также выбрать:

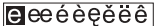
- **1 язык** – изменение языка словаря предиктивного ввода, который используется первым.
- **2 язык** – изменение языка словаря предиктивного ввода, который используется вторым.
- **Мои слова** – просмотр пользовательского словаря, где можно добавлять, редактировать и удалять слова.



## Предиктивный текст


Усовершенствованный предиктивный ввод текста может использоваться при всех трех способах ввода текста: с клавиатуры, с виртуальной клавиатуры и при распознавании почерка. Предлагаемое первое или следующее слово отображается в том месте, где осуществляется ввод слова, дополнительные предложения отображаются во вспомогательном поле в верхней части экрана. Если было введено не то слово или слово было введено неправильно, во вспомогательном поле отображаются также наиболее близко соответствующие слова, имеющиеся в выбранных языковых словарях, слова, которые вводились ранее, а также слова, сохраненные в личном словаре *Мои слова*.

**Примечание:** *При вводе текста можно выбрать любое из предлагаемых слов или игнорировать их и продолжать вводить текст выбранным способом. Если предлагаемое слово отображается во время отправки или сохранения текста, это слово не будет отправлено или сохранено.*

## Многофункциональная клавиатура

При вводе текста с использованием многофункциональной клавиатуры при наличии дополнительных символов, связанных с нажатой клавишей, они отображаются во вспомогательном поле в области заголовка: 



При повторном нажатии той же клавиши во вспомогательном поле будет выделен следующий символ. Чтобы удалить символ или пробелы, находящиеся слева от курсора, нажмите правую сторону кнопки . Чтобы удалить несколько символов и целое слово, нажмите и удерживайте правую сторону кнопки .

Чтобы справа от курсора ввести пробел, нажмите .



### Изменение способа ввода

Изменить способ ввода текста можно следующим образом. В строке состояния отображаются значки, соответствующие выбранному способу ввода.




### **Aa** Заглавная первая буква

Нажать клавишу  один раз, затем, например, нажать левую сторону клавиши  для ввода заглавной буквы **Е**. Все последующие нажатия клавиш приведут к отображению строчных букв.

### **A** Все заглавные буквы

Для перевода клавиатуры в режим использования только заглавных букв нажмите  дважды. Все последующие нажатия клавиш будут выводить заглавные буквы до тех пор, пока  не будет нажата повторно для отмены режима заглавных букв.

### **12** Первым вводится символ верхнего ряда

Нажать клавишу  один раз, затем нажать, например, клавишу  для ввода цифры **3**, или, например, нажать правую сторону клавиши  для ввода символа **/**. При нажатии последующих клавиш отобразятся символы нижнего ряда.

## 123 Вводятся символы верхнего ряда

Для перевода клавиатуры в режим ввода символов верхнего ряда нажмите клавишу **ALT** дважды. Все последующие нажатия клавиш будут выводить символы верхнего ряда или цифры до тех пор, пока клавиша **ALT** не будет нажата повторно.

**Примечание:** При одновременном нажатии клавиши **↑** с клавишей символа вводится символ верхнего регистра. Если после этого клавишу **↑** отпустить, ввод символов осуществляется в нижнем регистре. Такой же принцип используется при вводе символа при одновременном нажатии клавиши **ALT** и символьной клавиши.

### Вставка символов

С помощью клавиатуры можно вставлять символы несколькими способами.

- Нажмите левую сторону клавиши **Ю** или **OK**, чтобы показать дополнительные символы во вспомогательном окне в области заголовка.
- Чтобы получить доступ к символам, изображенным на клавишах, нажмите **ALT**.
- Выберите **Дополнительно > Параметры текста > Добавить**

**символ** для открытия таблицы выбора символов. С помощью Jog Dial прокрутите таблицу и выберите нужный символ, нажав регулятор Jog Dial. Для выбора символа можно также использовать стилус.

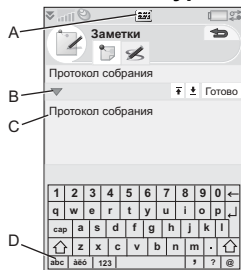
### Перемещение по тексту

Для горизонтального перемещения по тексту нажать кнопку **←\*** или **#→**.

### Выделение текста

Чтобы выделить текст слева или справа от курсора, нажмите одновременно клавиши **↑** и **←\*** или **#→**.

## Виртуальная клавиатура

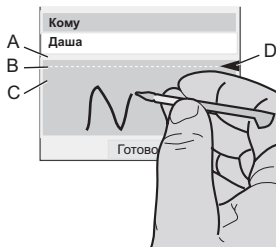


- A.** Для открытия или закрытия виртуальной клавиатуры нажать на этот значок.
- B.** Выпадающее меню. Чтобы изменить язык виртуальной клавиатуры, выбрать **▼ > Настройка**.

- C. Текущее поле ввода. Для изменения поля ввода нажимайте стрелки или поворачивайте регулятор Jog Dial.
- D. Наборы символов. **abc** - стандартные символы, **???** - международные символы, **123** - цифровые символы и символы валют.

## Распознавание письменного текста

Функция распознавания письменного текста преобразует движения стилуса в буквы, числа или другие символы и отображает их в виде текста. Функция распознавания письменного текста активна только тогда, когда доступен режим ввода текста.



- A. Цифры и символы пишете над стрелкой.
- B. Заглавные буквы пишете на стрелке.
- C. Прописные буквы пишете под стрелкой.

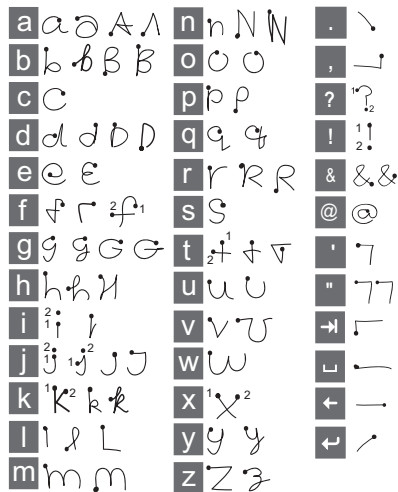
- D. Стрелка, разделяющая экран ввода текста на верхнюю и нижнюю части.

Для выбора значков или кнопок их следует нажать и удерживать с помощью стилуса.

**Примечание:** Большинство букв могут иметь различные варианты написания. Смотрите приведенные ниже таблицы. Положение на экране определяет регистр, а не написание.

## Буквы

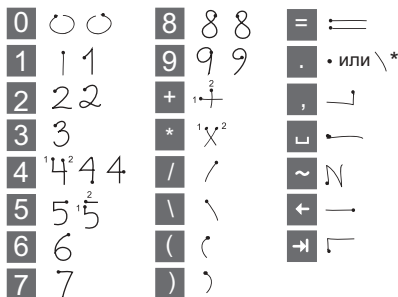
Буквы нижнего регистра написаны под стрелкой, а буквы верхнего регистра на линии стрелки.



**Примечание:** Начинать каждую линию с точки.

## Цифры

Цифры пишутся над стрелкой.



**Примечание:** Начинать каждую линию с точки.

## Буквы с ударением

Напишите символ, как описано выше, затем напишите ударение над стрелкой. Другие подобные символы, например, ö и ù, пишутся по тому же принципу.



**Примечание:** Начинать каждую линию с точки.

## Дополнительные символы



О написании символов, не указанных в этих таблицах, смотрите раздел *Дополнительные символы* в теме

справочной системы телефона  
*Распознавание письменного текста* или  
информацию на сайте  
[www.sonyericsson.com/support](http://www.sonyericsson.com/support).

## Блокировки

Телефон оснащен четырьмя средствами защитной блокировки, настройка которых осуществляется через Панель управления. См. раздел *Блокировка* на стр. 102.


### Блокировка клавиатуры

Для блокировки и разблокировки клавиатуры следует нажать и удерживать кнопку "Назад", расположенную в боковой части телефона, или выбрать пункт  > **Блокировка/разблокировка клавиатуры**. Как вариант, для блокировки клавиатуры можно нажать значок  в строке состояния и выбрать пункт **Включить блокировку клавиатуры**.




## Звук

### Регулирование громкости


Во время телефонного вызова самым простым способом отрегулировать громкость звука является вращение регулятора Jog Dial. При использовании Bluetooth-гарнитуры можно

воспользоваться регулятором Jog Dial или регулятором громкости звука, расположенным на гарнитуре. При прослушивании музыки громкость можно отрегулировать с помощью регулятора Jog Dial при нахождении в окне плеера. Если окно проигрывателя во время прослушивания музыки свернуто, следует нажать значок  в строке состояния и выбрать пункт **Громкость**.

### Беззвучный режим


Для переключения между обычным и беззвучным режимом в окне режима ожидания следует нажать и удерживать . Кроме того, можно выбрать **Дополнительно > Включить беззвучный режим** или нажать значок  в строке состояния, выбрать **Громкость** и установить флажок **Беззвучный режим**. Чтобы выйти из беззвучного режима через строку состояния следует нажать значок  и снять флажок **Беззвучный режим**.

### Выбор звуков

Выберите в строке состояния  > **Громкость > Настройки**, или выберите **Инструменты > Панель управления > Устройство > Звуки и оповещения**, чтобы получить доступ к таким настройкам, как настройки сигналов

вызова, звуков при нажатии кнопок и эквалайзера, см. раздел *Звуки и сигналы* на стр. 97. Можно также присваивать индивидуальные сигналы вызова контактам, см. раздел *Операции с контактами* на стр. 41.

## Передача звука

Во время вызова или воспроизведения аудио можно передать звук на подключенный к телефону аксессуар, например, на Bluetooth-гарнитуру вместо динамика. Откройте диалоговое окно регулирования громкости, нажав  > **Громкость** и выбрав пункты **Дополнительно** > **Передать звук**. К функции передачи звука можно также получить доступ из меню соответствующих приложений. Передача звука во время воспроизведения материалов, защищенных авторским правом, может оказаться невозможной.

## Обмен данными между телефонами

При переходе на новый смартфон со старого на него можно передать данные, например, записи календаря и задачи.

## Сохранение данных при замене старого смартфона

1. С помощью ПО Sony Ericsson PC Suite старого смартфона выполните синхронизацию *старого* телефона с соответствующими компьютерными приложениями и скопируйте на компьютер другие необходимые файлы.
2. Удалите ПО Sony Ericsson PC Suite старого смартфона и выполните перезагрузку компьютера.
3. Установите ПО Sony Ericsson PC Suite нового смартфона. Более подробную информацию см. в разделе *Установка PC Suite* на стр. 73.
4. С помощью ПО Sony Ericsson PC Suite нового смартфона выполните синхронизацию *нового* телефона с соответствующими компьютерными приложениями и скопируйте на телефон другие необходимые файлы. Более подробную информацию см. в разделе *Синхронизация и резервное копирование* на стр. 77.

Теперь все данные со старого телефона перенесены на новый.

## Телефон

Приложение Телефон может использоваться совместно с другими функциями телефона Sony Ericsson,



включая приложения, установленные на других устройствах.

## Выполнение вызова

Совершить вызов можно из различных приложений. В этой главе рассматривается, главным образом, работа с функциями вызова приложения Телефон.

### Совершение вызова из приложения Телефон

Откройте приложение **Телефон** и введите нужный номер телефона. Выберите **Вызов**.

### Совершение вызова из окна режима ожидания

При отсутствии открытых приложений набрать номер можно непосредственно с клавиатуры. При нажатии на цифровые клавиши приложение Телефон запускается автоматически. Введите нужный номер телефона и нажмите **Вызов**.

### Функции во время набора номера

Во время набора номера доступны некоторые функции, например:

- **Удаление символов** – для удаления символов следует нажать клавишу



- **Международный префикс вызова** – для ввода международного префикса вызова следует нажать и удерживать клавишу
- **Показать/скрыть номер** – выбрать пункты **Вызов** и **Показать/скрыть номер** в меню **Дополнительно**, чтобы показать или скрыть ваш номер от вызываемого абонента. Данную функцию можно выбрать только после ввода номера, однако до начала совершения вызова.
- **Быстрый набор** – нажать цифровую клавишу, соответствующую контакту быстрого набора, и выбрать **Вызов** для выполнения вызова с использованием быстрого набора.
- **Отправка сигналов DTMF** – нажать клавиши на клавиатуре - например, при звонке в банк. См. раздел *Управление услугами, использующими тоновый набор* на стр. 28.

## Другие способы выполнения вызова

### Выполнение вызова из других приложений

Выполнять вызовы можно также из других приложений, например, из Журнала вызовов, Контактных и Контактных быстрого набора.

## Совершение вызова с использованием голосового управления

Сначала необходимо включить функцию голосового управления одним из следующих способов:

- Произнесите "Волшебное слово" (поддерживается только в том случае, если к телефону подключена головная или автомобильная гарнитура). См. раздел *Голосовое управление* на стр. 89.
- Нажмите и удерживайте кнопку вызова на гарнитуре или нажмите кнопку на гарнитуре Bluetooth.
- Нажмите и удерживайте регулятор Jog Dial, находясь в окне режима ожидания (поддерживается также в том случае, если к телефону не подключены какие-либо устройства).

Чтобы совершить вызов, дождитесь окончания тонового сигнала и произнесите голосовую команду, соответствующую контакту, которому вы звоните. См. раздел *Голосовое управление* на стр. 29.

## Вызов экстренных служб

Вызов экстренных служб осуществляется следующим образом:


- Введите номер экстренной службы с клавиатуры. Нажмите Jog Dial или выберите **Вызов**.
- Выберите заранее введенный номер экстренной службы в меню **Дополнительно**. Нажмите Jog Dial или выберите **Вызов**.

Обычно для совершения экстренных вызовов SIM-карта и введение PIN-кода не требуется, однако это следует уточнить у оператора.

## Прием вызова

### Действия в случае входящего вызова

При входящем вызове можно выполнить следующие действия:

- **Ответ** – выберите **Да** или ответьте на вызов с помощью команды голосового управления.
- **Отправка сигнала "занято"** – отклоните вызов нажатием на боковую сторону клавиши  или при помощи команды голосового управления.
- **Отклонение вызова с помощью SMS** – отклоните вызов путем отправки вызывающему абоненту текстового SMS-сообщения. Выберите **Дополнительно > Отправить SMS**. См. раздел *Отклонение вызова с помощью SMS* на стр. 88.
- **Отклонение вызова и создание напоминания** – выберите **Нет**, чтобы отклонить вызов и создать или отменить создание напоминания перезвонить позднее. См. раздел *Пометить вызов* на стр. 88.

## Операции, доступные во время вызова и после его завершения

В меню *Дополнительно* имеются следующие варианты выбора:

- **Отключить микрофон** – отключение микрофона после ответа.
- **Вкл. громкую связь** – переход в режим громкой связи во время вызова.
- **Показать контакт** – отображение соответствующей записи в списке контактов или доступ к последовательностям сигналов DTMF, сохраненных в списке контактов.
- **Добавить вызов/Отложить вызов/Возобнов. вызов** – совершение нового вызова во время вызова, перевод активного вызова в режим ожидания/ возобновление отложенного вызова.
- **Передать звук** – передача звука на Bluetooth- или обычную гарнитуру или на динамик. См. раздел *Параметры Handsfree* на стр. 88.
- **Создать задачу** – создание задачи в приложении Задачи.
- **Сделать заметку** – создание заметки в приложении Заметки. (Данные о вызове вводятся автоматически).
- **Вызов голосовой почты** – проверка сообщений в ящике голосовой почты. См. раздел *Голосовая почта* на стр. 90.

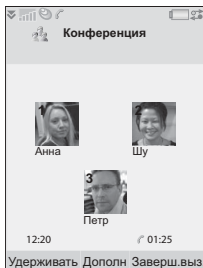
## Операции с двумя и более вызовами

Одновременно можно совершать операции с несколькими вызовами следующим образом:

- Поставить текущий вызов на ожидание и начать новый вызов или ответить на входящий вызов.
- Во время текущего вызова начать конференц-вызов (зависит от поддержки этой функции оператором).
- Поговорить приватно с одним из абонентов, участвующих в конференц-вызове, и поставить конференц-вызов на ожидание.
- Совершить вызов по другой линии (если SIM-карта поддерживает услугу ALS). См. раздел *Настройка ALS* на стр. 90.
- Возобновить отложенный вызов или завершить его.

## Конференция

Конференцию можно начать во время текущего вызова при наличии одного отложенного вызова. Чтобы начать конференц-вызов, выберите **Начать конференцию** в



меню **Дополнительно**. В конференции могут принимать участие максимум пять абонентов.

**Примечание:** *Вызовы в режиме конференции доступны только в том случае, если они поддерживаются оператором.*

## Журнал вызовов

Все вызовы фиксируются в приложении **Журнал вызовов**. В этом приложении можно просматривать информацию о вызовах, например, о типе вызовов, времени, дате, номерах телефонов и продолжительности вызовов.

Можно также совершать вызовы и создавать заметки о вызовах непосредственно из этого приложения.

## Особенности

### Настройка номеров быстрого набора

Номер быстрого набора представляют собой короткие номера, соответствующие цифровым клавишам от до , которые используются для вызова девяти контактов быстрого набора с клавиатуры. Информацию о вводе контактов быстрого набора см. в разделе *Создание контакта быстрого набора* на стр. 40.


### Управление услугами, использующими тоновый набор

Вы можете использовать телефон для управления банковскими операциями или другими услугами, использующими тоновый набор в формате DTMF (Dual Tone Multi Frequency).

Для отправки тонового сигнала во время вызова необходимо выполнить следующее:

- Во время вызова нажимать клавиши на клавиатуре.
- Включить в набор номера тоновую последовательность.

- Использовать последовательности цифр, сохраненные в Kontakтах.

Тоновая последовательность всегда должна начинаться символом **p** и заканчиваться пробелом. Чтобы включить в тоновую последовательность паузу продолжительностью 3 секунды, введите букву **p**, нажав и удерживая клавишу . Для упрощения пользования телефонными услугами тоновые последовательности можно сохранять в полях записей приложения Kontakты. См. раздел *Добавление тоновой последовательности DTMF* на стр. 40.

## Голосовое управление

Функция голосового управления позволяет управлять вызовами с помощью голоса. Функция Голосовой ответ позволяет отвечать на вызов, используя слова, записанные для управления функциями "ответ" и "занято", или посылать в ответ на входящий вызов сигнал "занято". При помощи функции голосового набора номера вы можете вызывать абонента, просто произнеся его имя. См. раздел *Голосовое управление* на стр. 89.

## Телефонные карты

Существует два типа телефонных карт: корпоративные и коммерческие.

Корпоративная карта предназначена для пользования корпоративным телефоном и доступа к специальным услугам, поскольку все совершаемые вызовы проходят через корпоративный коммутатор.

Коммерческая телефонная карта представляет собой либо настоящую пластиковую карту с информацией о номере, либо просто номер телефона, который выдается через Интернет. Совершаемые вызовы проходят через сервер службы, выпускающей данную телефонную карту, что обычно позволяет абонентам совершать международные вызовы по сниженной стоимости. См. раздел *Телефонные карты* на стр. 85.

## Услуги для рабочих телефонов

Ваш мобильный телефон может использоваться в сети, обслуживаемой корпоративным коммутатором. Информацию о настройке услуг рабочего телефона см. в разделе *Услуги для рабочих телефонов* на стр. 86.

## Дополнительные функции

Поддерживаются также следующие телефонные функции, более подробно описанные в главе, посвященной Панели управления:

- **Принимать вызовы** – установление фильтра по номеру вызывающего абонента.
- **Добавить к контактам** – добавление нового контакта после вызова.
- **Ожидание вызова** – функция оповещения об ожидающем вызове.
- **Переадресация вызова** – переадресация вызовов.
- **Пометить вызов** – возобновление отклоненного вызова позднее.
- **Параметры Handsfree** – выбор параметров ответа на вызов с помощью handsfree.
- **Отклонение вызова с помощью SMS** – автоматическая отправка текстового SMS-сообщения отклоненному абоненту.
- **Запрет вызовов** – возможность запрета вызовов в роуминге и международных вызовов.
- **Показ или скрытие номера** – возможность скрыть или показать ваш номер вызываемому абоненту.
- **Настройки ТТУ** – настройки использования "телетайпа".




- **Голосовая почта** – это ваш "автоответчик".
- **Настройки ALS** – данная услуга позволяет записывать на одну SIM-карту два номера.
- **Счетчик вызовов** – учет расходов на вызовы.

## Сообщения

Можно создавать, отправлять и получать различные типы сообщений:

- ✉ SMS (Short Message Service) - текстовые сообщения.
- ✉ MMS (Multimedia Message Service), которые, например, могут включать текст, изображения и звук.
- ✉@ Сообщения электронной почты.
- ✉➔ Направленные сообщения, представляющие собой файлы, отправляемые через ИК-порт или Bluetooth.

Можно также принимать следующие типы сообщений:

-  Файлы автоматической конфигурации для конфигурирования настроек Интернета, электронной почты и MMS.
-  Информационные сообщения оператора, представляющие собой текстовые сообщения, рассылаемые все абонентам, находящимся на определенном участке сети, например, сообщения о дорожной ситуации. (Услуга рассылки информационных сообщений оператора предоставляется не всеми поставщиками услуг.)
-  Сообщения *Wap push*, позволяющие передавать содержимое определенных веб-страниц для просмотра в обозревателе телефона.

## Перед началом использования приложения Сообщения

Прежде чем вы сможете отправлять и принимать какие-либо сообщения (за исключением SMS сообщений), нужно настроить необходимые учетные записи. См. раздел *Настройка Интернета*,

*электронной почты и MMS* на стр. 79, а также информацию о настройке SMS и рассылки информационных сообщений в разделе *Настройки сообщений* на стр. 101. Дополнительные настройки можно найти в Панели управления.

## Папки

Различные типы сообщений обрабатываются при помощи разных учетных записей. Учетная запись по умолчанию, **Сообщения**, служит для обработки всех сообщений, кроме электронной почты. Работа с сообщениями электронной почты осуществляется через учетные записи электронной почты, создаваемые пользователем во время настройки. Все учетные записи включают в себя несколько папок. Можно также создавать собственные (локальные) папки.

Используются следующие папки:

- **Входящие** в приложении Сообщения – содержит все поступившие сообщения, за исключением сообщений электронной почты. Порядок оповещения о поступивших сообщениях определяется настройками в панели управления.
- **Входящие** в учетной записи электронной почты – содержит поступившие сообщения электронной

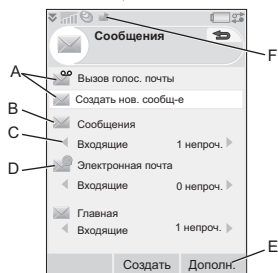
почты для данной учетной записи. Порядок оповещения о поступивших сообщениях определяется настройками в панели управления.

- **Исходящие** – содержит сообщения, готовые к отправке. Сообщения из этой папки можно переместить в папку Черновики.
- **Папка Черновики** содержит сообщения, которые еще не готовы к отправке. При создании сообщения, если пользователь закрывает сообщение до отправки, выдается запрос на сохранение этого сообщения. Если выбран ответ Да, сообщение автоматически сохраняется в этой папке.
- **Отправленные** – содержит отправленные сообщения.
- **SIM** – папка, расположенная на SIM-карте.

Могут также использоваться следующие типы папок:

- Локальные папки, созданные самим пользователем.
- Папки электронной почты, расположенные удаленно на сервере электронной почты, к которому относится ваша учетная запись (для пользования этими папками при настройке необходимо указать тип соединения IMAP).

На рисунке показано основное окно приложения Сообщения:



- A.** Ярлыки для вызова голосовой почты и для создания нового сообщения.
- B.** Учетная запись для всех типов сообщений, за исключением электронной почты.
- C.** Строка папки. Чтобы перейти в другую папку, нажмите **[\*]** или **[#]** или нажмите значок со стрелкой. Чтобы открыть папку, выберите имя папки.
- D.** Учетная запись электронной почты. Число используемых учетных записей электронной почты не ограничено.
- E.** Для доступа к пунктам меню нажмите **Дополнительно**.
- F.** Получено новое сообщение.



## SMS

Сообщение может иметь длину до 160 символов. Если создается сообщение большего размера, то оно будет отправлено как два (или более) отдельных (связанных) сообщения, но к адресату оно обычно поступает как одно сообщение. Если в сообщение добавляются изображения, звуки и другие объекты, то оно становится сообщением EMS.

В ответ на SMS-сообщение можно отправить MMS-сообщение. Можно также получить отчет о доставке (см. раздел *SMS* на стр. 101).

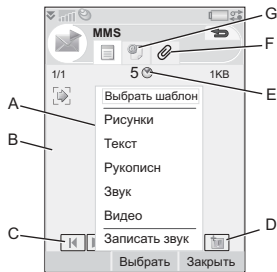
## MMS

Мультимедийные сообщения могут содержать изображения, видеоролики, анимации и звук, организованные в виде слайдовой демонстрации с синхронизируемым управлением процессом воспроизведения. Ответить на такое сообщение можно с помощью SMS.

Если процесс отправки или получения сообщений был прерван, процесс отправки или получения возобновляется при первой возможности без потери информации.

## Создание и отправка MMS

Выберите **Создать новое сообщение > MMS** или **Новое > MMS**, если вы находитесь в учетной записи в окне приложения Сообщения.



- A.** Пункты меню. Можно выбрать шаблон или выбрать информацию, которую нужно добавить в сообщение. (Если меню не открыто, выберите пункт **Добавить**.)
- B.** Поле ввода (на вкладке подробной информации). Здесь можно создать сообщение.
- C.** Кнопки воспроизведения.
- D.** Значок новой страницы. Для открытия новой страницы следует нажать на этот значок.
- E.** Значок окна времени. Используется для открытия окна, в котором можно задать определить, когда и как долго будут отображаться добавленные сообщения.

**F.** Вкладка вложений. Используется для добавления вложений. (Эта вкладка отображается только в том случае, если параметр **Режим создания** имеет значение **Свободный** или **Предупреждение**.)

**G.** Вкладка адреса. Используется для ввода получателя и другой информации.

Добавленные изображения можно редактировать.

После завершения нажмите **Дополнительно > Отправить**.

### Входящее MMS-сообщение

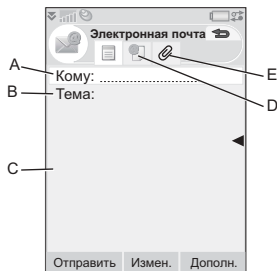
Выберите новое сообщение. При первом открытии сообщения оно воспроизводится автоматически. В дальнейшем для воспроизведения этого сообщения следует нажимать кнопку воспроизведения. Мультимедийное сообщение можно переслать или ответить на него.

## Электронная почта

Создавать сообщения электронной почты можно из каждой учетной записи электронной почты.

## Создание и отправка сообщений электронной почты

Выберите **Создать новое сообщение > ваша учетная запись электронной почты** или **Новое**, если вы открыли учетную запись электронной почты.



- A.** Поле адреса. Используется для ввода адреса.
- B.** Поле темы. Используется для ввода темы сообщения.
- C.** Поле ввода (на вкладке подробной информации). Используется для написания сообщения.
- D.** Вкладка адреса. Используется для ввода адреса и другой вспомогательной информации, например, приоритетности сообщения.
- E.** Вкладка вложений. Используется для добавления вложений.

После завершения нажмите **Отправить**. Появится запрос о немедленной отправке сообщения или его сохранении в папке Исходящие.

## Получение сообщения электронной почты

Сообщения электронной почты должны быть доставлены с сервера электронной почты в сети Интернет или в офисе. Это можно сделать вручную, выбрав пункт

**Получить и отправить** в меню

Дополнительно, или автоматически, настроив телефон на проверку сообщений с определенным интервалом.

Если у вас имеется учетная запись, поддерживающая протокол IMAP, вы можете принимать сообщения с сервера автоматически. Наличие этой услуги зависит от ее поддержки поставщиком услуг.

При пересылке сообщения электронной почты вы можете выбрать, пересылать или нет соответствующее вложение. Большие вложения увеличивают размер сообщения электронной почты и необходимое для отправки время соединения.

Можно отменить получение больших сообщений и получать только их заголовки.

Для просмотра тела почтового сообщения, созданного в формате HTML, в формате MHTML, выберите меню **Дополнительно > Настройки > Просмотр в MHTML**.

Чтобы форматировать текст по ширине экрана, выберите меню **Сообщения > Настройки > Всегда выравнивать по экрану**.

Отображается приоритетность сообщений, имеющихся в различных папках Входящие.

Чтобы просмотреть вложение, требуется программа просмотра для данного типа файлов. На телефоне установлены программы просмотра файлов Microsoft® Word®, Excel®, PowerPoint® и Adobe® Acrobat®.

## Удаление сообщений электронной почты

Сообщение электронной почты можно удалить одновременно и с телефона, и с сервера. При удалении с телефона удаляется тело сообщения и вложения, однако заголовок сохраняется. В дальнейшем сообщение можно получить

повторно, выбрав пункт **Получить и отправить**. При удалении сообщений на сервере оно удаляется как с телефона, так и сервера.

## Дополнительная информация об операциях с сообщениями

Ниже описаны некоторые общие операции работы с сообщениями и электронной почтой.

### Поиск сообщений

В главном окне Сообщения выбрать **Дополнительно > Найти сообщение** для поиска по строкам заголовков, информации об отправителе и тексту сообщения. При открытом сообщении поиск с помощью меню **Поиск** осуществляется по сообщению.

### Получение и отправка

Чтобы получить и отправить сообщения для всех учетных записей, учетной записи Сообщения, используемой по умолчанию, и учетных записей электронной почты, выберите пункт **Дополнительно > Получить и отправить** в главном окне

приложения Сообщения. Чтобы получить и отправить сообщения для определенной учетной записи, например, для учетной записи электронной почты, необходимо открыть учетную запись электронной почты и выбрать пункты **Дополнительно > Получить и отправить**.

### Сохранение подробностей контакта

При получении сообщения вы можете сохранить подробности контакта человека, пославшего сообщение.

### Ввод нескольких получателей

При создании сообщения, если его требуется отправить нескольким получателям, после каждого адреса следует вводить запятую. Можно также добавлять адреса и списки адресов, хранящиеся в приложении Контакты.

### Полноэкранный режим просмотра

Просматривать и редактировать сообщения электронной почты и MMS-сообщения можно в полноэкранном режиме.

## Отключение от Интернета

Нажмите на значок подключения, например, ●, в строке состояния. В Диспетчере подключений выберите подключение и нажмите **Отключить**.

## Учетные записи синхронизации электронной почты

С помощью этих записей можно создавать сообщения электронной почты на телефоне и отправлять их с компьютера. Учетная запись синхронизации электронной почты создается в телефоне автоматически при настройке синхронизации электронной почты с компьютером. После создания сообщения электронной почты на телефоне оно отправляется с компьютера автоматически в ходе следующей синхронизации.

## Приглашения

Если вы получили приглашение на встречу по электронной почте, можно принять или отклонить это приглашение с помощью телефона. В случае принятия приглашения автоматически обновляется календарь. Можно также отвечать на приглашения и пересылать их.

## Сообщения электронной почты с функцией push (автоматическая пересылка)

На телефоне можно установить приложение электронной почты, поддерживающее функцию push. При использовании электронной почты с функцией push сообщения электронной почты, поступившие в обычный почтовый ящик, автоматически пересылаются на телефон. С телефона можно посылать сообщения, а также пользоваться приложениями Календарь и Контакты аналогично работе с обычным приложением электронной почты на компьютере. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг электронной почты.

## Контакты

Контакты - это ваша личная телефонная книга, в которой можно сохранять имена, номера телефонов, адреса электронной почты, фотографии и другую контактную информацию. Имеется также доступ к информации, хранящейся на SIM-карте.

Можно копировать записи с SIM-карты в приложение Контакты и обратно.

Каждая запись в приложении отображается на четырех вкладках:



**Вкладка Ссылки** – содержит поля имени, должности, фотографии, номеров телефона и пейджера, адресов электронной почты и веб-страниц.



**Вкладка Адрес** – содержит поля адресов, дня рождения, города, почтового индекса, компании и рабочей должности.



**Вкладка Заметки** – используется для ввода персональных заметок по каждому контакту.



**Вкладка Аудио** – используется для присвоения индивидуального звукового сигнала вызова и команды голосового набора.

Для работы с контактами могут использоваться три вида:

- Вид списка – используется для отображения алфавитного списка контактов после открытия приложения Контакты.
- Вид подробностей – используется для отображения подробных сведений о контакте.

- Вид редактирования – позволяет добавлять и изменять информацию о контакте.

## Использование приложения Контакты


### Связь

#### Совершение вызова из приложения Контакты

Прокрутить список до нужного контакта и нажать Jog Dial для входа в запись.

Прокрутить до нужного номера телефона и нажать Jog Dial.

#### Отправка контакту SMS- или MMS-сообщения

Чтобы отправить контакту SMS- или MMS-сообщение, можно нажать значок , расположенный рядом с номером телефона контакта.

### Создание визитки владельца

Вы можете создать собственную электронную визитку (*визитка владельца*), которую можно отправить на другое устройство. Чтобы создать собственную визитку владельца, создайте новый контакт и введите подробную информацию о себе. После этого выберите меню **Дополнительно > Настройки > Уст. как визитку владельца**.

## Сервисные номера

Некоторые оператора записывают сервисные номера на SIM-карту. Чтобы найти эти номера, выберите меню

**Дополнительно > Просмотр папки > SIM > Дополнительно > Сервисные номера.**

## Белый список

При пользовании этой услугой совершение вызовов возможно только на те номера, которые имеются в списке на SIM-карте.

Для включения этой функции выберите меню **Дополнительно > Просмотр папки > SIM > Дополнительно > Фиксированный набор > Номера фиксированного набора.**

## Мои номера

Чтобы сохранить свой номер телефона или отобразить просмотреть его на экране после сохранения, выберите меню

**Дополнительно > Просмотр папки > SIM > Дополнительно > Мои номера.**

## Создание и редактирование контактов

### Создание нового контакта

Выберите пункт **Дополнительно > Новый контакт.** Можно также использовать

информацию о контакте из недавно принятого голосового вызова или полученного сообщения. При появлении запроса о добавлении в список контактов нажмите **Да.**

**Совет** Если номера контактов сохраняются в международном формате (начиная с символа +), при нахождении за границей совершать вызовы можно непосредственно из приложения **Контакты.**

### Редактирование контакта

#### Добавление поля к контакту

В окне вида подробностей перейдите на вкладку . Выберите

**Дополнительно > Добавить поле.**

Отметьте нужное поле в списке и нажмите **Добавить.**

#### Добавление или редактирование контакта на SIM-карте

Чтобы войти в SIM-карту, выберите меню **Дополнительно > Просмотр папки > SIM.**

Чтобы добавить новый контакт, выберите пункт **Дополнительно > Новый контакт.**


Чтобы изменить контакт, выберите нужный контакт и нажмите **Jog Dial.**

Выберите пункт **Дополнительно > Изменить контакт** и нажмите **Правка.**


## Добавление к контакту фотографии или изображения

Чтобы добавить к контакту сохраненную фотографию или изображение, откройте контакт в окне вида редактирования и выберите поле **Изображение**. Выберите **Выбор** и выделите изображение, которое вы хотите добавить. Выберите **Выбор > Сохран.** > **Сохран.**

## Присвоение контакту индивидуального звукового сигнала вызова

Каждому из контактов можно присвоить индивидуальный сигнал вызова. Чтобы присвоить нужный сигнал вызова, перейдите на вкладку **Аудио** .

## Добавление напоминания о дне рождения

Перейдите на вкладку **адреса**  и введите дату в поле дня рождения контакта. После этого появляется возможность задать в меню **Календарь** напоминание о дне рождения. См. раздел *Создание записей в календаре* на стр. 42.

## Создание контакта быстрого набора

Эта функция позволяет упростить набор номера. Выберите меню

**Дополнительно > Просмотр папки > Контакты быстрого набора**. Выберите контакт для

создания. Выберите контакт в списке. Выберите пункт **Сохранить**.

**Примечание:** *В списке контактов быстрого набора могут не отображаться изображения, защищенные авторским правом. См. раздел *Защищенные файлы* на стр. 70.*

## Добавление команды голосового набора

При наличии сохраненной команды голосового набора для совершения вызова достаточно произнести имя контакта.

## Добавление тоновой последовательности DTMF

Тоновую последовательность DTMF можно добавить к номеру телефона контакта или сохранить ее в отдельном поле. Последовательность всегда должна начинаться символом **#** и заканчиваться





пробелом. Для отправки тоновых сигналов во время вызова откройте соответствующую запись приложения Контакты и выберите нужную тоновую последовательность.

См. раздел *Управление услугами, использующими тоновый набор* на стр. 28.

## Операции с контактами

### Создание группы контактов

Чтобы создать группу, выберите меню **Дополнительно > Новая группа**.

Выберите контакты, которые нужно включить в группу, пометив их, и нажмите **Готово**. Введите имя группы и нажмите **Сохранить**.

### Копирование или удаление контакта

Для копирования контакта из одной папки в другую выделите контакт и выберите **Дополнительно > Добавить в >** нужная папка. Чтобы удалить контакт, выделите его и выберите пункт меню **Дополнительно > Удалить**.

### Отправка записи

Найдите нужный контакт и выберите **Дополнительно > Отправить как >**

вариант отправки, чтобы отправить сведения о контакте другому контакту.

## Копирование с SIM-карты и обратно

Контакты можно копировать с SIM-карты в приложение Контакты и наоборот:

*Для копирования контактов на SIM-карту*

1. Пометьте нужные записи в приложении Контакты.
2. Выберите пункт **Дополнительно > Добавить к > SIM**.

*Для копирования с SIM-карты в приложение Контакты*

1. Выберите пункты **Дополнительно > Просмотр папки > SIM**, чтобы открыть SIM-карту.
2. Пометьте нужные записи.
3. Выберите пункт меню **Дополнительно > Копировать в Контакты**.

**Примечание:** *Несколько телефонных номеров в одной записи поддерживаются только SIM-картами 3 поколения (3G).*

# Календарь

Календарь помогает отслеживать встречи, напоминания, события для всего дня и годовщины. Годовщины можно использовать в качестве ежегодных напоминаний о важных датах, например, о днях рождения или праздниках. Для записей можно назначать сигналы напоминания.

Для встреч или событий для всего дня можно назначать участников.

Приглашения рассылаются по электронной почте. При открытии приглашений в сообщениях участники могут принять их и добавить в календарь или отклонить их.

**Примечание:** *Перед тем, как приглашать участников, необходимо настроить учетную запись электронной почты в телефоне (см. раздел [Настройка Интернета, электронной почты и MMS на стр. 79](#)).*

## Просмотр записей календаря






Пункты меню **Дополнительно > Установить вид** используются для переключения между **окном Месяца** и **окном Неделя**. Для прокрутки листа

календаря нажимайте на правую или левую стрелку.

Для просмотра записей в окне **День** выберите день, для которого уже имеются записи. Можно выбрать вид окна с пустыми полями или без них. Выберите запись для просмотра подробных сведений об этой записи. При выборе дня, в котором отсутствуют внесенные записи, отображается список, где можно выбрать тип новой записи, которую необходимо создать.


Для быстрого перехода к любой дате в календаре выберите **Дополнительно > Перейти к дате** (или нажмите на заголовок над листом).

## Создание записей в календаре

Выберите пункт **Календарь > Новое** и затем один из видов записи: **Встреча** , **Напоминание** , **Событие для всего дня**  или **Годовщина** . Во вкладке  можно добавить комментарии.

**Примечание:** *При вводе дня рождения контакта в приложении **Контакты** можно одновременно создать запись о годовщине дня рождения. См. раздел [Редактирование контакта на стр. 39](#).*

## Приглашения

Если запись представляет собой встречу или событие всего дня, вы можете пригласить на встречу других, воспользовавшись вкладкой . Чтобы пригласить участников, необходимо ввести их адреса электронной почты.


Получателям будут высланы приглашения, которые они могут принять или отклонить. В случае принятия приглашения производится обновление данных в используемом приложении-планировщике (например, Календарь или Outlook). Высылается также подтверждение о том, что приглашение принято.

**Примечание:** *Высланное участником подтверждение пересылается как обычное сообщение электронной почты.*

Чтобы проверить, принято ли приглашение, откройте подробные сведения о приглашении и выберите пункт **Состояние ответа** в меню **Дополнительно**.

## Операции с календарными записями

Для поиска определенной записи следует ввести строку поиска. Можно удалить определенную запись или все записи за определенный период времени. Можно копировать записи с одной даты на другую в Календаре и перемещать записи в приложение Задачи. Запись или целую категорию записей календаря можно отправить на другие устройства (см. раздел *Отправить как на стр.* 15).

**Примечание:** *После перехода на вкладку заметок  запись можно пометить как личную, выбрав пункт **Личное** в меню **Дополнительно**. При пересылке такие записи на другое устройство не передаются.*

## Операции с полученными приглашениями

При получении почты с сервера электронной почты вам могут прийти приглашения на различные встречи. Вы можете принять или отклонить приглашения. В случае принятия приглашения календарь обновляется автоматически. См. раздел *Электронная почта на стр.* 34.

## Синхронизация и резервное копирование

Календарь можно синхронизировать с соответствующим приложением на компьютере. Синхронизацию можно выполнять удаленно по телефонной сети. Выберите пункт **Дополнительно > Диспетчер календаря >**

**Синхронизировать**, см. раздел *Удаленная синхронизация* на стр. 79.

**Примечание:** *Информация о том, какие папки использовались для организации записей, не синхронизируется.*

В дополнение к обычному резервному копированию (см. раздел *Резервное копирование данных* на стр. 78), записи календаря можно копировать на карту памяти Memory Stick. Выберите пункт **Дополнительно > Диспетчер календаря > Резервное копирование.**

## Настройки

Можно, например, задавать значения по умолчанию для звукового сигнала, окна День и продолжительности встречи. Выберите пункт **Дополнительно > Настройки > Звуковой сигнал и отображение.**

**Примечание:** *Указав первый день недели, можно изменить отображение окон Неделя и Месяц. Выберите пункты **Инструменты > Панель управления > Устройство > Дата и время > Дополнительно > Установка рабочих дней.***

## Обозреватель


Для доступа в Интернет в вашем телефоне используется встроенный обозреватель Opera 8. Обозреватель поддерживает фреймы и JavaScript™.

Имеется возможность быстрого переключения из портретной ориентации в пейзажную и переходить из обычного режима отображения в полноэкранный. Обозреватель может форматировать содержимое страницы по ширине экрана.

Страницы можно сохранять для просмотра после отключения от сети.

В обозревателе имеются отдельные диспетчеры загрузки для файлов, загружаемых в безопасном режиме, и других файлов. Диспетчер безопасной загрузки особенно полезен при загрузке коммерческих мультимедийных объектов.

В настройках обозревателя можно установить блокировку всплывающих окон.

Обозреватель может установить с сайтом безопасное соединение, защищенное шифрованием. На установление безопасного соединения указывает значок  в контекстной строке окна обозревателя.

**Примечание:** *Перед тем, как пользоваться обозревателем для доступа в Интернет, необходимо ввести в телефон настройки учетной записи для входа в Интернет (см. раздел *Настройка учетных записей на стр. 80*).*

Обозреватель может запоминать имя пользователя и соответствующий ему пароль, введенный при входе на какой-либо сайт, и использовать их при следующем входе на сайт.

## Работа со страницами

Чтобы открыть окно обозревателя, выберите меню **Мультимедиа > Интернет**.


- Если ранее не была задана удаленно начальная страница, отображается начальная страница Sony Ericsson.





- A.** В контекстной строке отображаются значки страниц. После завершения загрузки страницы вид значков изменяется.
  - Нажать для переключения страницы.
  - Нажать и удерживать для вывода меню операций с текущей страницей. Для закрытия страницы выберите пункт **Закрыть страницу**.
- B.** Чтобы открыть веб-страницу, нажмите кнопку сенсорной панели **Новое**. Когда доступны соответствующие функции, на сенсорной панели отображаются также кнопки **Назад** и **Остановить**.
- C.** Для доступа к пунктам меню нажмите **Дополнительно**.
- D.** Строка развития процесса, отражает ход выполнения загрузки.


Перемещение организовано быстро и удобно:


- Для быстрого доступа с клавиатуры к пунктам меню и функциям навигации нажмите:


 и затем одну из следующих кнопок для доступа к соответствующим функциям:


 Открытие определенной веб-страницы.


 Открытие списка закладок.


 Заккрытие текущей страницы.


 Переход к начальной странице.


 Включение и выключение загрузки изображений.


 Переключение между обычным и **полноэкранным** режимами отображения.

 Переход на следующую страницу.

 Открытие меню **Конфигурация**.

 Добавление закладки на текущую страницу.

 **Поиск** (в Интернете или на текущей странице).



 Переход вверх или вниз страницы.



**Остановить** или **Обновить** текущую страницу.




- Выбор ссылки или закладки для перехода.
- Нажать и удерживать ссылку для открытия меню операций в зависимости от типа ссылки.
  - Для ссылок на рассылки RSS (см. раздел *Рассылки RSS* на стр. 49) открывается приложение RSS для подписки на соответствующую ссылку.
- Для прокрутки страницы вверх или вниз пользуйтесь Jog Dial. При прокрутке ссылки выделяются.
- Если требуется зайти на сайт, а в полях для ввода имени пользователя и пароля отображаются желтые рамки, можно нажать на кнопку **Вход** сенсорного экрана для ввода имени пользователя и пароля, сохраненных ранее.
- Страницу можно перемещать стилусом вверх и вниз, влево и вправо (в текстовом режиме не работает).
- Чтобы изменить масштаб, выберите пункты **Дополнительно > Изменить масштаба**, выберите масштаб с помощью регулятора Jog Dial и нажмите **Сохранить**.

## Работа с закладками

Чтобы открыть список закладок, выберите **Дополнительно > Закладки** ( ).

Выберите запись из списка, чтобы ее открыть.

После выделения закладки в списке ее можно удалять, редактировать или задать возможность всегда открывать закладку на новой странице, пользуясь пунктами меню **Дополнительно** в списке Закладки.

Чтобы добавить закладку на текущую страницу, выберите **Дополнительно > Текущая страница > Добавить к закладкам** (  

## Работа с текстом

Для выбора текста на странице выберите пункты **Дополнительно > Настройки** и установите флажок **Выбрать текстовый режим**. Для вывода меню возможностей редактирования выбранного текста выберите пункты **Дополнительно > Изменить**.

## Меню настроек

Выберите пункты **Дополнительно > Настройки** для выбора настроек, изменение которых может потребоваться при работе со страницами. Можно включать и выключать режим отображения по величине экрана, полноэкранный режим и пейзажный

режим. Можно также переключаться в режим выбора текста.

## Меню Вид

Для открытия окон списков, в которых можно работать с сохраненными страницами, журналом или историей загрузки, пользуйтесь меню **Дополнительно > Вид**.

## Сохранение страниц

Текущую страницу можно сохранять для ее дальнейшего просмотра после отключения от сети. Чтобы сохранить страницу выберите **Дополнительно > Текущая страница > Сохранить страницу**.

Для просмотра списка сохраненных страниц выберите **Дополнительно > Вид > Сохраненные страницы**. Включенную в список страницу можно открыть, удалить или переименовать.

## Использование журнала

Чтобы открыть ранее посещенную страницу, выберите **Дополнительно > Вид > Журнал**. Открывается список, пользуясь которым, можно просматривать подробную информацию и открыть нужную страницу.

## Загрузка

При выборе в обозревателе ссылки на загружаемый файл и подтверждения загрузки в соответствующем списке загрузки - **Загрузка** или **Безопасная загрузка** - появляется новая запись.

При необходимости загрузку можно остановить и затем возобновить (если такая возможность поддерживается сервером).

После завершения загрузки оповещение об этом не выдается. Чтобы проверить состояние загрузки файлов, следует вернуться в окно соответствующего списка. Для возврата выберите пункт **Дополнительно > Вид > Загрузка** или **Безопасная загрузка**.

## Конфигурирование обозревателя

Выберите меню **Дополнительно > Настройки > Конфигурация** (**ALT** **М В И**), чтобы открыть диалоговое окно, в котором можно изменять настройки конфигурации обозревателя.

Во вкладке **Общие** можно выполнить следующие операции:

- Добавить или удалить префиксы и суффиксы к списку завершения имени

сервера, который используется обозревателем.

- Включить или выключить JavaScript. Отключение JavaScript может ускорить загрузку страниц, однако некоторые страницы могут функционировать неправильно.
- Включить возможность блокировки обозревателем всплывающих окон.

Во вкладке **Отображение** можно выполнить следующие операции:

- Включение и выключение загрузки и отображения изображений. Если отключить отображение изображений, загрузка страниц происходит быстрее. Для изменения состояния отображения можно в любое время нажать кнопку **ALT** **П 5 Р**. Выключить отображение анимационных презентаций.
- Включать и выключать плагины.

Во вкладке **Дополнительно** можно выполнить следующие операции:

- Разрешить использование файлов cookies.
- Конфигурировать работу с кэшем. Можно также задать размер кэш-памяти, а также включить функцию очистки кэш-памяти при каждом отсоединении от сети.
- Удалить все файлы cookies.
- Включить вывод обозревателем предупреждения перед отправкой формы через незащищенное подключение к Интернету.



- Включить использование клавиш на клавиатуре в качестве клавиш доступа к WAP/html. При этом прекращается возможность их использования для доступа к пунктам меню.

## Удаление личных данных

Выберите

**Дополнительно > Настройки > Удалить личные данные**, чтобы открыть диалоговое окно, в котором можно пометить данные для удаления:

- Все данные журнала (включая внутренние данные безопасности и список ранее введенных веб-адресов).
- Содержимое кэш-памяти.
- Все файлы cookies.
- Все сохраненные имена пользователя с соответствующими паролями.

## Рассылки RSS

RSS дает веб-сайтам способ распространять свое содержимое без помощи обозревателя Интернета. В рассылке RSS веб-сайта новостей могут содержаться наиболее интересные истории, а веб-сайт журнала может рассылать через RSS выдержки из последних статей.

**Примечание:** *Перед использованием приложения для рассылок RSS необходимо настроить в телефоне учетные записи для доступа в Интернет (см. раздел Настройка учетных записей на стр. 80).*

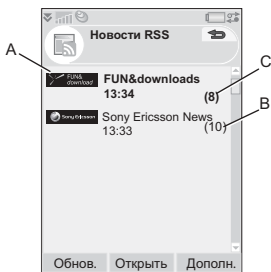
## Подписка на рассылки RSS

Чтобы добавить рассылку RSS в приложение, выберите **Мультимедиа > Рассылки RSS > Дополнительно > Добавить рассылку** и введите адрес рассылки.

**Совет** *Простым способом подписки на новую рассылку является переход по RSS/XML-ссылке в обозревателе. После выбора ссылки появляется диалоговое окно Добавить рассылку, в котором уже отображается адрес соответствующей рассылки.*

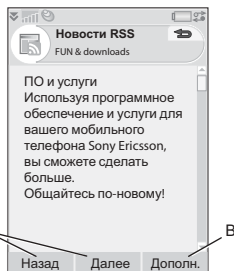
# Чтение новостей

После запуска приложения открывается список рассылок RSS, на которые подписан пользователь.



- A. Заголовок рассылки RSS, на которую подписан пользователь, и время последнего обновления.
- B. Числа в скобках указывают на непрочитанные рассылки.
- C. Рассылки, в которых имеются новости, отображаются жирным шрифтом.

Чтобы просмотреть список новостей, выберите нужную рассылку RSS. Затем выберите заголовок новости, чтобы вывести на экран весь заголовок с описанием.



- A. Перемещение по новостям назад и вперед.
- B. Для открытия окна с дополнительной информацией о новости в обозревателе нажать **Дополнительно > Прочитать еще**.

## Обновление рассылок

Рассылки можно обновлять вручную или по расписанию. Чтобы одновременно обновить все рассылки, нажмите **Обновить** во время отображения списка рассылок.

Чтобы обновить текущую рассылку, нажмите **Обновить** во время отображения списка новостей этой рассылки.

Чтобы настроить расписание обновлений, выберите **Дополнительно > Настройки >**

**Расписание получения новостей.** Можно выбрать варианты обновления новостей в определенное время или с определенным интервалом. При автоматическом обновлении рассылок в строке состояния отображается значок **RSS**. При нажатии на этот значок в строке состояния запускается приложение RSS.

## Настройки

Выберите **Дополнительно > Настройки > Параметры RSS** для доступа к следующим настройкам:

- **Сохранить пункты в течение** – настройка срока хранения пунктов новостей.
- **Учетная запись Интернета** – задание нужного подключения к Интернету.

**Совет** Выберите ту же учетную запись, что и для обозревателя Интернета.

## Проигрыватель

С помощью проигрывателя можно воспроизводить музыкальные записи и видеоклипы, хранящиеся в телефоне. Кроме этого, можно принимать потоковое видео и музыку из Интернета. Перечень поддерживаемых форматов см. в разделе *Технические данные* на стр. 120.

**M600i**

## Приложение Музыка

**Примечание:** *Защита авторским правом может запрещать копирование, изменения или передачу содержимого. Если файл защищен авторским правом или если ключ доступа просрочен или отсутствует, рядом с именем файла отображается соответствующий значок.*

Выберите **Проигрыватель > Музыка**. При первом открытии приложения Музыка выберите меню **Дополнительно > Обновить музыку** для поиска звуковых файлов в памяти телефона и на карте Memory Stick. Этот процесс может занять какое-то время, особенно если установлена карта Memory Stick большого объема с большим числом звуковых файлов. Можно задать автоматическое обновление данных при каждом запуске проигрывателя или обновление вручную. При выборе варианта обновления вручную пункт **Обновить музыку** в меню **Дополнительно** становится доступным. Можно также задать типы звуковых файлов, поиск которых следует выполнять при обновлении. См. раздел *Параметры* на стр. 53.

**Проигрыватель 51**

Все дорожки, в том числе не содержащие сведений об альбоме или исполнителе, можно найти в папке **Дорожки**.

В папке **Мои звукозаписи** содержатся файлы, записанные при помощи приложения Звукозапись. Для дальнейшей систематизации звуковых файлов можно создавать **списки воспроизведения**.

## Списки воспроизведения

Список воспроизведения представляет собой список ссылок на некоторые музыкальные файлы, который содержит информацию о проигрываемых песнях и порядке их воспроизведения. Это также означает, что при удалении дорожки из списка воспроизведения удаления самого звукового файла не происходит.

Список воспроизведения может содержать ссылки на дорожки как в телефоне, так и на карте Memory Stick; дорожку можно включить более чем в один список воспроизведения.

Списки воспроизведения можно перемещать и копировать из памяти телефона на карту Memory Stick и обратно с помощью диспетчера файлов. Списки воспроизведения, созданные на телефоне, сохраняются в папке *Музыка\списки воспроизведения*.

### *Создание списка воспроизведения*

Откройте меню **Списки воспроизведения** и выберите **Новый список воспроизведения**.

### *Добавление дорожек в список воспроизведения*

Выберите **Дополнительно > Управление > Добавить в список воспроизведения**.

Можно одновременно добавить несколько дорожек. См. раздел *Управление дорожками* на стр. 53.

## Воспроизведение

Чтобы начать воспроизведение, выберите альбом, артиста, список воспроизведения или отдельную дорожку и нажмите Jog Dial или выберите меню **Воспроизведение**.


Чтобы начать воспроизведение, можно также нажать на отдельную дорожку.

Чтобы приостановить воспроизведение, нажмите Jog Dial, нажмите **||** или выберите пункт меню **Пауза**.



Для перемещения по дорожке нажмите на индикатор выполнения и перемещайте его.

При приостановленном воспроизведении можно просмотреть дорожки из текущего списка воспроизведения, альбома или исполнителя, вращая регулятор Jog Dial.

Чтобы выйти из проигрывателя, но продолжать слушать музыку, выберите меню **Дополнительно > Свернуть**. Кроме того, воспроизведение будет продолжаться при переключении на другую задачу с помощью Диспетчера задач.

Для возврата в приложение Музыка нажмите значок  в строке состояния или откройте приложение через основное меню или Диспетчер задач.

## Регулирование громкости и тембра

Чтобы отрегулировать громкость непосредственно в окне воспроизведения, вращайте Jog Dial. Как вариант, выберите  > **Громкость**. Чтобы получить дополнительные возможности регулирования звука, выберите **Дополнительно > Настройки > Эквалайзер** или нажмите .

## Управление дорожками

Если необходимо выбрать одновременно несколько дорожек, найдите одну из них и выберите **Дополнительно > Управление > Выбор**. После этого можно выбрать дополнительные дорожки, устанавливая соответствующие флажки.

В одной категории дорожки можно сортировать несколькими способами.

## Параметры

Выберите **Дополнительно > Настройки > Параметры** для доступа к следующим настройкам:

### Воспроизведение

- **Случайно** - перед началом воспроизведения дорожки в списке воспроизведения, альбоме или для исполнителя перемешиваются случайным образом.
- **Цикл** - после воспроизведения последней дорожки воспроизведение начинается с начала списка.
- **Возобновление аудио** - способ возобновления воспроизведения после его прерывания, например, входящим телефонным вызовом.  
**Автоматически** означает, что воспроизведение возобновляется автоматически после завершения вызова. **Вручную**: требуется переключиться на проигрыватель и возобновить воспроизведение с его помощью.

### Файлы

- **Обновление файлов** - выберите, должен ли проигрыватель каждый раз при открытии автоматически осуществлять поиск новых файлов или вы будете делать это вручную.

- **Фильтрация файлов** - установка фильтра для исключения из поиска маленьких файлов или файлов с низким качеством звука. Сигналы вызова и другие звуки, хранящиеся в папке *Музыка\звук*, всегда исключаются из поиска.
- **Полное обновление** - при обычном обновлении происходит поиск только новых звуковых файлов. При полном обновлении заново создается список дорожек и происходит поиск изменений в существующих файлах, например в информации об исполнителе или альбоме.

## Видео

**Примечание:** *Защита авторским правом может запрещать копирование, изменения или передачу содержимого. Если файл защищен авторским правом или если ключ доступа просрочен или отсутствует, рядом с именем файла отображается соответствующий значок.*

Можно просматривать как видеоролики, хранящиеся в телефоне или на карте Memory Stick, так и потоковое видео из Интернета.

*Воспроизведение видеоролика*

1. Выберите **Проигрыватель > Видео**.



2. Найдите видеоролик, который нужно просмотреть.
3. Чтобы начать воспроизведение, нажмите на видеоролике стилусом, выберите **Воспроизведение** или нажмите Jog Dial.

*Воспроизведение потокового видео*

Если настроена учетная запись Интернета, можно просматривать видеопотоки из Интернета. Выберите **Дополнительно > Управление > Открыть URL** и введите адрес потокового содержимого. Можно сохранить ярлыки для потокового содержимого. Они будут сохранены в папке Сетевые, которая будет видна при открытии проигрывателя.

## Органы управления воспроизведением

Для регулировки громкости поверните регулятор Jog Dial.

Для приостановки воспроизведения нажмите . Для возобновления воспроизведения нажмите .

Для переключения в полноэкранный режим просмотра нажмите область воспроизведения или выберите меню **Дополнительно > Развернуть**.

Для перемещения вперед и назад по ролику нажмите на индикатор выполнения в

нужном месте или перетащите движок индикатора.

Для выбора другого ролика в текущей папке нажмите стрелки в области воспроизведения или поверните регулятор Jog Dial при приостановленном воспроизведении.

## Возможности воспроизведения

В окне воспроизведения выберите **Дополнительно > Возможности воспроизведения** для доступа к следующим настройкам:

- **Непрерывное воспроизведение** – воспроизведение всех роликов в текущей папке.
- **Цикл** – повторение текущего ролика.

## Управление роликами

Способ упорядочения роликов можно выбрать в **Дополнительно > Параметры**.

Для перемещения, удаления или переименования роликов выберите **Дополнительно > Управление файлами**.

## Настройки

В окне воспроизведения выберите **Дополнительно > Настройки** для доступа к следующим вариантам:

## Вкладка Отображение

- **Вид по умолчанию** - выберите этот пункт, если нужно, чтобы видеоролики открывались в книжной или альбомной ориентации.
- **Размер** - видеоролики, предназначенные для дисплеев большего размера, всегда будут уменьшены, чтобы поместиться на экране телефона. При выборе **По величине экрана** видеоролики разрешением меньше экрана телефона будут увеличены без изменения соотношения сторон, чтобы занять как можно большую часть экрана.

## Вкладка Буферизация

- **Буфер мультимедиа** контролирует объем сохраненных данных перед началом воспроизведения потока. Обычно используется параметр по умолчанию. Выбором большего значения параметра можно улучшить воспроизведение за счет использования большего количества памяти.
- **Кэш** - кэш-память используется для временного хранения потокового видео, так что при обратной перемотке и просмотре ролика с самого начала его не потребуется загружать снова. Для освобождения памяти выберите **Очистить кэш**.

## Вкладка Прокси

Используйте параметры Интернета, если нет прямого указания, например, от

оператора или отдела ИТ компании, использовать настройку вручную.

## Папка Сетевые

**Папка Сетевые** содержит ссылки на потоковое мультимедийное содержимое, сохраненное в приложениях Видео или Музыка. Ссылки на мультимедийное содержимое могут также быть предварительно загружены оператором сети. Выберите ссылку и нажмите **Открыть ссылку** или выберите **Дополнительно > Новая ссылка** и введите Интернет-адрес. Необходимо указать полный путь доступа к потоковому содержимому.

## PlayNow

Услуга PlayNow™ позволяет загружать на телефон самые популярные музыкальные хиты, видеоролики, игры и изображения. Загруженные файлы можно использовать в качестве сигналов будильника, сигналов вызова, фоновых изображений и заставок или присваивать их контактам.

Все содержимое службы PlayNow доступно на веб-странице, которую регулярно обновляет Sony BMG Music Entertainment. Перед тем, как принять

решение о покупке, большую часть файлов можно предварительно просмотреть.

**Примечание:** *Защита авторским правом может запрещать копирование, изменения или передачу содержимого. Если файл защищен авторским правом или если ключ доступа просрочен или отсутствует, рядом с именем файла отображается соответствующий значок.*

## Перед использованием услуги PlayNow

Перед использованием услуги PlayNow убедитесь, что у вас имеется следующее:


- Подписка на услуги мобильной связи поддерживает передачу данных GPRS или 3G.
- Имеется учетная запись Интернета и телефон правильно настроен (см. раздел *Настройка Интернета, электронной почты и MMS* на стр. 79).
- В телефоне есть свободная память.

### *Предварительный просмотр содержимого*

1. Для доступа к услуге PlayNow выберите **Мультимедиа > PlayNow™**.
2. Выберите ссылку на веб-страницу, которую вы хотите предварительно просмотреть. Содержимое загружается на телефон, после чего изображения и



сигналы вызова можно предварительно просмотреть (прослушать).

**Совет** Из любого места на сайте PlayNow можно вернуться к начальной странице PlayNow нажатием кнопки .

**Приобретение содержимого** 

1. Если вы хотите приобрести содержимое, нажмите **Да**. Оператором сети снимаются деньги с вашего телефонного счета или prepaid телефонной карточки и вам приходит текстовое сообщение, подтверждающее оплату приобретенного файла и его доступность. Содержимое автоматически сохраняется в папке в соответствии с типом мультимедийного файла.
2. В зависимости от типа файла выдается запрос на его установку, воспроизведение или использование. Выберите **Да** и затем выберите вариант использования.

# Галерея изображений и Редактор изображений

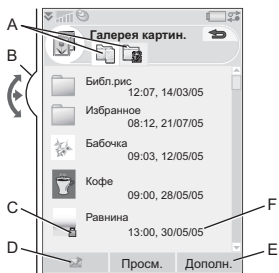
## Галерея изображений


С помощью Галереи изображений можно просматривать, отправлять и сортировать все рисунки, хранящиеся во внутренней и внешней памяти телефона. Можно выполнять любые операции из следующего списка:

- Отправлять изображения другим (при помощи пунктов MMS-сообщения или Отправить как).
- Добавить изображения к контактам в телефонной книге.
- Использовать изображение в качестве фона или заставки.
- Организовать показ слайдов из нескольких изображений.

Кроме того, из Галереи изображений можно запустить Редактор изображений для правки изображения.

Чтобы открыть Галерею изображений, выберите **Основное меню > Мультимедиа > Галерея изображений**.



- A.** Выберите одну из двух вкладок и просмотрите папки и изображения, хранящиеся на карте Memory Stick или во внутренней памяти телефона.
- B.** Для перемещения по папкам и файлам в списке вращайте Jog Dial. Чтобы открыть окно подробностей для изображения, выделенного в списке, выберите **Просмотр**.
- C.** Защита авторским правом может запрещать копирование, изменения или передачу содержимого. Если файл защищен авторским правом или если ключ доступа просрочен или отсутствует, отображается соответствующий значок.
- D.**  – отправка выделенного изображения в MMS-сообщении. Эта возможность также доступна в окне подробной информации об изображении.

- E.** Для доступа к пунктам меню нажмите **Дополнительно**.
- F.** Список можно сортировать по имени, размеру, типу или дате, а также в восходящем или нисходящем порядке. Чтобы изменить порядок сортировки, нажмите **Дополнительно > Упорядочить по**.

## Варианты использования файлов изображений

Варианты использования файлов изображений находятся в меню **Дополнительно > Использовать**.

## Возможности управления файлами изображений

Для доступа к меню с возможностями управления выбранными файлами и папками выберите

**Дополнительно > Управление файлами**.

В этом меню можно выполнить следующие действия:


- Открыть Редактор изображений для создания нового изображения.
- Создавать новые папки
- Копировать, перемещать, переименовывать и удалять файлы.
- Копировать или перемещать (импортировать или экспортировать) файлы фотоснимков (файлы .jpg с данными EXIF) из папок на карте

Memory Stick в папки во внутренней памяти телефона и наоборот.

- Открыть **Диспетчер файлов**. Более подробную информацию см. в разделе *Диспетчер файлов* на стр. 70.

## Окно подробностей

Выделите и выберите изображение в списке, чтобы открыть окно с подробной информацией. Чтобы перейти в полноэкранный режим, выберите **Развернуть**.


Установите флажок **Изменение масштаба** в меню Дополнительно, чтобы включить возможность изменения масштаба. (Если изображение развернуто на полный экран, нажмите кнопку  для перехода к меню Дополнительно.) Для изменения масштаба поверните регулятор Jog Dial. В эскизе индикатора масштаба отображается часть изображения, отображаемого в масштабе. Для перемещения по изображению можно перемещать значок эскиза. Чтобы отключить возможность изменения масштаба, снимите флажок **Изменение масштаба**.

## Показ слайдов

Содержимое папки можно просматривать в режиме показа слайдов с автоматическим или ручным перемещением между

изображениями. При показе слайдов можно включить прилагающуюся звуковую дорожку. Можно также выбрать один из четырех способов перехода от одного изображения к другому.

## Отправка изображений с помощью MMS

Чтобы отправить выбранные изображения, а также изображение, просматриваемое в окне подробностей, с помощью MMS-сообщения, нажмите .

## Редактор изображений

Редактор можно вызвать из Галереи изображений и приложения Сообщения.

При помощи приложения

**Редактор изображений** можно обрезать, поворачивать изображения и изменять их размеры. Можно добавлять слои наподобие изображений из библиотеки и кадров. Имеются инструменты для рисования стилусом на изображении при помощи перьев различного размера и различных цветов, а также текстовый инструмент для форматирования и вставки текста в изображение. Имеется несколько фильтров для создания эффектов и коррекции изображения.


При создании сообщений MMS **Редактор изображений** используется для правки вставленных изображений с расширениями имен файлов .jpg, .gif и .bmp, а также для создания простых изображений .jpg с чистого листа.





- A. При выборе режима в панели инструментов набор доступных инструментов изменяется.






- B. Для доступа к пунктам меню нажмите **Дополнительно**.

- C. Набор доступных инструментов изменяется в соответствии с режимом:

 **Надпись** – ширина пера задается кнопкой , можно выбрать цвет из палитры цветов  или с помощью пипетки .

 **Прямоугольное выделение** – устранение эффекта красных глаз , копирование выделенной части изображения  или обрезание изображения .

 **Изменение масштаба** – увеличение  или уменьшение масштаба .

## Корректирование изображений

Выберите **Дополнительно > Коррекция**, чтобы отрегулировать яркость, контрастность, насыщенность или цветовой баланс изображения. Цветовой баланс регулируется автоматически, для изменения остальных параметров пользуйтесь регулятором **Log Dial**.

## Режим изменения масштаба

В окне эскиза индикатора масштаба отображается часть изображения, отображаемого в масштабе. С помощью стилуса можно перемещать изображение по экрану. Можно скопировать видимую часть изображения: выберите **Дополнительно > Редактировать > Обрезание**.

## Возможности редактирования

Для доступа к меню возможностей редактирования выберите

### **Дополнительно > Редактировать.**

Изображение можно поворачивать, переворачивать зеркально или вверх ногами, вставлять в изображение содержимое буфера обмена и изменять размер изображения для различных целей, например, для отправки в MMS-сообщении или для использования в качестве фона. Сделанные изменения можно отменять.

### **Добавление изображений из библиотеки или кадров**

Чтобы добавить в рисунок изображение из библиотеки, форматированный текст или кадр, выберите

**Дополнительно > Добавить.** Кадры вставляются по формату изображения.

### **Добавление эффектов**

Выберите **Дополнительно > Эффекты**, чтобы применить к изображению фильтр.

Для некоторых фильтров предусмотрены возможности настройки уровня.

### **Параметры**

Выберите **Дополнительно > Параметры**, чтобы задать размер, цвет фона и качество (**Хорошее**, **Среднее** или **Высокое** - этот параметр влияет на размер файла) для новых изображений, создаваемых с помощью **Редактора изображений**.

**M600i**

## **Звукозапись**

Выберите **Мультимедиа > Звукозапись**.

**Совет** Можно назначить кнопку быстрого доступа для запуска приложения **Звукозапись**, а также для пуска и остановки записи. См. раздел **Аппаратная кнопка на стр. 96**.

### **Запись**

Чтобы начать новую запись, прокрутите экран до пункта **Новая запись** и нажмите Jog Dial или кнопку **Зап.** Запись начинается после сигнала.

Можно также продолжить предыдущую запись. Прокрутив список, выберите нужный ролик и нажмите **Запись**. Запись будет продолжаться в конец ранее записанного файла.

После завершения записи нажмите **Остановка**.

### **Воспроизведение**

Прокрутив список, выберите нужный ролик и нажмите **Воспроизведение**.

Для регулировки громкости воспроизведения поверните регулятор Jog Dial.

**Звукозапись 61**

## Управление записями

В меню **Дополнительно** находятся команды переименования, отправки и удаления записей.

Ко всем записям, сделанным в приложении Звукозапись, можно получить доступ из **Проигрывателя** через меню **Музыка > Мои звукозаписи**.

**Совет** Звукозаписи можно использовать в качестве сигналов вызова.

## Параметры

Выберите **Дополнительно > Параметры**.

Можно выбрать место для сохранения звукозаписей. **Предпочтение Memory Stick** означает, что звукозаписи будут сохраняться на карте Memory Stick, если она установлена. В противном случае звукозаписи будут сохраняться в памяти телефона.

## MusicDJ™

Приложение MusicDJ™ позволяет создавать мелодии для использования в качестве сигналов вызова.

Мелодия состоит из четырех дорожек: барабаны, бас, струнные и акценты. Для создания мелодии к дорожкам добавляются заранее аранжированные звуковые образцы. Каждый образец имеет длину в один такт. Образцы разделены на группы Введение, Куплет, Припев и Перебивка.



### Создание мелодии

1. Выберите **Разелечения > MusicDJ™**.
2. Выберите **Дополнительно > Задать темп** и установите нужный темп мелодии в ударах в минуту (BPM).
3. Нажмите на такт в одной из дорожек и выберите образец для вставки. Можно также копировать образцы из одних дорожек и вставлять их в другие.

Панель воспроизведения используется для воспроизведения, постановки на паузу, перемотки вперед, назад и в начало. При создании мелодии можно также перемещаться между тактами, вращая Jog Dial или выбрав меню **Дополнительно > Перейти** и введя номера нужной дорожки и такта.

Из меню **Дополнительно** можно также сохранять, открывать и отправлять мелодии. При сохранении мелодии можно также установить ее в качестве сигнала вызова.

## Игры

В телефоне предустановлены две игры, которые находятся в папке **Развлечения**.

*Vijay Singh Pro Golf 2005™* - трехмерная игра, позволяющая играть в гольф на одном из наиболее зрелищных полей для гольфа с 18 лунками, расположенном в Американ Серкит, на стадионе Харбор Таун Гольф Линкс на курорте Сипайнс. К игре прилагается руководство.

*Quadraptor* - игра-головоломка.

Дополнительную информацию можно найти в меню **Развлечения > Quadraptor > Справка**.

**M600i**

## Quickoffice и Pdf+

Quickoffice™ и Pdf+ находятся в папке Офис. При помощи Quickoffice можно просматривать и редактировать документы Microsoft Word, Excel и PowerPoint, а также текстовые документы. При помощи Pdf+ можно просматривать документы Adobe Acrobat (PDF).

### Quickoffice

В программе Quickoffice отображается список всех документов Quickoffice и текстовых документов, которые имеются в папке. Списки документов Quickoffice разных типов отображаются на разных вкладках. Для переключения между памятью телефона и картой Memory Stick используется меню **Память телефона**. Поддерживаются возможности сортировки, перемещения, копирования и удаления документов, а также создания и удаления папок.

Для изменения формы отображения документа выберите **Вид**.

**Игры 63**

## Quickword

Чтобы создать новый документ Quickword™, выберите **Office > Quickoffice > Дополнительно > Новый > Quickword**.

Введите имя и выберите папку для размещения нового документа. Сохранять документы можно в формате Word (.doc) или в текстовом формате (.txt).

При открытии существующих документов нужно выбрать **Дополнительно > Правка**, чтобы обеспечить возможность правки. Чтобы сохранить документ после внесения изменений, нажмите **Сохранить**.

## Quicksheet

Чтобы создать новый документ Quicksheet™, выберите **Office > Quickoffice > Дополнительно > Новый > Quicksheet**.

В приложении Quicksheet имеются две панели инструментов: панель Правка и панель Формат. Для быстрого доступа к панели Правка дважды нажмите на ячейке электронной таблицы.

Чтобы сохранить электронную таблицу после внесения изменений, нажмите **Сохранить**.

## Quickpoint

Приложение Quickpoint™ может использоваться для просмотра

презентаций Microsoft PowerPoint и для редактирования текста в презентациях, однако создавать новые презентации в Quickpoint нельзя.

В Quickpoint имеется три формы отображения презентации слайдов: Слайд, Заметки и Структура.

## Pdf+

В приложении Pdf+ используются две вкладки, расположенные в верхней части, для переключения между памятью телефона и картой Memory Stick.

В открытом документе PDF можно управлять просмотром при помощи кнопок выбора, расположенных в нижней части экрана.

### *Далее*

Используется для перехода к следующей части экрана. Если выбран пункт меню **Дополнительно > Отображение > Режим колонки**, отображается верхняя часть следующей колонки страницы. Колонка определяется как ширина экрана.



**Дополнительно**  
> **Закладки**

Используется для отображения окна Закладки, если в документе имеются закладки. Выберите заголовок для перехода на соответствующую страницу. Можно также выбрать закладку с помощью регулятора Jog Dial, а затем, нажав на кнопку внизу, перейти на соответствующую страницу.

**Перейти**

Используется для перехода на выбранную страницу.

**Дополнительно**  
> **Вернуться**

Возврат в окно просмотра страницы.

**Дополнительно**  
> **Отображение**  
> **Полный экран**



Для возврата в обычный режим нажмите значок меню и снимите флажок **Полный экран**.

**Дополнительно**  
> **Отображение**  
> **Свертывание**

Используется для свертывания документа. Текст выравнивается по размеру экрана, однако изображения и отображения, состоящие из линий, не отображаются.

**Поиск**

Открытие диалогового окна **Поиск**.



**Меню Полный экран** >  
**Следующая ссылка**


Переход к следующей ссылке в документе.

## Заметки





Приложение Заметки - это записная книга, где можно делать записи и рисовать наброски. Заметки можно распределить по различным папкам, например, рабочие и личные заметки.

## Создание заметок и операции с заметками

Выберите пункт **Офис > Заметки > Новая**. Запись заметки состоит из двух вкладок, вкладки  для текста и вкладки  для набросков.

При создании заметки используйте кнопку **а** для выделения текста жирным шрифтом и кнопку  для составления маркированного списка. Первые слова заметок отображаются в списке заметок.



## Рисование набросков


Выберите вкладку  и нарисуйте набросок с помощью стилуса. Для установки ширины пера используйте кнопку , для выбора цвета - цветовую палитру . Для переключения в режим стирательной резинки нажмите кнопку . Для переключения в режим пера снова нажмите на стирательную резинку.

## Задачи

В приложении Задачи вы можете создать список дел, которые необходимо сделать. Записи задач можно распределить по различным папкам, например, работа и личные дела.

## Создание записей задач и операции с ними

Выберите пункт **Офис > Задачи > Новая**. Запись задачи состоит из двух вкладок, вкладки  для подробной информации и вкладки  для заметок.

**Примечание:** Если выбрана вкладка , можно присвоить задаче пометку **Личная** в меню **Дополнительно**. Такие записи не включаются в список пересылки при пересылке записей в виде сообщений.

## Синхронизация и резервное копирование

Задачи можно синхронизировать с соответствующим приложением на компьютере. Синхронизацию можно выполнять удаленно по телефонной сети. Выберите пункт **Диспетчер задач > Синхронизировать** (см. раздел *Удаленная синхронизация* на стр. 79).

**Примечание:** Папки не синхронизируются.

В дополнение к обычному резервному копированию (см. раздел *Резервное копирование данных* на стр. 78), записи задач можно копировать на карту памяти Memory Stick. Выберите пункт **Диспетчер задач > Резервное копирование**.

# Калькулятор

При помощи калькулятора можно выполнять сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение квадратного корня и вычисление процентов. Также имеется функция памяти.

Выберите пункт **Инструменты > Калькулятор**. Все вычисления, за исключением вычислений процентов, выполняются по мере ввода, например:  $5+5 \times 5=50$ , а не 30.

Вычисления процентов выполняются в обратном порядке. Для вычисления, например, 10 % от 50, введите  $50 \times 10\%$ . Результат отображается, когда вы нажимаете кнопку %.

*Кла-  
виша*    *Назначение*

---

**MR**    Нажмите один раз, чтобы вызвать значение из памяти и вывести его на экран.

Нажмите дважды, чтобы очистить память.

**M+**    Нажмите один раз, чтобы сохранить введенное значение в памяти.

Если вы уже сохранили значение в памяти, нажмите один раз, чтобы добавить значение, отображенное на экране, к значению, уже имеющемуся в памяти.

**M-**    Нажмите один раз, чтобы вычесть введенное значение из значения, уже имеющегося в памяти. Содержимое памяти откорректировано, но не отображено.



Нажмите один раз для удаления последней введенной цифры.

**C**    Нажмите один раз для обнуления экрана.

# Конвертер

При помощи конвертера можно преобразовывать различные значения, принадлежащие к следующим категориям: расстояния, объем, масса, температура, скорость, площадь и валюта.

В список валют можно добавлять другие валюты, которые требуется использовать для пересчета. Можно также вводить курсы обмена различных валют.

## Преобразование единиц измерения

Если необходимо, например, преобразовать значение расстояния в километрах в морские мили, следует выбрать меню **Инструменты > Конвертер > Расстояние**, затем выбрать вкладку **Метрические**, где и ввести значение. Нажмите **Преобразовать** и перейдите на вкладку **Морские**, чтобы увидеть результат.

## Задание десятичных знаков в конвертере

Для всех категорий можно установить число десятичных знаков. Для этого

следует выбрать пункт **Десятичные** в строке меню.

## Конвертирование валют

Выберите пункт **Инструменты > Конвертер > Валюта** и выберите валюту в поле **преобразовать из** и в поле **преобразовать в** из списка валют. Введите сумму в валюте, которую необходимо конвертировать, и нажмите **Конвертировать**.

## Ввод курса обмена

По умолчанию в Конвертере установлены курсы обмена, равные 0. Действующие курсы необходимо вводить вручную.

Чтобы ввести курс обмена валюты, например, японской йены в американские доллары, выберите **Дополнительно > Курс обмена**.

## Добавление валют

В телефон изначально введено несколько наиболее распространенных валют. Чтобы добавить валюту и ввести курс ее обмена в список валют, выберите пункт **Дополнительно > Добавить валюту**.

# Время

Для настройки даты и времени выберите **Инструменты > Панель управления > Устройство > Дата и время**. Более подробную информацию см. в разделе *Дата и время* на стр. 100.

## Установка будильника

На телефоне можно установить до трех различных будильников. Можно выбрать активизацию одного из представленных сигналов или установить новый сигнал с вашими личными параметрами.

Чтобы установить новый будильник, нажмите на одно из полей сигналов. Можно задать, время и периодичность срабатывания будильника.

Имеется возможность выбрать одно из двух действий, которые должны выполняться при срабатывании будильника.

- Воспроизведение звукового сигнала. Выберите один из звуковых сигналов, имеющихся в телефоне.
- Бесшумный будильник. На экране отображается сообщение.

При выборе варианта **Мелодия по умолчанию** используются настройки, заданные в меню **Инструменты > Панель**

**управления > Устройство > Звуки и сигналы > Сигналы будильника**.

Для пользования будильником телефон должен быть включен.

При срабатывании будильника выберите **Отложить**, чтобы отложить сигнал на пять минут, или выберите меню **Дополнительно > Без звука** для выключения звука сигнала. Нажмите **Готово** для полного выключения сигнала.

## Таймер

Чтобы включить оповещение, которое должно быть подано по истечении определенного периода времени, выберите меню **Инструменты > Таймер**. До истечения заданного времени приложение Таймер работает в скрытом режиме. Чтобы отключить звуковой сигнал, нажмите **Продолжить**.



# Секундомер

Если вам нужно измерить продолжительность какого-либо события, войдите в меню **Инструменты > Секундомер**.

Выбрав пункт меню **Новый круг**, можно измерить время девяти отдельных событий, например, время круга в гонке или отдельных участников гонки.

# Управление файлами и приложениями

## Диспетчер файлов

Диспетчер файлов используется для управления содержимым и организацией мультимедийных файлов как в памяти телефона, так и на картах памяти Memory Stick. Окно Диспетчера файлов имеет две вкладки: вкладку  для отображения содержимого памяти телефона и вкладку  для отображения содержимого карты памяти Memory Stick.

## Защищенные файлы

Загруженные или полученные файлы могут быть защищены авторским правом. Защита авторским правом может запрещать копирование, изменения или передачу содержимого. Если файл защищен авторским правом или если ключ доступа просрочен или отсутствует, рядом с именем файла отображается соответствующий значок.

## Работа с файлами и папками

При помощи Диспетчера файлов можно просматривать, копировать, переименовывать и удалять файлы и папки. Выберите меню **Инструменты > Диспетчер файлов**.

**Примечание:** *Устанавливайте приложения и другое содержимое, которым вы часто пользуетесь, например, сигналы вызова, в память телефона, поскольку карта памяти Memory Stick иногда бывает недоступна, когда телефон подключен к компьютеру.*

Многие операции, выполняемые в Диспетчере файлов, можно также выполнить из меню **Инструменты > Панель управления > Другое**.

## Обмен данными с другими устройствами

Телефон создает собственную структуру папок на карте памяти Memory Stick. Другие устройства могут обращаться к файлам телефона при условии наличия доступа к этой структуре папок. Пользуясь компьютером, можно просматривать нужную папку на карте Memory Stick. При использовании устройства, которое не позволяет просматривать папки (например, камерой), необходимо с помощью Диспетчера файлов положить файл в папку, доступную для этого устройства.

## Воспроизведение мультимедийных файлов

Воспроизвести мультимедийные файлы можно непосредственно из Диспетчера файлов, для чего следует выбрать эти файлы.

## Переименование карты памяти Memory Stick

Карту памяти Memory Stick можно переименовать, чтобы ее название было более содержательным. Это имя будет отображаться в меню папок. Выберите **Инструменты > Диспетчер файлов > Дополнительно > Устройство >**

**Форматировать Memory Stick > Переименовать.**

## Форматирование карты Memory Stick

Обычно новые карты Memory Stick автоматически форматируются при первой установке в телефон.

**Примечание:** *Не извлекайте карту Memory Stick во время форматирования, которое может занять определенное время.*

Выберите меню **Инструменты > Диспетчер файлов > Дополнительно > Устройство > Форматировать Memory Stick > Переименовать.**

**Примечание:** *Во время форматирования вся информация на карте Memory Stick удаляется.*

## Установка приложений

На телефон можно устанавливать приложения двух типов:

- Приложения, специально предназначенные для телефона или совместимые с операционной системой Symbian. Такие инсталляционные файлы имеют расширение .SIS.
- Приложения Java, совместимые с операционной системой Symbian.

Такие инсталляционные файлы имеют расширение .jar или .jad.

Чтобы установить приложение, войдите в меню **Инструменты > Диспетчер файлов > Устройство > Установить**. Выберите нужное приложение и нажмите кнопку **Подробности**, чтобы просмотреть информацию о сертификате. Если информация подписи в порядке, нажмите кнопку **Установить** и следуйте указаниям на экране телефона. Приложение будет установлено в папку **Инструменты**. При желании его можно переместить в другую папку.

**Примечание:** *Устанавливайте только такие приложения, в которых можно проверить личность поставщика и целостность файла. Чтобы убедиться, что сертификат не отозван, можно выбрать пункт **Безопасность**, установить флажок **Разрешить проверку отклика** и ввести URL-адрес, по которому можно проверить сертификат.*

## Удаление приложений

Иногда требуется удалить установленные приложения, чтобы освободить место для хранения.

Выберите пункт **Инструменты > Диспетчер файлов > Дополнительно >**

**Устройство > Удалить**. Для подтверждения нажмите **Да**.

## Мастер очистки

Диалоговое окно **Мало места для хранения** отображается, когда на телефоне недостаточно места для хранения информации. Из этого диалогового окна можно запустить Мастер очистки, позволяющий очистить место для хранения путем удаления ненужных приложений и файлов.

При необходимости можно также запускать мастер хранения из меню **Инструменты > Диспетчер файлов > Дополнительно > Устройство > Мастер очистки** или из меню **Инструменты > Панель управления > Устройство > Мастер очистки**.

**Примечание:** *Перед очисткой памяти создайте резервную копию информации, которую вы считаете важной.*



# PC Suite

**Примечание:** Если вы заменяете старый смартфон и хотите сохранить данные, смотрите информацию в разделе Обмен данными между телефонами на стр. 24.

Программное обеспечение **Sony Ericsson PC Suite** представляет собой комплекс программных средств, поставляемый вместе с телефоном. Эти средства могут оказаться полезными при выполнении различных задач, включая следующие:

- Синхронизация, например, контактов, электронной почты и событий календаря между телефоном и компьютером.
- Резервное копирование данных телефона на компьютер и восстановление данных на телефоне с резервной копии на компьютере.
- Установка на телефоне нового программного обеспечения и языков.
- Подключение компьютера к Интернету через телефон.
- Управление файлами на телефоне с компьютера и обмен файлами между телефоном и компьютером.

Дополнительную информацию о синхронизации, резервном копировании и восстановлении из резервных копий см. в

разделе *Синхронизация и резервное копирование* на стр. 77.

## Установка PC Suite

**Примечание:** Перед началом установки убедитесь, что к компьютеру не подключено никакое оборудование Sony Ericsson.

Вставьте прилагаемый компакт-диск и установите Sony Ericsson PC Suite. Установка обычно начинается автоматически. Если установка не началась автоматически, ее можно начать, запустив на выполнение файл **start.exe**, имеющийся на компакт-диске.

**Примечание:** На компакт-диске Sony Ericsson PC Suite имеется несколько приложений. Порядок их установки значения не имеет, если при установке на экране не будет указано обратное.

Программное обеспечение Sony Ericsson PC Suite можно также загрузить с сайта [www.sonyericsson.com/support](http://www.sonyericsson.com/support).

## Программа запуска приложений

Запуск программ, входящих в состав Sony Ericsson PC Suite, производится из

программы запуска приложений. Чтобы открыть программу запуска приложений, выберите **Пуск > Программы > Sony Ericsson > Sony Ericsson PC Suite for Smartphones**.

Соединение с телефоном можно установить через Bluetooth, через ИК-порт или через USB-кабель. Некоторые приложения требуют определенного способа соединения. Например, приложения Sony Disc2Phone и Adobe Photoshop Album SE для правильной работы требуют наличия USB-соединения с настройкой **Передача файлов**.

## Подключение к другим устройствам

При необходимости обмена информацией между телефоном и другим устройством, между ними следует организовать соединение через Bluetooth, ИК-порт или USB-кабель.

Через такое подключение можно, например:

- Отправить файл (например, изображение) на компьютер или другой телефон.
- Совершить вызов с помощью Bluetooth-гарнитуры.
- Синхронизировать события календаря и контакты с соответствующими данными на компьютере.
- Сохранить резервную копию данных телефона на компьютере.
- Использовать телефон в качестве модема для компьютера.

Дополнительную информацию о синхронизации и резервном копировании см. в разделе *Синхронизация и резервное копирование* на стр. 77.

## Беспроводная технология Bluetooth

В беспроводной технологии Bluetooth™ при помощи радиоволн устанавливается соединение между двумя устройствами, расположенными на расстоянии до десяти метров друг от друга.

Информацию о настройках Bluetooth см. в разделе *Беспроводная технология Bluetooth* на стр. 91.

### Отправка и получение файлов

Из любого приложения при помощи меню **Отправить как** можно отправить файл

через Bluetooth без необходимости установки соединения с принимающим устройством. Чтобы отправить файл, выберите **Отправить как > Bluetooth** в меню **Дополнительно**. После этого телефон выполнит поиск доступных устройств. Выберите одно из устройств.

Если на ваш телефон отправляется файл через Bluetooth с другого устройства, может открыться диалоговое окно (зависит от оператора) с вариантами, позволяющими принять или отклонить передачу файла. Когда передача будет завершена, файл будет сохранен в приложении "Сообщения" в папке входящих **Сообщений**. При соединении с вашим телефоном другого устройства можно установить флажок **Доверять этому устройству**, чтобы позволить этому устройству в дальнейшем соединяться с вашим телефоном без подтверждения.

## Инфракрасный порт

При соединении вашего телефона с другим устройством через ИК-порт порты обоих устройств должны находиться на линии прямой видимости на расстоянии не более одного метра друг от друга, под углом не более 30 градусов.

Информацию о пользовании ИК-портом см. в разделе *Инфракрасный порт* на стр. 93.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** *Никогда не направляйте ИК-порт в глаза, а также на порты других устройств, кроме устройств, с которыми вам нужно установить соединение.*

## Отправка и получение файлов

Из любого приложения можно отправить файл через ИК-порт, выбрав пункт **Отправить как**. Чтобы отправить файл, выберите пункты **Отправить как > ИК** в меню **Дополнительно**.

Когда передача отправленного на ваш телефон файла будет завершена, файл будет сохранен в приложении "Сообщения" в папке входящих **Сообщений**.

## Порт USB

При помощи кабеля USB (Universal Serial Bus) можно подключить телефон к порту USB другого устройства.

Информацию о настройках USB см. в разделе *USB* на стр. 94.

**Примечание:** *Перед подключением USB-кабеля к компьютеру необходимо*

установить на компьютере ПО Sony Ericsson PC Suite.

Для резервного копирования данных телефона на компьютер и для восстановления данных из резервной копии требуется наличие USB-соединения с настройкой **Режим телефона**.

USB-соединение с настройкой **Передача файлов** необходимо для передачи на телефон и с телефона музыки и файлов изображений с использованием приложений Sony Disc2Phone и Adobe Photoshop Album SE соответственно.

**Примечание:** *USB-соединения и не отключайте телефон от другого устройства, поскольку это может привести к потере данных.*

## Зарядка аккумуляторной батареи через USB

При подключении телефона, например, к компьютеру через USB-соединение возможна одновременная зарядка аккумуляторной батареи телефона.

**Примечание:** *Для зарядки батареи через USB-концентратор следует использовать концентратор с собственным блоком питания.*

## Диспетчер подключений

Диспетчер подключений позволяет просматривать и закрывать все открытые подключения к Интернету и просматривать журналы открытых и закрытых подключений.

Для отображения соединений и журналов выберите пункт **Инструменты > Диспетчер подключений**.

Для просмотра подробной информации о подключении или журнале выберите подключение или журнал. Например, если вы хотите сбросить содержимое журнала, отметьте его и выберите **Сброс журнала** в меню **Дополн.**

## Модем для компьютера

С помощью Sony Ericsson PC Suite компьютер может использовать телефон в качестве модема для подключения к Интернету.

# Синхронизация и резервное копирование

Программное обеспечение Sony Ericsson PC Suite позволяет синхронизировать телефон со стандартными компьютерными приложениями (локальная синхронизация) и делать резервные копии данных.

Без ПО Sony Ericsson PC Suite можно синхронизировать телефон через сеть мобильной связи с удаленным сервером (удаленная синхронизация).

**Совет** Для записей календаря и задач имеется другая возможность резервного копирования — их копирование на карту Memory Stick и обратно. Дополнительную информацию см. в разделах Синхронизация и резервное копирование на стр. 44 и Синхронизация и резервное копирование на стр. 66 соответственно.

## Локальная синхронизация

Локальная синхронизация осуществляется между вашим телефоном и подключенным к нему компьютером. Таким образом можно синхронизировать сообщения

электронной почты, контакты, события календаря, задачи, заметки (только текст) и закладки обозревателя.

**Примечание:** На компьютере должно быть установлено ПО Sony Ericsson PC Suite, а на телефоне должен быть установлен выбранный способ подключения (см. раздел Подключения на стр. 91).



Для синхронизации подключите телефон к компьютеру через USB-соединение, Bluetooth или ИК-порт.

**Примечание:** При использовании USB-соединения следует выбрать настройку **Режим телефона**.

На компьютере следует выбрать **Пуск > Программы > Sony Ericsson > Sony Ericsson PC Suite for Smartphones** для запуска ПО Sony Ericsson PC Suite. В меню **Файл** выберите пункт **Диспетчер синхронизации**.

## Настройки синхронизации

В окне **Диспетчер синхронизации** нажмите **Настройки**, чтобы выбрать элементы для синхронизации и способ синхронизации.

## Запуск синхронизации

В окне **Диспетчер синхронизации** выберите **Синхронизировать сейчас**, чтобы начать синхронизацию. После каждой синхронизации можно просмотреть результаты, которые отображаются в сводных данных.

## Резервное копирование данных

ПО Sony Ericsson PC Suite используется для резервного копирования имеющихся на телефоне данных. Резервные копии сохраняются на компьютере и в дальнейшем могут использоваться для восстановления данных на телефоне. Следует регулярно выполнять резервное копирование данных. Обязательно выполняйте резервное копирование перед обновлением прошивки телефона, поскольку при обновлении происходит потеря всех пользовательских данных.

**Примечание:** В резервную копию данных включаются даже файлы, защищенные авторским правом, однако ключи доступа к этим файлам в копию не включаются. При выполнении, например, команды **Общий сброс** после резервного копирования все ключи доступа будут потеряны. В таком случае ключи доступа к этим файлам придется заказывать повторно (и снова платить за них).

## Восстановление данных

Для восстановления данных телефона выберите пункт **Диспетчер резервного копирования**, аналогично созданию резервной копии, однако выбирайте вариант восстановления данных. Восстановить данные можно как вручную, так и с помощью мастера.

**Важное примечание:** В ходе восстановления все данные на телефоне перезаписываются. Если прервать процесс восстановления, это может привести к повреждению телефона.

## Удаленная синхронизация



Удаленная синхронизация осуществляется между телефоном и сервером синхронизации, расположенном в Интернете или в корпоративной сети. Данная функция представляет собой удобный способ синхронизации во время нахождения в поездке. Чтобы настроить и начать удаленную синхронизацию, выберите меню **Инструменты > Удаленная синхронизация**.

Услуги синхронизации могут предоставляться операторами мобильной связи, сторонними поставщиками услуг или в качестве дополнительной

возможности в составе корпоративных приложений управления личной информацией (PIM). Обычно при удаленной синхронизации можно синхронизировать события календаря, задачи, контакты, электронная почта, закладки обозревателя и заметки (только текст).

## Настройка Интернета, электронной почты и MMS

При помощи телефона можно входить в Интернет, отправлять и получать электронную почту, а также MMS-сообщения. Для этого необходимо настроить учетные записи Интернета.

### Автоматическая настройка учетных записей

Наиболее удобный способ настройки учетной записи - попросить своего поставщика услуг отправить вам сообщение для автоматической настройки.

Для выяснения, возможна ли такая услуга, свяжитесь со своим поставщиком услуг. Кроме того, можно посетить сайт [www.sonyericsson.com/support](http://www.sonyericsson.com/support), где имеются мастера для настройки учетных записей для многих крупных поставщиков услуг.

Сообщения автоматической настройки поступают в приложение **Сообщения > Сообщения > Входящие**. Чтобы начать автоматическую настройку, выберите сообщение и следуйте инструкциям на экране.

## Настройка учетных записей

Доступ в Интернет предоставляется поставщиками (провайдером) услуг Интернет. После настройки учетной записи Интернета можно выполнять следующее:

- Входить в Интернет.
- Отправлять и получать сообщения электронной почты.
- Отправлять и получать MMS-сообщения.
- Настраивать и использовать виртуальную частную сеть (VPN).

Существует три типа учетных записей Интернета:

- **Данные** – используется соединение с пакетной передачей данных в сети 3G

или GSM/GPRS. Оплачивается объем загруженных или переданных данных.

- **Модемное подключение (CSD или HSCSD)** – устанавливается соединение для передачи данных с коммутацией каналов. Оплачивается время подключения к Интернету.
- **Bluetooth PAN** – для подключения к устройству (например, к компьютеру), подключенному к Интернету, используется профиль сети персонального пространства Bluetooth.

Создавать новые учетные записи можно автоматически или вручную. Учетная запись Интернета может быть уже настроена при покупке телефона.

### Перед настройкой

Все подробную информацию о параметрах настройки учетных записей, например, имя и пароль для учетной записи электронной почты, необходимо получить у поставщика услуг.

## Ручная настройка Интернета

Для ручной настройки или для редактирования существующей учетной записи выберите меню **Инструменты > Панель управления > Подключения > Учетные записи Интернета**.



# Ручная настройка электронной почты

Перед настройкой электронной почты необходимо подключиться к Интернету (см. раздел *Настройка учетных записей* на стр. 80).

Учетная запись электронной почты, которую нужно настроить, должна поддерживать получение почты по протоколу POP3 или IMAP и отправку почты по стандартному протоколу SMTP.

Работа с электронной почтой с веб-интерфейсом приложением Сообщения не поддерживается. Для доступа к таким серверам следует пользоваться обозревателем.

Для ручной настройки или для редактирования существующей учетной записи выберите меню **Инструменты > Панель управления > Настройки сообщений > Учетные записи электронной почты**.

В окне учетных записей электронной почты отображается список учетных записей электронной почты, имеющихся на вашем телефоне. Можно также добавить в список новую учетную запись или удалить учетную запись. Чтобы изменить

настройки имеющейся учетной записи, выберите эту запись и внесите необходимые изменения.

Чтобы выбрать учетную запись электронной почты для использования по умолчанию, выберите **Дополнительно > Предпочтительная учетная запись**. Эта запись используется при выборе команды **Отправить как > Электронная почта** в каком-либо приложении.

Выберите **Дополнительно > Новая учетная запись**, чтобы открыть диалоговое окно настройки электронной почты. Настройки выполняются в трех разных вкладках, а также в диалоговых окнах, открываемых через меню **Дополнительно**.

Подробную информацию о настройке учетной записи следует получить у поставщика услуг электронной почты.

## Вкладка **Основная**

---

**Имя учетной записи** – дайте учетной записи имя для удобства использования, например, Дом или Работа.

**Ваше имя** – введите имя, которое будет отображаться в исходящих сообщениях.

**Адрес электронной почты** – адрес электронной почты, предоставленный

поставщиком услуг электронной почты. Адрес должен всегда содержать символ @.

**Тип подключения** – POP3 или IMAP - протоколы соединения, используемые для получения почты с почтового сервера. Наиболее распространен протокол POP3. Протокол IMAP обладает расширенной функциональностью, например, позволяет работать с папками на сервере. Информацию о поддерживаемом протоколе следует получить у поставщика услуг электронной почты.

**Разрешить IMAP в режиме бездействия** – при наличии учетной записи IMAP телефон может проверять наличие новых сообщений в почтовом ящике на сервере. При наличии новых сообщений они пересылаются на телефон.

---

## Вкладка Входящие

### Адрес сервера входящих сообщений

– введите имя или IP-адрес сервера входящих сообщений, введенный вашим поставщиком услуг электронной почты. Этот адрес используется для идентификации компьютера, где хранятся ваши входящие сообщения электронной почты. Наиболее распространены форматы вида *pop.example.org* и *123.123.123.123*.

**Имя пользователя, пароль** – имя пользователя и пароль для доступа к

вашей учетной записи электронной почты выдается поставщиком услуг электронной почты.

**Ограничение загрузки** – используется для установления правил загрузки сообщений и ограничения количества сообщений в папке Входящие. При желании ограничить трафик данных можно установить параметр **Только заголовки** (получение только имени отправителя, темы и даты) или ограничение по размеру - параметр **Сообщения менее** (тогда загружаются только заголовки сообщений, превышающих это ограничение). При открытии письма появляется запрос на загрузку оставшейся части сообщения.

**Менее чем** – введите предельный размер сообщения, если ранее была выбран параметр **Сообщения менее**.

**Ограничение количества сообщений** – используется для ограничения общего количества сообщений, одновременно хранящихся на телефоне в папке Входящие. При заполнении папки Входящие и загрузке нового сообщения наиболее старое сообщение в папке Входящие удаляется с телефона. Обратите внимание, что заголовков сообщения остается на телефоне, а само сообщение полностью остается на сервере.

**Установленный предел** – ввести предельное количество сообщений в папке Входящие, если ранее был

выбран параметр **Ограничение количества сообщений**.

**Принимать в группе** – выбрать групповую учетную запись Интернет, которую необходимо использовать для подключения к серверу электронной почты для проверки входящих сообщений. Если выбрана

**Предпочтительная группа**, телефон будет использовать предпочтительную учетную запись группы Интернет.

---

## Вкладка **Исходящие**

### **Адрес сервера исходящих сообщений**

– введите имя или IP-адрес сервера исходящих сообщений, выданный вашим поставщиком услуг электронной почты (SMTP-сервера). Этот адрес используется для идентификации компьютера, через который осуществляется отправка ваших исходящих сообщений электронной почты. Наиболее распространены форматы вида *smtp.example.org* и 123.123.123.123.

**Использовать проверку подлинности SMTP** – для некоторых SMTP-серверов при отправке электронной почты требуется проверка подлинности. В этом случае установите этот флажок и заполните поля **Имя пользователя** и **Пароль**.

**Использовать информацию доступа Входящих** - если SMTP-сервер открывает доступ, используя для проверки подлинности информацию

доступа ваших **Входящих**, установите этот флажок.

**Отправлять в группе** – выбрать групповую учетную запись Интернета, которую необходимо использовать для подключения к серверу электронной почты для отправки исходящих сообщений. Если выбрана

**Предпочтительная группа**, телефон будет использовать предпочтительную учетную запись группы Интернета.

Чтобы установить автоматическую загрузку сообщений, выберите *вашу учетную запись электронной почты* > **Дополнительно** > **Расписание загрузки**.

---

## Расписание загрузки

**Расписание загрузки** – установите флажок, выберите вариант **Через интервал** и выберите интервал загрузки от 1 минуты до 999 минут или выберите вариант **По времени** и запланируйте до трех загрузок в день.

**Примечание:** Если запланирована загрузка по расписанию, обычно рекомендуется снять флажок **Показывать диалог подключения** в меню **Инструменты** > **Панель управления** > **Подключения** > **Учетные записи Интернета** > **Дополнительно** > **Опции**. В противном случае при каждой загрузке в соответствии с расписанием будет открываться диалоговое окно **Подключение к Интернету** и загрузка

будет приостановлена до нажатия кнопки **Соединиться**.

---

Чтобы получить доступ к дополнительным возможностям настройки, выберите *вашу учетную запись электронной почты* > **Дополнительно** > **Дополнительно**.

Дополнительно – вкладка **Входящие**

---

**Протокол SSL** – информация о необходимости использования параметров **Протокол SSL** или **Безопасная проверка подлинности с помощью пароля** (см. ниже) предоставляется поставщиком услуг (провайдером) услуг Интернета. Протокол SSL означает, что вся информация (включая ваше имя пользователя, пароль и все сообщения) во время вашего нахождения в Интернете шифруется для обеспечения максимальной безопасности.

**Порт входящих сообщений** – обычно 110 для серверов POP3 и 143 для серверов IMAP. Используйте значение, установленное по умолчанию, если поставщиком услуг электронной почты не указано иное.

**Безопасная проверка подлинности с помощью пароля** – в отличие от параметра **Протокол SSL** (см. выше), безопасная проверка подлинности с помощью пароля означает, что шифруется только пароль.

---

Дополнительно – вкладка **Исходящие**

---

**Протокол SSL** – см. вкладку **Исходящие** выше.

**Порт исходящих сообщений** – обычно 25. Используйте значение порта 25, если поставщиком услуг электронной почты не указано иное.

**Использовать шифрование MIME** – шифрование MIME представляет собой стандарт, позволяющий пересылать в сообщениях электронной почты нетекстовую информацию (например, графику) и акцентированные символы.

---

## Ручная настройка MMS

Для ручной настройки MMS необходимо сначала создать учетную запись Интернета для MMS и затем перейти к настройкам собственно службы MMS. Редактирование имеющихся учетных записей MMS осуществляется аналогичным образом.

## Панель управления

Меню **Инструменты** > **Панель управления** используется для настройки всех основных системных параметров телефона, зачастую влияющих на

несколько приложений. Здесь выполняется начальная настройка телефона и изменение параметров в любое время после нее.

**Примечание:** *Некоторые настройки могут быть заблокированы или скрыты оператором.*

## Настройки вызова

### Принимать вызовы

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Принимать вызовы**, чтобы определить абонентов, которые смогут дозвониться до вас, и абонентов, которые не смогут дозвониться до вас, путем задания списка вызывающих абонентов, от которых разрешен прием вызовов.

### Вкладка Управление

Определяет способ ответа телефона - путем отправки сигнала "занято" или отбоя.

### Меню Принимать вызовы от

**Принимать всех** – вам может звонить кто угодно.

**Только абоненты из списка** – вам смогут дозвониться только абоненты (которым соответствуют номера телефонов), внесенные в список абонентов, от которых разрешен прием вызовов.

**Контакты** – вам могут дозвониться только абоненты, внесенные в телефонную книгу приложения Контакты.

**Быстрый набор** – вам смогут дозвониться только контакты, внесенные в список Контакты быстрого набора.

**Нет** – никто не сможет дозвониться вам.

### Вкладка Список

Используется для создания списка абонентов, от которых разрешен прием вызовов. Выберите **Добавить** и выберите абонента из приложения **Контакты** или введите имя и номер абонента.

### Добавить к контактам

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Добавить к контактам** и установите флажок, если нужно, чтобы каждый раз при совершении или приеме вызова от нового номера выдавался запрос на сохранение номера в списке контактов.

### Телефонные карты

Вызовы, совершенные с использованием учетной записи телефонной карты, проходят через сервер телефонных карт.

Это означает, что ваш телефон может использоваться в качестве корпоративного телефона. Поскольку в этом случае вызовы совершаются через коммутатор частной компании, становятся доступными функции УАТС, такие услуги, как конференц-вызовы.

Чтобы изменить настройки, выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Телефонные карты**.

Введите код блокировки телефона (по умолчанию установлен код блокировки 0000) и выполните следующие настройки:

- **Режим телефонной карты** – выбор способа использования телефонной карты.
- **Телефонные карты** – список ваших телефонных карт.
- **Активная карта** – задание активной телефонной карты.

Обращайтесь за дополнительной информацией к вашему оператору телефонных карт.

## Создание новой телефонной карты

Выберите **Новая** и введите данные учетной записи.

---

## Вкладка Доступ

**Имя** – введите имя для учетной записи телефонной карты.

**Номер доступа** – введите телефонный номер сервера телефонных карт.

**Код верификации** – введите код подтверждения.

**Междун. префикс** – введите международный префикс, используемый сервером.

---

## Вкладка Настройка

**Порядок отправки** – определяет очередность отправки: отправку сначала номера телефона или кода верификации.

**Задержка номера/ кода** – определяет время ожидания телефона перед отправкой номера или кода.

**Использ. н-р прям. дост.** – если флажок установлен, вы можете пользоваться номером прямого доступа, если телефонная карта предназначена для использования в УАТС.


---

## Услуги для рабочих телефонов

Для настройки услуг для рабочих телефонов следует импортировать файл конфигурации с расширением .rbx, выданный телефонным отделом/отделом ИТ.

## Настройка параметров услуг рабочей телефонной связи

1. Создайте папку **Телефонные карты** в папке **Документ** в памяти телефона или на карте Memory Stick и скопируйте файл конфигурации с расширением .rbx в эту папку.
2. Выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Телефонные карты > Импорт**.
3. Выберите файл с расширением .rbx, который необходимо импортировать, и нажмите **Импорт**.
4. Активируйте карту, присвоив параметру Режим телефонной карты значение **Прямой вызов**, **Всегда использовать телеф. карту** или **Запросить перед вызовом**.

После этого значок телефонной карты  появляется в строке состояния. Файл .rbx можно настроить таким образом, чтобы при нажатии на значок телефонной карты можно было отправлять команды на коммутатор.

## Ожидание вызова

Можно включить или выключить режим оповещения о входящем вызове во время текущего вызова.

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова >**

**Ожидание вызова** и выберите для этого параметра значение **Вкл/Выкл**.

При наличии SIM-карты с поддержкой функции ALS (две линии на одной карте) можно включить или выключить (**Вкл/Выкл**) эту функцию для двух разных телефонных линий.

Настройки сохраняются в сети. Нажмите **Дополнительно > Обновить** для получения текущих настроек.

## Переадр. вызовы

Телефон может выполнять переадресацию входящих вызовов (голосовые, вызовы данных и факсимильные вызовы) на другой номер в случае, если ваш номер занят, недоступен или не отвечает. Можно также выбрать режим переадресации всех вызовов.

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Переадр. вызовы** и выберите типы вызовов, которые необходимо переадресовывать, и номер для переадресации вызовов.

### Варианты переадресации

---

**Поиск адреса в контактах** – выбор записи из телефонной книги приложения Контакты.

**Ввод номера** – ввод номера, на который будет осуществляться переадресация вызовов.

**Выкл** – переадресация входящих вызовов не производится.

---

Все настройки переадресации сохраняются в сети. Нажмите **Дополнительно > Обновить** для получения текущих настроек.

## Пометить вызов

Чтобы включить данную функцию, выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Пометить вызов**. Если эта функция включена, в случае отклонения вызова выводится приглашение для создания напоминания о необходимости перезвонить позднее, через определенный период времени, который можно выбрать.

## Параметры Handsfree

Выберите **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Handsfree**, чтобы настроить способ ответа на входящий вызов при подключенном оборудовании Handsfree.

Режим ответа

---

**Обычный** – вы отвечаете на вызовы, как обычно.

**Любая клавиш.** – вы отвечаете нажатием любой клавиши на клавиатуре.

**Через 5 секунд** – телефон принимает вызов автоматически через 5 секунд после его поступления.

**Всегда направлять входящие вызовы на Bluetooth** – этот флажок используется для направления входящих вызовов на Bluetooth-гарнитуру.

---

## Отклонение вызова с помощью SMS

Если по какой-либо причине требуется отклонить вызов, например, во время совещания, можно настроить телефон для отправки вызываемому абоненту заранее введенного SMS-сообщения.

Чтобы изменить настройки, выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Отклонение вызова с помощью SMS**. Если эта функция включена, в случае отклонения вызова выводится запрос на отправку текстового сообщения (SMS).

## Запрет вызовов

Данная функция позволяет разрешать или запрещать совершение определенных видов вызовов, например, международных.



Чтобы выполнить соответствующие настройки в меню **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Запрет вызовов**, необходимо получить PIN-код у оператора сети.

## Показ или скрытие номера

Можно включить или выключить посылку номера вашего телефона вызываемому абоненту. Чтобы изменить настройки, выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Показ или скрытие номера**. При установке флажка **По умолчанию в сети** выбор определяется сетью.

## Настройка ТТУ

Можно включить функцию телетайпа для работы пользователей с нарушениями функций слуха и речи. Телетайп подключается к разьему для аксессуаров, расположенному на нижнем торце телефона.

## Голосовое управление


Используя голосовые команды, можно совершать и принимать вызовы. Чтобы изменить настройки, выберите пункт

**Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Голосовое управление.**

### Запись голосовых команд

Перед изменением каких-либо настроек в этом диалоговом окне необходимо сначала записать голосовую команду (слова) для команд *ответ*, *занято*, а также *"волшебное слово"*.

"Волшебное слово" - это слово, которое необходимо произнести перед произнесением голосовой команды, чтобы телефон перешел в режим распознавания команды. Выберите необычное, длинное слово, которое может быть легко выделено на фоне обычной речи.

Чтобы записать выделенную голосовую команду, выберите меню **Дополнительно > Правка > Запись**. Чтобы прослушать выделенную голосовую команду, выберите меню **Дополнительно > Правка > Воспроизведение**. Значок  рядом со словом указывает на то, что голосовая команда записана и сохранена.

### Настройки голосового управления

---

**Переносная гарн. handsfree** – голосовое управление при подключенной гарнитуре handsfree.

**Переносная автомобильная гарн.** – голосовое управление при подключенной автомобильной гарнитуре.

**Голосовой ответ** – ответ на вызов с помощью команды голосового управления (слова, записанные для команд "ответ" и "занято").

**Воспроизвести имя вызывающего** – телефон воспроизводит записанное имя вызывающего абонента, если оно сохранено в приложении Контакты.

## Голосовая почта

Выберите **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Голосовая почта** и введите номер телефона для доступа к серверу голосовой почты. Услуга голосовой почты предоставляется оператором и работает как ваш личный "автоответчик".

## Настройка ALS

Функция ALS (Alternate Line Service) означает, что на вашей SIM-карте имеется две разные линии (два номера телефона).

## Счетчик вызовов

Чтобы изменить настройки счетчика вызовов, выберите пункт **Инструменты >**

## Панель управления > Настройки вызова > Счетчик вызовов.

Данная услуга позволяет также (у некоторых операторов называется извещение о стоимости (Advice of Charge, AoC)) позволяет:

- Вести учет стоимости вызовов.
- Автоматически прерывать платные исходящие вызовы в случае превышения определенного максимального размера кредита.

**В окне Счетчик вызовов** имеется две вкладки - **Кредит** и **Тариф**.

## Вкладка Кредит

В этой вкладке имеются следующие возможности настройки:

- **Ограниченный кредит** – если этот флажок установлен, выполняется прерывание всех платных исходящих вызовов при превышении максимального размера кредита. Если флажок снят, ограничение на размер кредита не устанавливается, и стоимость вызова отображается на экране во время вызова.
- **Оставшийся кредит** – это поле можно изменять, устанавливая максимальный размер кредита. Если установлен максимальный размер кредита, во время вызова на экране отображается значение оставшегося кредита.

## Вкладка Тариф

В этой вкладке имеются следующие возможности настройки:

- **Отображать стоимость в** – задаются параметры **Валюта** или **Единицы**.
- **Тариф** – вводится число в пределах от 0,01 до 9999999.
- **Валюта** - выбирается тип валюты (трехбуквенный код).

Чтобы сохранить настройки, необходимо ввести действительный код PIN 2, выданный вашим оператором сети.

**Примечание:** *Функция Счетчик вызовов не работает в роуминге в сети, не поддерживающей предоставление информации о тарификации.*

## Подключения

Параметры подключения определяют возможности связи вашего телефона с другими устройствами.

## Беспроводная технология Bluetooth

Для изменения настроек Bluetooth и соединения с другими Bluetooth-устройствами выберите **Инструменты > Панель управления > Подключения > Bluetooth**.

M600i

**Примечание:** *Соединение следует устанавливать только с устройствами, которые заслуживают доверия.*

Для выполнения любых задач, за исключением передачи отдельных файлов, необходимо установить устойчивое постоянное соединение между телефоном и другим устройством. Установление соединения называется образованием пар (или связыванием). Устройства, с которыми образуются пары, запоминаются вашим телефоном, поэтому повторно образовывать пары с ними нет необходимости. Это упрощает подключения в дальнейшем и делает их безопасными, так как взаимная проверка подлинности устройств проведена.

## Вкладка Настройки

Здесь можно установить все параметры Bluetooth для телефона.

---

**Имя телефона** – введите имя телефона, которое будет отображаться на других устройствах.

**Bluetooth включен** – включение Bluetooth.

**Видимое другим устройствам** – позволяет другим Bluetooth-устройствам находить ваш телефон.

**Включить энергосбережение** – используется для сохранения энергии

Панель управления 91

за счет ограничения активности телефона. Телефон не будет принимать запросы на установление дополнительных подключений от других Bluetooth-устройств после установления одного подключения Bluetooth, однако он будет обнаруживать другие Bluetooth-устройства и посылать запросы на установление соединений с ними.

---

## Вкладка Устройства

В этой вкладке отображается список всех устройств, с которыми телефон уже образовал пары, даже если эти устройства в текущий момент недоступны и на них не включен Bluetooth.

### Образование пары с устройством

Чтобы образовать пару с новым устройством, нажмите **Новое устройство**. При этом телефон произведет поиск видимых Bluetooth-устройств в пределах дальности действия. Чтобы образовать пару с одним из этих устройств, выберите это устройство в списке и введите код доступа (иначе называемый ключ доступа) после соответствующего запроса.

При образовании пары с Bluetooth-гарнитурой гарнитура может обладать функцией автоматического образования пары. Это означает, что вам нет

необходимости образовывать пару вручную, поскольку гарнитура делает это автоматически при включении. Это также означает, что вам нет необходимости вводить код доступа, однако подтвердить образование пары в любом случае нужно.


При выборе устройства из списка открывается список параметров:

---

## Параметры устройств


**Имя устройства** – выбор имени устройства. Это изменение влияет только на отображение устройства в телефоне.

**Доверять этому устройству** – позволяет устройству соединяться с вашим телефоном без необходимости подтверждения при каждом соединении.

**Включить как аудио** – для использования этого устройства (например, Bluetooth-гарнитур) для прослушивания аудио. Устройство, для которых включен режим аудио, отображаются в списке на вкладке **Аудио**, .

---

## Услуги Bluetooth

В окне подробностей подключенного устройства отображается список услуг (иногда называемых профилями), поддерживаемых этим устройством. Во вкладке  выберите устройство и выберите правую вкладку **Услуги**.

## Вкладка Аудио

В этой вкладке отображается список устройств, для которых установлен флажок **Включить как аудио**. В дальнейшем можно отключить функцию аудио для устройства, чтобы предотвратить случайную передачу звука с телефона на это устройство.

## Инфракрасный порт

Чтобы включить инфракрасный порт, выберите меню **Инструменты > Панель управления > Подключения > Инфракрасный порт**.

Настройки инфракрасного порта

---

**Вкл.** или **Вкл. на 10 минут** – используется для включения порта.

**Выкл.** – используется для выключения порта.

---

## Учетные записи Интернет

См. раздел *Настройка Интернета, электронной почты и MMS* на стр. 79.

## Сети мобильной связи

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Подключения > Мобильные сети**, чтобы настроить способ выбора

доступной сети вашим телефоном при нахождении за пределами сети своего оператора. В окне **Мобильные сети** имеется две вкладки: **Поиск** и **Список предпочтения**.

## Вкладка Поиск

Телефон выполняет поиск сети. Можно выбрать между режимами поиска **Автоматический** или **Ручной**.

Пункты меню **Дополнительно**

---

**Выбрать сеть** – начать поиск сети.

**Новый поиск** – поиск следующей сети в списке предпочтений.

---

## Вкладка Список предпочтений

Можно задать список предпочтительных сетей. Телефон выбирает сеть с наивысшим доступным приоритетом.

Пункты меню **Дополнительно**

---

**Добавить сеть** – выбор сети из списка и установка ее приоритета.

**Удалить сеть** – удаление выделенной сети.

**Фильтр сетей** – выбор типа сетей для отображения в списке (**GSM**, **3G** или **Обе**).

---

**Примечание:** *Ваш оператор может разрешить доступ не ко всем доступным сетям.*

## USB

Для отображения настроек USB вашего телефон выберите меню **Инструменты > Панель управления > Подключения > USB**.

### Параметры USB

---

**Режим телефона** – позволяет выполнять синхронизацию, резервное копирование, восстановление, передачу файлов и использовать телефон в качестве модема.

**Передача файлов** – позволяет передавать музыкальные файлы и изображения с телефона и на телефон с помощью компьютерных приложений, например, Sony Disc2Phone и Adobe Photoshop Album SE. Позволяет также использовать телефон в качестве съемного накопителя при подключении к компьютеру.

---

Установите флажок **Разрешить зарядку через USB**, чтобы разрешить зарядку аккумуляторной батареи телефона через USB. Рекомендуется не использовать эту функцию при подключении к USB-концентратору без собственного источника питания или к устройству с питанием только от батареи.

**Примечание:** Во время передачи файлов через USB не изменяйте настройки USB-соединения и не отключайте телефон от другого устройства, поскольку это может привести к потере данных.

## Устройство

### Подсветка

Можно выбрать способ подсветки дисплея и клавиатуры при работе от батареи и при установке в автомобильный держатель. Чем ниже выбранный уровень яркости, тем дольше прослужит аккумулятор до следующей подзарядки. Уровень подсветки при установке в держатель должен быть достаточно низким, чтобы подсветка не препятствовала нормальному ночному зрению.

Чтобы изменить настройки, выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Подсветка**.

### Вкладка Настройки

---

**Авто** – подсветка включается при нажатии экрана, нажатии клавиши или при поступлении входящего вызова. После истечения краткого периода неактивности подсветка выключается.

**Вкл.** – подсветка всегда включена, однако после истечения краткого периода неактивности ее яркость уменьшается до минимального уровня, который можно отрегулировать во вкладке Яркость.

---

## Вкладка Яркость

Выберите режим подсветки и отрегулируйте яркость с помощью ползунка или Jog Dial.

Выберите **По умолчанию** для сброса всех уровней подсветки и возврата к установленным на предприятии.

## Управление устройством

Функция управления устройством позволяет дистанционно передавать на ваш телефон настройки, например, Интернет, электронной почты, SMS и MMS. Она также позволяет управлять (выводить на экран список, устанавливать, обновлять и деинсталлировать) темами и клиентским программным обеспечением на телефонах. Функция управления устройством удобна, если на предприятии имеется, например, определенный набор стандартного программного обеспечения, которое должно использоваться на всех телефонах сотрудников.

Чтобы ввести настройки или выполнить операции с программным обеспечением, установленным на телефоне, между телефоном и сервером управления устройствами организуется сеанс

управления устройством. Сеанс можно инициировать как с телефона, так и с сервера.

### Диалоговое окно Управление устройством

Выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Устройство > Управление устройством**. Выводится список профилей сервера управления устройствами (при их наличии). Настройки профилей описывают порядок инициирования сеанса управления устройством и оповещений в ходе сеанса. В диалоговом окне управления устройством можно:

- Инициировать сеанс управления телефоном, выбрав профиль и нажав **Подключиться**.
- Создать новый профиль сервера управления устройствами вручную, выбрав меню **Дополнительно > Новый профиль**.
- Инициировать изменение конфигурации нового оператора, выбрав меню **Дополнительно > Очист. ACL**. Это может оказаться необходимым, если ваш телефон ранее конфигурирован для другого оператора.
- Изменять и удалять профили сервера управления устройствами.


**Примечание:** Профиль может быть заблокирован вашим оператором. В этом случае изменение и удаление этого профиля или сброс ACL невозможен.


Диалоговое окно управления устройством состоит из двух вкладок - вкладки **Подробно** и вкладки **Настройки**. Во вкладке **Подробно** можно редактировать подробную информацию о подключении, например, имя пользователя учетной записи на сервере управления устройствами, а также идентификатор и адрес сервера. Во вкладке **Настройки** можно задавать конфигурацию сеанса управления устройством.

## Режим полета

В режиме полета радиofункции телефона выключаются, однако можно пользоваться функциями организатора.

Выберите **Инструменты > Панель управления > Устройство > Flight mode** и выберите, нужно ли выдавать запрос на подтверждение при переключении из **Режима полета** в режим **Телефон вкл.** и обратно при нажатии на кнопку Вкл/Выкл.

В режиме полета Flight mode в строке состояния отображается значок Flight mode . Чтобы изменить режим, можно нажать

на этот значок или (в режиме Телефон вкл.) на значок мощности сигнала .

## Аппаратная кнопка

Назначение кнопки быстрого доступа можно изменить. Чтобы изменить настройки, выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Настройки вызова > Аппаратная кнопка**.

На кнопку быстрого доступа можно назначить открытие одного из следующих элементов: меню Действие, Интернет, основное меню, приложений Проигрыватель, Звукозапись или Диспетчер задач.

## Часовой пояс

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Устройство > Часовой пояс**, чтобы задать параметры **Текущий часовой пояс** и **Интересующий пояс**, которые отображаются в приложении **Время** с собственными настройками текущего времени и даты. Выберите нужное поле и выберите часовой пояс или город, входящий в часовой пояс, который необходимо отобразить.

Свой часовой пояс не отображается в приложении **Время**, однако упрощает



возврат к текущему времени при возврате домой.

## Пункты меню Часовой пояс

---

**Задать обновления** – при путешествии через несколько часовых поясов ваш телефон может принимать информацию от сети и автоматически устанавливать часы в соответствии с местным временем.

---

## Формат чисел

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Устройство > Форматы чисел**, чтобы задать формат отображения расстояний, десятичного разделителя, разделителя тысяч, валюты и положения символа. Формат по умолчанию зависит от выбранного языка.

## Экономичный режим

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Устройство >**

**Экономичный режим**, чтобы задать параметры экономичного режима.

Если в меню **Инструменты > Панель управления > Устройство >**

**Подсветка** установлено значение **Автоматически**, подсветка телефона выключается автоматически для экономии электроэнергии. Если параметру Подсветка присвоено значение **Вкл**,

экономичный режим можно включить, выбрав **Включить энергосбережение**. В этом случае после истечения определенного времени бездействия подсветка экрана выключается.

**Вкл. после** определяет период времени после прекращения пользования телефоном, после истечения которого экран выключается.


## Заставка

Для выбора заставки выберите меню **Инструменты > Панель управления > Устройство > Заставка**. Можно выбрать заставку по умолчанию, изображение или папку с изображениями, которые будут отображаться в режиме показа слайдов.

## Звуки и сигналы

### Сигналы вызова

Выберите **Инструменты > Панель управления > Устройство > Звуки и сигналы > Сигналы вызова**, чтобы выбрать сигналы вызова для входящих голосовых вызовов, вызовов данных и факсимильных вызовов с помощью выпадающих меню. Чтобы изменить громкость сигнала вызова, нажмите на ползунок и переместите его с помощью стилуса или вращайте Jog Dial. Чтобы

прослушать звук, нажмите кнопку . Если выбрать вариант **Нарастающий сигнал**, сигнал вызова сначала звучит тихо, однако затем громкость постепенно нарастает.

Можно также назначать различные сигналы вызова для разных контактов (см. раздел *Присвоение контакту индивидуального звукового сигнала вызова* на стр. 40).

### Оповещение о сообщениях

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Устройство > Звуки и сигналы > Оповещения о сообщениях**, чтобы выбрать звуки для воспроизведения при поступлении различных видов сообщений. При выборе варианта **Визуальное уведомление** при поступлении сообщения на экране открывается диалоговое окно.

### Сигналы

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Устройство > Звуки и сигналы > Сигналы будильника**, чтобы выбрать звуки и установить громкость сигналов календаря и будильника. Для пользования будильником телефон должен быть включен. Если нужно включить

будильник, однако отключить оповещения о входящих вызовах и сообщениях, переключите телефон в режим полета.

### Виброзвонок

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Устройство > Звуки и сигналы > Виброзвонок** и затем выберите события, при наступлении которых телефон должен подавать вибросигнал. **Вкл. в беззвучном режиме** означает, что телефон подает вибросигнал только в беззвучном режиме. Более подробную информацию см. в разделе *Беззвучный режим* на стр. 23.

### Кнопки и экран

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Устройство > Звуки и сигналы > Кнопки и экран** и выберите звуки нажатия клавиш и кнопок и звуки нажатия на экран.

### Эквалайзер

Эквалайзер позволяет изменять баланс частот при воспроизведении звука в Проигрывателе. Чтобы изменить настройки, выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Устройство > Звуки и сигналы > Эквалайзер**. В выпадающем меню содержатся

предустановки для различных музыкальных жанров. Мегабас позволяет установить повышенный уровень басовых частот вне зависимости от громкости.

## Мастер очистки

См. раздел *Мастер очистки* на стр. 72.

## Ввод текста

Чтобы изменить настройки, выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Устройство > Ввод текста**.

- Изменение настроек в меню параметров текста приложений ввода текста (см. раздел *Ввод текста* на стр. 17).
- Выберите программу ввода текста и выполните ее настройку.

---

**Предиктивный текст** – выбор языков для предиктивного ввода текста и включение функции предиктивного ввода текста.

**Делать первые буквы предложений заглавными** - выберите этот пункт, если необходимо автоматически делать первые буквы предложений заглавными.

**Рукописный ввод** – выберите этот пункт, если хотите включить программу для распознавания рукописного текста. Программа Jot Pro

поставляется вместе с телефоном и включена по умолчанию.

Программа Jot Pro допускает ввод как рукописного текста, так и текста с клавиатуры. Можно установить программу для распознавания рукописного текста сторонних производителей, но ввод с клавиатуры будет поддерживаться только в том случае, если оно поддерживается этой программой. Если у этой программы есть пункт меню для настройки, то им можно будет воспользоваться, выбрав пункт **Настройка** в меню **Дополнительно**.

**Виртуальная клавиатура** – выберите этот пункт, если необходима виртуальная клавиатура. Выберите пункт **Настройка** в меню **Дополнительно** для выбора языка раскладки клавиатуры

---

## Темы

Темы используются для персонализации телефона. Темы определяют, например, цвет экрана и текста, значки, фоновый рисунок и оболочки. Темы также включают набор звуков для использования в качестве сигналов вызова и оповещений о входящих SMS- и MMS-сообщениях.

Чтобы выбрать тему из списка и просмотреть ее, выберите меню **Инструменты > Панель управления >**

**Устройство > Темы.** Чтобы применить тему, нажмите **Выбрать**.

Пользуясь меню **Дополнительно**, можно удалить или переслать тему. Удалить тему, которая используется в настоящий момент, или предустановленную тему нельзя.

**Примечание:** *Защита авторским правом может запрещать копирование, изменения или передачу содержимого. Если файл защищен авторским правом или если ключ доступа просрочен или отсутствует, рядом с именем файла отображается соответствующий значок.*

## Дата и время

Для настройки текущей даты и времени выберите **Инструменты > Панель управления > Устройство > Дата и время**. Можно также выбрать формат отображения даты и времени. Выберите нужное поле и выполните настройку.

### Пункты меню Дата и время

---

**Задать обновления** – при путешествии через несколько часовых поясов ваш телефон может принимать информацию от сети и автоматически

устанавливать часы в соответствии с местным временем.

**Установка рабочих дней** – используется для установки рабочих дней и первого дня недели.

---

## Приветствие пользователя

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Устройство > Приветствие пользователя**, чтобы включить или выключить отображение приветствия пользователя при включении телефона. Максимальная длина вводимого приветствия - 32 символа.

## Фоновый рисунок

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Устройство > Фоновый рисунок**, чтобы задать фоновый рисунок для окна режима ожидания. Нажмите **Заменить** и выберите изображение, которое нужно использовать. С помощью ползунка измените размер изображения.

### Пункты меню Фоновый рисунок

---

**Удалить изображение** – удаление фонового рисунка.

**Изобр. из темы** – выбор изображения из темы.

**Мозаика** – при установке этого флажка экран заполняется размноженным изображением, которое выбрано пользователем.

---

## Настройки сообщений

### Информация оператора



Информационные сообщения оператора – это текстовые сообщения, рассылаемые всем абонентам в области сети, например информация от поставщика услуг или прогнозы погоды. Наличие этой услуги зависит от ее поддержки поставщиком услуг. Изменяя описанные ниже настройки, можно оформлять подписку и активировать различные информационные каналы.

Чтобы изменить настройки, выберите пункт **Инструменты > Панель управления > Сообщения > Информационные сообщения оператора**.

## Учетные записи электронной почты

См. раздел *Настройка Интернета, электронной почты и MMS* на стр. 79.

## Учетные записи MMS

См. раздел *Настройка Интернета, электронной почты и MMS* на стр. 79.

## SMS

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Сообщения > Учетная запись SMS**, чтобы настроить текстовые сообщения (SMS и EMS).

## Сообщения WAP push

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Сообщения > Wap push**, чтобы настроить работу телефона с входящими сообщениями Wap push для загрузки услуг.

### **Сообщения WAP push**

---

**Автоматически** – при выборе этого варианта сообщения загрузки услуг принимаются всегда, а содержимое, на которое оформлена подписка, автоматически загружается в обозреватель, если это возможно. Если

обозреватель недоступен, выдается оповещение.

**Всегда спрашивать** – при выборе этого варианта выдается оповещение о наличии содержимого для загрузки. При поступлении сообщений об услуге также выдается оповещение.

**Никогда** - все сообщения Wap push о загрузке услуг игнорируются.

## Безопасность

### Диспетчер сертификатов и сертификаты Java

Цифровые сертификаты используются для проверки происхождения посещаемых веб-страниц и любого устанавливаемого программного обеспечения. Для просмотра имеющихся на телефоне сертификатов

Центра сертификации и пользовательского сертификата выберите меню

**Инструменты > Панель управления >**

**Безопасность > Дисп.серт.** Для просмотра имеющихся сертификатов Java выберите меню **Инструменты > Панель управления > Безопасность >**

**Сертификаты Java.** Сертификаты создаются и выпускаются независимой организацией, которая гарантирует их подлинность.

## Блокировка

Телефон оснащен четырьмя средствами защитной блокировки, которые можно настраивать из панели управления. Для этого нужно зайти в меню **Инструменты > Панель управления > Безопасность > Блокировка.**

### Блокировка телефона

Представляет собой код блокировки, который можно использовать для защиты телефона от несанкционированного использования. При первом включении телефона используется код блокировки 0000, однако его можно в любое время изменить, введя любой цифровой код длиной от четырех до восьми символов в меню **Блокировка.** Варианты настройки **Блокировка телефона:**

- **При вкл. питания** – запрос на ввод кода выдается каждый раз при включении телефона.
- **Выкл.** – блокировка выключена, запрос на ввод кода не выдается.
- **При замене SIM-карты** – запрос на ввод кода выдается только в случае замены SIM-карты.

### Блокировка SIM-карты

Ваш PIN-код (персональный идентификационный номер) может иметь длину от четырех до восьми цифр и

используется для защиты вашей SIM-карты от несанкционированного использования. Он необходим для доступа к SIM-карте.

Код выдается оператором вместе с SIM-картой, однако его можно изменить в меню **Блокировка**. Варианты настройки **Блокировка SIM-карты**:

- **При вкл. питания** – запрос на ввод PIN-кода выдается каждый раз при включении телефона.
- **Выкл.** – блокировка выключена, запрос на ввод кода не выдается.

При вводе неправильного PIN-кода появится сообщение об ошибке. Обычно после трех попыток ввода неправильного кода (число попыток зависит от оператора) SIM-карта блокируется. Чтобы разблокировать SIM-карту, необходимо ввести PUK-код.

PUK-код состоит из восьми цифр. При вводе верного PUK-кода необходимо ввести новый PIN-код. Допускается 10 попыток ввода неправильного PUK-кода. Если PUK-код введен неверно 10 раз, SIM-карта отключается и необходимо обратиться к оператору. Изменить PUK-код невозможно.

### **Код PIN2**

Некоторые дополнительные функции SIM-карты, например, Счетчик вызовов и

Номера фиксированного набора, можно защитить дополнительным кодом PIN2. Этот код имеет следующие особенности:


- **Код PIN2** нельзя отключить, однако можно изменить в меню **Блокировка** (код может иметь длину от четырех до восьми символов).
- **Код PIN2** блокируется после трех попыток ввода неправильного кода. Чтобы разблокировать этот код, необходимо ввести код PUK2.
- После 10 безуспешных попыток разблокировки кода PIN2 картой можно пользоваться, однако доступ к функциям SIM-карты, защищенным кодом PIN2, прекращается без возможности восстановления.
- Не все SIM-карты имеют код PIN2.

## **Блокировка в случае бездействия**

Если установлен флажок **Блокировка в случае бездействия** и в ответ на запрос введен **Код блокировки телефона**, эта блокировка активируется. Она обеспечивает защиту экрана при случайном нажатии. После бездействия в течение 60 секунд экран блокируется автоматически. Чтобы разблокировать его, нажмите любую клавишу для вызова диалогового окна, в котором необходимо ввести код **Блокировки телефона**.

## Автоматическая блокировка клавиатуры

Если установлен флажок

**Автоматическая блокировка клавиатуры**, после истечения определенного времени бездействия клавиатура автоматически блокируется. Это выполняется для предотвращения случайного нажатия на какую-либо клавишу. Чтобы снять блокировку клавиатуры, нажмите и удерживайте кнопку "Назад", расположенную на боковой поверхности телефона, или нажмите  > **Разблокировать**.

## Настройки MIDlet

Программы MIDlet представляют собой пакет приложений Java. В некоторых случаях программы MIDlet могут инициировать действия, требующие разрешения пользователя. Сюда входят такие действия, как:

- Открытие подключения.
- Автоматический запуск программы MIDlet в ответ на входящее подключение.
- Отправка SMS-сообщения

Открывается диалоговое окно **Запрос на разрешение MIDlet**, в котором можно принять запрос или отклонить его в случае,

если он ставит под угрозу конфиденциальность или влечет за собой пользование платными услугами сети.

Выберите меню **Инструменты > Панель управления > Безопасность**, чтобы получить доступ к двум приложениям, используемым для настройки программ MIDlet на телефоне, - **Учетные записи MIDlet** и **Разрешения MIDlet**.

### Учетные записи MIDlet

Для ПО MIDlet Suite можно назначить определенную учетную запись Интернет. В окне **Учетные записи MIDlet** отображается список установленных в текущий момент MIDlet Suite. Учетную запись Интернет MIDlet Suite можно изменить, выделив ее и выбрав одну из учетных записей Интернет или виртуальных частных сетей (VPN) из числа конфигурированных на телефоне.

### Разрешения MIDlet

В окне **Разрешения MIDlet** можно определять условия, при которых телефон будет выдавать запрос в ответ на инициирование MIDlet Suite определенного действия. Чтобы изменить разрешение MIDlet Suite, его нужно выделить и установить **Разрешения пользователя**, а также действия телефона



в ответ на соответствующие разрешения пользователя в поле **Режим взаимодействия**.

## Учетные записи VPN

Виртуальная частная сеть (VPN) представляет собой безопасный способ предоставления доступа к сети организации через Интернет. Чтобы создать учетную запись VPN, выберите **Инструменты > Панель управления > Безопасность > Учетная запись VPN**.

## Другое

### Форматирование диска

См. раздел *Форматирование карты Memory Stick* на стр. 71.

### Установка

См. раздел *Установка приложений* на стр. 71.

### Язык

Чтобы изменить язык интерфейса телефона, выберите нужный язык из списка. Используемый язык выделяется. Можно удалить все языки, кроме английского.

В целях экономии памяти на телефоне доступен только ограниченный набор языков. При выборе из списка одного из языков не используемые в наборе языки удаляются из памяти телефона. Дополнительные языки можно загрузить с сайта [www.sonyericsson.com/support](http://www.sonyericsson.com/support)

## Общий сброс

Используйте **Общий сброс** для сброса всех параметров телефона.

**Важное примечание:** *Все пользовательские данные, а также ранее установленные мультимедийные файлы и файлы данных приложений (например, фоновые рисунки, звуковые сигналы вызова и изображения), будут удалены, а все параметры будут установлены в состояние, в котором они находились после выбора языка. Будет восстановлен выбранный язык.*

Если была создана резервная копия данных пользователя, их можно восстановить (см. раздел *Восстановление данных* на стр. 78).

Восстановить мультимедийные файлы и файлы приложений можно с сайта [www.sonyericsson.com/support](http://www.sonyericsson.com/support).

Если вы хотите сохранить установленные приложения, снимите флажок в окне

Удалить установленные  
пользователем приложения.

## Мастер настройки

Мастер настройки обычно запускается при первом включении телефона. Мастер упрощает настройку базовых параметров телефона и предлагает некоторые полезные рекомендации. Для запуска Мастера настройки можно также в любое время воспользоваться меню

**Инструменты > Панель управления >**

**Другое > Мастер настройки.** При запуске Мастера настройки из Панели управления в него также включается пункт калибровки экрана.

## Деинсталляция

См. раздел *Удаление приложений* на стр. 72.

# Устранение неполадок

За советами по решению возможных проблем с телефоном рекомендуем обращаться по адресу [www.sonyericsson.com/support](http://www.sonyericsson.com/support). Чтобы получить полезную информацию, выберите свой регион, город и модель телефона.

Телефон также оснащен встроенной системой текстовой справки. Во многих приложениях и в некоторых диалоговых окнах, например, в окнах для изменения важных настроек, предусмотрен пункт **Справка** в меню **Дополнительно**.

Для увеличения производительности можно обновить программное обеспечение телефона. См. раздел *Обновление программного обеспечения* на стр. 15.

**Примечание:** Если телефон требуется сдать в ремонт, следует учесть, что при этом возможна потеря данных, сохраненных в телефоне. Рекомендуется создать копию такой информации (см. раздел *Резервное копирование данных* на стр. 78).

# Важная информация

## Сайт Sony Ericsson для потребителей

На сайте [www.sonyericsson.com/support](http://www.sonyericsson.com/support) имеется раздел, в котором можно легко получить нужную справку и рекомендации несколькими нажатиями мыши. Здесь можно найти последние версии программного обеспечения для компьютера и рекомендации по эффективному использованию изделия.

## Обслуживание и поддержка

Теперь для вас доступен целый набор эксклюзивных услуг:

- Глобальные и локальные веб-сайты, предоставляющие услуги поддержки.
- Всемирная сеть центров клиентской поддержки.
- Обширная сеть компаний-партнеров Sony Ericsson.

Гарантийный срок. Дополнительную информацию об условиях гарантии можно найти в этом руководстве пользователя.

На сайте [www.sonyericsson.com](http://www.sonyericsson.com), в разделе, посвященном поддержке, можно получить помощь и найти самую актуальную информацию, например, обновления

программного обеспечения, базу знаний, информацию по настройке телефона, а также получить дополнительную помощь в случае необходимости на нужном вам языке.

Дополнительную информацию об услугах и функциях, предоставляемых оператором, можно получить у оператора сети.

Можно также обратиться в один из наших центров клиентской поддержки. Номер телефона ближайшего центра клиентской поддержки можно найти в приведенном ниже списке. Если ваша страна или регион в списке отсутствуют, обращайтесь к ближайшему дилеру. (Данные о номерах телефонов приводятся на момент выпуска в печать данного руководства. Наиболее актуальные данные можно всегда найти на сайте [www.sonyericsson.com](http://www.sonyericsson.com).)

За обслуживанием изделия в маловероятном случае необходимости обращайтесь в магазин, где было приобретено изделие, или в одну из наших компаний-партнеров. Сохраните документ, подтверждающий факт покупки изделия - его необходимо предъявить при обращении за гарантийным обслуживанием.

Стоимость звонков в центр клиентской поддержки определяется действующими в стране тарифами с учетом местных

налогов, если номер центра не является бесплатным.

<b>Страна</b>	<b>Номер телефона</b>	<b>Адрес электронной почты</b>
Австралия	1-300 650 050	questions.AU@support.sonyericsson.com
Австрия	0810 200245	questions.AT@support.sonyericsson.com
Аргентина	800-333-7427	questions.AR@support.sonyericsson.com
Бельгия	02-7451611	questions.BE@support.sonyericsson.com
Бразилия	4001-0444	questions.BR@support.sonyericsson.com
Великобритания	08705 23 7237	questions.GB@support.sonyericsson.com
Венгрия	06 1 437 7300	questions.HU@support.sonyericsson.com
Венесуэла	0-800-100-2250	questions.VE@support.sonyericsson.com
Филиппины	02-6351860	questions.PH@support.sonyericsson.com
Германия	0180 534 2020	questions.DE@support.sonyericsson.com
Гонконг	8203 8863	questions.HK@support.sonyericsson.com
Греция	801-11-810-810 210-89 91 919 с мобильного телефона	questions.GR@support.sonyericsson.com
Дания	33 31 28 28	questions.DK@support.sonyericsson.com
Индия	1800 11 1800 (бесплатный вызов) questions.IN@support.sonyericsson.com 39011111 (с мобильного телефона)	
Индонезия	021-2701388	questions.ID@support.sonyericsson.com
Ирландия	1850 545 888	questions.IE@support.sonyericsson.com

Испания	902 180 576	questions.ES@support.sonyericsson.com
Италия	06 48895206	questions.IT@support.sonyericsson.com
Канада	1-866-766-9374	questions.CA@support.sonyericsson.com
Китай	4008100000	questions.CN@support.sonyericsson.com
Колумбия	18009122135	questions.CO@support.sonyericsson.com
Малайзия	1-800-889900	questions.MY@support.sonyericsson.com
Мексика	01 800 000 4722	questions.MX@support.sonyericsson.com (звонок внутри страны бесплатный)
Нидерланды	0900 899 8318	questions.NL@support.sonyericsson.com
Новая Зеландия	0800-100150	questions.NZ@support.sonyericsson.com
Норвегия	815 00 840	questions.NO@support.sonyericsson.com
Объединенные Арабские Эмираты	43 919880	questions.AE@support.sonyericsson.com
Польша	0 (префикс) 22 6916200	questions.PL@support.sonyericsson.com
Португалия	808 204 466	questions.PT@support.sonyericsson.com
Россия	8 495 787 0986	questions.RU@support.sonyericsson.com
Румыния	(+4021) 401 0401	questions.RO@support.sonyericsson.com
Сингапур	67440733	questions.SG@support.sonyericsson.com
Словакия	02-5443 6443	questions.SK@support.sonyericsson.com
США	1-866-766-9374	questions.US@support.sonyericsson.com
Таиланд	02-2483030	questions.TH@support.sonyericsson.com
Тайвань	02-25625511	questions.TW@support.sonyericsson.com

Турция	0212 47 37 777	questions.TR@support.sonyericsson.com
Украина	380 44 590 1515	questions.UA@support.sonyericsson.com
Финляндия	09-299 2000	questions.FI@support.sonyericsson.com
Франция	0 825 383 383	questions.FR@support.sonyericsson.com
Хорватия	062 000 000	questions.HR@support.sonyericsson.com
Центральная Африка	+27 112589023	questions.CF@support.sonyericsson.com
Чешская Республика	844 550 055	questions.CZ@support.sonyericsson.com
Чили	123-0020-0656	questions.CL@support.sonyericsson.com
Швейцария	0848 824 040	questions.CH@support.sonyericsson.com
Швеция	013-24 45 00	questions.SE@support.sonyericsson.com
Южная Африка	0861 632222	questions.ZA@support.sonyericsson.com

# Безопасное и эффективное использование

Прежде чем использовать мобильный телефон, обязательно ознакомьтесь с данной информацией. Данные инструкции приводятся для вашей безопасности. Их необходимо выполнять. Если изделие подверглось воздействию одного из перечисленных ниже факторов, а также при наличии подозрений в некорректной работе необходимо обязательно проверить изделие, обратившись к сертифицированному партнеру SonyEricsson. Осуществлять зарядку и использовать изделие разрешается только после проверки. Несоблюдение этого условия может привести к нарушениям в работе изделия и даже поставить под угрозу ваше здоровье.

**Важное примечание:** *Во избежание ухудшения слуха при ответе на вызовы уменьшите громкость перед тем, как поднести телефон к уху.*



## Рекомендации по безопасной эксплуатации изделия (мобильный телефон, аккумуляторная батарея, зарядное устройство и другие аксессуары)

- Обращаясь с телефоном аккуратно, храните его в чистом месте.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** *Под воздействием открытого огня аккумулятор может взорваться.*

- Избегайте контакта телефона с жидкостями. Не подвергайте его воздействию повышенной влажности.
- Не подвергайте телефон воздействию слишком низким или слишком высоким температур. Не подвергайте аккумуляторную батарею воздействию температур выше +60°C.
- Держите вдали от открытого огня и зажженных сигарет.
- Не роняйте, не бросайте и не пытайтесь сгибать телефон.
- Не красьте изделие.
- Не пытайтесь разбирать изделие или вносить изменения в его конструкцию. Обслуживание телефона должно выполняться только квалифицированным персоналом, уполномоченным на то компанией Sony Ericsson.



- Не используйте телефон рядом с медицинским оборудованием без соответствующего разрешения.
- Не используйте телефон внутри или поблизости от самолетов, а также в зонах, имеющих надпись "Выключите приемно-передающие радиустановки".
- Не используйте телефон в зонах с потенциально взрывоопасной атмосферой.
- Не устанавливайте телефон или беспроводное оборудование над воздушной подушкой безопасности автомобиля.

## ДЕТИ

ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ. НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ ДЕТЯМ ИГРАТЬ С ТЕЛЕФОНОМ И ЕГО ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ. ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМИРОВАНИЮ ДЕТЕЙ ИЛИ ОКРУЖАЮЩИХ, А ТАКЖЕ К ВОЗМОЖНОМУ ПОВРЕЖДЕНИЮ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА ИЛИ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ. ТЕЛЕФОН И ЕГО ПРИНАДЛЕЖНОСТИ МОГУТ СОДЕРЖАТЬ МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ, КОТОРЫЕ МОГУТ ОТЛАМЫВАТЬСЯ И ПРЕДСТАВЛЯТЬ ОПАСНОСТЬ УДУШЕНИЯ.



## Блок питания (зарядное устройство)

Адаптер питания переменного тока можно подключать только к обозначенным источникам питания, следуя обозначениям на изделии. Убедитесь, что провод не перекручен и нет опасности его повреждения. Чтобы избежать опасности поражения электротоком, отключите устройство от розетки, прежде чем производить

его очистку. Нельзя использовать адаптер питания переменного тока на улице или во влажных местах. Ни в коем случае не пытайтесь заменить провод или вилку питания. Если вилка питания не подходит к розетке, вызовите электрика для установки подходящей розетки. Используйте только фирменные зарядные устройства Sony Ericsson, предназначенные для использования с мобильным телефоном. Другие зарядные устройства могут не соответствовать требованиям, предъявляемым к безопасности и рабочим характеристикам.

## Аккумуляторная батарея

Рекомендуется полностью зарядить батарею, прежде чем впервые использовать ее в телефоне. Емкость новой или давно не используемой батареи при первых нескольких подзарядках может быть ниже обычной. Аккумуляторную батарею следует заряжать только при температуре от +5°C до +45°C.

Используйте только фирменные аккумуляторные батареи Sony Ericsson, предназначенные для использования с данным мобильным телефоном. Использование других аккумуляторов и зарядных устройств может привести к повреждениям и травмам.

Время разговора и ожидания зависит от нескольких факторов, включая силу сигнала, рабочую температуру, интенсивность использования приложений, выбранные функции, а также интенсивность использования мобильного телефона для голосовой связи и передачи данных.

Выключайте телефон перед извлечением аккумуляторной батареи. Не берите аккумулятор в рот. Электролит аккумулятора токсичен при проглатывании. Избегайте соприкосновения



металлических контактов аккумулятора с другими металлическими предметами. Это может вызвать короткое замыкание и повредить батарею. Используйте аккумулятор только в соответствии с инструкцией.

## **Личные медицинские устройства**

Мобильный телефон может влиять на работу электронных стимуляторов сердца и других имплантированных устройств. Не держите телефон вблизи от электронного стимулятора, например, в нагрудном кармане. При использовании телефоном поднесите его к уху с противоположной от сердца стороны. Расстояние между телефоном и электронным стимулятором должно быть не менее 15 см. В этом случае возможность сбоев в работе минимальна. Если возникает подозрение, что телефон все-таки влияет на работу электронного стимулятора, немедленно отключите телефон. За более подробной информацией обратитесь к своему кардиологу.

За подробностями относительно совместимости с другими медицинскими приборами обращайтесь к врачу и к производителям этих приборов.

## **Пользование телефоном за рулем**

Проверьте, не введены ли законодательством вашей страны ограничения на пользование мобильным телефоном за рулем. Возможно, водителю следует пользоваться устройствами handsfree. Мы рекомендуем использовать только устройства handsfree производства Sony Ericsson,

разработанные специально для использования с данным изделием.

Производители некоторых марок автомобилей запрещают использовать мобильные телефоны за рулем, так как это может повлиять на работу автомобильного оборудования. Проверьте, можно ли в таком случае использовать комплект handsfree с внешней антенной.

Будьте внимательны за рулем и, в случае необходимости, сверните с дороги и остановите машину, прежде чем ответить на звонок.

## **Экстренные вызовы**

Мобильные телефоны работают на основе радиоволн, которые не могут гарантировать бесперебойную связь в любых условиях. Поэтому нельзя полагаться только на мобильную связь в случае необходимости экстренных вызовов (например, при вызове скорой помощи). Не все сети мобильной связи разрешают экстренные вызовы, или же такие звонки могут быть недоступны в определенных районах, при использовании определенных сетевых услуг и/или функций телефона. За подробной информацией обратитесь к своему поставщику услуг.

## **Антенна**

Телефон оснащен встроенной антенной. Применение антенн, не рекомендованных Sony Ericsson для использования с этой моделью, может привести к повреждению мобильного телефона, ухудшению рабочих характеристик и увеличению уровня SAR с превышением установленных пределов (см. далее).

## Эффективное использование

Держите мобильный телефон так же, как и любой другой телефон. Не закрывайте верхнюю часть телефона во время разговора, это может привести к снижению качества связи и повышению энергетических затрат, что сократит время разговора.

## Воздействие ВЧ-излучения и удельная мощность излучения (SAR)

Телефон представляет собой радиопередатчик и приемник малой мощности. Во включенном состоянии телефон излучает ВЧ-энергию низкого уровня (также известную как радиоволны или поля радиочастот). Правительства стран всего мира приняли определенные соглашения относительно техники безопасности, разработанные научными организациями, например, ICNIRP (Международная комиссия по защите от неионизирующего излучения) и IEEE (Институт инженеров электротехники и электроники), на основе данных периодических изданий и научных исследований. Эти соглашения устанавливают допустимый уровень радиоволн, воздействию которых может подвергаться человек. Наши нормы излучения предусматривают достаточный запас надежности, чтобы не представлять никакой опасности для человека, независимо от его возраста и состояния здоровья, а также учитывают возможные колебания при измерениях. Удельная мощность поглощения (SAR) -- это единичное измерения количества радиочастотной энергии, поглощаемой организмом человека во

время пользования радиотелефоном. Значение SAR измеряется в лабораторных условиях при максимальном уровне потребления энергии, однако реальный уровень SAR во время работы телефона может оказаться гораздо ниже этого значения. Это связано с тем, что во время работы телефон использует минимальный уровень энергии, необходимый для поддержания связи. Изменения значения SAR в пределах установленной нормы не представляют никакой опасности. Хотя у разных моделей телефонов может быть разный уровень SAR, все модели мобильных телефонов Sony Ericsson разработаны в соответствии с установленными для радиоизлучения нормами.

Все модели телефонов, продаваемых на территории США, перед поступлением в продажу проходят испытания и получают сертификат FCC, подтверждающий, что уровень излучения телефона не превышает установленного правительством безопасного уровня. Испытания проводятся в положениях и местах (у уха и на теле), установленных требованиями FCC к каждой модели. Данный телефон прошел испытания и признан соответствующим требованиям к радиоизлучению при ношении на теле, установленным FCC, при условии ношения на расстоянии не менее 15 мм от тела и отсутствии вблизи телефона металлических предметов или при использовании оригинальных аксессуаров Sony Ericsson для ношения на теле, предназначенных для данного телефона. При использовании других аксессуаров возможно несоответствие требованиям к радиоизлучению, установленным FCC.

В сопровождающей телефон документации имеется отдельная брошюра, содержащая

информацию об уровне SAR для данного телефона. Эту и другую информацию относительно воздействия радиочастоты и SAR можно найти на сайте [www.sonyericsson.com](http://www.sonyericsson.com).

## Доступные решения для лиц с ограниченными возможностями

Для телефонов, продаваемых на территории США: с мобильным телефоном Sony Ericsson можно использовать TTY-терминал (телетайп) (при применении необходимых аксессуаров). Информацию о доступных устройствах для лиц с ограниченными возможностями можно получить в центре поддержки лиц с ограниченными возможностями компании Sony Ericsson по телефону 877 878 1996 (телетайп) или 877 207 2056 (голосовой звонок) или на сайте центра поддержки лиц с ограниченными возможностями компании Sony Ericsson по адресу [www.sonyericsson-snc.com](http://www.sonyericsson-snc.com).

## Утилизация старого электрооборудования и электронного оборудования



Наличие этого символа на изделии или на его упаковке означает, что изделие нельзя утилизировать как бытовой мусор. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема и утилизации электрооборудования и электронного оборудования. Соблюдение правил утилизации настоящего изделия позволит предотвратить неблагоприятные последствия для окружающей среды и здоровья людей, которые могут возникнуть в результате несоблюдения правил утилизации настоящего изделия. Повторное

использованием материалов позволяет сократить потребление природных ресурсов. Более подробную информацию об утилизации настоящего изделия можно получить в местной городской администрации, службе утилизации бытового мусора или в магазине, где было приобретено изделие.

## Утилизация аккумулятора



Выясните, какие в вашем районе существуют правила утилизации аккумуляторов, или же свяжитесь со службой клиентской поддержки Sony Ericsson. Нельзя выбрасывать аккумулятор вместе с обычным мусором. По возможности сдайте его в специальный пункт приема.

## Memory Stick Micro™ (M2™)

Носитель, обозначенный как “класс 0”, предназначен только для использования со специальными устройствами. При использовании носителя “Класса 0” с другими устройствами некоторые функции могут быть недоступны.

## Лицензионное соглашение с конечным пользователем

Настоящее беспроводное устройство, включая без ограничения все носители информации, поставляемые вместе с настоящим устройством,

("Устройство") включает в себя программное обеспечение, владельцем которого является компания Sony Ericsson Mobile Communications AB и ее дочерние компании ("Sony Ericsson"), а также сторонние поставщики и лицензиары ("Программное обеспечение"). Sony Ericsson предоставляет вам, как пользователю настоящего Устройства, неисключительную лицензию без права передачи или присвоения на пользование Программным обеспечением исключительно вместе с Устройством, на котором оно установлено и (или) в комплект поставки которого оно входит. Никакое из положений настоящего документа не может рассматриваться как продажа Программного обеспечения пользователю настоящего Устройства.

Вы не имеете права воспроизводить, изменять, распространять, подвергать обратному инжинирингу, декомпилировать, иным образом изменять или при помощи иных средств раскрывать исходный код Программного обеспечения или какого-либо компонента Программного обеспечения. Во избежание сомнений вы имеете право в любое время передать все права и обязанности на Программное обеспечение третьей стороне исключительно вместе с Устройством, с которым было получено Программное обеспечение, при условии письменного согласия такой третьей стороны соблюдать эти правила. Настоящая лицензия предоставляется вам на срок службы Устройства. Вы можете прекратить действие настоящей лицензии, передав все права на устройство, с которым вы получили Программное обеспечение, третьей стороне в письменном виде. При несоблюдении какого-

либо из положений и условий настоящей лицензии ее действие прекращается немедленно. Единственным и исключительным владельцем всех имущественных прав, прав пользования и вещных прав на Программное обеспечение является Sony Ericsson и ее сторонние поставщики и лицензиары. Sony Ericsson и, если Программное обеспечение содержит материалы или код третьей стороны, такая третья сторона будут являться бенефициариями этих положений. Действительность, истолкование и исполнение настоящей лицензии регулируется законодательством Швеции. Нижеследующее применяется в полной мере, разрешенной, если это применимо, установленными законом правами потребителя.

## Ограниченная гарантия

Sony Ericsson Mobile Communications AB, S-221 88 Lund, Швеция (Sony Ericsson), предоставляет ограниченную гарантию на данный мобильный телефон и прилагающиеся к нему принадлежности (далее именуемый "Изделие"). Если Изделию необходим гарантийный ремонт, сдайте его в магазин, где изделие было приобретено, или в местный центр клиентской поддержки Sony Ericsson; или же зайдите на сайт [www.sonyericsson.com](http://www.sonyericsson.com) для получения дополнительной информации.

## Гарантия

В соответствии с условиями ограниченной гарантии, компания Sony Ericsson гарантирует, что на момент покупки Изделие не содержало никаких внешних или внутренних повреждений и исправно функционировало, а также гарантирует

бесперебойную работу изделия в течение одного (1) года с момента покупки.

## Наши обязательства

Если в течение гарантийного срока Изделие вышло из строя не по вине пользователя, а в связи с фабричным дефектом, официальными дистрибьюторы или партнеры фирмы Sony Ericsson в стране/регионе\*, где было куплено Изделие, обязуются по своему усмотрению отремонтировать или заменить Изделие в соответствии с перечисленными здесь условиями.

Компания Sony Ericsson и ее партнеры имеют право потребовать плату за ремонт Изделия, если ситуация не соответствует условиям ограниченной гарантии, перечисленным ниже. Обратите внимание, что некоторые из личных настроек, загруженных файлов и некоторая другая информация при ремонте или замене Изделия Sony Ericsson может быть утеряна. В настоящее время создание резервной копии определенных загружаемых файлов Sony Ericsson может быть запрещено в соответствии с применимым законом, другим правилом или техническими ограничениями. Sony Ericsson не несет никакой ответственности за утерю какой-либо информации и не возмещает такие убытки. Вы всегда должны выполнять резервное копирование всей информации, хранящейся на Изделии Sony Ericsson, такой как загруженные файлы, данные календаря и контакты перед передачей Изделия Sony Ericsson для ремонта или замены.

## Условия

1. Гарантийные услуги оказываются только по предъявлении документа, подтверждающего факт покупки изделия. Документ на конкретное Изделие выдается покупателю официальным дилером компании Sony Ericsson в момент покупки и содержит дату покупки и серийный номер\*\*. Компания Sony Ericsson оставляет за собой право отказать потребителю в оказании гарантийных услуг, если эта информация с момента покупки была утрачена или изменена.
2. Если компания Sony Ericsson произвела ремонт или замену Изделия, гарантия на отремонтированное или замененное изделие сохраняется до окончания годичного гарантийного срока с момента первоначальной покупки, или же в течение девяноста (90) дней с даты ремонта, в зависимости от того, какой срок дольше. Ремонт или замена Изделия может включать замену некоторых деталей на новые. Замененные детали не возвращаются покупателю.
3. Данная гарантия не распространяется на поломки, вызванные износом, механическими повреждениями или неправильным использованием Изделия, в том числе использованием, не соответствующим указаниям руководства по эксплуатации Изделия компании Sony Ericsson. Гарантия также не распространяется на поломки, возникшие в результате несчастного случая, изменения программного или технического обеспечения, форс-мажорных обстоятельств

- или воздействия жидкости. Аккумулятор может заряжаться и разряжаться сотни раз. Однако при этом она будет изнашиваться, это не является дефектом. Когда время разговоров или ожидания заметно сокращается, это означает, что пришло время заменить аккумулятор. Компания Sony Ericsson рекомендует использовать только аккумуляторы и зарядные устройства, одобренные Sony Ericsson. Дисплеи разных телефонов могут иметь незначительные отличия в яркости и цветопередаче. На дисплее могут иметься небольшие яркие или темные точки. Такие точки называются дефектными пикселями, возникают при нарушении функционирования отдельных точек и не поддаются устранению. Приемлемым является наличие двух дефектных пикселей.
4. Так как работа сотовой системы, на основе которой работает Изделие, обеспечивается третьей стороной, компания Sony Ericsson не несет ответственности за функционирование, доступность, покрытие сети и другие услуги сотовой системы.
  5. Данная гарантия не распространяется на поломки, вызванные переустановкой программ, внесением изменений, ремонтом или вскрытием Изделия, осуществленным лицом, не являющимся официальными работниками фирмы Sony Ericsson.
  6. Данная гарантия не распространяется на поломки, вызванные использованием принадлежностей или других периферийных устройств, не являющихся продукцией компании Sony Ericsson, специально предназначенной для данного Изделия.
  7. Если хотя бы одна из пломб, установленных на Изделии, сорвана, гарантия на Изделие аннулируется.
  8. ПОМИМО ДАННОЙ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ НЕ СУЩЕСТВУЕТ НИКАКИХ ДРУГИХ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ В ПИСЬМЕННОЙ ИЛИ УСТНОЙ ФОРМЕ. ВСЕ СВЯЗАННЫЕ ГАРАНТИИ, В ТОМ ЧИСЛЕ НЕОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ ГОДНОСТИ ДЛЯ ПРОДАЖИ ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ЦЕЛЕЙ, ОГРАНИЧИВАЮТСЯ СРОКОМ ДЕЙСТВИЯ ДАННОЙ ГАРАНТИИ. КОМПАНИЯ SONY ERICSSON ИЛИ ЕЕ ЛИЦЕНЗИАТЫ НЕ НЕСУТ НИКАКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА КАКИЕ-ЛИБО СЛУЧАЙНЫЕ ИЛИ КОСВЕННЫЕ УБЫТКИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ЗА УПУЩЕННУЮ ПРИБЫЛЬ ИЛИ КОММЕРЧЕСКИЕ УБЫТКИ, ЕСЛИ ОБРАТНО НЕ БЫЛО УСТАНОВЛЕНО В СУДЕБНОМ ПОРЯДКЕ.

В некоторых государствах/штатах законодательством установлена ответственность за случайные или косвенные убытки, а также отсутствуют ограничения на сроки связанных гарантий. В таком случае перечисленные в предыдущем пункте ограничения не применимы. Данная гарантия не нарушает законных прав потребителя в соответствии с действующим законодательством, а также прав потребителя, основанных на заключенном с продавцом договоре о покупке/продаже.  
\* ЕВРОПЕЙСКИЙ СОЮЗ (ЕС)  
Если Изделие было приобретено на территории ЕС, обслуживание изделия в соответствии с перечисленными выше гарантийными

обязательствами может осуществляться официальным дистрибьютором компании Sony Ericsson в течение гарантийного периода на территории любой страны ЕС, в которой продаются аналогичные Изделия. Чтобы выяснить, продаются ли в данной стране аналогичные Изделия, свяжитесь с местным центром клиентской поддержки компании Sony Ericsson. Обратите внимание, что определенные услуги могут оказываться только в стране, в которой Изделие изначально было куплено, так как его внутреннее или внешнее строение может отличаться от аналогичных моделей, продаваемых в других странах ЕС. Могут возникнуть трудности с ремонтом Изделий с заблокированной SIM-картой.

**\*\* В некоторых странах/регионах требуется дополнительная информация. В этом случае на гарантийном талоне должны быть соответствующие указания.**

## Заявление о соответствии требованиям FCC

Данное устройство удовлетворяет требованиям раздела 15 правил FCC. Эксплуатация устройства может осуществляться при выполнении следующих двух условий: (1) Данное устройство не должно создавать помех и (2) Устройство должно быть устойчиво к помехам, в т.ч. к помехам, которые могут вызвать нарушение функционирования.

## Беспроводная технология Bluetooth

Номер аттестата конструкции Bluetooth B011112.

**M600i**

**Безопасное и эффективное использование**

**119**

This is the Internet version of the user guide. © Print only for private use.

## Declaration of Conformity

We, **Sony Ericsson Mobile Communications AB** of Nya Vattentornet

S-221 88 Lund, Sweden

declare under our sole responsibility that our product

**Sony Ericsson type FAD-3022012-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 301908-1, EN 300328, EN 301489-7,

EN 301489-17, EN 301489-24, 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**

Lund, March 2006

**CE 0682**



*Shoji Nemoto*

*Head of Product Business Unit GSM/UMTS*

Мы выполняем требования Директивы о радиооборудовании и окончечном оборудовании электросвязи (**99/5/EC**).

# Технические данные

## Общие

Размеры	107 x 54 x 15 мм
Масса	112 г с аккумуляторной батареей
Тип и емкость батареи	BST-33, 900 мАч
Система и класс мощности	E-GSM 900, класс 4 GSM 1800, класс 1 GSM 1900, класс 1 UMTS 2100, класс 3
Операционная система	Symbian OS ver. 9.1 с интерфейсом пользователя UIQ 3.0 и средой приложений
Внутренняя пользовательская память	До 60 Мб для хранения данных пользователя
Дополнительная память	Карта памяти Memory Stick Micro™ (M2™), поддерживается емкость до 4 Гб. В комплект поставки входит карта памяти Memory Stick Micro (M2) емкостью 64 Мб.

## Возможности соединения

Кабель	Высокоскоростной порт Соответствует стандарту USB 2.0, малая скорость (1,5 Мбит/с) и полная скорость (12 Мбит/с)
Беспроводная технология Bluetooth™	Настоящее изделие соответствует спецификации Bluetooth 2.0.
Инфракрасная связь	Поддержка профилей IrDA-SIR и IrObex

## Форматы мультимедийных файлов

Изображения	BMP (.bmp), GIF (.gif, включая анимацию), JPEG (.jpg), MBM (.mbm), PNG (.png), WMBMP (.wbm)
Аудио	3GPP (.3ga), AAC-LC (.aac/.m4a), AAC+ (.aac), E-AAC+ (.aac), AMR-NB (.amr), AU (.au), iMelody (.imy), MIDI (.mid), SP-MIDI (.mid), MP3 (.mp3), Beatnik (.rmf), WAV (.wav), XMF (.mxmf), DLS, Real Audio (.ra), списки воспроизведения M3U
Видео	3GPP (.3gp), MP4 (.mp4), Real Media (.ram, .rm)



## *Форматы документов*

Microsoft Word	97, 2000, 2002 (XP), 2003
Microsoft Excel	97, 2000, 2002 (XP), 2003
Microsoft PowerPoint	97, 2000, 2002 (XP), 2003
Adobe Acrobat (PDF)	1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6

# Указатель

B

Bluetooth 74, 91

- услуга 92

D

Declaration of Conformity 119

E

EMS, см. SMS 33

F

Flight mode 8, 96

H

Handsfree

- настройки 88

HTML-почта 35

J

Jog Dial 9

M

Memory Stick Micro (M2) 14

- переименование 71

- форматирование 71

MMS 33

- настройки 79, 84

MusicDJ 62

P

PC Suite 73

- использование телефона в качестве модема 76

Pdf+ 64

PlayNow 56

Q

Quickoffice 63

S

SIM-карта

- установка 6

SMS 33

- настройки 101

- ответ при помощи MMS 33

- отчет о доставке 33, 101

Sony Ericsson PC Suite, см. PC Suite 73

T

TTY

- настройки 89

U

USB 75, 94

- зарядка батареи 94

V

VPN

- настройки 79

- учетные записи 105

A

Автоматическая настройка 30, 79

Автоматическое образование пары 92

Аккумуляторная батарея 7

Аксессуары

- подключение 14

**Б**

Быстрый набор 28

Батарея

- зарядка 94
- зарядка через USB 76, 94

Беззвучный режим 23

Безопасность 102

Беспроводная технология Bluetooth, см.

Bluetooth 91

Блокировка 102

Блокировка клавиатуры 23, 103

Блокнот, см. Заметки 65

**В**

Вызовы

- входящие 26
- исходящие 25
- конференц-вызовы 28
- несколько 27
- прием 26
- совершение 25
- экстренные вызовы 26

Ввод текста 17, 99

- распознавание рукописного текста 21
- с виртуальной клавиатуры 21
- с клавиатуры 19

Веб

- безопасное (https) соединение 44

- блокирование всплывающих окон 48

- журнал посещений 47

- закладки 47

- настройки 79

- просмотр 44

- просмотр страниц после отключения от сети 47

- удаление личных данных 49

- функция запоминания пароля 46

Виброзвонок 98

Видео

- воспроизведение 54

- операции с видеороликами 55

Визитка владельца 38

Визитка, см. визитка владельца 38

Виртуальная клавиатура 21, 99

Воспроизведение 52

Восстановление данных 78

Время 69, 100

Время и дата 100

**Г**

Гарантия 116

Голосовая почта 90

Голосовое управление 26, 29, 89

Голосовой набор 40

Громкость

- регулирование 23

- Д
- Данные
  - обмен между телефонами 24
- Дата 100
- Диспетчер задач 11
- Диспетчер подключений 76
- Диспетчер резервного копирования 78
- Диспетчер сертификатов 102
- Диспетчер файлов 70
- Добавить к контактам 85
- Доверие к устройству 74
- Ж
- Журнал вызовов 28
- З
- Загрузка файлов 48
- Задачи 66
- Заметки 65
- Запрет вызовов
  - настройки 88
- Запрос встречи, см. Приглашения 43
- Зарядка аккумуляторной батареи 7
- Зарядка батареи 76, 94
- Заставка 97
- Звук в телефоне 23
- Звукозапись 61
- Значки 13
- И
- Игры 63
- Изменение масштаба 16
- Изображения 57
  - управление файлами изображений 58
- Интернет
  - настройки 79
  - просмотр 44
  - учетные записи 80
- Информационные сообщения оператора 30
  - настройки 101
- Инфракрасный порт 75, 93
- К
- Калькулятор 67
- Календарь 42
  - приглашения 43
- Клавиатура 19
  - виртуальная 21
- Кнопка вкл./выкл. 8
- Конвертер 68
- Контакты 37
  - визитка владельца 38
  - голосовой набор 40
  - импорт записей 8
  - копирование на SIM-карту и с SIM-карты 41
  - редактирование 39
  - создание 39
  - управление 41
  - фотографии в контактах 40
- Конференц-вызовы 28

## Л

Локальная синхронизация 77

## М

Мастер настройки 106

Мастер очистки 72

Миграция данных 24

Модем для компьютера 76

Моя визитка 38

Музыка

- воспроизведение 51, 52
- настройки звука 53
- операции с дорожками 53
- список воспроизведения 52

Мультимедийные файлы 17

## Н

Направленные сообщения 30

Настройки ALS 90

Настройки MIDlet 204

Настройки вызова 85

Настройки кнопок 96

Настройки телефона 85

Настройки устройства 94

## О

Обзор 5

Обновление 24

Обновление программного обеспечения 15

Обозреватель, см. Веб 44

Образование пары 74, 91

- ключ доступа 92

- код доступа 92

- образование пары между устройствами 92

Общий сброс 105

Ожидание вызова 87

Организация информации

- диспетчер файлов 70
- меню папок 16
- мультимедийные файлы 17

Отправить как 15, 74

## П

Панель управления 84, 95

- безопасность 102
- звуки и сигналы 97
- настройки вызова 85
- настройки сообщений 101
- настройки устройства 94
- подключения 91, 95
- прочие настройки 105

Папки 31

- меню 16

Переадресация вызовов 87

Передача данных 24

Передача файлов 73, 75, 94

Перемещение 9

Подключение аксессуаров 14

Подключения 91

Подсветка 94

Показы слайдов 58, 59

Пометить вызов 88

Потоковые мультимедийные данные 56  
Предиктивный ввод текста 18  
Предиктивный текст 99  
Приветствие пользователя 100  
Приложения  
- запуск и выход 10  
- обзор 10  
- переключение между 11  
- удаление 72  
- установка 71  
приложения "Попробуй и купи" 14  
Принимать вызовы 85  
Программы просмотра 63  
Программы просмотра документов 63  
Программа запуска приложений 73  
Программное обеспечение  
- обновление 15  
Проигрыватель 51  
Прочие настройки 105  
Р  
Распознавание письменного текста 99  
Распознавание рукописного текста 21  
Рассылки RSS 49  
Режим телефона 75, 76, 77, 94  
Резервное копирование 77, 78  
Резервное копирование данных 78  
С  
Сброс параметров телефона 105  
Связывание 91

Секундомер 70  
Сертификаты Java 102  
Сетевые 56  
Сети мобильной связи 93  
Сигналы 69, 98  
Синхронизация 77  
- удаленная 79  
Скрыть номер 89  
Создание мелодии 62  
Сообщения 30  
- HTML-почта 35  
- MMS 33  
- SMS 33  
- автоматическая настройка 79  
- информационные сообщения оператора 30  
- настройки 101  
- настройки MMS 79, 84  
- настройки SMS 101  
- настройки информационных сообщений оператора 101  
- настройки электронной почты 79, 81  
- папки 31  
- учетная запись IMAP 32, 35  
- электронная почта 34  
Сообщения WAP push 101  
Список воспроизведения 52  
Список дел, см. Задачи 66  
Счетчик вызовов 90

## Т

- Таймер 69
- Текстовые сообщения, см. SMS 33
- Текстовая справка в телефоне 16
- Телефон 24
  - быстрый набор 28
  - голосовое управление 26, 29
  - телефонные карты 29
  - услуги для рабочих телефонов 29
- Телефонные карты 29
  - настройки 85
- Телефонная книга, см. Контакты 37
- Темы 99
- Технические данные 120

## У

- Удаленная синхронизация 79
- Управление устройством 95
- Услуги, Bluetooth 92
- Услуги, использующие тоновый набор 28
- Установка приложений 71
- Устранение неполадок 106
- Учетная запись IMAP 32, 35

## Ф

- Факс 33
- Фоновый рисунок 100
- Форматы 97
- Форматы чисел 97
- Форматирование Memory Stick 71
- Функции клавиатуры 11

## Ц

- Цифровая визитка, см. Визитка владельца 38

## Ч

- Часы, см. Время 69
- Часовые пояса 96
- Часовой пояс 96

## Э

- Эквалайзер 53, 98
- Экономичный режим 97
- Экранная клавиатура 21
- Экстренные вызовы 26
- Электронная почта 34
  - настройки 79, 81
  - сообщения push 37
  - учетные записи синхронизации 37

## Я

- Языки 105