

# Смартфон

## Руководство Пользователя

[www.htc.com](http://www.htc.com)



Поздравляем с приобретением смартфона Windows Mobile®!

**Прежде чем использовать смартфон, ознакомьтесь с этой информацией.**

**ЭТО УСТРОЙСТВО ПРОДАЕТСЯ В КОМПЛЕКТЕ С АККУМУЛЯТОРОМ, КОТОРЫЙ НА МОМЕНТ ПРОДАЖИ НЕ ЗАРЯЖЕН.**

**НЕ ИЗВЛЕКАЙТЕ АККУМУЛЯТОР ИЗ УСТРОЙСТВА ВО ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ.**

**ЕСЛИ ВЫ ОТКРОЕТЕ ИЛИ ПОВРЕДИТЕ КОРПУС УСТРОЙСТВА, ТО ГАРАНТИЯ НА УСТРОЙСТВО БУДЕТ АННУЛИРОВАНА.**

### **ОГРАНИЧЕНИЯ ДОСТУПА К ЛИЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ**

В некоторых странах требуется предоставлять полную информацию о записи телефонных разговоров и предусматривается, что вы должны информировать собеседника о том, что разговор записывается. Всегда соблюдайте соответствующие законы и нормы своей страны при использовании записывающей функции (диктофона) смартфона.

### **УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ АВТОРСКИХ ПРАВАХ**

© Корпорация High Tech Computer Corp., 2006 Все права защищены.

     HTC, ExtUSB являются товарными знаками и (или) знаками обслуживания корпорации High Tech Computer Corp.

Microsoft, MS-DOS, Windows, Windows NT, Windows Server, Windows Mobile, ActiveSync, Excel, Internet Explorer, MSN, Hotmail, Outlook, PowerPoint, Word и Windows Media являются либо зарегистрированными товарными знаками, либо товарными знаками корпорации Майкрософт в Соединенных Штатах Америки и (или) других странах.

Bluetooth и логотип Bluetooth являются товарными знаками компании Bluetooth SIG, Inc.

Wi-Fi является зарегистрированным товарным знаком компании Wireless Fidelity Alliance, Inc.

microSD является товарным знаком ассоциации SD Card Association.

Java, J2ME и все другие знаки на основе Java являются либо товарными знаками, либо зарегистрированными товарными знаками компании Sun Microsystems, Inc. в Соединенных Штатах Америки и (или) других странах.

Авторское право © Компания Adobe Systems Incorporated, 2006

Авторское право © Macromedia Netherlands, B.V., 2006

Macromedia, Flash, Macromedia Flash, Macromedia Flash Lite и Reader являются товарными знаками и (или) зарегистрированными товарными знаками компании Macromedia Netherlands, B.V. или компании Adobe Systems Incorporated.

Авторское право © JATAAYU SOFTWARE (P) LTD, 2006. Все права защищены.

Авторское право © Dilithium Networks, Inc., 2006. Все права защищены.

ArcSoft MMS Composer™ – авторское право © ArcSoft, Inc. и все лицензиары, 2003-2006. Все права защищены. ArcSoft и логотип ArcSoft являются зарегистрированными товарными знаками компании ArcSoft, Inc. в Соединенных Штатах Америки и (или) других странах.

Лицензия компании QUALCOMM Incorporated на использование одного или нескольких из перечисленных ниже патентов:

4,901,307 ; 5,490,165 ; 5,056,109 ; 5,504,773 ; 5,101,501 ; 5,778,338 ; 5,506,865  
5,109,390 ; 5,511,073 ; 5,228,054 ; 5,535,239 ; 5,710,784 ; 5,267,261 ; 5,544,196  
5,267,262 ; 5,568,483 ; 5,337,338 ; 5,659,569 ; 5,600,754 ; 5,414,796 ; 5,657,420  
5,416,797

Все другие названия компаний, продуктов и услуг, указанные здесь, являются товарными знаками, зарегистрированными товарными знаками или знаками обслуживания соответствующих владельцев.

Корпорация НТС не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе, а также за случайный или косвенный ущерб, полученный в связи с предоставлением данного материала. Информация предоставляется на условии “как есть” без каких-либо гарантий и может быть изменена без уведомления. Корпорация НТС также оставляет за собой право в любое время вносить изменения в содержимое данного документа без предварительного уведомления.

Никакая часть настоящего документа не может быть воспроизведена или передана в какой бы то ни было форме, какими бы то ни было средствами, электронными или механическими, в том числе фотокопировальными, записана или сохранена в системе хранения данных либо переведена.

## Важная информация о мерах безопасности и защите здоровья

При использовании данного изделия необходимо соблюдать изложенные ниже меры безопасности. Несоблюдение изложенных мер безопасности может нанести ущерб или повлечь за собой юридическую ответственность. Соблюдайте все правила техники безопасности и выполняйте инструкцию по эксплуатации изделия. Внимательно отнеситесь ко всем предупреждениям, которые даны в инструкции по эксплуатации изделия.

Во избежание телесных повреждений, поражения электрическим током, пожара или повреждения изделия соблюдайте следующие меры безопасности.

### ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Данное изделие можно использовать по назначению, при условии, что в качестве источника питания используется предназначенный для этого аккумулятор или блок питания. Применение любых других источников питания может представлять опасность и повлечет аннулирование гарантий и сертификатов на изделие.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЗАЗЕМЛЕНИИ

**ВНИМАНИЕ:** Подключение устройства к неправильно заземленному оборудованию может привести к поражению электрическим током.

К данному устройству прилагается USB кабель для подключения к настольному ПК или ноутбуку. Прежде чем подключать устройство к компьютеру, убедитесь, что компьютер соответствующим образом заземлен. В кабеле электропитания настольного ПК или ноутбука есть провод для подсоединения к земле. Кабель снабжен заземляющей вилкой. Вилку следует вставить в соответствующую розетку, которая установлена и заземлена в соответствии с местными нормами и правилами.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ

- **Используйте подходящий источник внешнего питания**  
Устройство может работать только с источником питания такого типа, который указан на этикетке с электрическими характеристиками. Если вы сомневаетесь, является ли

источник питания какого-либо типа подходящим, обратитесь в авторизованный сервисный центр или в местную энергетическую компанию. Для устройств, которые работают от аккумулятора или других источников питания, необходимые сведения содержатся в инструкции по эксплуатации, которая прилагается к изделию.

Устройство следует использовать только с перечисленными ниже специально предназначенными блоками питания:

1. Delta, модель ADP-5FH X
2. Phihong, модели PSAA05X-050 и PSC05R-050

#### **Блок питания для автомобиля**

1. Phihong, модель CLM10D-050

- **Аккуратно обращайтесь с аккумулятором**

Устройство содержит литий-ионный аккумулятор. Если аккумулятор используется ненадлежащим образом, то может возникнуть угроза пожара или взрыва. Не пытайтесь самостоятельно открыть или починить аккумуляторную батарею. Не разбирайте, не разламывайте, не прокалывайте, не замыкайте накоротко внешние контакты и схемы, не подвергайте данное изделие воздействию огня или воды, а также температур выше **60°C (140°F)**.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** НЕПРАВИЛЬНАЯ УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВЗРЫВУ. ВО ИЗБЕЖАНИЕ УГРОЗЫ ПОЖАРА ИЛИ ОЖОГОВ, НЕ РАЗБИРАЙТЕ, НЕ РАЗЛАМЫВАЙТЕ, НЕ ПРОКАЛЫВАЙТЕ, НЕ ЗАМЫКАЙТЕ НАКОРОТКО ВНЕШНИЕ КОНТАКТЫ И СХЕМЫ, НЕ ПОДВЕРГАЙТЕ ВОЗДЕЙСТВИЮ ТЕМПЕРАТУР ВЫШЕ 60°C (140°F), А ТАКЖЕ ОГНЯ ИЛИ ВОДЫ. ЗАМЕНЯЙТЕ ТОЛЬКО АККУМУЛЯТОРАМИ, КОТОРЫЕ УКАЗАНЫ ИЗГОТОВИТЕЛЕМ УСТРОЙСТВА. УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ СОГЛАСНО МЕСТНЫМ ЗАКОНАМ ИЛИ ЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЕЙ, ПРИЛАГАЕМОЙ К ИЗДЕЛИЮ.



**Примечание** Устройство следует использовать только с перечисленными ниже специально предназначенными аккумуляторами.

- HTC, модель LIBR160
- Simporto, модель LIBR160

## **МЕРЫ ПО ЗАЩИТЕ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРЯМЫХ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ**

Не храните устройство в местах с повышенной влажностью и экстремальными температурами. Не оставляйте устройство или аккумулятор в салоне автомобиля или в местах, где температура превышает **60°C (140°F)**, например, на приборной панели автомобиля, подоконнике или за стеклом, на которое на протяжении длительного времени попадают прямые солнечные лучи или сильное ультрафиолетовое излучение. Это может вызвать повреждение устройства, перегрев аккумулятора, а также подвергает риску автомобиль.

## **ЗАЩИТА ОТ ПОТЕРИ СЛУХА**



**ВНИМАНИЕ:** Длительное прослушивание через наушники на большой громкости может привести к необратимой потере слуха.

**Примечание** Наушники, гарнитура и пульт дистанционного управления (перечислены ниже) для данного устройства согласно французской Статье L прошли во Франции испытания на соответствия требованиям к уровню звукового давления, установленного стандартом NF EN 50332-1:2000. 5232-1.

1. Гарнитура, производство компании HTC или Cotron, модели CHM-60STV07004, CH-60ST006 и CH-60ST007.
2. Пульт ДУ, производство компании HTC, модель RC W100.

## **БЕЗОПАСНОСТЬ В САМОЛЕТЕ**

Использование данного устройства в авиAPERелетах запрещено во многих странах, так как оно может вызвать помехи в системе навигации. Находясь на борту самолета, не забывайте перевести телефон в режим полета.

## **ОГРАНИЧЕНИЕ МЕСТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

Запрещается использовать данное изделие на заправочных станциях, складах горючего, химических заводах, в местах выполнения взрывных работ или в местах с потенциально взрывоопасной атмосферой, таких, как места хранения топлива, нижние палубы на судах, в местах перегрузки и хранения химических веществ или топлива, в местах, где в воздухе содержатся химические вещества или примеси, например песок, пыль или металлическая пудра. Будьте бдительны - искры в таких местах могут вызвать взрыв или пожар и привести к тяжелым телесным травмам или смертельному исходу.

## **ВЗРЫВООПАСНАЯ АТМОСФЕРА**

В местах с потенциально взрывоопасной атмосферой или местах хранения легковоспламеняющихся материалов выключайте изделие и соблюдайте все предписания всех знаков и все инструкции. Искры в таких местах могут вызвать взрыв или пожар и привести к телесным повреждениям, в том числе, со смертельным исходом. Не рекомендуется использовать изделие на бензозаправочных и газозаправочных станциях или станциях техобслуживания. Напоминаем также о необходимости соблюдения ограничений на использование радиоаппаратов на складах горючего, химических заводах или в местах выполнения взрывных работ. Взрывоопасные места, как правило, но не всегда, обозначены специальным знаком. Такими местами являются нижние палубы на судах, места перегрузки и хранения химических веществ или топлива, места, где в воздухе содержатся химические вещества или примеси, например частицы, пыль или металлическая пудра.

## **БЕЗОПАСНОСТЬ В ДОРОГЕ**

Запрещается водителям автотранспорта пользоваться ручными мобильными телефонами во время движения, за исключением случаев крайней необходимости. В некоторых странах допускается использование мобильных телефонов с гарнитурой "свободные руки".

## **Меры по защите от радиочастотного излучения**

- Не используйте телефон вблизи металлических конструкций, например стальных конструкций здания.
- Не используйте телефон рядом с источниками сильного электромагнитного поля, такими как микроволновые печи, громкоговорители, телевизоры и радиоприемники.
- Используйте только дополнительные принадлежности, рекомендованные фирмой-изготовителем телефона, или дополнительные принадлежности, в которых нет металлических деталей.
- Во избежание нарушения местных норм уровня радиочастотного излучения используйте только дополнительные принадлежности, рекомендованные фирмой-изготовителем телефона.

## **ВОЗДЕЙСТВИЕ РАДИОПОМЕХ НА РАБОТУ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

Данное устройство может привести к нарушениям в работе медицинского оборудования. Использование данного устройства запрещено в большинстве клиник и медицинских центров.

При использовании какого-либо индивидуального медицинского устройства проконсультируйтесь с изготовителем этого устройства, чтобы узнать, имеет ли оно необходимую защиту от внешнего радиочастотного излучения. Проконсультируйтесь с врачом, чтобы получить нужную информацию.

Выключайте телефон в медицинских учреждениях при наличии в таких местах предупреждающих плакатов с соответствующими инструкциями. В больницах и в других медицинских учреждениях может использоваться оборудование, чувствительное к внешнему радиочастотному излучению.

## **Слуховые аппараты**

Некоторые цифровые мобильные телефоны могут создавать помехи слуховым аппаратам. В случае таких помех обратитесь к поставщику услуг сети или проконсультироваться у изготовителя слухового аппарата, чтобы обсудить возможные варианты.

## **НЕИОНИЗИРУЮЩЕЕ ИЗЛУЧЕНИЕ**

Данное изделие должно эксплуатироваться только в рекомендованных нормальных условиях, что обеспечивает безопасность излучения в радиочастотном диапазоне и отсутствие помех. При использовании устройства, как и при использовании любой другой мобильной аппаратуры, которая излучает радиосигналы, для обеспечения удовлетворительной работы изделия и безопасности людей настоятельно рекомендуется не допускать, чтобы антенна изделия во время его работы находилась в непосредственной близости к телу человека.

## **Общие меры предосторожности**

- **Обращайте внимание на маркировку с правилами обращения с изделием**

Не занимайтесь техническим обслуживанием изделия самостоятельно, за исключением случаев, описанных в инструкциях по эксплуатации или по обслуживанию. Техническое обслуживание изделия и его компонентов должно производиться специалистом авторизованного сервисного центра или поставщиком.

- **Повреждения, требующие ремонта**

Если произошел какой-либо из описанных ниже случаев, то отключите устройство от электрической сети и обратитесь к специалисту авторизованного сервисного центра или поставщику:

- В устройство попала жидкость или посторонний предмет.
- Устройство попало под дождь или в воду.
- Устройство уронили или повредили.
- Есть видимые признаки перегрева.
- Устройство работает неправильно, хотя вы следуете инструкциям по эксплуатации.

- **Не используйте устройство вблизи источников тепла**  
Устройство должно находиться вдали от источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи или другие приборы (в том числе, усилители сигнала), которые излучают тепло.
- **Не используйте устройство в местах с повышенной влажностью**  
Никогда не используйте изделие в местах с высоким уровнем влажности.
- **Не используйте устройство при резких перепадах температуры**  
При перемещении устройства в среду с температурой и (или) влажностью, которые значительно отличается от предыдущей среды, внутри устройства может произойти конденсация. Чтобы предотвратить повреждение устройства, подождите, пока не испарится влага, прежде чем его использовать.

**Примечание:** Если устройство было перемещено из условий низкой температуры в условия высокой температуры или наоборот, перед включением питания подождите, пока оно нагреется до комнатной температуры.

- **Избегайте попадания посторонних предметов внутрь устройства**  
Не помещайте посторонние предметы в гнезда или отверстия изделия. Гнезда и отверстия предназначены для вентиляции. Запрещается блокировать или закрывать эти отверстия.
- **Приспособления для установки**  
Запрещается использовать данное устройство на неустойчивых столах, тележках, подставках, штативах или кронштейнах. При установке строго следуйте инструкциям изготовителя и используйте для установки только те приспособления, которые рекомендованы изготовителем.
- **Избегайте неустойчивой установки**  
Не помещайте устройство на неустойчивых поверхностях.

- **Используйте устройство с устройствами, рекомендованными изготовителем**

Данное устройство должно использоваться только с персональными компьютерами и дополнительным оборудованием, которые указаны как подходящие для использования с этим устройством.

- **Регулировка громкости**

Уменьшите громкость перед использованием наушников или других звуковых устройств.

- **Чистка устройства**

Перед чисткой отключите устройство от электрической сети. Не используйте жидкие или аэрозольные чистящие средства. Используйте для чистки влажную ткань. ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать воду для очистки жидкокристаллического экрана.

# Содержание

<b>Раздел 1</b>	<b>Начало работы</b>	<b>17</b>
1.1	Знакомство с устройством телефона и дополнительными принадлежностями .....	18
1.2	Установка SIM-карты .....	24
1.3	Установка аккумуляторной батареи .....	25
1.4	Установка карты microSD .....	25
1.5	Включение и отключение телефона .....	26
1.6	Начальный экран .....	26
1.7	Программы, установленные в телефоне .....	27
1.8	Главное меню .....	30
1.9	Быстрый список .....	31
1.10	Ввод информации .....	31
1.11	Сведения об аккумуляторе .....	36
1.12	Значки состояния .....	37
<b>Раздел 2</b>	<b>Использование функций телефона</b>	<b>39</b>
2.1	Как пользоваться телефоном .....	40
2.2	Исходящие звонки .....	41
2.3	Входящие звонки .....	43
2.4	Настройки разговора .....	44

2.5	Дополнительные сведения о наборе телефонных номеров.....	45
2.6	Набор инструментов SIM.....	47
2.7	Установка профиля Bluetooth SIM Access для автомобильного телефонного комплекта .....	47

## **Раздел 3 Синхронизация информации с ПК 49**

3.1	Синхронизация .....	50
3.2	Использование программы Microsoft Windows Mobile® Device Center .....	51
3.3	Установка и настройка программы Microsoft ActiveSync® .....	52
3.4	Синхронизация с компьютером.....	53
3.5	Синхронизация через Bluetooth .....	55
3.6	Синхронизация музыки и видео.....	56

## **Раздел 4 Настройки телефона 57**

4.1	Индивидуальные настройки телефона .....	58
4.2	Добавление и удаление программ .....	63
4.3	Использование диспетчера задач и управление памятью.....	64
4.4	Управление файлами и резервное копирование файлов .....	65
4.5	Защита телефона .....	67

4.6	Перезапуск телефона .....	69
4.7	Перезагрузка телефона .....	69

## **Раздел 5 Организация информации в телефоне 71**

5.1	Программа “Контакты” .....	72
5.2	Менеджер SIM-карты .....	75
5.3	Программа “Календарь” .....	77
5.4	Программа “Задачи” .....	79
5.5	Быстрые заметки .....	81
5.6	Программа “Речевые заметки” .....	81

## **Раздел 6 Обмен сообщениями 83**

6.1	Программа “Сообщения” .....	84
6.2	SMS-сообщение .....	85
6.3	MMS-сообщения .....	86
6.4	Создание учетных записей электронной почты .....	90
6.5	Электронная почта .....	93

## **Раздел 7 Использование электронной почты организации и приглашения на собрание 99**

7.1	Синхронизация телефона с почтовым сервером организации .....	100
-----	--	-----

7.2	Использование почты организации .....	101
7.3	Настройка приглашений на собрание .....	106
7.4	Поиск контактов в Справочнике организации .....	108
7.5	Безопасность электронной почты .....	109

## **Раздел 8 Соединения 113**

8.1	Программа Comm Manager .....	114
8.2	Способы подключения к Интернету .....	115
8.3	Wi-Fi .....	115
8.4	GPRS .....	118
8.5	Удаленный доступ .....	119
8.6	Internet Explorer Mobile .....	120
8.7	Общий Интернет .....	122
8.8	Bluetooth .....	123
8.9	Windows Live Mobile .....	131

## **Раздел 9 Мультимедийные приложения 135**

9.1	Камера .....	136
9.2	Фото и видео .....	140
9.3	Windows Media Player Mobile .....	142
9.4	Аудио-менеджер .....	147
9.5	Диспетчер мидлетов .....	154

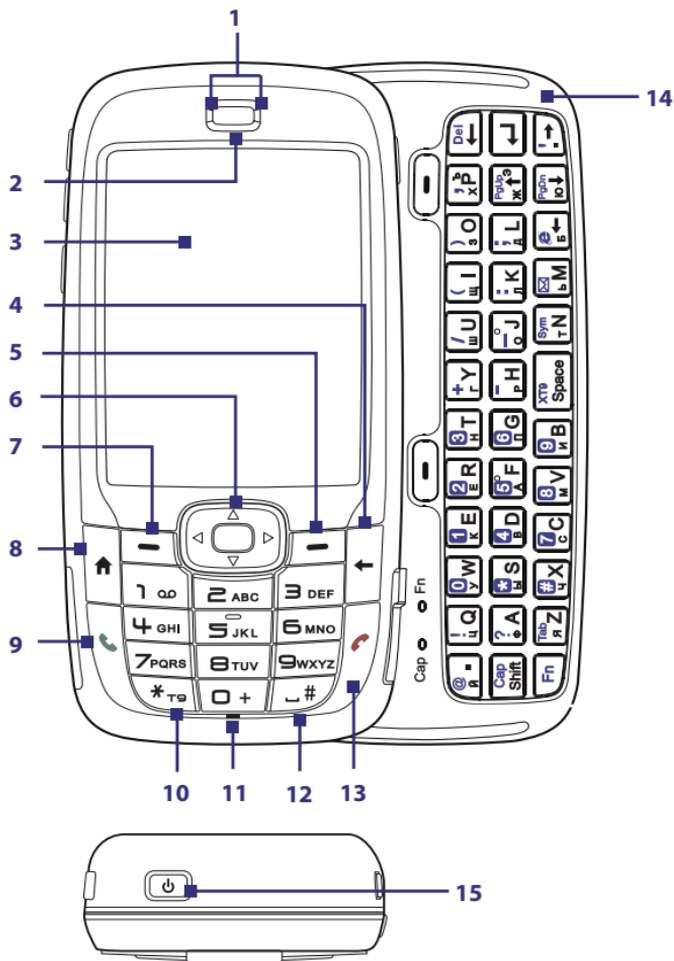
<b>Раздел 10 Использование других приложений</b>	<b>157</b>
10.1 Office Mobile.....	158
10.2 Adobe Reader LE.....	160
10.3 Использование быстрого набора .....	161
10.4 Использование голосового набора .....	162
<b>Приложения</b>	<b>165</b>
A.1 Нормативные документы .....	166
A.2 Технические характеристики .....	172
<b>Алфавитный указатель</b>	<b>175</b>

# Раздел 1

## Начало работы

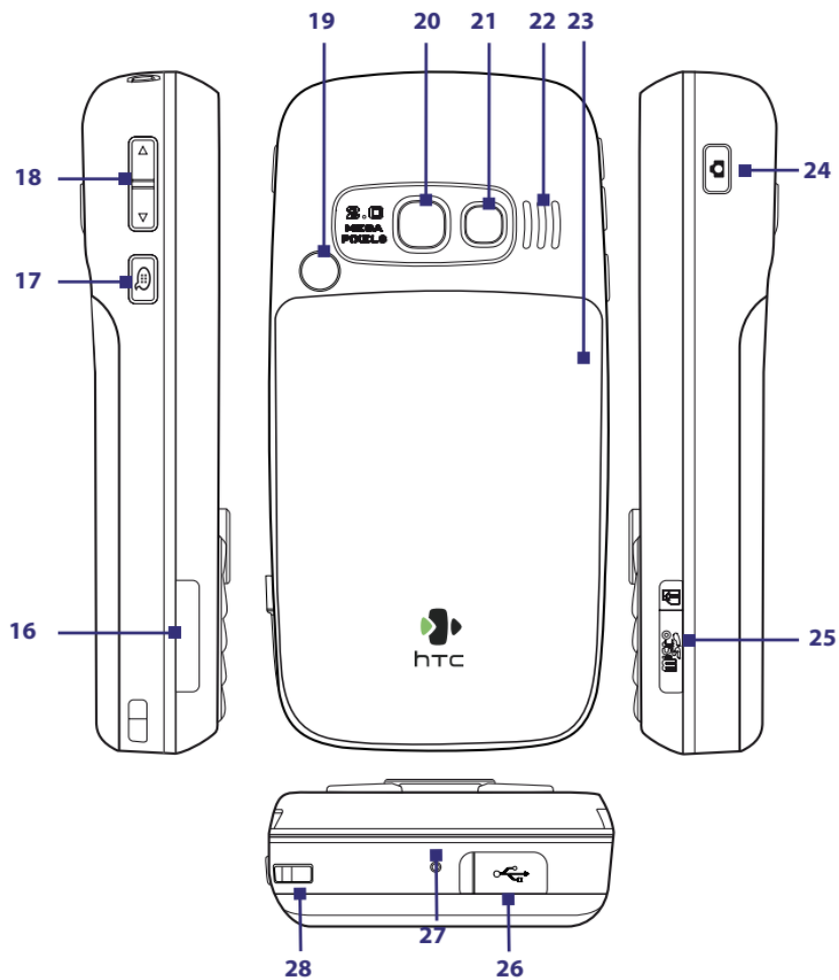
- 1.1 Знакомство с устройством телефона и дополнительными принадлежностями
- 1.2 Установка SIM-карты
- 1.3 Установка аккумуляторной батареи
- 1.4 Установка карты microSD
- 1.5 Включение и отключение телефона
- 1.6 Начальный экран
- 1.7 Программы, установленные в телефоне
- 1.8 Главное меню
- 1.9 Быстрый список
- 1.10 Ввод информации
- 1.11 Сведения об аккумуляторе
- 1.12 Значки состояния

## 1.1 Знакомство с устройством телефона и дополнительными принадлежностями



Наименование	Функция
<b>1. Светодиодные индикаторы</b>	Цвет левого светодиодного индикатора (синий или зеленый), это означает наличие подключения Wi-Fi или Bluetooth, цвет правого индикатора (зеленый, красный или оранжевый цвет) означает соответственно состояние аккумулятора и подключение телефона к сети. Более подробные сведения о светодиодных индикаторах см. в конце этого раздела.
<b>2. Динамик</b>	Для прослушивания при разговоре по телефону.
<b>3. Экран</b>	
<b>4. НАЗАД</b>	Нажмите для перехода к предыдущему экрану или для возврата на один знак в текстовом поле.
<b>5. Правая ПРОГРАММНАЯ КЛАВИША</b>	При нажатии выполняется команда, отображаемая на экране над клавишей.
<b>6. НАВИГАТОР / ЦЕНТР-ОК</b>	Используется для перемещения по экрану влево, вправо, вверх и вниз. При нажатии выполняются те же функции, что и при нажатии кнопки ЦЕНТР-ОК.
<b>7. Левая ПРОГРАММНАЯ КЛАВИША</b>	При нажатии выполняется команда, отображаемая на экране над клавишей.
<b>8. НАЧАЛЬНЫЙ ЭКРАН</b>	Нажмите для перехода к начальному экрану.
<b>9. РАЗГОВОР</b>	Нажмите, чтобы набрать номер, принять входящий звонок, переключиться на другой вызов или поставить вызов на удержание. Чтобы включить или выключить динамик, нажмите и удерживайте кнопку.
<b>10. *Т9</b>	Нажмите для переключения в другой режим ввода. Для выбора режима ввода нажмите и удерживайте клавишу.
<b>11. Датчик освещенности</b>	При плохой освещенности включает подсветку клавиатуры телефона и QWERTY-клавиатуры.
<b>12. #Пробел</b>	Нажмите, чтобы вставить пробел. Для отображения списка символов нажмите и удерживайте клавишу.
<b>13. ОТБОЙ</b>	Нажмите, чтобы завершить разговор или нажмите и удерживайте, чтобы заблокировать телефон.
<b>14. QWERTY-клавиатура</b>	Выдвижная QWERTY-клавиатура. Эта клавиатура аналогична клавиатуре ПК. Подробные сведения о QWERTY-клавиатуре см. в пункте "Использование QWERTY-клавиатуры" этого раздела.
<b>15. ПИТАНИЕ</b>	Нажмите для включения (удерживайте не менее 1 секунды) или отключения телефона. При коротком нажатии кнопки ПИТАНИЕ на экране отображается быстрый список. Подробные сведения см. в пункте "Быстрый список" этого раздела.

## 20 Начало работы



Наименование	Функция
<b>16. Крышка гнезда SIM-карты</b>	Чтобы открыть крышку гнезда SIM-карты, выдвиньте QWERTY-клавиатуру. Инструкции о том, как устанавливать SIM-карту см. в пункте "Установка SIM-карты" этого раздела.
<b>17. ГОЛОСОВАЯ КОМАНДА / РЕЧЕВЫЕ ЗАМЕТКИ</b>	Нажмите, чтобы запустить программу распознавания речи. Нажмите и удерживайте, чтобы запустить программу "Речевые заметки" и записать свой голос.
<b>18. Кнопки-регуляторы громкости</b>	Нажмите, чтобы увеличить или уменьшить громкость.
<b>19. Разъем автомобильной антенны</b>	Предназначен для подсоединения телефона к автомобильной антенне, что позволяет повысить качество приема от сети. Снимите заднюю панель, затем снимите резиновый колпачок и подключите штекер антенны.
<b>20. Объектив камеры</b>	
<b>21. Зеркало для автопортрета</b>	Чтобы сделать автопортрет, поверните телефон к себе задней стороной так, чтобы увидеть свое отражение в зеркале.
<b>22. Динамик</b>	Для прослушивания звукозаписей и разговора по телефону в режиме громкой связи.
<b>23. Крышка отсека для аккумулятора</b>	Снимите, чтобы установить аккумулятор.
<b>24. КАМЕРА</b>	Нажмите, чтобы запустить программу "Камера". Нажмите, чтобы снять фотографию или видеоклип, если программа "Камера" уже запущена.
<b>25. Гнездо для карты microSD</b>	Снимите резиновую заглушку, чтобы вставить карту microSD.
<b>26. Порт HTC ExtUSB</b>	Снимите резиновую заглушку, чтобы подключить USB-кабель, с помощью которого выполняется синхронизация данных или подзарядки аккумулятора. Позволяет прослушивать аудиофайлы и использовать гарнитуру "hands-free".
<b>27. Микрофон</b>	Говорите в микрофон во время телефонного разговора или записи голоса.
<b>28. Петля для ремешка</b>	В эту петлю можно продеть ремешок для переноски телефона.

---

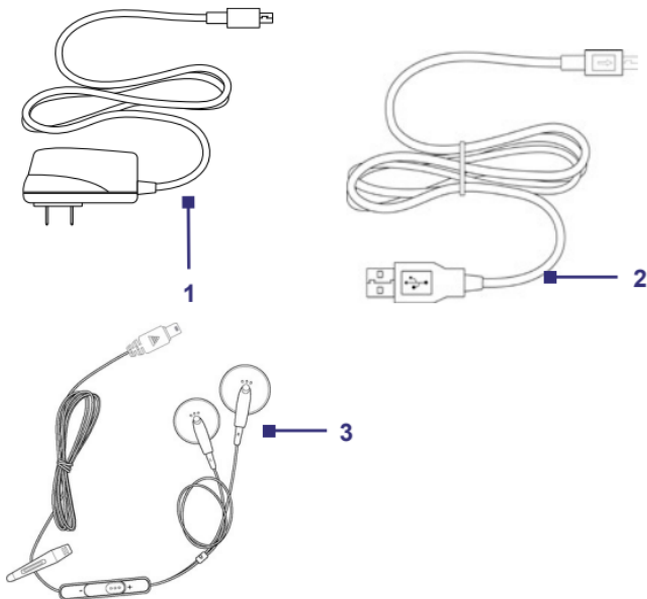
## Светодиодные индикаторы

В этой таблице дано описание значения цветов двух светодиодных индикаторов.

Левый светодиодный индикатор	Состояние
<b>Синий мигающий</b>	Адаптер Bluetooth включен или находится в режиме "Видимый".
<b>Зеленый мигающий</b>	Установлено подключение к сети Wi-Fi.
Правый светодиодный индикатор	Состояние
<b>Зеленый немигающий</b>	Аккумулятор полностью заряжен.
<b>Не светится</b>	Аккумулятор не установлен, SIM-карта не установлена или телефон выключен.
<b>Оранжевый немигающий</b>	Идет зарядка аккумулятора или выполняется синхронизация телефона и ПК с помощью приложения ActiveSync.
<b>Красный немигающий</b>	Аккумулятор не установлен или полностью разряжен.
<b>Зеленый мигающий</b>	Подключение к сети.
<b>Красный мигающий</b>	Аккумулятор почти разряжен (менее 10%).
<b>Оранжевый мигающий</b>	Температура аккумулятора выше или ниже рабочего диапазона 0 - 48 градусов по Цельсию (32 - 118 по Фаренгейту), поэтому зарядка аккумулятора прекращена.
<b>Оранжевый/зеленый индикатор не светится</b>	Аккумулятор не работает. На экране отображается значок "Аккумулятор не работает" (🔋❌). Если отключить блок питания, то индикатор снова будет светиться зеленым мигающим светом.

## Дополнительные принадлежности

В комплекте с телефоном поставляются такие дополнительные принадлежности:



### Дополнительные принадлежности

### Функция

- 1. Блок питания** Для зарядки аккумулятора.
- 2. Кабель USB** Для подключения коммуникатора к настольному ПК для синхронизации данных.
- 3. Стереогарнитура** Снабжена регулятором громкости и кнопкой "Отправить/Отбой". Нажмите эту кнопку, чтобы принять или удержать вызов, или нажмите и удерживайте для завершения связи. Для прослушивания звукозаписей вставьте в гнездо для наушников.

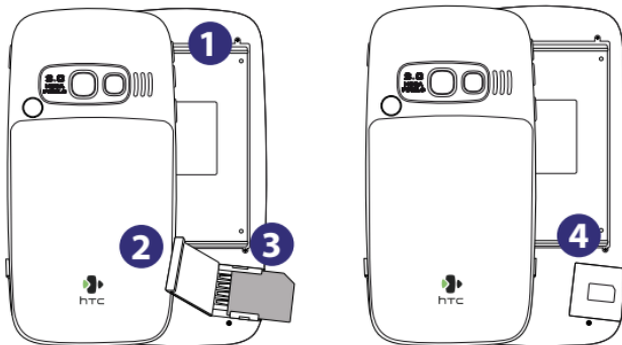
## 1.2 Установка SIM-карты

На SIM-карте (модуль идентификации абонента), которая предоставляется оператором мобильной связи и является основным местом хранения данных абонента, записаны такие данные, как ваш номер телефона и адресная книга.

Перед установкой SIM-карты выключите телефон.

### Установка SIM-карты

1. Сдвиньте QWERTY-клавиатуру.
2. Вытяните крышку гнезда SIM-карты, а затем откройте отсек, откинув крышку.
3. Вставьте SIM-карту в гнездо.
4. Закройте и заблокируйте крышку гнезда SIM-карты. В момент блокировки крышки гнезда SIM-карты слышен щелчок.

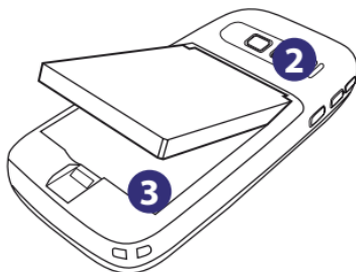


### Примечание

- Если крышка гнезда SIM-карты не заблокирована, то телефон не включается.
- Если открыть крышку гнезда SIM-карты, когда телефон включен, то телефон отключится.
- НЕ ОТКРЫВАЙТЕ крышку гнезда SIM-карты, когда телефон включен.

## 1.3 Установка аккумуляторной батареи

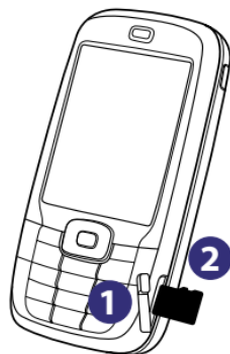
1. Сдвиньте и снимите крышку отсека аккумулятора.
2. Совместите металлические контакты аккумулятора с выступающими контактами внутри телефона.
3. Прижмите нижний край аккумулятора, чтобы он встал на место, и закройте крышку отсека.



## 1.4 Установка карты microSD

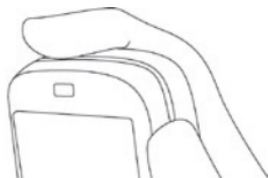
1. Снимите резиновую заглушку, которой закрыто гнездо для карты microSD с правой стороны телефона.
2. Вставьте карту microSD в гнездо позолоченными контактами вверх и закройте заглушкой. Чтобы вынуть карту microSD, прижмите ее, и она выйдет из гнезда.

**Примечание** Карта microSD не входит в комплект телефона.



## 1.5 Включение и отключение телефона

Чтобы включить или выключить телефон, нажмите и удерживайте кнопку ПИТАНИЕ в течение 3 секунд.



## 1.6 Начальный экран

На начальном экране отображается важная информация, например, напоминания о предстоящих встречах, а также значки состояния, дата и время, профиль и ярлыки недавно использовавшихся программ.

- Чтобы открыть начальный экран из любого приложения, нажмите кнопку НАЧАЛЬНЫЙ ЭКРАН.



1. Название компании - вашего оператора мобильной связи, дата и время. Выберите, чтобы запустить программу Comm Manager.

2. Вызовите одну из недавно использовавшихся программ, выбрав ее ярлык, отображенный на начальном экране.
3. Имя текущего профиля. Выберите, чтобы изменить профиль.
4. Выберите, чтобы посмотреть информацию о пропущенном звонке.
5. Выберите, чтобы открыть папку "Сообщения".
6. Время следующей встречи. Нажмите, чтобы открыть программу "Календарь".
7. Нажмите, чтобы посмотреть список установленных программ.
8. Область уведомлений, например, о пропущенных звонках или новых сообщениях.
9. Значок подключения к сети или состояние соединения.
10. Значок состояние системы электропитания.
11. Уровень сигнала сети.
12. Выберите, чтобы перейти к экранам "Контакты", "Звонки" или "Сообщения".

Чтобы увидеть остальную информацию, можно пролистывать начальный экран с помощью НАВИГАТОРА.

Более подробные сведения о значках и уведомлениях, которые отображаются в строке заголовка экрана см. в пункте "Индикаторы состояния" в конце этого раздела.

## 1.7 Программы, установленные в телефоне

В этой таблице показаны ярлыки предустановленных программ и программ, которые есть на дисках, которые поставляются в комплекте с телефоном.

Значок	Программа	Описание
	<b>ActiveSync</b>	Выполняет синхронизацию данных между телефоном и ПК.
	<b>Adobe Reader LE</b>	Для просмотра файлов формата PDF.

Значок	Программа	Описание
	<b>Audio Manager</b>	Поиск музыкальных файлов, упорядочение музыкальных файлов по категориям.
	<b>Bluetooth Explorer</b>	Программа Bluetooth Explorer может выполнять поиск других Bluetooth-совместимых устройств, на которых разрешен совместный доступ к файлам, что позволяет получить доступ к общим папкам Bluetooth этих устройств.
	<b>Калькулятор</b>	Выполняет основные арифметические действия и вычисления.
	<b>Календарь</b>	Позволяет вести учет своих встреч и рассылать приглашения на встречи.
	<b>Звонки</b>	Ведет учет всех исходящих, входящих и пропущенных звонков.
	<b>Камера</b>	Предназначена для фотосъемки в различных режимах.
	<b>Очистка памяти</b>	Выполняет очистку памяти и восстанавливает стандартные значения всех настроек телефона.
	<b>Call Manager</b>	Главный коммутатор, который позволяет управлять телефоном и настройками подключений.
	<b>Контакты</b>	Адресная книга.
	<b>Проводник</b>	Программа для управления и упорядочивания файлов и папок.
	<b>Игры</b>	Вы можете играть в игры, предустановленные в телефоне: Bubble Breaker и пасьянс "Косынка".
	<b>Internet Explorer</b>	С помощью этой программы можно просматривать веб-сайты и WAP-сайты, а также загружать новые программы и файлы из Интернета.
	<b>Общий Интернет</b>	Позволяет использовать телефон в качестве внешнего модема, подключаемого к ПК.

Значок	Программа	Описание
	<b>Обмен сообщениями</b>	С помощью этой программы можно получать и отправлять сообщения электронной почты, а также MMS и SMS-сообщения.
	<b>Messenger</b>	Выполняет подключение к службе Windows Live Messenger.
	<b>Диспетчер мидлетов</b>	Позволяет загружать и устанавливать в телефон приложения Java, например игры и инструменты.
	<b>Office Mobile</b>	Позволяет просматривать в телефоне таблицы Excel, файлы Powerpoint и документы Word.
	<b>Фото и видео</b>	Позволяет сохранять, упорядочивать и сортировать файлы мультимедиа.
	<b>Быстрые заметки</b>	Наберите и сохраните часто используемые SMS-сообщения.
	<b>SAPSettings</b>	Обеспечивает возможность удаленного доступа к SIM-карте телефона с помощью адаптера Bluetooth. Подробное описание см. в разделе 2.
	<b>Настройка</b>	Позволяет выполнить индивидуальные настройки телефона.
	<b>SIM Manager</b>	С помощью этой программы можно управлять списком контактов, который хранится на SIM-карте.
	<b>Служба STK (Набор инструментов SIM)</b>	Позволяет получить доступ к информации и услугам, которые предоставляются оператором мобильной связи.
	<b>Быстрый набор</b>	Позволяет создавать ярлыки быстрого набора для звонков на часто используемые номера и для вызова часто используемых программ.
	<b>Диспетчер задач</b>	Следит за ходом выполнения всех запущенных в телефоне программ.
	<b>Задачи</b>	Позволяет вести учет и следить за ходом выполнения стоящих перед вами задач.

Значок	Программа	Описание
	<b>Видеокамера</b>	Позволяет записывать видеоклипы различной продолжительности с использованием различных режимов.
	<b>Речевые заметки</b>	Позволяет делать короткие звукозаписи голоса.
	<b>Windows Live</b>	Установите соединение и пользуйтесь услугами Windows Live.
	<b>Windows Media</b>	Позволяет воспроизводить аудио- и видеофайлы.

## 1.8 Главное меню

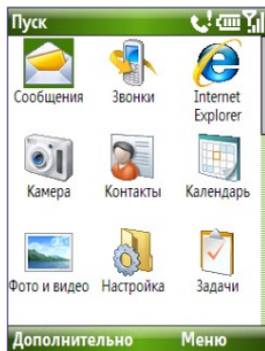
В телефоне есть несколько предустановленных программ, которые можно сразу же использовать. Вы также можете установить в телефон дополнительные программы, которые есть на установочном диске операционной системы Windows Mobile®, или программы, имеющиеся на других ресурсах.

### Как посмотреть список установленных программ

Нажмите кнопку **Пуск** на начальном экране.

Чтобы посмотреть остальные программы, выберите

**Дополнительно** или прокрутите экран вниз с помощью НАВИГАТОРА.



## 1.9 Быстрый список

В “Быстром списке” содержится список функций, из которого можно легко вызывать нужные функции, такие как блокировка телефона, блокировка клавиатуры или выбор другого профиля.

### Как вызвать быстрый список

1. Быстро нажмите (нажмите и сразу отпустите) кнопку ПИТАНИЕ.
2. Выберите нужный параметр и нажмите клавишу **Выбрать**.
3. Чтобы закрыть быстрый список, нажмите клавишу **Отмена**.

## 1.10 Ввод информации

Для ввода букв и цифр используется клавиатура телефона или QWERTY-клавиатура. Значок состояния, который отображается в правом верхнем углу экрана, показывает, какой именно режим ввода используется в данный момент.

<b>abc</b>	Ввод текста строчными буквами
<b>ABC</b>	Ввод текста прописными буквами, регистр прописных букв
<b>ABC</b>	Ввод текста прописными буквами
<b>12#</b>	Ввод цифр или символов (помеченных синим цветом), блокировка (только для цифровой клавиатуры)
<b>12#</b>	Ввод цифр или символов (помеченных синим цветом)
<b>XT9</b>	Режим ввода XT9, строчные буквы
<b>XT9</b>	Режим ввода XT9, прописные буквы
<b>XT9</b>	Режим ввода XT9, регистр прописных букв

### Использование клавиатуры

Клавиатура используется для набора номеров телефонов или ввода SMS-сообщений.

#### Как изменить режим ввода

1. Нажмите и удерживайте клавишу **\*T9**.
2. Выберите в меню нужный режим ввода.

## Стандартный режим ввода

Ввод символов в стандартном режиме выполняется путем нажатия на цифровые клавиши, на которых обозначены нужные символы.

### Ввод текста в стандартном режиме

- Чтобы ввести символ, который написан на цифровой клавише первым, нажмите клавишу один раз. Чтобы ввести символ, написанный на цифровой клавише вторым, нажмите клавишу дважды и т.д.
- Чтобы ввести символ, который обозначен на той же клавише, что и предыдущий, перед вводом следующего символа сделайте паузу.
- Для ввода знаков препинания нажимайте клавишу **1** до тех пор, пока на экране не появится нужный знак.

### Как изменить время нажатия

Продолжительность паузы между нажатиями одной и той же цифровой клавиши можно изменять.

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройки > Спец. возможности**.
2. Выберите в поле **Время нажатия** продолжительность паузы между нажатиями клавиши.

## Режим ввода XT9

Чтобы ввести слово в режиме XT9, нажмите цифровую клавишу, на которой обозначена нужная буква. По мере ввода букв производится сопоставление нажатых клавиш с наиболее подходящим словом. Например, чтобы ввести слово “shoe”, нужно нажать клавиши **7, 4, 6, 3**.

### Как вводить текст в режиме T9

1. Нажмите и удерживайте клавишу **\*T9**.
2. Выберите в меню **XT9 Английский**.
3. Чтобы начать ввод текста в режиме XT9, выполните одно из следующих действий:

- Вводите буквы, нажимая те клавиши, на которых они обозначены. Для ввода буквы нажимайте клавишу только один раз. Если последовательность клавиш соответствует нескольким словам, то на экране будет отображен список подходящих слов из словаря ХТ9.
- Чтобы ввести пробел после слова, нажмите клавишу **\_#**.
- Для ввода знаков препинания нажмите клавишу **1**, а затем выберите нужный знак из списка внизу экрана.

## Цифровой режим ввода

При вводе данных в те поля, где должны быть только цифры, например, поле номера телефона, режим ввода автоматически переключается на цифровой. Однако чтобы ввести цифры в текстовую строку, нужно вручную перейти в цифровой режим, а затем вернуться обратно в стандартный режим или режим ввода ХТ9.

### Как вводить цифры в текстовые поля

1. Чтобы перейти в цифровой режим, нажмите и удерживайте клавишу **\*Т9 (12#)**.
2. Введите с клавиатуры одну или несколько цифр.
3. Чтобы вернуться в стандартный режим или режим ХТ9 для продолжения ввода текста, нажмите клавишу **\*Т9**.

## Другие возможности при вводе текста

При вводе текста в стандартном режиме или в режиме ХТ9 первая буква предложения автоматически вводится как прописная.

### Переключение между прописными и строчными буквами, включение регистра прописных букв

- Для переключения между прописными и строчными буквами и включения/отключения регистра прописных букв при вводе текста используйте клавишу **\*Т9**.

### Удаление символов

- В любом режиме ввода, чтобы удалить последний введенный символ, нажмите кнопку ( ← ).
- Чтобы удалить из поля весь текст или цифровые данные, нажмите и удерживайте кнопку ( ← ).

### Ввод пробела

- В стандартном режиме или режиме T9 нажмите кнопку \_#.

### Ввод символа

1. Нажмите и удерживайте клавишу \*T9.
2. Чтобы открыть страницу символов, выберите в меню пункт **Символы**.
3. Выберите нужный символ и нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.

### Ввод текста с новой строки

При вводе текста в многострочные поля, такие как поле комментария в адресной книге или запись о встрече в календаре, выполните следующее:

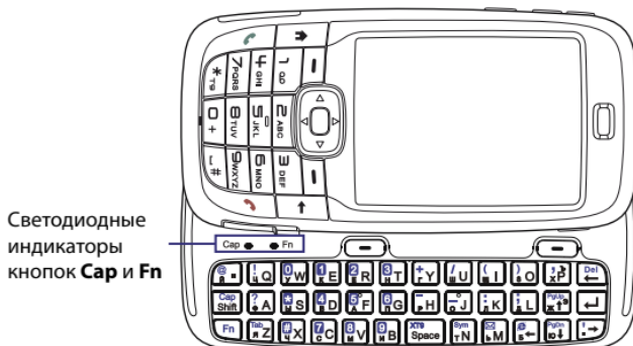
- Независимо от режима ввода, нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.

### Использование QWERTY-клавиатуры

Сдвиньте верхнюю часть телефона (там, где расположен экран) влево, чтобы открыть QWERTY-клавиатуру. Используйте QWERTY-клавиатуру для ввода сообщений электронной почты и больших SMS-сообщений.

При открытии QWERTY-клавиатуры ориентация изображения на экране автоматически изменяется на альбомную, а при закрытии – вновь переключается на книжную.

**Примечание** Чтобы включить или отключить звук, которым сопровождается открытие и закрытие QWERTY-клавиатуры, выберите **Пуск > Настройка > Звук**. Чтобы отключить звук, выберите для пункта **“Сдвиг клавиатуры”** значение **“Нет”**, чтобы включить звук - выберите соответствующий звук.



Светодиодные индикаторы кнопки **Cap** и **Fn**

Когда на клавиатуре нажаты клавиши **Fn** и **Cap Shift**, и соответствующие функции включены, светодиодные индикаторы **Cap** и **Fn** светятся ровным оранжевым цветом. При повторном нажатии соответствующих клавиш после окончания использования функций, индикаторы выключаются.

QWERTY-клавиатуру можно использовать для следующих функций:

- Набирать строчные буквы, при этом нажимая клавиши большими пальцами или всеми пальцами рук.
- Для ввода заглавных букв нажмите сначала клавишу **Fn**, а затем клавишу **Cap Shift**. Для отключения этой функции, нажмите клавишу **Fn**, а затем снова нажмите клавишу **Cap Shift**.
- Чтобы ввести одну заглавную букву, нажмите клавишу **Cap Shift**, а затем нажмите клавишу с нужной буквой.
- Чтобы набрать цифры или символы (помеченные синим цветом) или выполнить команду, например прокрутку страницы, нажмите клавишу **Fn**, а затем нажмите нужную клавишу.
- Чтобы и дальше использовать режим прокрутки или продолжить ввод символов, помеченных синим цветом, дважды нажмите клавишу **Fn**, а затем нажмите нужные клавиши.
- Нажимайте левую или правую ПРОГРАММНЫЕ КЛАВИШИ, чтобы выполнить действия согласно надписям, отображенным на экране над каждой клавишей.

## 1.11 Сведения об аккумуляторе

Время работы аккумулятора зависит от множества факторов, в том числе, таких как конфигурация используемой сети мобильной связи, уровень сигнала и температура окружающей среды.

Примерное время работы аккумулятора:

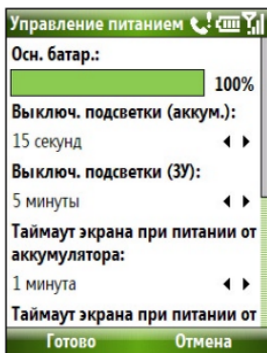
- В режиме разговора: до **7** часов
- В режиме ожидания: до **175** часов
- Воспроизведение файлов WMV: до **8** часов
- Воспроизведение файлов WMA: до **12** часов

**ВНИМАНИЕ!** Чтобы предотвратить опасности возгорания и ожогов:

- Не пытайтесь вскрывать, разбирать или самостоятельно ремонтировать аккумулятор.
- Не ломайте и не прокалывайте аккумулятор, не закорачивайте внешние контакты аккумулятора, не подвергайте его воздействию огня или воды.
- Не используйте при температурах свыше **60°C (140°F)**.
- При замене используйте аккумуляторы только установленного образца.
- Утилизация отработанных аккумуляторов должна производиться в соответствии с местными законами об утилизации отходов.

### **Проверка уровня заряда аккумулятора и оптимизация его использования**

- Выберите на начальном экране команду **Пуск > Настройка > Управление питанием** и измените настройки для подсветки, показа изображения и датчика освещенности.



Если не нужно заряжать аккумулятор при подключении телефона к компьютеру, выберите **Пуск > Настройка > Управление питанием** и затем установите для параметра **Если устройство включено, не заряжать аккумулятор при подключении к ПК** значение **Вкл.**

### Что делать при низком уровне заряда аккумулятора

При появлении предупреждения о низком уровне заряда аккумулятора сделайте следующее:

1. Немедленно сохраните данные, с которыми работаете в данный момент.
2. Для подзарядки аккумулятора синхронизируйте телефон с ПК или подсоедините к нему блок питания.
3. Выключите телефон. Включите его снова только тогда, когда он вам понадобится.

## 1.12 Значки состояния

В этой таблице дано описание основных значков состояния.

Значок	Описание	Значок	Описание
	Новое SMS-сообщение		Функция Wi-Fi включена, но телефон не подключен к беспроводной сети
	Новое сообщение электронной почты		Установлено подключение Wi-Fi

Значок	Описание	Значок	Описание
	Роуминг		Устанавливается подключение к беспроводной сети
	Новое сообщение службы MSN Messenger		Синхронизация через Wi-Fi
	Набор номера при отсутствии SIM-карты		Служба GPRS доступна
	Идет разговор		Подключение к GPRS
	Идет передача данных		GPRS используется
	Переадресация звонков		Служба EDGE доступна
	Удержание звонка		EDGE используется
	Пропущенный звонок	<b>abc</b>	Ввод текста строчными буквами
	Уровень заряда аккумулятора	<b>ABC</b>	Ввод текста прописными буквами, регистр прописных букв
	Низкий уровень заряда аккумулятора	<b>ABC</b>	Ввод текста прописными буквами
	Аккумулятор почти разряжен	<b>12#</b>	Ввод цифр или символов (помеченных на цифровой клавиатуре синим цветом), блокировка
	Зарядка аккумулятора	<b>12#</b>	Ввод цифр или символов (помеченных на цифровой клавиатуре синим цветом)
	Аккумулятор не установлен или не работает	<b>xt9</b>	Режим ввода XT9, строчные буквы
	Уровень сигнала	<b>xt9</b>	Режим ввода XT9, прописные буквы
	Подключение к радиосети или отсутствие сигнала	<b>xt9</b>	Режим ввода XT9, регистр прописных букв
	Радиотелефон выключен		Звонок отключен
	SIM-карта не установлена		Динамик включен
	Ошибка SIM-карты		Включен режим вибровызова
	Ошибка синхронизации		Адаптер Bluetooth включен или находится в режиме "Видимый"
	Микрофон выключен		Подключена гарнитура Bluetooth

# Раздел 2

## Использование функций телефона

- 2.1 Как пользоваться телефоном
- 2.2 Исходящие звонки
- 2.3 Входящие звонки
- 2.4 Настройки разговора
- 2.5 Дополнительные сведения о наборе телефонных номеров
- 2.6 Набор инструментов SIM
- 2.7 Установка профиля Bluetooth SIM Access для автомобильного телефонного комплекта

## 2.1 Как пользоваться телефоном

С помощью этого телефона можно звонить и отвечать на звонки, вести учет звонков и посылать SMS-сообщения (Short Message Service - Служба коротких сообщений) и MMS-сообщения (Multimedia Messaging Service - Служба мультимедийных сообщений).

### Экран “Телефон”

Из экрана “Телефон” можно открывать список контактов, звонить или выполнять поиск контакта и даже сохранять новые номера телефонов в списке “Контакты”. Чтобы открыть экран “Телефон”, можно воспользоваться одним из следующих способов:

- Нажмите кнопку вызова (  ).
- Введите номер телефона, используя кнопки клавиатуры.

### Ввод ПИН

Большинство SIM-карт (модуль идентификации абонента) имеют персональный идентификационный номер (ПИН-код), предоставляемый поставщиком услуг мобильной связи. Вводить ПИН-код нужно при каждом включении телефона.

- Введите ПИН SIM при запросе и нажмите **Готово**.

**Примечание** При вводе неправильного ПИН-кода три раза подряд, SIM-карта блокируется. В этом случае для разблокирования карты нужно ввести ключ разблокировки ПИН-кода (PUK-код), предоставляемый поставщиком услуг мобильной связи.

Чтобы изменить ПИН SIM, выберите **Пуск > Настройка > Безопасность > Изменить ПИН SIM**.

### Выбор мелодии звонка

Вы можете выбрать тип оповещений о входящих звонках и новых сообщениях, тип напоминаний, сигналов и т. д.

#### Как выбрать мелодию для входящих звонков

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Звуки**.
2. В списке “Мелодии звонка” выберите мелодию звонка и нажмите **Готово**.

При установке режима “Вибровызов” звук автоматически выключается, а при поступлении входящего звонка телефон начинает вибрировать. В строке заголовка (☎) появится значок “Вибровызов”. При выборе в списке “Мелодии звонка” значения **Нет** звук в телефоне выключается. Подробные сведения о звуках см. в пункте “Выбор оповещений о событиях или действиях раздела 4”.

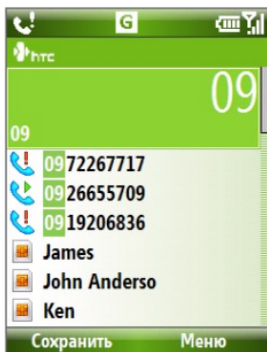
## 2.2 Исходящие звонки

Чтобы позвонить по телефону, можно использовать начальный экран, экран “Телефон”, списки “Контакты”, “Быстрый набор”, “Звонки” и “Контакты SIM” (список контактов на SIM-карте).

### Как позвонить из начального экрана

- Наберите номер телефона, нажимая клавиши на цифровой клавиатуре, а затем нажмите кнопку вызова (☎).
- Для удаления неправильных символов нажимайте кнопку (←).

**Примечание** Для набора телефонных номеров на телефоне можно также использовать QWERTY-клавиатуру.



Экран “Телефон”

**Совет** Обратите внимание, что во время набора номера на клавиатуре телефона на экране появляется список имен и номеров телефонов, так как при этом выполняется поиск соответствующих данных в списках “Контакты”, “Звонки”, “Быстрый набор”, а также на SIM-карте. Например, если нажать клавишу 5, то на экране будут отображены имена и фамилии, начинающиеся на J, K и L, а также номера телефонов, которые начинаются с цифры - 5. При вводе каждой следующей цифры поиск сужается. Когда на экране появится имя того человека, которому вы собираетесь звонить, выберите это имя и нажмите кнопку вызова (  ).

### Как позвонить с помощью списка “Контакты”

1. В начальном экране нажмите **Контакты** (если отображается) или выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите необходимый контакт и нажмите кнопку вызова (  ).

### Как указать номер телефона, по которому нужно позвонить

По умолчанию при исходящем звонке из списка контактов набирается номер мобильного телефона (Сот.). Однако можно задать набор другого номера.

1. В начальном экране нажмите **Контакты** (если отображается) или выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт.
3. Нажимайте НАВИГАТОР для перемещения влево или вправо. При этом изменятся буквы, которыми помечен телефонный номер: **Сот** (сотовый), **Сл** (служебный) или **Дом** (домашний).
4. Нажмите кнопку вызова (  ) для набора номера.
  - Чтобы просмотреть или изменить информацию выбранного контакта, выберите **Меню > Изменить**.
  - Чтобы сохранить контакт на SIM-карте, выберите **Меню > Сохранить на SIM-карте**.

Подробные сведения о списке “Контакты” см. в разделе 5.

### Как позвонить из списка “Звонки”

1. В начальном экране нажмите **Звонки** (если отображается) или выберите **Пуск > Звонки**.

2. Выберите имя или номер, затем нажмите кнопку вызова (  ).

В экране “Звонки” нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК для просмотра сведений, таких как исходящие, пропущенные или входящие звонки, а также их продолжительность, дата и время. При повторном нажатии кнопки ЦЕНТР-ОК будет произведен набор соответствующего номера.

### Индивидуальные настройки звонков

В экране “Звонки” нажмите **Меню** для выбора различных параметров для индивидуальных настроек и фильтрации исходящих, входящих и пропущенных звонков.

**Примечание** Чтобы сохранить номер телефона в списке “Контакты”, нажмите “Сохранить” в экране “Звонки”.

### Звонок из экрана “Быстрый набор”

Чтобы позвонить по телефону, можно использовать список “Быстрый набор”. Подробные сведения о списке “Быстрый набор” см. пункт “Использование быстрого набора” в разделе 10.

### Как позвонить из программы SIM Manager

1. Выберите **Пуск > Эксперт > SIM Manager**. Подождите, пока загрузятся данные с SIM-карты.
2. Выберите нужный контакт, а затем выберите **Меню > Звонок**.

Подробные сведения о программе “SIM Manager” см. раздел 5.

## 2.3 Входящие звонки

Когда поступает входящий звонок, вы можете принять или отклонить его.

### Как принять или отклонить входящий звонок

- Чтобы принять входящий звонок, нажмите кнопку вызова (  );  
Чтобы отклонить входящий звонок, нажмите кнопку разъединения (  ).

### Окончание разговора

- Нажмите кнопку вызова (  ).

## 2.4 Настройки разговора

Телефон позволяет вести разговор с несколькими людьми одновременно.

Во время разговора нажмите **Меню**, чтобы перейти к настройкам разговора.

Функция “Вторая линия” должна быть включена и поддерживаться, чтобы оповещать вас о входящих звонках во время разговора.

Чтобы включить функцию “Вторая линия”, выберите **Пуск > Настройка > Телефон > Вторая линия > Уведомлять о звонке на второй линии**.



### Как принять другой вызов во время разговора

1. Чтобы принять второй вызов, нажмите **Ответ**, при этом первый вызов переводится в режим удержания на линии.
2. Чтобы завершить второй вызов и вернуться к первому, нажмите кнопку разъединения (📞).
  - Чтобы переключиться с одного звонка на другой, нажмите **Переключиться**.

### Организация конференц-связи

Эта услуга предоставляется не всеми операторами связи. Обратитесь к своему оператору за более подробной информацией.

1. Переведите активный вызов в режим удержания (выберите **Меню > Удержание**) и наберите второй номер или примите другой входящий звонок во время активного звонка.
2. Выберите **Меню > Конференция**.

**Примечание**

- Если конференц-связь успешно организована, то вверху экрана появляется надпись “Конференция”.
- Чтобы включить в конференцию новых участников, выберите **Меню > Удерж.**, введите номер телефона и нажмите клавишу **Возобн.**, чтобы вернуться к разговору.

**Включение/выключение динамика**

- Во время разговора выберите **Меню > Включить динамик**. Вверху экрана появится значок динамика .
- Чтобы отключить динамик во время разговора, выберите **Меню > Выключить динамик**. Можно легко включать и отключать динамик во время разговора, просто нажимая и удерживая кнопку вызова (  ).

**ВНИМАНИЕ!** Во избежание повреждения органов слуха, не держите телефон рядом с ухом, когда динамик включен.

**Как отключить звук**

- Во время разговора выберите **Меню > Откл. звук**.

Когда микрофон выключен, на экране появляется значок . Чтобы снова включить микрофон, нажмите **Меню > Вкл. звук**.

## 2.5 Дополнительные сведения о наборе телефонных номеров

**Экстренные звонки**

- Введите номер экстренной службы в вашем регионе, затем нажмите кнопку вызова (  ).

**Совет**

На SIM-карте могут быть записаны дополнительные номера телефонов служб экстренной помощи. Обратитесь к своему оператору за более подробной информацией.

## Международные звонки

1. Нажмите и удерживайте клавишу 0 (Нуль) на клавиатуре телефона до появления значка .
2. Полностью наберите номер телефона и нажмите кнопку вызова ()  
Например: +(1)(909)(22222222) (код страны) + (код региона) + (номер телефона).

## Вставить паузу или длинную паузу в последовательность набора

При наборе некоторых международных звонков или телефонных номеров необходимо делать паузу или длинную паузу, чтобы произвести успешный вызов.

1. В начальном экране выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт и нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК, чтобы открыть карточку контакта.
3. Выберите **Меню > Изменить**.
4. Установите курсор на телефонном номере в том месте, куда необходимо вставить паузу.
5. Выберите **Меню > Вставить паузу** или **Вставить ожидание**. Буква "п" (Вставить паузу) или "о" (Вставить ожидание) появятся в последовательности набора, чтобы указать, где будет пауза или длинная пауза.

**Примечание** При наборе телефонных номеров контактов, сохраненных на SIM-карте, нельзя делать длинную паузу.

6. Нажмите **Готово**.

**Примечание** При наборе номера, в котором есть длинная пауза, для продолжения набора нужно повторно нажать кнопку вызова ()

## 2.6 Набор инструментов SIM

Для использования этой функции, которая позволяет получить доступ к информации и услугам, предоставляемым оператором связи, в телефоне должна быть установлена SIM-карта.

1. В начальном экране выберите **Пуск > Набор инструментов SIM**.
2. Чтобы получить доступ к службе, выберите нужный пункт в списке.

## 2.7 Установка профиля Bluetooth SIM Access для автомобильного телефонного комплекта

Автомобильный телефонный комплект, который поддерживает профиль SIM Access Profile (SAP), может быть подключен к телефону и получить доступ к SIM-карте телефона с помощью Bluetooth.

**Примечание** • Проверьте, все ли контакты, которые есть в телефоне, сохранены на SIM-карте, а не в памяти телефона. Выполните настройку автомобильного телефонного комплекта для загрузки контактов только из SIM-карты.

- Обратитесь к оператору мобильной связи, чтобы узнать, какая модель автомобильного телефонного комплекта совместима с вашим телефоном.

1. Убедитесь, что Bluetooth-гарнитура включена и установите режим обнаружения.
2. Нажмите **Пуск > Эксперт > SAPSettings**.
3. В экране “BT удаленный доступ к SIM-карте” установите флажок в поле **Удаленный доступ к SIM-карте** и нажмите **Готово**.
4. Подключите автомобильный телефонный комплект к телефону через Bluetooth. Подробные сведения о подключении см. в “Руководстве пользователя автомобильного телефонного комплекта”.

5. Во всплывающем окне сообщений, которое должно появиться на экране телефона, будет указано, что подключение между телефоном и автомобильным комплектом установлено. Нажмите кнопку **ОК**.
6. В экране “BT удаленный доступ к SIM-карте” нажмите **Готово**.

**Примечание** Вы не сможете делать входящие или исходящие звонки, посылать или получать SMS-сообщения или выполнять какие-либо другие действия в телефоне, когда подключение SIM Access Profile активно. В это время вы можете производить вышеуказанные действия с автомобильного телефонного комплекта.

# Раздел 3

## Синхронизация информации с ПК

**3.1 Синхронизация**

**3.2 Использование программы Microsoft Windows Mobile® Device Center**

**3.3 Установка и настройка программы Microsoft ActiveSync®**

**3.4 Синхронизация с компьютером**

**3.5 Синхронизация через Bluetooth**

**3.6 Синхронизация музыки и видео**

## 3.1 Синхронизация

Всю информация, которая есть в компьютере, можно всегда иметь под рукой, если провести синхронизацию ПК с телефоном. Можно синхронизировать такие типы информации:

- **Информацию Microsoft Outlook®**, что включает в себя почту Outlook, "Контакты", "Календарь", "Задачи" и "Заметки"
- **Мультимедийные файлы**, например, рисунки, музыка и видео
- **"Избранное"**, то есть сохраненные вами ссылки на избранные веб-узлы.
- **Файлы**, например, файлы документов, а также другие файлы

Прежде, чем начать синхронизацию, необходимо установить в компьютере программу синхронизации. Инструкции по установке и использованию программы синхронизации в компьютере см. пунктах этого раздела "Установка и использование программы Windows Mobile Device Center" и "Установка и использование программы ActiveSync".

### Способы синхронизации

После завершения установки программы синхронизации в компьютер проведите синхронизацию телефона и ПК одним из следующих способов:

- Подключите телефон к ПК и проведите синхронизацию с помощью USB-кабеля синхронизации, который прилагается к телефону. При подключении телефона к ПК с помощью кабеля синхронизации процесс синхронизации начинается автоматически.
- Подключите телефон к ПК и проведите синхронизацию с помощью адаптера Bluetooth.

Чтобы начать синхронизацию информации между телефоном и ПК, сначала установите между ними связь Bluetooth. Подробные сведения о настройке связи Bluetooth см. в разделе 8. Подробные сведения о синхронизации с помощью технологии Bluetooth см. в пункте "Синхронизация через Bluetooth" этого раздела.

**Примечание** Можно также синхронизировать почту Outlook, "Контакты", "Календарь" и "Задачи" в телефоне с сервером Exchange Server своей организации. Подробные сведения о настройке телефона для синхронизации с сервером Exchange Server см. в разделе 7.

## 3.2 Использование программы Microsoft Windows Mobile® Device Center

В ОС Windows Vista™ вместо программы Microsoft® ActiveSync® используется программа **Microsoft Windows Mobile® Device Center** (Центр мобильных устройств Microsoft).

### Настройка синхронизации между телефоном и ПК

1. Подключите телефон к ПК. Программа Windows Mobile Device Center автоматически выполняет настройку своих параметров, после чего открывается окно программы.
2. В окне лицензионного соглашения нажмите кнопку **Принять**.
3. В начальном окне программы Windows Mobile Device нажмите **Настроить свое устройство**.

**Примечание** Выберите **Подключить без настройки своего устройства**, если вы хотите только передать мультимедийные файлы, проверить наличие доступных обновлений и просмотреть содержимое телефона, но при этом не производить синхронизацию данных почты Outlook.

4. Выберите типы информации, которые необходимо синхронизировать, и нажмите **Далее**.
5. Введите имя устройства для вашего телефона и нажмите **Настройка**.

После завершения работы мастера программа Windows Mobile Device Center начнет автоматически синхронизировать информацию в телефоне. Примите к сведению, что почта Outlook и другая информация появятся в телефоне после синхронизации.

## 3.3 Установка и настройка программы Microsoft ActiveSync®

Выполните указанные ниже действия, чтобы установить и настроить программу ActiveSync 4.5 или более поздней версии в операционной системе Windows XP или других совместимых ОС Windows.

**Примечание** Список совместимых ОС Windows можно посмотреть на странице <http://www.microsoft.com/windowsmobile/activesync/activesync45.mspx>

### Установка и настройка программы ActiveSync

1. Вставьте установочный компакт-диск в дисковод настольного ПК.
2. Чтобы установить программу ActiveSync, следуйте инструкциям, которые выводятся на экран.
3. После завершения установки подключите телефон к настольному ПК.
4. Мастер настройки синхронизации запустится автоматически и поможет установить связь для синхронизации. Для продолжения работы нажмите **Далее**.
5. Чтобы выполнить синхронизацию телефона с настольным ПК, снимите флажок **Синхронизировать непосредственно с сервером Microsoft Exchange** и нажмите **Далее**.
6. Выберите типы информации для синхронизации и нажмите **Далее**.
7. Нажмите **Готово**.

После завершения работы мастера программа ActiveSync автоматически начнет синхронизировать информацию в телефоне. Примите к сведению, что почта Outlook и другая информация появятся в телефоне после синхронизации.

## 3.4 Синхронизация с компьютером

Чтобы синхронизировать информацию между телефоном и ПК, подключите телефон к ПК. Пока телефон подключен к ПК, программа ActiveSync (или программа Windows Mobile Device Center), установленная в ПК, проводит синхронизацию каждый раз, когда вносятся изменения в ПК или в телефоне.

Можно также вручную запускать и останавливать синхронизацию в любое время.

### Запуск и остановка синхронизации с помощью программы Windows Mobile Device Center

1. После подключения телефона к ПК выберите в телефоне **Пуск > ActiveSync**.
2. Чтобы запустить синхронизацию, выберите **Синхронизировать**.  
Если необходимо прервать процесс синхронизации, выберите **Остановить**.

### Выбор данных для синхронизации

Можно добавлять и удалять типы информации, которые необходимо синхронизировать между телефоном и ПК.

1. Прежде, чем изменить параметры синхронизации в телефоне, отсоедините телефон от ПК.
2. В телефоне выберите **Пуск > ActiveSync**.
3. Выберите **Меню > Параметры**.
4. Установите или снимите флажки для тех элементов, которые, соответственно, нужно или не нужно синхронизировать. Если невозможно установить флажок, снимите флажок для аналогичного типа информации в другом месте списка.
5. Чтобы установить индивидуальные настройки для элементов, выберите элемент, а затем выберите команду **Настройка**. Не все элементы можно настраивать.

**Примечание** Флажки элементов "Избранное", "Файлы", "Мультимедиа" и "OneNote" на экране "Параметры ActiveSync" в телефоне всегда заглужены. Установить или снять флажки для этих элементов можно в программе Windows Mobile Device Center или ActiveSync, установленной в ПК.

### Настройка синхронизации с несколькими ПК

Можно настроить телефон для синхронизации с несколькими ПК или же с одним или несколькими ПК и сервером Exchange Server. При синхронизации с несколькими ПК синхронизируемые данные появятся на всех ПК, с которыми была произведена синхронизация.

Например, если вы провели синхронизацию с двумя компьютерами (ПК1 и ПК2), на которых находятся различные данные, а затем синхронизировали "Контакты" и "Календарь" в телефоне с обоими ПК, то в результате будет следующее:

Место	Новое состояние
ПК1	Все контакты из почты Outlook и встречи из календаря, которые были в ПК2, переданы в ПК1.
ПК2	Все контакты из почты Outlook и встречи из календаря, которые были в ПК1, переданы в ПК2.
Телефон	Все контакты из почты Outlook и встречи из "Календарь", которые были в ПК1 и ПК2, переданы в телефон.

- Примечания**
- Почту Outlook можно синхронизировать только с одним компьютером.
  - Чтобы остановить процесс синхронизации с одним ПК, выберите **Меню > Параметры**, выберите имя компьютера, а затем выберите **Меню > Удалить**.

### Возможные проблемы при работе программы ActiveSync

Если ПК подключен к Интернету или локальной сети, в некоторых случаях ПК может разорвать соединение с телефоном, установленное программой ActiveSync, чтобы обеспечить доступ в Интернет или к локальной сети. Если это произойдет, выберите **Пуск > Настройка > Подключения > От USB к ПК**, затем снимите флажок **Включить режим расширенных сетевых возможностей**. После этого программа ActiveSync будет использовать последовательное USB-соединение с телефоном.

## 3.5 Синхронизация через Bluetooth

Можно подключить телефон и синхронизировать его с ПК с помощью технологии Bluetooth.

### Синхронизация с ПК через Bluetooth

1. Настройте программу синхронизации (Windows Mobile Device Center или ActiveSync) в ПК для использования подключения Bluetooth. Подробные сведения см. в справке программы на настольном ПК.
2. В телефоне выберите **Пуск > ActiveSync**.
3. Убедитесь, что радиоадаптер Bluetooth в телефоне и ПК включен и находится в режиме **Видимый**. Подробные сведения см. в пункте “Bluetooth” раздела 8.
4. Выберите **Меню > Подключение - Bluetooth**.
5. При первом подключении телефона к ПК через Bluetooth запустите мастер настройки Bluetooth в телефоне и установите связь Bluetooth между телефоном и ПК. Подробные сведения о том, как установить связь Bluetooth см. в пункте “Установка связей Bluetooth” раздела 8.

- Примечание**
- Если подключение Bluetooth не используется, рекомендуется отключить эту функцию, чтобы не расходовать заряд аккумулятора.
  - Для подключения и синхронизации телефона с настольным ПК через Bluetooth настольный ПК должен быть оснащен внутренним или внешним адаптером Bluetooth.

## 3.6 Синхронизация музыки и видео

Если вы хотите взять с собой в путешествие музыку или другие цифровые мультимедийные файлы, то настройте проигрыватель Microsoft Windows Media Player на ПК для синхронизации музыки и видео в своем телефоне.

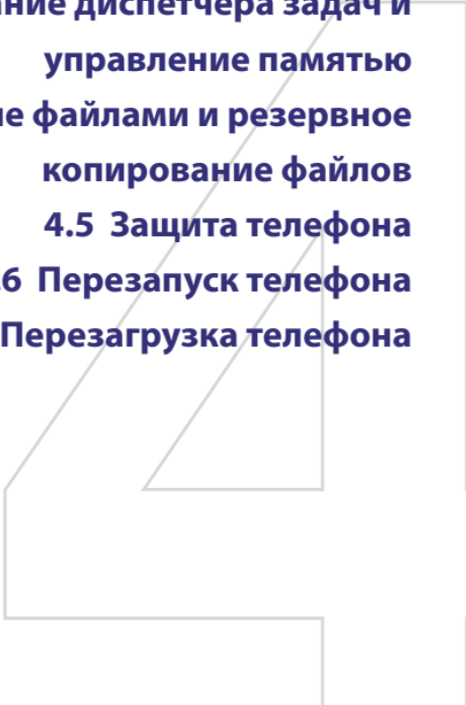
Все настройки для синхронизации данных мультимедиа должны производиться в проигрывателе Windows Media Player, за исключением выбора типов данных для синхронизации, который выполняется в программе ActiveSync. Прежде чем синхронизировать мультимедийные файлы, выполните следующие действия:

- Установите в ПК проигрыватель Windows Media Player 11. (Проигрыватель Windows Media Player 11 работает только с Windows XP или более новыми версиями).
- Подключите телефон к ПК при помощи кабеля USB.
- Установите связь для синхронизации между телефоном и проигрывателем Windows Media Player.

Подробные сведения о проигрывателе Windows Media Player, установленном в телефоне, см. в пункте “Windows Media Player” раздела 9.

# Раздел 4

## Настройки телефона

- 4.1 Индивидуальные настройки телефона**
  - 4.2 Добавление и удаление программ**
  - 4.3 Использование диспетчера задач и управление памятью**
  - 4.4 Управление файлами и резервное копирование файлов**
  - 4.5 Защита телефона**
  - 4.6 Перезапуск телефона**
  - 4.7 Перезагрузка телефона**
- 

## 4.1 Индивидуальные настройки телефона

### Настройка начального экрана

Выполнение большинства задач начинается с начального экрана. Из начального экрана вы можете получить доступ ко всем функциям и программам.

#### Индивидуальные настройки начального экрана

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Начальный экран**.
2. Выполните настройку параметров **Макет первого экрана**, **Цветовая схема**, **Фоновый рисунок**, **Таймаут** и нажмите **Готово**.

#### Как установить рисунок в качестве фона на начальном экране

1. На начальном экране выберите **Пуск > Фото и видео**.
2. Выберите рисунок, который вы хотите использовать в качестве фона. Выберите **Посмотреть** или нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК, чтобы увеличить изображение.
3. Выберите **Меню > Исп. как начал. экран**.
4. С помощью НАВИГАТОРА выберите область рисунка, которую необходимо использовать, и нажмите **Далее**.

**Примечание** Если рисунок соответствует размеру экрана, пропустите данный шаг.

5. В поле **Настроить прозрачность** выберите более высокий процент для большей прозрачности рисунка, затем нажмите **Готово**.

### Установка даты, времени, языка и других региональных настроек

Региональные настройки, соответствующие вашему региону, должны быть уже установлены в вашем телефоне.

#### Изменение региональных настроек

Вы можете установить форматы даты, времени, языковые и региональные настройки, а также стиль отображения чисел и денежной единицы.

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Региональные настройки**.
2. В поле **Язык** выберите предпочитаемый язык.
3. В поле **Регион** выберите регион для выбранного вами языка. В зависимости от выбранного значения, выбранного для параметра "Регион", автоматически изменятся форматы других параметров (таких как: дата, время и валюта).
4. Нажмите **Готово**.

#### Установка даты и времени

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Часы и сигналы оповещения > Дата и время**.
2. Выберите **Часовой пояс**, установите значения **Дата** и **Время**, затем нажмите **Готово**.

#### Выбор типа оповещения о событиях и действиях

Профиль - это группа настроек, которые определяют, каким способом телефон уведомляет вас о происходящих событиях, например таких как: входящие вызовы и уведомления.

#### Как сменить текущий профиль

1. На начальном экране выберите **Профиль [Тип]**. Например: **Обычный профиль**.
2. Выберите новый профиль и нажмите **Готово**.

**Совет** Чтобы быстро сменить профиль, быстро нажмите кнопку ПИТАНИЕ, при этом на экране появится Быстрый список. Выберите профиль.

#### Как сменить профиль

1. На начальном экране выберите **Профиль [Тип]**. Например: **Обычный профиль**.
2. Выберите профиль, который необходимо изменить.
3. Выберите **Меню > Изменить**.
4. Измените настройки, затем нажмите **Готово**. Чтобы отменить настройки без сохранения изменений, нажмите **Отмена**.

**Совет** Чтобы вернуть установленные по умолчанию настройки, выберите **Меню > По умолчанию**.

### Настройка типа оповещения

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Звуки**.
2. Выберите звук для необходимого события. Если вы желаете перейти в режим без звука, выберите **Нет**.
3. Нажмите **Готово**.

**Примечание** В качестве мелодий звонка используйте звуковые файлы формата .wav, .mid, .wma или .mp3. В качестве уведомлений или напоминаний используйте файлы формата .wav или .mid.

**Совет** При выборе звука происходит воспроизведение данного звука. Чтобы прослушать данный звук еще раз, выберите **Меню > Воспроизвести**.

### Установка тона клавиатуры телефона и встроенной клавиатуры

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Звуки**.
2. Выберите тон во вкладке **Управл. с клавиатуры**. Выберите **Нет**, если вы хотите перейти в режим звук отключен.
3. Нажмите **Готово**.

### Копирование звука в телефон

После установки звукового файла в телефон его можно использовать в качестве мелодии звонка, уведомления или напоминания. Можно использовать звуковые файлы формата WAV, MID, WMA или MP3.

1. Подключите телефон к настольному ПК через порт USB.
2. Скопируйте требуемые звуковые файлы в настольный ПК.
3. В программе Windows Mobile Device Center (Центр мобильных устройств) выберите **Управление файлами > Обзор содержимого устройства**.

Или

В окне программы ActiveSync, установленной в настольном ПК, выберите **Проводник** и дважды щелкните **Мое устройство на базе Windows Mobile**.

4. Чтобы сохранить звуковой файл в телефоне, выберите **Application Data > Звуки**, затем вставьте этот файл в папку.

## Установка сигнала оповещения

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Часы и сигналы оповещения > Сигнал.**
2. В поле **Время оповещения** введите время подачи сигнала.
3. В поле **Сигнал** выберите день, когда должен быть подан сигнал.
4. Нажмите **Готово.**

## Внесение личных данных

Рекомендуется вносить в телефон данные о владельце. Если такие данные выводятся на экран телефона, это поможет при его утере легко определить владельца.

### Ввод данных о владельце

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Данные о владельце.**
2. Введите необходимую информацию и нажмите **Готово.**

## Настройка параметров работы и обслуживания

### Как изменить настройки специальных возможностей

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройки > Спец. возможности.**
2. Выберите требуемые параметры:
  - В поле **Размер сист. шрифта** введите размер шрифта, отображаемого на экране.
  - В поле **Время нажатия** установите интервал между нажатием кнопки при вводе текста в стандартном режиме.
  - В поле **Таймаут подтверждения** установите допустимый интервал до подтверждения действия.
  - В поле **Громк. сигн. во время разг.** установите уровень громкости входящих звонков или сигнала при получении новых сообщений во время разговора.
3. Нажмите **Готово.**

### Изменение настроек управления питанием

Вы можете использовать функцию “Управление питанием” для проверки уровня заряда аккумулятора, а также для настройки параметров таким образом, чтобы продлить срок работы аккумулятора.

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Управления питанием**.
2. Настройте имеющиеся параметры:
  - В поле **Включить датчик освещенности** выберите, нужно ли включить или выключить данную функцию. Если используется данная функция, то при плохом освещении датчик освещенности включает подсветку под клавиатурой телефона и внешней клавиатурой.
  - Если нужно заряжать аккумулятор при подключении телефона к компьютеру через порт USB, то для параметра **Если устройство включено, не заряжать аккумулятор при подключении к ПК** установите значение **Выкл.**
3. Нажмите **Готово**.

**Совет**                      Параметр **Основной аккумулятор** показывает уровень заряда аккумулятора.

### Как узнать номер версии операционной системы

- На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > О программе**.

### Как узнать технические характеристики телефона

- На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Сведений об устройстве**.

### Как включать и отключать создание отчетов об ошибках

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Отчеты об ошибках**.
2. Выберите **Включить** или **Отключить**, затем нажмите **Готово**.

## 4.2 Добавление и удаление программ

Приобретая дополнительные программы для телефона, убедитесь, что они совместимы со стандартной версией операционной системы Windows Mobile® 6.

### Добавление программ

1. Загрузите программу в свой настольный ПК (или вставьте в него компакт-диск с программой). Вы можете увидеть один файл EXE, файл ZIP, файл Setup.exe или же несколько версий файлов для разных типов устройств и процессоров. Убедитесь, что вы выбрали программу, предназначенную для вашего телефона и типа процессора.
2. Прочитайте инструкцию по установке программы, прилагающуюся к программе.
3. Подключите телефон к настольному ПК, затем дважды щелкните файл EXE.

### Удаление программы

Программы, предустановленные в телефоне, удалить нельзя.

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Удаление программ**.
2. Используя вертикальную прокрутку, найдите программу, которую необходимо удалить, затем выберите **Меню > Удалить**.

## 4.3 Использование диспетчера задач и управление памятью

### Объем доступной памяти

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > О программе**.
2. Используя полосу вертикальной прокрутки, выберите **Доступная память**.

### Использование диспетчера задач

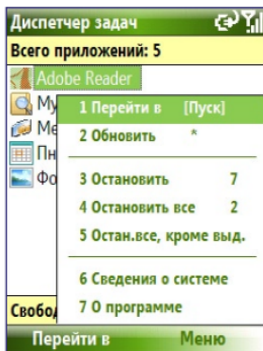
Диспетчер задач позволяет просматривать список все запущенных в телефоне программ.

#### Запуск диспетчера задач

- Выберите **Пуск > Диспетчер задач**.

В экране программы “Диспетчер задач” выберите **Меню**, чтобы открыть список и перейти к нужной программе, закрыть запущенные программы и просмотреть системную информацию.

Чтобы закрыть запущенную программу, выберите программу из списка, а затем выберите **Меню > Остановить**.



## 4.4 Управление файлами и резервное копирование файлов

Используя Windows Mobile Device Center или программы ActiveSync можно производить резервное копирование файлов в настольный ПК или копировать файлы на карту памяти, установленную в телефон. Также можно эффективно управлять файлами и папками с помощью Проводника, установленного в телефоне.

### Копирование файлов на настольный ПК с помощью программ Windows Mobile Device Center и ActiveSync

1. Подключите телефон к ПК.
2. В программе Windows Mobile Device Center (Центр мобильных устройств) выберите **Управление файлами > Обзор содержимого устройства**.  
Или  
В окне программы ActiveSync на настольном ПК щелкните **Проводник**. Откроется папка “Мобильное устройство” вашего телефона.
3. В телефоне найдите файлы, которые необходимо скопировать в настольный ПК.
4. Выберите и скопируйте файлы с помощью комбинации клавиш **[Ctrl + C]** и вставьте их с помощью комбинации клавиш **[Ctrl+V]** в соответствующую папку в настольном ПК.

Копирование файлов приводит к тому, что в телефоне и на компьютере оказываются разные версии одного и того же файла. Поскольку файлы не были синхронизированы, то впоследствии при изменении одного файла другой файл не изменится.

### Использование Проводника

Проводник предоставляет множество удобных функций для управления файлами и папками.

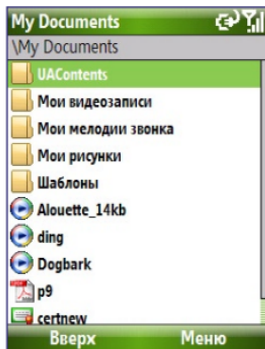
#### Запуск Проводника

- На начальном экране выберите **Пуск > Проводник**.

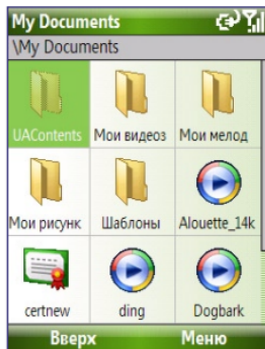
Проводник работает в следующих двух режимах:

- Режим списка
- Режим значков

Проводник отображает полную структуру файлов, находящихся в памяти телефона. Функции, прежде всего, предназначены для управления папками. При первоначальном запуске Проводник по умолчанию открывается в режиме списка. Чтобы перейти из одного режима в другой, выберите **Меню > Просмотреть > Значки** или **Список**.



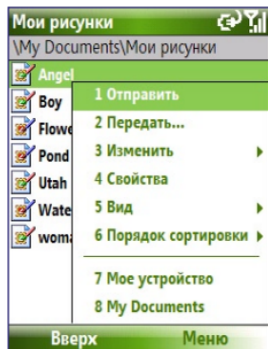
Проводник - Режим списка



Проводник - Режим значков

В Проводнике выберите **Меню**, чтобы открыть список команд, с помощью которых можно отправить или передать файл, просмотреть свойства файла, отсортировать файлы и др.

Команда **Карта памяти** доступна только в том случае, если карта microSD установлена в телефон.



### Отправка файла по электронной почте в виде вложения

1. В Проводнике выберите файл и нажмите **Меню > Отправить**.
2. В окне "Сообщения" выберите учетную запись.

3. Файл будет автоматически вложен в новое сообщение. Введите имя адресата и тему сообщения, затем введите текст сообщения.
4. Нажмите **Отправить**.

**Примечание** Файл можно также отправить через службу MMS.

## 4.5 Защита телефона

Вы можете защитить свой телефон от несанкционированного использования, путем запроса ПИН (персональный идентификационный номер) при каждом исходящем вызове. Помимо этого, вы можете также заблокировать клавиатуру телефона, или внешнюю клавиатуру, или непосредственно сам телефон.

### Как включить ПИН SIM

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Безопасность > Включить ПИН SIM**.
2. Введите свой ПИН, затем нажмите **Готово**.

**Примечание** Чтобы отменить ввод ПИН, не включая ПИН SIM, нажмите кнопку **НАЧАЛЬНЫЙ ЭКРАН**.

### Как отключить ПИН SIM

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Безопасность > Отключить ПИН SIM**.
2. Введите свой ПИН, затем нажмите **Готово**.

### Как изменить ПИН SIM

Проверьте, записали ли вы свой персональный идентификационный номер (ПИН). Если функция проверки ПИН SIM включена, для разблокировки телефона необходимо вводить ПИН.

1. Выберите последовательно **Пуск > Настройка > Безопасность > Изменить ПИН SIM**.
2. В поле **Старый ПИН** введите текущий ПИН.
3. Введите и подтвердите новый ПИН, затем нажмите **Готово**.

### Блокировка клавиатуры телефона и внешней клавиатуры

При блокировке клавиатура телефона и внешняя клавиатура не функционируют. Данная функция является очень полезной, поскольку, например, чтобы избежать случайного нажатия клавиш, когда включенный телефон лежит в кармане.

- На начальном экране нажмите и удерживайте кнопку разъединения (  ).

После блокировки клавиатуры телефона и внешней клавиатуры значок левой программной клавиши изменяется на

**Разблокировать**.

**Совет** Чтобы быстро заблокировать клавиатуру телефона и внешнюю клавиатуру, одновременно нажмите кнопку ПИТАНИЕ. Когда на экране появится Быстрый список, выберите команду **“Блокировка”**.

**Примечание** Вы можете получать входящие вызовы и звонить в службы экстренной помощи, даже если клавиатура телефона и внешняя клавиатура заблокированы.

### Как разблокировать клавиатуру телефона и внешнюю клавиатуру

- В начальном экране выберите **Разблокировать** и нажмите кнопку **\*T9**.

### Как заблокировать телефон

1. В начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Безопасность > Блокировка**.
2. Выберите **Запрашивать, если устройство не использ. в течение**, затем выберите промежуток времени, после которого следует заблокировать телефон, если он не используется.
3. Выберите **Тип пароля**, затем введите и подтвердите свой пароль.
4. Нажмите **Готово**.

**Примечание** После настройки параметров блокировки телефона вы можете заблокировать телефон прямо из Быстрого списка без повторной настройки параметров.

### Как разблокировать телефон

- Нажмите **Разблокировать**, затем введите пароль, который вы установили для разблокировки телефона.

### Шифрование файлов на карте памяти microSD

- Выберите **Пуск > Настройка > Безопасность > Шифрование**, затем нажмите **Шифрование файлов на карте памяти**.

## 4.6 Перезапуск телефона

Перезапустите телефон, если какая-то программа работает неправильно или телефон не отвечает на нажатие каких-либо кнопок.

### Как перезапустить телефон

1. Выньте аккумулятор.
2. Подождите 3 секунды, затем снова вставьте аккумулятор и включите телефон.

**ВНИМАНИЕ!** Если какая-то программа активна в момент перезагрузки телефона, то вся несохраненная информация будет утеряна.

## 4.7 Перезагрузка телефона

При перезагрузке телефона будут удалены все данные из памяти и восстановлено состояние телефона с заводскими настройками по умолчанию.

**ВНИМАНИЕ!** Все ваши данные будут удалены. Рекомендуется сделать резервное копирование данных, прежде чем произвести перезагрузку телефона.

### Как выполнить перезагрузку телефона

1. Выберите **Пуск > Эксперт > Очистить память**.
2. Следуйте инструкциям, которые выводятся на экран, чтобы произвести перезагрузку телефона.

После того, как будет произведен сброс настроек, телефон перезагрузится.



# Раздел 5

## Организация информации в телефоне

**5.1 Программа “Контакты”**

**5.2 Менеджер SIM-карты**

**5.3 Программа “Календарь”**

**5.4 Программа “Задачи”**

**5.5 Быстрые заметки**

**5.6 Программа “Речевые заметки”**



## 5.1 Программа “Контакты”

Контакты – это ваша адресная книга и хранилище информации о ваших друзьях и деловых партнерах.

Если в вашем настольном компьютере есть программа Outlook, то можно синхронизировать список контактов между телефоном и настольным ПК.

### Создание нового контакта в телефоне

#### Как создать новый контакт в телефоне

1. В начальном экране выберите **Контакты** (если есть) или выберите **Пуск > Контакты > Создать > Контакт Outlook**. Чтобы создать новый контакт на SIM-карте, выберите **Контакт SIM**. Чтобы добавить контакты на SIM-карту, можно также использовать программу SIM Manager. Подробные сведения о программе SIM Manager см. в пункте “SIM Manager” этого раздела.
2. Введите сведения о новом контакте.
  - Можно назначить контакту Outlook особую мелодию звонка, чтобы было легче определить, кто вам звонит. Чтобы назначить особую мелодию звонка, прокрутите экран вниз и выберите **Специальная мелодия звонка**, а затем выберите мелодию звонка по своему желанию.
  - Чтобы назначить снимок контакту, прокрутите экран вниз до пункта **Фото** и выберите **Выбрать фото**, а затем выберите снимок по своему желанию. Чтобы удалить снимок, выберите **Меню > Удалить рисунок**.
3. Нажмите **Готово**.

#### Совет

При получении звонка или сообщения электронной почты от кого-либо, кого нет в списке контактов, вы можете создать соответствующий контакт из списка “Звонки” или из SMS-сообщения, выбрав **Меню > Сохранить в контактах**.

## Создание контакта и внесение изменения в контактную информацию

### Как создать контакт и внести изменения в сведения о контакте

1. В начальном экране выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт, сведения которого вы хотите посмотреть или изменить, затем выберите **Меню > Изменить**.
3. Закончив ввод изменений, нажмите **Готово**.

### Как позвонить контакту из списка “Контакты”

1. В начальном экране выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт, которому необходимо позвонить, и нажмите кнопку вызова (  ). При этом происходит набор номера телефона контакта, выбранного по умолчанию.

#### Совет

Чтобы позвонить по номеру телефона, не установленному по умолчанию, выберите контакт и прокрутите экран до нужного номера телефона, а затем нажмите кнопку вызова (  ).

## Поиск контакта

### Как найти контакт

1. В начальном экране выберите **Пуск > Контакты**.

**Примечание** Если на экране не отображен просмотр по имени, выберите **Меню > Просмотр по > Имя**.

2. Выполните одно из следующих действий:
  - Вводите в текстовое поле имя или номер телефона, пока на экране не появится нужный контакт. Если нажать клавиши, например **5**, то на экране будут отображены имена и фамилии, начинающиеся на **J**, **K** и **L**, а также номера телефонов, в которых первая цифра - **5**. При вводе каждой следующей цифры поиск сужается.
  - Если контактам из почты Outlook назначены категории (например, Служебные), вы можете отфильтровать список контактов по категориям. В списке контактов выберите **Меню > Фильтр**, а затем выберите ту категорию, которую вы назначили контакту. Чтобы снова вернуться в режим отображения всех контактов, выберите **Все контакты**.

- Если вы указали в контактах почты Outlook сведения об **Организации**, вы можете быстро найти контакты в этой организации в вашем телефоне. В списке контактов выберите **Меню > Просмотр по > Организации**. Выберите организацию, чтобы просмотреть контакты лиц, которые там работают.

## Передача сведений о контакте

### Как передать сведения о контакте в другое устройство через Bluetooth

1. В начальном экране выберите **Пуск > Контакты**, затем выберите контакт, чьи сведения необходимо переслать.
2. Выберите **Меню > Отправить контакт > Передача**.
3. Выберите имя устройства, на которое необходимо переслать сведения о контакте, и нажмите **Передача**.

**Примечание** Прежде, чем переслать сведения, убедитесь, что в вашем телефоне и в мобильном устройстве, на которое передается информация, радиоадаптеры Bluetooth включены и установлены в режим **Видимый**. Подробные сведения см. в пункте “Bluetooth” раздела 8.

### Как отправить сведения о контакте в SMS-сообщении

1. В начальном экране выберите **Пуск > Контакты**, а затем выберите контакт, чьи сведения необходимо отправить.
2. Выберите **Меню > Отправить контакт > SMS-сообщения**. Выберите сведения о контакте, которые необходимо отправить, и нажмите **Готово**.
3. В новом SMS-сообщении введите номер мобильного телефона адресата, которому необходимо отправить сведения о контакте, затем нажмите **Отправить**.

### Как отправить сведения о контакте в MMS-сообщении

1. В начальном экране выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт и нажмите **Меню > Отправить как визитку**.
3. Введите имя получателя в поле **Кому** MMS-сообщения, затем нажмите **Отправить**.

Если адресат принял передачу – SMS-сообщение или MMS-сообщение, – то отправленные вами сведения о контакте автоматически сохраняются в списке “Контакты” адресата.

## 5.2 Менеджер SIM-карты

Программа SIM Manager позволяет просматривать содержание SIM-карты, пересылать данные контактов на SIM-карте в телефон и наоборот.

### Как создать контакт на SIM-карте

1. Выберите **Пуск > Стандартные > Менеджер SIM-карты**.
2. Выберите **Создать** и введите имя контакта и номер телефона.
3. Выберите **Сохранить**.

**Совет** Для внесения изменений в контактную информацию на SIM-карте выберите контакт, а затем внесите изменения. Закончив внесение изменений, выберите **Сохранить**.

### Как скопировать контакты с SIM-карты в телефон

1. Выберите **Пуск > Эксперт > Менеджер SIM-карты**.
2. Можно выбрать определенный контакт на SIM-карте или же выбрать все контакты на SIM-карте – для этого выберите **Меню > Выделить все**.
3. Выберите **Меню > Сохранить в контактах**.

### Как скопировать контакты на SIM-карту

На SIM-карте для каждого имени контакта можно записать только один номер телефона. При копировании на SIM-карту контакта, у которого имеется несколько телефонных номеров, программа “Менеджер SIM-карты” записывает каждый номер с отдельным именем.

Чтобы сохранить каждый номер с отдельным именем на SIM-карте, программа “Менеджер SIM-карты” будет добавлять признак в конце каждого имени. Вы можете изменить этот признак перед копированием контактов на SIM-карту.

1. Выберите **Пуск > Эксперт > Менеджер SIM-карты > Меню > Сервис > Параметры**.
2. На экране "Параметры" установите флажки для тех типов телефонных номеров, которые нужно скопировать на SIM-карту.
3. В столбце **Пометка** для каждого типа телефонного номера указан признак, который будет добавлен к имени контакта при записи на SIM-карту. Вы можете изменить эти признаки. Для этого выделите тип телефонного номера и выберите **Изменить**, введите нужный признак, а затем выберите **Сохранить**.
4. Закончив внесение изменений, нажмите **ОК**.
5. Выберите **Меню > Контакты на SIM-карту**.
6. Установите флажки для тех контактов, которые нужно скопировать на SIM-карту, а затем выберите **Сохранить**.

### Как отобразить свой номер телефона на экране программы SIM Manager

1. В экране "Менеджер SIM-карты" выберите **Меню > Сервис > Список моих номеров**.
2. Выберите **Изменить**.
3. При необходимости измените имя, а затем введите номер своего мобильного телефона.
4. Выберите **Сохранить**.

Если ваш номер телефона сохранен на SIM-карте, он появится на экране программы "Менеджер SIM-карты".

Менеджер SIM-карты		
Мой номер 0988		
#	Имя	Телефон
42	Ada	09XXXXXX
3	Brenda	09XXXXXX
41	Elen Landers	09XXXXXX
5	Elen Landers	09XXXXXX
2	Htc Jpn	09XXXXXX
38	Htc Jpn	09XXXXXX
4	James	09XXXXXX
6	Jennifer	09XXXXXX
7	Ken	09XXXXXX
Создать		Меню

## 5.3 Программа “Календарь”

Используйте программу “Календарь” для планирования встреч, собраний и других событий. Если в настольном ПК есть программа Outlook, то можно синхронизировать план встреч между телефоном и ПК.

### Создание личной встречи

#### Как настроить параметры программы “Календарь”

1. Выберите в начальном экране **Пуск > Календарь**.
2. Выберите **Меню > Сервис > Параметры**.
3. Прокрутите все доступные настройки и установите нужные параметры, которые будут использоваться по умолчанию.
4. Нажмите **Готово**.

#### Как запланировать встречу

1. Выберите в начальном экране **Пуск > Календарь**.
2. Выберите **Меню > Нов. встреча**.
3. Введите информацию о встрече.
  - Чтобы запланировать событие, которое продлится целый день, в поле **Время окончания** выберите **Целый день**.
  - Чтобы запланировать встречу повторно, выберите **Происходит**.
4. Нажмите **Готово**.

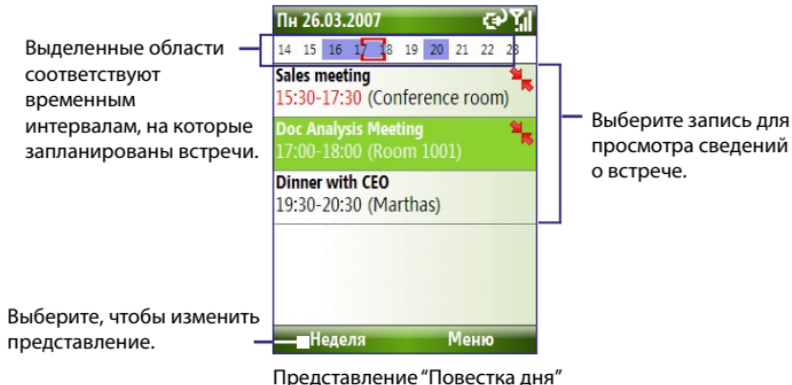
**Примечание** События, которые занимают целый день, не отмечаются в расписании, а отображаются в виде баннеров в верхней части экрана “Календарь”.

## Просмотр встреч

### Как посмотреть план встреч

План встреч можно просматривать в виде нескольких представлений - "Месяц", "Неделя" и "Повестка дня".

1. Выберите в начальном экране **Пуск > Календарь**.
2. Нажмите левую ПРОГРАММНУЮ КЛАВИШУ или выберите **Меню**, а затем выберите нужное представление.



Если встреча отмечена значком , это означает, что запланированная встреча совпадает с одной или несколькими намеченными встречами.

## Рассылка приглашений на встречу

### Как отправить приглашение на встречу

Людам, которые пользуются программами Outlook или Outlook Mobile, можно отправить приглашения на встречу по электронной почте.

1. Выберите **Пуск > Календарь**.
2. Назначьте новую встречу, затем прокрутите экран вниз до пункта **Участники** и выберите **Нет участников**.  
Чтобы добавить контакты, которым нужно отправить приглашение на встречу, выберите **Добавить обязательного участника** или **Добавить необязательного участника**.

**Примечание** Вы можете указывать, что участник является обязательным или необязательным, только в том случае, если ваш телефон подключен к серверу Microsoft Exchange 2007. В противном случае все участники будут отмечены как обязательные. Подробные сведения см. в разделе 7.

3. Выделите контакт(ы), которым необходимо отправить приглашение на встречу, и нажмите **Выбрать**.

**Примечание** Чтобы удалить участника из списка, выделите участника и выберите **Меню > Удалить участника**.

4. В экране “Новая встреча” нажмите **Готово**. Приглашение о встрече отправлено.

**Примечание** Если участники принимают ваше приглашение, то встреча автоматически добавляется в их расписание. При получении подтверждений от участников встречи информация в вашем календаре также обновляется.

#### Как отправить запланированную встречу

Вы можете отправить запланированную встречу на другой телефон в виде MMS-сообщения.

1. Выберите в начальном экране **Пуск > Календарь**.
2. Выделите встречу и выберите **Меню > Отправить как vCalendar**.
3. Введите получателя MMS-сообщения в строку **Кому** и выберите **Отправить**.

## 5.4 Программа “Задачи”

Используйте программу “Задачи” для учета тех дел, которые необходимо сделать.

#### Как создать задачу

1. Выберите в начальном экране **Пуск > Задачи**.
2. Выберите **Меню > Создать задачу**.
3. Введите необходимую информацию о задаче и нажмите **Готово**.

- Укажите приоритет задачи в поле **Приоритет**. Этот параметр можно использовать при сортировке задач.
- Если задача должна выполняться в определенные сроки, введите данные в поля **Дата начала** и **Срок**.
- Если необходимо получить напоминание о наступлении срока выполнения задачи, введите данные в поле **Напоминание**.
- Введите данные в поле **Категории** (вы можете установить несколько категорий), которые наилучшим образом характеризуют задачу. Этот параметр можно использовать при сортировке задач.

### Примечание

- Вы можете синхронизировать информацию между телефоном и настольным ПК, чтобы список задач обновлялся в двух местах.
- Если в ПК вы создали новую задачу с напоминанием, а затем выполнили синхронизацию задач между ПК и телефоном, напоминание прозвучит в то время, которое было установлено в ПК.

### Поиск задачи

1. Выберите в начальном экране **Пуск > Задачи**.
2. На экране списка задач выполните одно из следующих действий:
  - Отсортировать список. Выберите **Меню > Сортировать по** и укажите критерии сортировки.
  - Чтобы отфильтровать список по критериям, выберите **Меню > Фильтр** и укажите категорию, которую нужно показать.

### Как отметить, что задача завершена

1. Выберите в начальном экране **Пуск > Задачи**.
2. Выделите задачу и выберите **Выполнено**.

## 5.5 Быстрые заметки

Программа “Быстрые заметки” позволяет набрать сообщения, которыми вы часто пользуетесь, и сохранить их в телефоне. Затем вы можете отправлять их по электронной почте, в виде SMS-сообщений или MMS-сообщений.

### Как создать новую заметку

1. В начальном экране выберите **Пуск > Быстрые заметки**.
2. Выберите **Создать**.
3. Введите текст и нажмите **Готово**. Если необходимо отправить текст немедленно, выберите **Меню > Отправить**.

### Как отправить заметку

1. В начальном экране выберите **Пуск > Быстрые заметки**.
2. В списке “Быстрые заметки” выделите текст, который необходимо отправить, и выберите **Меню > Отправить**.
3. В списке “Сообщения” выделите нужную учетную запись и выберите **Выбрать**.

## 5.6 Программа “Речевые заметки”

С помощью программы “Речевые заметки” можно создавать короткие записи голоса. Речевые заметки включены в список “Все заметки” и им присвоены имена в определенной последовательности (Запись1, Запись2 и т. д.).

### Как создать речевую заметку

1. В начальном экране выберите **Пуск > Работа > Речевые заметки**.
2. Держите микрофон телефона возле рта.
3. Нажмите **Запись** и проговорите вашу речевую заметку.
4. Чтобы закончить запись речевой заметки, выберите **Остановить**.

### Как удалить речевую заметку

1. В начальном экране выберите **Пуск > Работа > Речевые заметки**.
2. Выберите речевую заметку, которую необходимо удалить.
3. Выберите **Меню > Удалить**.
4. Нажмите **Да**.

**Совет** Если удаляется речевая заметка, имеющая имя, присвоенное по умолчанию, например, Запись 1, это имя может быть назначено новой речевой заметке.

### Как прослушать речевую заметку

1. В начальном экране выберите **Пуск > Работа > Речевые заметки**.
2. Выберите речевую заметку для воспроизведения и нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.

**Совет** Чтобы закончить прослушивание речевой заметки, во время воспроизведения этой речевой заметки выберите **Остановить**.

### Как использовать речевую заметку в качестве мелодии звонка

1. В начальном экране выберите **Пуск > Работа > Речевые заметки**.
2. Выделите речевую заметку и выберите **Меню > Уст. сигнал звонка**.

# Раздел 6

## Обмен сообщениями

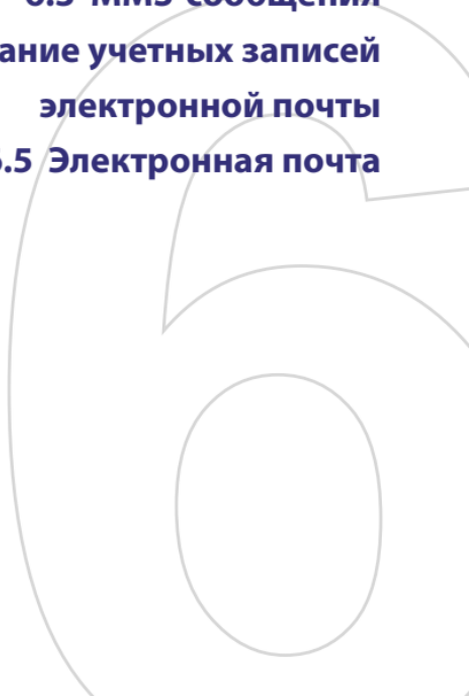
**6.1 Программа “Сообщения”**

**6.2 SMS-сообщение**

**6.3 MMS-сообщения**

**6.4 Создание учетных записей  
электронной почты**

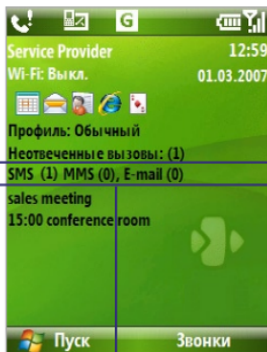
**6.5 Электронная почта**



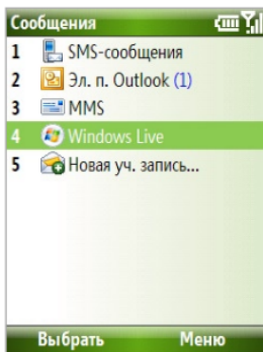
## 6.1 Программа “Сообщения”

В программе “Сообщения” хранятся все учетные записи для получения электронной почты, SMS-сообщений и MMS-сообщений. При получении нового сообщения вы можете прочитать необходимое сообщение в начальном экране. Для этого прокрутите экран до строки, где находится сообщение, и выберите его.

Чтобы получить доступ к учетным записям сообщений, выберите **Пуск > Сообщения**, затем выберите учетную запись, которую вы хотите открыть.



Новое сообщение



Экран “Сообщения”

Если необходимо перейти к другой учетной записи службы сообщений, в основном экране учетных записей службы сообщений выберите **Меню > Сервис > Переключить учетн. записи**.

### Как изменить настройки учетной записи службы сообщений

- В экране “Сообщения”, выберите учетную запись службы сообщений, параметры которой необходимо изменить, и выберите **Меню > Настройка**.
- В списке учетных записей службы сообщений выберите **Меню > Сервис > Параметры**.

## 6.2 SMS-сообщение

Посылайте короткие SMS-сообщения своим контактам.

### Отправка и получение SMS-сообщений

#### Как создать и отправить SMS-сообщение

1. В начальном экране выберите **Пуск > Сообщения**.
2. Выберите **SMS-сообщение**, а затем выберите **Выбрать**.
3. Выберите **Меню > Создать**.
4. Введите номер мобильного телефона одного или нескольких получателей, отделяя их точкой с запятой (;). Чтобы получить доступ к номерам телефонов в папке "Контакты", находясь в поле **Кому**, нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК и выберите получателя из списка.
5. Введите текст сообщения. Одно сообщение может содержать не более 160 символов.
6. Нажмите **Отправить**.

#### Советы

- Чтобы отменить SMS-сообщение, выберите **Меню > Отменить сообщение**.
- Если вы хотите удостовериться, что отправленное SMS-сообщение получено, то перед отправкой выберите **Меню > Параметры сообщения** и установите флажок **Запросить уведомление о доставке сообщения**.

### Получение SMS-сообщения

Если телефон включен, то SMS-сообщения загружаются автоматически. Если телефон выключен, то SMS-сообщения будут храниться у оператора мобильной связи до тех пор, пока телефон не будет включен снова.

- Сохраните SMS-сообщения на SIM-карту, выбрав **Меню > Копировать на SIM-карту**.

- Скопируйте SMS-сообщения на SIM-карте в папку “Входящие”, выбрав **Меню > Копировать во “Входящие”**. Если эти сообщения скопированы в телефон, то, когда SIM-карта используется, в папке “Входящие” они будут показаны дважды.
- Значок  рядом с сообщением указывает, что данное сообщение сохранено на SIM-карте.

## 6.3 MMS-сообщения

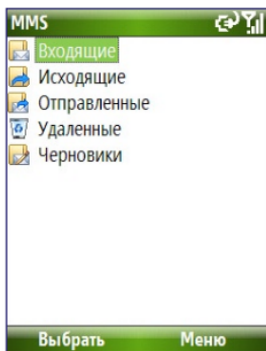
Вы легко можете создавать и рассылать мультимедийные сообщения (MMS) своим друзьям и родным.

### Как получить доступ к службе MMS

- В начальном экране выберите **Пуск > Сообщения > MMS**.

### Как получить доступ к папкам MMS-сообщений

- Выберите **Пуск > Сообщения > MMS**, затем выберите **Меню > Папки**.



Папки MMS-сообщений

### Изменение настроек MMS

При покупке телефона в нем уже записаны настройки сервера службы MMS вашего оператора мобильной связи. Если вы случайно сбросили эти настройки или сменили оператора мобильной связи, то для настройки службы MMS выполните следующие действия.

## Настройка доступа к службе MMS

1. В экране “Сообщения” выберите “MMS”, затем выберите **Меню > Настройка**, чтобы открыть экран “Настройки”.
2. Установите или снимите флажки в соответствии с вашими предпочтениями.
3. Для получения доступа к настройкам центра службы мультимедийных сообщений (MMSC) на экране “Настройки” выберите **Меню > Настройка MMSC**.
4. Проверьте, установлены ли настройки сервера службы MMS в вашем телефоне.

Если настройки отсутствуют, на экране “Настройка MMSC” выберите **Меню > Создать** и введите нужную информацию в поля на экране. Вы можете получить информацию у оператора мобильной связи:

5. Нажмите **Готово**.

Настройки сервера службы MMS появятся в списке на экране настроек службы MMS.

**Примечание** При добавлении в настройки MMSC нескольких поставщиков услуг MMS, можно выбрать одного из них в качестве поставщика услуг MMS по умолчанию. Выберите в списке имя поставщика услуг MMS, а затем выберите **Меню > Исп. по умолчанию**.

## Создание и отправка MMS-сообщений

Вы можете создавать MMS-сообщения в виде набора слайдов, в каждом из которых может быть фотография, аудиоклип или видеоклип, а также текст.

### Примечание

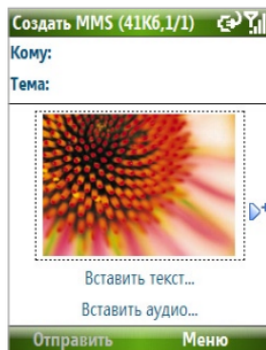
- Рассылка MMS-сообщений - это платная услуга. Возможность рассылки MMS-сообщений должна быть предусмотрена договором с оператором мобильной связи. Обратитесь к своему оператору мобильной связи, чтобы включить эту услугу в тарифный план.
- Предельные размеры MMS-сообщений устанавливаются операторами мобильной связи. Учитывайте это при посылке сообщения на другой мобильный телефон или адрес электронной почты.

### Как создать MMS-сообщение

1. В начальном экране выберите **Пуск > Сообщения > MMS > Меню > Создать**.
2. В поле **Кому** введите номер телефона или электронный адрес получателя.
3. В поле **Тема** введите тему сообщения.
4. Выберите **Вставить фото/видео**, чтобы выбрать фотографию или видеоклип из экрана "Выбрать мультимедиа" и вставить в сообщение.  
Чтобы сделать снимок или записать видеоклип, выберите **Меню > Снять фото/видео**.

#### Совет

После вставки элемента MMS-сообщения нажмите кнопку **НАВИГАТОР** для перемещения вправо, чтобы добавить новый слайд.



5. Чтобы вставить текст в MMS-сообщение, выберите **Вставить текст**.

Чтобы вставить стандартный текст или значки настройки, выберите **Меню > Мой текст** или **Вставить значок настройки**.

6. Чтобы вставить аудиоклип, выберите **Вставить звук**. В экране “Выбор звука” выберите аудиоклип.

Чтобы записать новый аудиоклип, выберите **Меню > Запись звука**.

7. Чтобы отправить сообщение, выберите **Отправить**.

#### Примечание

- Чтобы отправить копию данного сообщения другим получателям, перечисленных в полях **Копия**, **Скрытая копия**, выберите **Меню > Параметры > Параметры отправки**.
- Чтобы удалить фотографию, текст или звук, выделите элемент и выберите (←).

## Просмотр и ответ на MMS-сообщения

### Как получать MMS-сообщения

- В экране любой папки MMS-сообщений выберите **Меню > Отправить и получить**.

По умолчанию сообщения автоматически загружаются в телефон.

### Как просматривать MMS-сообщения

Вы можете просматривать MMS-сообщения несколькими способами.

- Чтобы просмотреть и воспроизвести сообщение в телефоне, нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК. Чтобы приостановить или прекратить воспроизведение сообщения, выберите **Пауза** или **Меню > Остановить**.
- Чтобы просмотреть список файлов, включенных в сообщение, выберите **Меню > Просмотр объектов**. Чтобы открыть файл, выделите его и выберите **Открыть**. Чтобы сохранить файл, выделите его и выберите **Сохранить**, **Меню > Сохранить звук** или **Меню > Сохранить фото**.
- Для просмотра каждого слайда, вложенного в сообщение, выберите **Меню > Далее**.

### Как отвечать на MMS-сообщения

- Чтобы ответить отправителю сообщения, выберите **Меню > Ответить > Ответить**. Чтобы ответить всем лицам, перечисленным в полях “Кому” и “Скрытая копия”, выберите **Меню > Ответить > Ответить всем**. Чтобы переслать сообщение кому-либо другому, выберите **Меню > Ответить > Переслать**.

## 6.4 Создание учетных записей электронной почты

Чтобы получать и отправлять почту, необходимо создать в телефоне учетную запись электронной почты. Вы можете создать следующие типы учетных записей электронной почты в телефоне:

- Электронная почта Outlook, которую можно синхронизировать с настольным ПК или сервером Exchange Server своей организации
- Учетная запись электронной почты для доступа к почтовому серверу поставщика услуг Интернета (ISP)
- Учетная запись электронной почты в вашей организации, доступ к которой осуществляется через сервер VPN
- Почтовая служба Windows Live Mail
- Учетные записи электронной почты, использующие веб-интерфейс, например, Gmail, Yahoo! Mail и т. д.

### Синхронизация почты Outlook между телефоном и ПК

Если вы установили в ПК программу синхронизации и настроили связь для синхронизации с телефоном, можно использовать телефон для отправки и получения электронной почты Outlook. Если вы еще не установили в ПК программу синхронизации и не настроили связь для синхронизации с телефоном, выполните действия, описанные в разделе 3.

#### Совет

Чтобы настроить учетную запись электронной почты своей организации таким образом, чтобы доступ к почте Outlook осуществлялся через беспроводную сеть, необходимо настроить синхронизацию между телефоном и сервером Exchange Server организации с помощью локальной беспроводной сети или по радиосвязи. Подробные сведения о синхронизации с сервером электронной почты организации см. в разделе 7.

## Создание учетной записи электронной почты по протоколу POP3и IMAP4

Вы можете легко настроить в телефоне учетную запись электронной почты для доступа к почтовому серверу поставщика услуг Интернет (ISP) или же для доступа к серверу VPN (этот тип доступа обычно используется на работе), а также электронную почту, использующую веб-интерфейс.

1. В начальном экране выберите **Пуск > Сообщения > Новая уч. запись**.
2. В поле **Ваш оператор электронной почты**, выберите **Другие (POP3/IMAP)** и нажмите **Далее**.
3. В поле **Ваше имя** введите отображаемое имя для электронных сообщений.
4. В поле **Адрес эл. почты** введите электронный адрес для данной учетной записи.
5. Выберите **Попробовать получить настройки электронной почты из Интернета** и нажмите **Далее**. После этого телефон попытается загрузить необходимые данные с почтового сервера, при этом вам не придется вводить их вручную.
6. Когда в строке индикатора выполнения вы увидите **Готово**, нажмите **Далее**.
7. Если Автонастройка прошла успешно, то поле **Имя пользователя** заполняется автоматически. Введите пароль для учетной записи электронной почты и нажмите **Далее**.  
Если при **Автонастройке** получить данные не удалось, обратитесь к поставщику услуг Интернета или администратору сети для получения следующих параметров.

**Примечание** при использовании учетной записи на сервере поставщика услуг Интернета (ISP) имя домена не требуется. Возможно, оно потребуется при использовании учетной записи на сервере вашей организации.

8. Проверьте данные в полях **Тип сервера, Имя учетной записи и Сеть**, затем нажмите **Далее**.

9. Проверьте данные в полях **Сервер входящей почты** и **Сервер исходящей почты**, затем нажмите **Далее**.
  - **Требуется SSL-подключ.** Выберите этот параметр, чтобы всегда использовать безопасное SSL-соединение при получении почты на данную учетную запись. Однако если ваш поставщик услуг Интернета не поддерживает SSL-соединения, то вы не сможете получать почту.
  - **Сервер исх. почты требует аутенф.** Выберите этот параметр, если для входа на сервер исходящей почты (SMTP) требуется авторизация.
10. Введите необходимые данные на экране и нажмите **Далее**.
11. Введите необходимые параметры и нажмите **Далее**.
  - **Подключиться автоматически и проверить сообщения.** Выберите периодичность автоматического подключения к Интернету для отправки и получения сообщений.
  - **Использовать при роуминге.** Позволяет телефону производить поиск данных при роуминге, когда установлен интервал автоматического подключения к Интернету. Поскольку это может повлечь дополнительные расходы за связь, вы можете не устанавливать этот флажок.
  - **Отпр./получать при нажатии "Отправить".** Снимите флажок, если вы предпочитаете сначала сохранить исходящие сообщения в папке "Исходящие". (При этом вам придется вручную отправлять сообщения, выбрав **Меню > Отправить и получить**).
12. Нажмите **Готово**. На экране появится сообщение с запросом, хотите ли вы загрузить сообщения в телефон. Нажмите **Да** или **Нет** в зависимости от необходимости.

## 6.5 Электронная почта

После настройки учетных записей электронной почты в телефоне, вы можете отправлять и получать электронные сообщения.

### Как создавать и отвечать на сообщения электронной почты

#### Как создать и отправить сообщение электронной почты

1. Выберите **Пуск > Сообщения**, а затем выберите учетную запись.
2. Выберите **Меню > Создать**.
3. Введите один или несколько адресов электронной почты, отделяя их точкой с запятой. Для выбора адресов электронной почты из списка "Контакты" перейдите в поле **Кому**.
4. Введите тему сообщения и наберите сообщение. Для быстрого ввода стандартных сообщений выберите **Меню > Мой текст** и отметьте нужное сообщение.
5. Нажмите **Отправить**.

#### Совет

- Для установки приоритета выберите **Меню > Параметры сообщения**.
- При работе в автономном режиме созданные сообщения электронной почты помещаются в папку "Исходящие". Они будут отправлены при следующем подключении к сети.

#### Как добавить вложение в сообщение электронной почты

1. В сообщении, которое вы создаете, выберите **Меню > Вставить**, а затем выберите тип вложения: **Рисунок**, **Речевая заметка** или **Файл**.
2. Выберите файл, который нужно вложить, или запишите речевую заметку.

### Как просматривать и отвечать на сообщения электронной почты

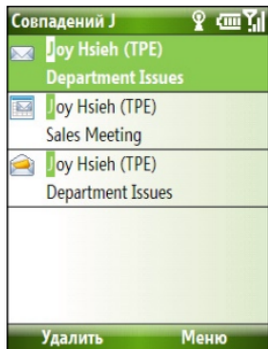
Находясь в учетной записи электронной почты, нажмите и удерживайте 0 (ноль), чтобы открыть список сочетания кнопок для часто используемых команд. Чтобы выполнить команду, нажмите и удерживайте кнопки быстрого выбора команд.

## Как отфильтровать список сообщений в папке “Входящие”

Отфильтруйте электронные сообщения в папке “Входящие” для отображения только тех сообщений, которые содержат отправителя или тему сообщения, которые вы ищете.

Введите имя отправителя или тему сообщения, которые вы ищете, используя клавиатуру телефона или внешнюю клавиатуру. При нажатии кнопок область поиска сужается до заданных вами критериев.

Например, при нажатии “S”, затем “A” список сообщений сужается только до тех сообщений, которые содержат буквы SA, PC и Pa в полях **От**, **Кому** и **Тема** или в тексте сообщения.



## Как прочитать входящие сообщения

По умолчанию при открытии и чтении входящего сообщения отображаются только первые несколько килобайтов. Чтобы прочитать все сообщение, необходимо выполнить одно из следующих действий:

- Прокрутите экран вниз до конца сообщения и нажмите **Получить остаток данного сообщения** или
- Выберите **Меню > Загрузить сообщение**.

## Как загрузить вложение

В открытом сообщении с вложением, которое необходимо загрузить, выберите вложение. Если в сообщении есть несколько вложений, выберите остальные вложения, чтобы их загрузить. После загрузки вложенного файла его можно открыть с помощью сопоставленной – для этого выберите приложение еще раз.

## Как ответить или переслать сообщение

1. Откройте сообщение и выберите **Меню > Ответить > Ответить, Ответить всем** или **Переслать**.

2. Введите текст ответного сообщения. Для быстрого ввода стандартных сообщений выберите **Меню > Мой текст**, а затем выберите нужное сообщение.

3. Нажмите **Отправить**.

**Советы**

- Чтобы увидеть заголовок, прокрутите экран вверх.
- Чтобы включить в ответ текст исходного сообщения, выберите **Меню > Сервис > Параметры > Отправка** и установите флажок **Включать копию исходн. сообщения в ответ на электронное сообщение**.
- Размер сообщения электронной почты Outlook, которое вы отправляете со своей учетной записи, будет меньше, если не вносить изменения в текст исходного сообщения. Учтите это, если хотите сократить расходы на пересылку данных.

### **Как просматривать и отвечать на почтовые сообщения в формате HTML**

Вы можете получать, просматривать и отвечать на почтовые сообщения в формате HTML из учетных записей электронной почты любого типа. При использовании формата HTML макет и размер сообщения не изменяется.

**Примечание** Поддержка почтовых сообщений в формате HTML в программе Outlook Mobile возможна только в том случае, если ваша организация использует сервер Microsoft Exchange Server 2007.

1. Установите для сообщения формат HTML. Инструкции по установке формата сообщения см. в пункте “Настройка электронной почты”.
2. Выберите **Пуск > Сообщения**, выберите учетную запись электронной почты и откройте полученное сообщение в формате HTML.
3. Нажмите **Получить остаток данного сообщения**. Это команда показана в конце сообщения для загрузки сообщения полностью.
4. Прокрутите экран вниз (при необходимости) и выберите **Нажмите для прокрутки вправо**, чтобы включить полосу горизонтальной прокрутки и получить полное изображение сообщения.

**Примечание** Если изображение загружается медленно, выберите **Изображения из Интернета блокированы > Загрузить изображения из Интернета**.

5. Выберите **Ответить** или **Меню > Ответить**, а затем выберите, ответить ли отправителю (отправителям) или переслать сообщение.
6. Введите свой ответ и выберите **Отправить**.

**Совет** Электронная почта может содержать гиперссылки на веб-страницы.

## Как отправлять и загружать электронную почту

Способ отправки и получения электронной почты зависит от типа вашей учетной записи.

### Как отправить и получить электронную почту для учетной записи Outlook

1. Выберите **Пуск > ActiveSync**.
2. Подключите телефон к ПК.

Или же установите беспроводное соединение, если вы синхронизируете почту Outlook с почтовым сервером своей компании. Подробные сведения см. в разделе 7.

3. Синхронизация начнется автоматически, и в телефоне будут отправлены и получены сообщения электронной почты Outlook.

**Совет** Чтобы в любое время выполнить синхронизацию вручную, выберите команду **Синхронизировать** на экране “ActiveSync” или выберите **Меню > Отправить** и получить в программе Outlook Mobile.

### Как отправить и получить электронную почту для учетной записи POP3 и IMAP4

Если вы используете учетную запись электронной почты, предоставляемую поставщиком услуг Интернета (ISP), или учетную запись на сервере своей организации, доступ к которой осуществляется с помощью подключения к серверу VPN, то вы можете отправлять и получать сообщения с удаленного почтового сервера.

Чтобы отправить и загрузить сообщения, сначала необходимо подключиться к Интернету или к своей корпоративной сети.

1. Выберите **Пуск > Сообщения**, а затем выберите учетную запись электронной почты POP3/IMAP4.
2. Выберите **Меню > Отправить и получить**. Сообщения в телефоне будут синхронизированы с почтовым сервером: новые сообщения загружены в папку “Входящие”, сообщения из папки “Исходящие” отправлены, а из папки “Входящие” в телефоне будут удалены те сообщения, которые были удалены на сервере.

## Настройки электронной почты

### Как изменить максимальный размер и формат сообщений почты Outlook

1. Отсоедините телефон от компьютера.
2. Выберите **Пуск > ActiveSync**.
3. Выберите **Меню > Параметры**, выберите **Эл. почта**, а затем выберите **Настройка**.
4. В экране “Синхрон. эл. почты” введите данные в поле **Ограничение размера загрузки** и выберите формат в поле **Формат сообщения**.
5. Закройте экран “Синхрон. эл. почты” и снова подключите телефон к компьютеру.

### Как изменить максимальный размер и формат сообщений почты POP3/IMAP4

1. В списке сообщений почты POP3/IMAP4 выберите **Меню > Сервис > Параметры > Параметры уч. записи**.
2. Продолжайте нажимать **Далее** пока не откроется экран, где первым пунктом является **Включить предыдущие**.
3. Введите данные в поле **Ограничение размера загрузки** и выберите формат в поле **Формат сообщения**.
4. Дважды выберите **Далее**, затем нажмите **Готово**.

### **Как исключить свой адрес при ответе всем**

При создании ответа, адресованного всем получателям электронной почты, ваш адрес также включается в список получателей. Можно настроить программу ActiveSync таким образом, чтобы исключить свой адрес из списка получателей.

1. В программе ActiveSync, установленной в телефоне, выберите **Меню > Расписание**.
2. Выберите тип данных **Эл. почта**, а затем выберите **Настройка**.
3. Выберите **Меню > Дополнительно**.
4. В поле **Основной адрес электронной почты** укажите свой адрес.
5. Нажмите **Готово**.

# Раздел 7

## Использование электронной почты организации и приглашения на собрание

- 7.1 Синхронизация телефона с почтовым сервером организации
- 7.2 Использование почты организации
- 7.3 Настройка приглашений на собрание
- 7.4 Поиск контактов в Справочнике организации
- 7.5 Безопасность электронной почты

## 7.1 Синхронизация телефона с почтовым сервером организации

Благодаря синхронизации телефона с сервером Microsoft Exchange Server организации у вас всегда есть доступ к своей почте, данным программ “Контакты”, “Календарь” и другой информации.

### Установка подключения к почтовому серверу организации

Чтобы получить доступ к почте организации, установите подключение телефона к серверу Exchange Server. Вы можете получить информацию о сервере почты у вашего администратора сети:

1. Выберите **Пуск > Сообщения > Новая уч. запись почты**.
2. В списке **Источник электронной почты** выберите **Сервер Exchange** и нажмите **Далее**.
3. В следующем экране нажмите **Далее**.
4. В поле **Адрес сервера** введите имя сервера Exchange и нажмите **Далее**.
5. Введите имя пользователя, пароль и домен, затем нажмите **Далее**.
6. Установите флажки для тех элементов, которые нужно синхронизировать с сервером Exchange Server.

**Совет** Если необходимо изменить правила разрешения конфликтов, выберите **Далее > Дополнительно**.

7. Чтобы изменить настройки типов информации для синхронизации, например, Эл.почта, выберите тип информации и нажмите **Далее > Настройка**.
8. Нажмите **Готово**.

**Примечание** Если вы ранее производили синхронизацию почты между телефоном и ПК, откройте в телефоне программу ActiveSync и выберите **Далее > Доб. сервер-источник**, чтобы установить подключение к серверу Exchange Server. Если на экране появляется сообщение-запрос о выборе типа информации для синхронизации, вам необходимо сначала снять флажок в поле **Эл. почта** в разделе Windows ПК, а затем установить флажок в поле **Эл. почта** в разделе Server Exchange.

**Совет** Чтобы изменить параметры сервера Exchange, откройте в телефоне программу ActiveSync и выберите **Меню > Настройка сервера**.

## Запуск синхронизации

Прежде, чем приступить к синхронизации с сервером Exchange, убедитесь, что телефон подключен к Интернету и настроен для передачи данных таким образом, что вы можете производить синхронизацию через беспроводную сеть. Подробные сведения см. в разделе 8.

После того, как вы закончите настройку подключения к серверу Exchange Server, ваш телефон автоматически запустит синхронизацию. Вы можете вручную запускать синхронизацию в любое время. Для этого нажмите **Синхрон.** в программе ActiveSync.

**Примечание** Если ваш телефон подключен к офисному компьютеру через USB порт или Bluetooth, то можно воспользоваться соединением с ПК для выхода в сеть и загрузки почты Outlook и другой информации в телефон.

## 7.2 Использование почты организации

Ваш телефон предоставляет вам мгновенный доступ к почте организации и позволяет легко управлять вашими сообщениями. Услуги SMS, например Direct Push, Fetch Mail, и Фильтрация сообщений, являются, на самом деле, средствами для управления вашей почтой.

**Примечание** Предоставление некоторых услуг SMS зависит от используемой версии сервера Microsoft Exchange Server. Обратитесь к администратору сети, чтобы узнать о доступных функциях сервера Exchange Server.

### Автоматическая синхронизация через Direct Push

Технология Direct Push (Технология прямой передачи данных на клиентское устройство) (функция Push E-Mail) позволяет получать новые сообщения электронной почты на телефон сразу же после того, как они появятся в папке “Входящие” на сервере Exchange Server. Благодаря этой функции, такие данные, как контакты, календарь и задачи, также моментально обновляются в телефоне в случае их изменения или же добавления новых данных на сервере Exchange Server. Для использования технологии Direct Push нужно установить в телефоне подключение к службе GPRS.

Проведите полную синхронизацию телефона с сервером Exchange Server, прежде чем активировать функцию Direct Push.

**Требование** Телефон сможет поддерживать функцию Direct Push только в том случае, если ваша организация использует пакет **Microsoft Exchange Server 2003 Service Pack 2 (SP2) с обменным протоколом Exchange ActiveSync или более новой версии.**

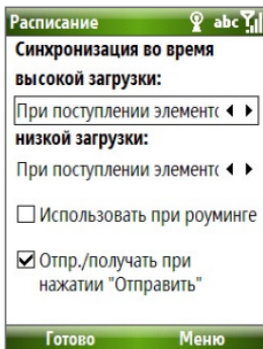
### Как активировать функцию Direct Push через программу Comm Manager

1. Выберите **Пуск > Comm Manager**.
2. В экране программы Comm Manager нажмите **Microsoft Direct Push**. Кнопка  примет вид , что означает, что теперь вы будете принимать сообщения электронной почты по мере их поступления.

Если эта кнопка имеет вид , то вам необходимо вручную доставлять адресованные вам сообщения электронной почты.

### Как активировать Direct Push через программу ActiveSync

1. В программе ActiveSync, установленной в телефоне, выберите **Меню > Расписание**.
2. Выберите **По мере поступления элементов** в полях **высокой загрузки** и **низкой загрузки**.



**Примечание** Если в телефоне одновременно установлено подключение к службе GPRS и подключение Wi-Fi, то функция Direct Push всегда будет использовать GPRS, и за использование этой услуги ваш оператор сети может взять с вас плату по соответствующему тарифу.

## Синхронизация, предусмотренная расписанием

Если вы не хотите использовать функцию Direct Push, вы можете настроить стандартное расписание для синхронизации почты Outlook и информации.

1. В программе ActiveSync, установленной в телефоне, выберите **Меню > Расписание**.
2. Выберите более короткий интервал в поле **высокой загрузки**, чтобы чаще получать электронную почту.
3. Выберите более длительный интервал в поле **низкой загрузки**.

**Совет** Выберите **Далее > Высокая загрузка**, чтобы установить периоды высокой и низкой загрузок.

## Мгновенная загрузка через почтовую программу Fetch Mail

Почтовая программа Fetch Mail загружает всю почту мгновенно, и вам не нужно выполнять полную процедуру “Отправить и получить”.

**Требование** Телефон сможет поддерживать функцию Fetch Mail только в том случае, если ваша организация использует сервер **Microsoft Exchange Server 2007** или более новой версии.

1. Выберите **Пуск > Сообщения > Почта Outlook**.
2. Выберите электронное сообщение и откройте его.
3. По умолчанию только первые несколько килобайтов сообщения загружены. Чтобы загрузить полное сообщение, прокрутите экран вниз до конца сообщения и нажмите **Получить остаток данного сообщения**.
4. На экране появится сообщение “Загрузка сообщения”. Подождите, пока загрузится остальная часть текста сообщения.

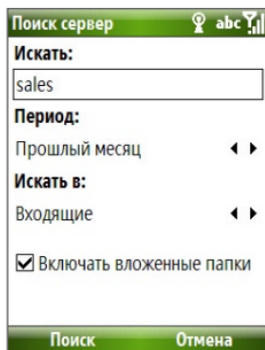
**Совет** Подробные сведения об изменении параметров синхронизации почты, например, исходный максимальный размер сообщения, см. в пункте "Настройка параметров почты" в разделе 6.

## Поиск почты на сервере Exchange Server

Вы можете получить доступ к сообщениям, которых нет на вашем телефоне. Для этого найдите почтовый ящик на сервере Microsoft Exchange Server. Результаты поиска будут загружены и отображены в списке "Результаты поиска".

**Требование** Ваша организация должна использовать сервер **Microsoft Exchange Server 2007** или более новой версии.

1. Выберите **Пуск > Сообщения > Почта Outlook**.
2. Выберите **Далее > Сервис > Поиск сервер**.
3. В строке **Искать** введите ключевое слово для поиска.
4. Выберите **Период** сообщений для поиска по дате, а также **Искать в** для поиска местонахождения.
5. Выберите **Поиск**.



## Отметка сообщения

Отметки используются в качестве напоминания о выполнении важных задач или приглашениях, которые указаны в сообщениях.

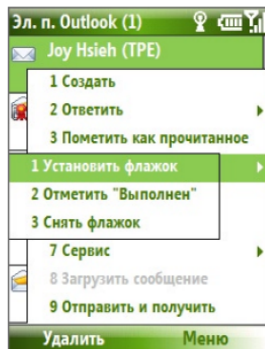
**Требование** Отметки активированы только в том случае, если почта синхронизирована с сервером **Microsoft Exchange Server 2007** или более новой версии. Отметки становятся не активными или скрытыми, если почта синхронизирована с сервером Microsoft Exchange Server более поздней версии.

### Как установить или убрать отметку

1. Выберите **Пуск > Сообщения > Почта Outlook**.
2. Выберите сообщение или откройте сообщение.

### 3. Нажмите **Меню > К исполнению** и выберите один из следующих параметров:

- **Установить флажок** Отметьте сообщение красным флажком, чтобы указать, что его необходимо выполнить.
- **Отметить "Выполнен"** Установите флажок, чтобы показать, что данная задача или приглашение в почте уже завершены.
- **Снять флажок** Снимите флажок, чтобы отменить пометку сообщения.



**Примечание** Напоминания об электронных сообщениях отображаются на экране телефона, если данные сообщения отмечены напоминаниями и синхронизированы с сервером Exchange Server.

## Автоответчик, который сообщает, что вас нет в офисе

Программа Outlook Mobile позволяет вам получать и изменять ваш статус, когда вас нет на рабочем месте. Также как и почта Outlook на настольном ПК, программа Outlook Mobile автоматически отправляет сообщение автоответчика, когда вы отсутствуете.

**Требование** Ваша организация должна использовать сервер **Microsoft Exchange Server 2007 или более новой версии.**

### Как отправить сообщения автоответчика, что вас нет на рабочем месте

1. Выберите **Пуск > Сообщения > Почта Outlook.**
2. Выберите **Далее > Сервис > Отсутствует.**
3. В списке **В данный момент я** выберите **Отсутствует.**
4. Введите сообщение своего автоответчика, затем нажмите **Готово.**

## Просмотр документов, управляемых сервером SharePoint

При получении почты в формате HTML, содержащей ссылку на документы, управляемые сервером SharePoint, вы можете нажать ссылку, чтобы получить доступ и просмотреть документ в вашем телефоне.

**Требование**      Ваша организация должна использовать сервер **Microsoft Exchange Server 2007** или более новой версии.

## 7.3 Настройка приглашений на собрание

Если вы планируете и отправляете приглашения на собрание с телефона, то вы можете пригласить участников на собрание и проверить их статус, чтобы узнать, свободны ли они.

При получении приглашения на собрание вы можете принять или отклонить приглашение. Приглашение на собрание также ясно показывает, есть ли соседние собрания или собрания, которые конфликтуют с данным собранием.

**Требование**      Ваша организация должна использовать сервер **Microsoft Exchange Server 2007** или более новой версии.

### Как проверить статус приглашенных участников

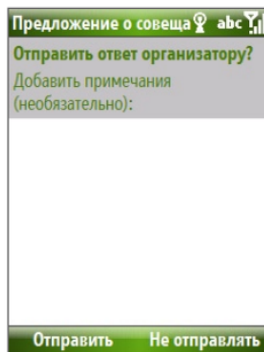
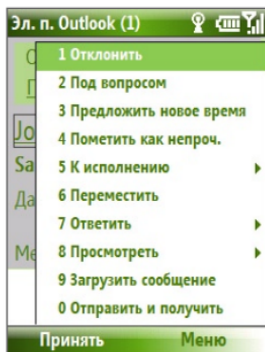
1. Выберите **Пуск > Календарь**.
2. Выполните процедуру, указанную в пункте “Как отправить приглашение на собрание” в разделе 5, чтобы пригласить обязательных и необязательных участников, а также отправить приглашение на собрание.
3. Подождите, пока участники не ответят. При получении подтверждений от участников информация в вашем календаре также обновляется.
4. Чтобы проверить статус участников, которые ответили, выберите **Пуск > Календарь**, затем нажмите на запланированное собрание.
5. В сведениях о собрании нажмите **Участники**.

## Как ответить на приглашение на собрание

1. В начальном экране телефона появится сообщение-уведомление, если вы получите входящие электронное сообщение, содержащее приглашение на собрание. Прокрутите экран до **Почта Outlook** и нажмите эту строку.
2. В списке сообщений почты Outlook нажмите на электронное сообщение, чтобы его открыть.
3. Нажмите **Принять**, чтобы ответить и принять приглашение на собрание или выберите **Далее > Отклонить**, если вы не сможете присутствовать на собрании.

- Советы**
- Прежде, чем ответить, проверьте, свободны ли вы в то время, на которое назначено собрание. Для этого нажмите **Просмотр календаря**.
  - Если время собрания конфликтует с другими вашими встречами, появится статус "Конфликт планирования" в верхней части сообщения.

4. Прежде чем отправить ответное сообщение, выберите, необходимо ли его изменять или нет, затем нажмите **ОК**:



5. Если вы принимаете приглашение на собрание, оно автоматически добавляется в качестве встречи в программе "Календарь" в телефоне.

## 7.4 Поиск контактов в Справочнике организации

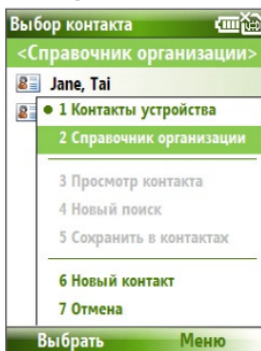
Помимо того, что в вашем телефоне контактов, которые вы можете иметь доступ к сведениям о контакте из “Справочник организации” вашей организации.

**Требование** Доступ к Справочнику организации возможен, если ваша организация использует пакет **Microsoft Exchange Server 2003 SP2** или более новой версии, а также вы произвели первую синхронизацию с сервером Exchange Server.

1. Синхронизируйте телефон с сервером Exchange Server, даже если вы этого никогда раньше не делали.
2. Выполните одно из следующих действий:
  - В списке "Контакты" выберите **Далее > Справочник организации**.
  - В новом сообщении нажмите на поле **Кому**, затем нажмите **Справочник организации** в верхней строке списка или выберите **Далее > Справочник организации**.



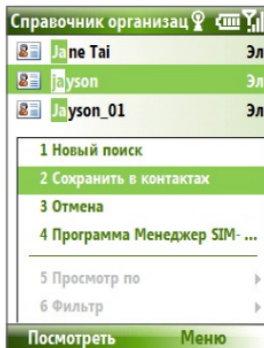
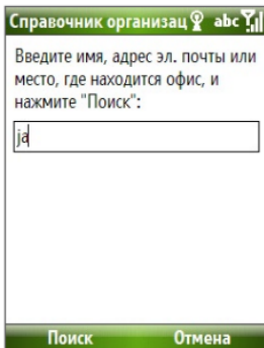
В списке “Контакты”



В новом электронном сообщении

- В экране нового приглашения на собрание, используя программу "Календарь", прокрутите экран до **Участники** и выберите **Нет участников > Добавить обязательного участника** или **Добавить необязательного участника**, затем нажмите **Справочник организации** в верхней строке списка.

3. Введите частично или полностью имя контакта и выберите **Найти**. В списке результатов поиска нажмите на контакт, чтобы его выбрать.



- Примечание**
- Вы можете сохранить контакт из Справочника организации в телефон. Для этого выберите контакт и нажмите **Меню > Сохр. в контактах**.
  - Вы можете искать следующую информацию по таким критериям (если такая информация есть в Справочнике организации): имя, фамилия, имя электронной почты, отображаемое имя, адрес электронной почты или место расположения офиса.

## 7.5 Безопасность электронной почты

Операционная система Windows Mobile, установленная в телефоне, обеспечивает безопасность сообщений электронной почты Outlook, благодаря использованию протокола безопасной передачи электронной почты Secure/Multipurpose Internet Mail Extension (S/MIME), что позволяет подписывать сообщения цифровой подписью и шифровать их.

- Примечание**
- Шифрование по протоколу S/MIME и использование цифровых подписей в устройствах на платформе Windows Mobile возможно только при использовании пакета **Exchange Server 2003 Service Pack 2** или более новой версии, которая поддерживает протокол S/MIME. Если вы не используете одну из этих программ или еще не провели синхронизацию, то не сможете применять эти функции.

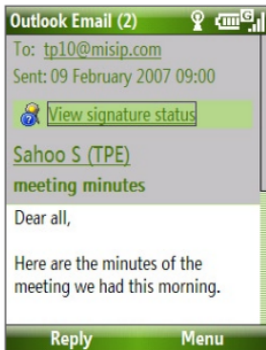
**Примечание** Вы можете зашифровать сообщение, как с сертификатом, так и без него. Однако, чтобы прочитать зашифрованные сообщения, необходимо иметь действующий сертификат для расшифровки.

### Шифрование нового сообщения и сообщение с личной подписью

1. Выберите **Пуск > Сообщения > Почта Outlook**.
2. Выберите **Далее > Создать**, чтобы создать новое сообщение.
3. Выберите **Меню > Параметры сообщения**.
4. В списке **Безопасность** выберите команду - только зашифровать сообщение или только подписывать сообщению или то и другое.
5. Нажмите **Готово**.

### Как проверить цифровую подпись полученного сообщения

1. Откройте сообщение электронной почты Outlook с цифровой подписью.
2. В верхней части сообщения нажмите **Посмотреть состояние подписи**.
3. Выберите **Меню > Проверить сертификат**.



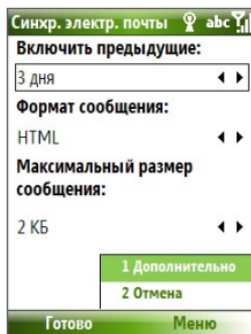
Чтобы посмотреть сертификат сообщения, выберите **Меню > Посмотреть сертификат**.

**Примечание** Существует несколько причин, по которым цифровая подпись может оказаться недействительной. Например, возможно, истек срок сертификата отправителя, или сертификат аннулирован его поставщиком, или же недоступен сервер проверки сертификатов. Сообщите отправителю о возникшей проблеме.

## Шифрование и использование цифровой подписи для всех сообщений

Вы можете настроить программу ActiveSync, чтобы подписывать и шифровать все исходящие сообщения. Чтобы подписывать и шифровать сообщения электронной почты, вам нужно сначала получить действующий сертификат.

1. Выберите **Пуск > ActiveSync**.
2. Выберите **Меню > Параметры**.
3. Установите флажок **Эл. почта** для выбора этого типа данных и нажмите **Настройка**. На экране "Параметры синхр. эл. почты" выберите **Меню > Дополнительно**.



4. Установите флажок **Шифровать сообщения**, чтобы никто, кроме указанных получателей, не мог просмотреть их содержание. Установите флажок **Подписывать сообщения**, чтобы получатели были уверены, что сообщение пришло без искажений и именно от вас.
5. Выберите **Меню > Выбор сертификата**, чтобы выбрать сертификат, с помощью которого вы будете подписывать или шифровать исходящие сообщения электронной почты.

## Установка авторизации для сообщения электронной почты

Одним из способов защиты сообщений электронной почты является авторизация для отправки сообщений. При этом используется технология "Управление правами на доступ к данным" (IRM).

**Требование** Это возможно только для учетной записи почты Microsoft Outlook, и если ваша организация использует пакет RMS Server SP1.

1. Выберите **Пуск > Сообщения > Почта Outlook**.
2. Составьте сообщение, затем выберите **Далее > Параметры сообщения**.
3. В разделе **Авторизация** выполните одно из следующих действий:
  - Чтобы позволить всем прочесть сообщение, нажмите **Неограниченный доступ**.
  - Чтобы запретить пересылку, распечатку или копирование сообщения, нажмите **Не пересылать**.
4. Нажмите **Готово**.

**Совет** Вы можете ответить или переслать полученное сообщение, которое защищено сервером "Управление правами на доступ к данным", если данное сообщение предоставляет разрешение на данные действия.

# Раздел 8

## Соединения

**8.1 Программа Comm Manager**

**8.2 Способы подключения к Интернету**

**8.3 Wi-Fi**

**8.4 GPRS**

**8.5 Удаленный доступ**

**8.6 Internet Explorer Mobile**

**8.7 Общий Интернет**

**8.8 Bluetooth**

**8.9 Windows Live Mobile**

## 8.1 Программа Comm Manager

Программа Comm Manager действует как главный коммутатор, который позволяет включать/выключать функции телефона, а также легко управлять беспроводными подключениями.

### Как открыть программу Comm Manager

- Выберите **Пуск > Comm Manager**.



1. Нажмите для включения или отключения режима полета. Включение режима полета приводит к выключению телефона, функции Bluetooth, а также функций WLAN.
2. Нажмите, чтобы включить или выключить телефон. Для доступа к настройкам телефона выберите **Настройка > Телефон**.
3. Нажмите для включения или отключения функции Bluetooth. Подробные сведения см. в пункте "Bluetooth". Для настройки функции Bluetooth в телефоне выберите **Настройка > Настройка Bluetooth**.
4. Нажмите для включения или отключения функции Wi-Fi. Для настройки функции Wi-Fi в телефоне, выберите **Настройка > Настройка WLAN**. Подробные сведения см. в пункте Wi-Fi.
5. Нажмите для переключения между режимами автоматического приема (по мере поступления элементов) и ручного получения сообщений программы Outlook. Подробные сведения см. в Разделе 7.

6. Нажмите, чтобы разорвать подключение к активной службе передачи данных (например, GPRS). В программе Comm Manager нельзя восстанавливать подключение к службам передачи данных.
7. Нажмите, чтобы включить звонок телефона или установить телефон в режим "вибровознок/откл.звук".
8. Нажмите, чтобы открыть программу ActiveSync, которая позволяет синхронизировать телефон и компьютер. Подробные сведения о программе ActiveSync см. в разделе 3.

## 8.2 Способы подключения к Интернету

Возможности телефона позволяют получить доступ в Интернет или корпоративную сеть с помощью удобных беспроводных подключений.

Для доступа в Интернет используются такие методы подключения:

- Wi-Fi
- GPRS
- Удаленный доступ

**Примечание** Можно также добавить и настроить следующие типы подключений:

- **VPN:** подключение через виртуальную частную сеть, используется для доступа в корпоративную сеть при наличии подключения к Интернету.
- **Proxu:** подключение через проху-сервер, используется для доступа в Интернет при наличии подключения к корпоративной сети или WAP-сети.

## 8.3 Wi-Fi

Wi-Fi обеспечивает беспроводной доступ в Интернет на расстоянии до 100 метров.

**Примечание** Доступность и радиус действия сигнала Wi-Fi зависят от структуры и количества окружающих объектов, через которые сигнал должен пройти.

### Как подключиться к существующей сети Wi-Fi

1. На начальном экране выберите **Пуск > Comm Manager**, а затем нажмите значок **WLAN** (беспроводная локальная сеть). После этого значок WLAN будет выделен, что свидетельствует о том, что беспроводная локальная сеть включена.
2. Через несколько секунд появится сообщение, предлагающее просмотреть список доступных сетей. Выберите **Да**.
3. В окне **Выбор сети**, выберите сеть WLAN.
4. В меню **Тип сети**, выберите **Интернет**, после чего выберите **Подключиться**.  
Если выполняется подключение к защищенной сети, будет предложено ввести **WEP-ключ**. Введите **WEP-ключ** и нажмите **Готово**.

Проверить состояние текущего подключения к сети Wi-Fi можно с помощью значка Wi-Fi в строке заголовка. Информация о значках состояния приведена в пункте “Значки состояния” раздела 1.

#### Примечание

- Функция Wi-Fi устанавливает подключение к доступной сети, выбранной по умолчанию. Однако если телефон не обнаружит сигнала сети Wi-Fi, по умолчанию будет выбрано подключение GPRS.
- Чтобы проверить текущее состояние подключения, а также качество сигнала каждого из каналов Wi-Fi, в программе Comm Manager следует выбрать **Настройка > Настройка WLAN > Состояние подключения**.
- В целях экономии ресурса аккумулятора настройте свой телефон таким образом, чтобы функция Wi-Fi отключалась автоматически в случаях, когда сигналы не обнаруживаются. В программе Comm Manager, выберите **Настройка > Настройка WLAN > Wi-Fi > Меню > Параметры Wi-Fi**.

### Как создать новое подключение Wi-Fi

Если в списке отсутствует нужное подключение Wi-Fi, можно создать новое подключение Wi-Fi.

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Настройка WLAN > Wi-Fi > Создать**.

2. Введите **Имя сети** и **Тип сети**, после чего нажмите **Далее**.

**Примечание** Если необходимо просто напрямую подключиться к другому устройству или к компьютеру, а не к сети через точку доступа, следует выбрать **Это подключение (произвольное) устройства к устройству**.

3. Выберите тип **Проверки подлинности**, а также способ **Шифрования данных**, после чего нажмите **Далее**. Для таких способов шифрования данных как TKIP, AES, или WEP введите необходимую информацию в остальных полях.
4. Для использования расширяемого протокола аутентификации (EAP) выберите **Использовать управление доступом к сети IEEE 802.1x**. В зависимости от типа проверки подлинности выберите соответствующий **Тип EAP**. Нажмите **Готово**.

### Как повысить безопасность в сети Wi-Fi

Функция LEAP (упрощенный расширяемый протокол аутентификации) позволяет повысить безопасность, обеспечивая невозможность доступа к вашей сети без вашего разрешения.

1. На экране "Настройка WLAN" выберите **LEAP**.
2. Выберите **Меню > Создать**.

**Примечание** По умолчанию экран LEAP отображает ранее введенные данные. Однако в случае необходимости эти данные можно удалить или изменить, выбрав на экране LEAP **Меню > Изменить** или **Меню > Удалить**.

3. Введите значение **SSID** (идентификатор набора услуг). Получить эту информацию можно у поставщика услуг беспроводной связи.
4. Введите имя пользователя, пароль и домен.
5. Выберите **Тип проверки подлинности**.

По умолчанию, в качестве **типа проверки подлинности** в телефоне выбран тип **Открытая система**.

**Примечание** Для правильной работы протокола LEAP телефон, получающий сигналы (ваш телефон) должен быть настроен таким образом, чтобы информация SSID, имя пользователя и пароль совпадали с данными точки доступа.

## 8.4 GPRS

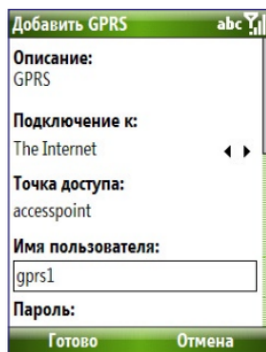
Вы можете использовать службу GPRS для подключения к Интернету или отправки/получения MMS-сообщений. При использовании службы GPRS оплата взимается за объем отправленной и полученной информации в КБ (килобайт).

**Примечание** Уточните расценки за предоставление услуги GPRS у своего поставщика услуг.

Если в вашем телефоне настройки GPRS не установлены предварительно, получите **Имя точки доступа** у поставщика услуг беспроводной связи. Также уточните, требуется ли дополнительное имя пользователя и пароль.

### Как настроить новое подключение GPRS

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > GPRS > Создать**.
2. Введите имя подключения в поле **Описание**.
3. В меню **Подключение к** выберите **Интернет**.
4. Введите имя **Точки доступа** к службе GPRS своего поставщика услуг беспроводной связи.
5. Введите необходимую информацию в остальные поля, если этого требует поставщик услуг беспроводной связи.
6. Нажмите **Готово**.



## 8.5 Удаленный доступ

Если для подключения вашего телефона к Интернету используется удаленное подключение к поставщику услуг Интернета, оплата за подключение тарифицируется поминутно.

### Подключение к Интернету с помощью удаленного соединения

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Удаленный доступ > Добавить**.
2. Введите имя подключения в поле **Описание**.
3. В меню **Подключение к** выберите **Интернет**.
4. Введите необходимую информацию в остальные поля.
5. Нажмите **Готово**.

### Как настроить новое удаленное соединения к корпоративной сети

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Удаленный доступ > Добавить**.
2. Введите имя подключения в поле **Описание**.
3. В меню **Подключение к** выберите **Работа**.
4. Введите необходимую информацию в остальные поля.
5. Нажмите **Готово**.

### Дополнительные параметры

На экране “Подключения” доступны дополнительные параметры, с помощью которых можно указать поставщика услуг, количество попыток набора, время простоя перед отключением и прочие.

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Меню > Дополнит**.
2. Выберите поставщика сетевых услуг для каждого типа подключения. Можно выбрать вариант **Автоматически**, при котором поставщики услуг для каждого подключения будут выбраны по умолчанию.
3. Выберите **Меню > Параметры**.
4. Введите необходимую информацию в остальные поля.
5. Нажмите **Готово**.

## Добавление исключения URL-адреса

Некоторые URL-адреса веб-страниц во внутренней сети вашей компании могут содержать точки, например, intranet.companyname.com. Для просмотра такой страниц с помощью программы Internet Explorer Mobile необходимо создать исключение URL-адреса.

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Меню > Дополнит.**
2. Выберите **Меню > Исключение рабочих URL-адресов > Меню > Добавить.**
3. В поле **Шаблон URL** введите URL-адрес. Для ввода нескольких URL-адресов следует использовать точку с запятой (;).
4. Нажмите **Готово.**

**Примечание** Для URL-адресов в Интернете нет необходимости создавать исключения URL-адресов.

## 8.6 Internet Explorer Mobile

Internet Explorer Mobile – это полнофункциональный обозреватель Интернета, оптимизированный для использования в телефоне.

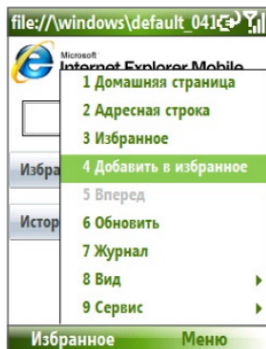
### Как вызвать Internet Explorer

- На начальном экране выберите **Пуск > Internet Explorer.**

### Работа в Интернете

1. В обозревателе Internet Explorer выберите **Меню > Адресная строка.**
2. Введите адрес, после чего нажмите **Перейти.**
3. Для переходов между веб-страницами используйте НАВИГАТОР. Чтобы перейти по выделенной ссылке, нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.

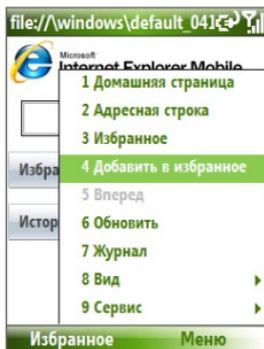
Во время работы в Интернете выберите **Меню**, чтобы открыть список параметров, с помощью которых можно изменить режим просмотра, сохранять страницы в списке “Избранное”, устанавливать предпочтительные настройки обозревателя Internet Explorer Mobile и т.п.



Выберите **Меню > Добавить в избранное**, чтобы сохранить текущую веб-страницу в списке "Избранное". Нажмите **Избранное**, чтобы просмотреть список "Избранное".



Выберите **Меню > Просмотр**, затем укажите размер текста и режим просмотра. Эти параметры будут использованы при просмотре веб-страницы.



Выбор **Меню > Сервис** позволяет отправить ссылку по электронной почте, посмотреть свойства страницы или установить предпочтительные настройки программы Internet Explorer Mobile.

Подробные сведения об обозревателе Internet Explorer Mobile см. на странице <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/smartphone/browseinternet.mspx>

## 8.7 Общий Интернет

С помощью программы “Общий Интернет” можно использовать телефон в качестве внешнего модема для других устройств, таких как устройства КПК или ноутбук.

- Примечание**
- Проверьте, установлена ли в телефон SIM-карта, а также, установлено ли в нем подключение к службе GPRS или удаленное соединение через модем. Если в телефоне еще не установлено подключение к сети, на экране “Общий Интернет” выберите **Меню > Параметры подключения**. Подробные сведения о настройке подключения GPRS см. в пункте GPRS. Подробные сведения о настройке удаленного телефонного соединения см. в пункте “Удаленный доступ”.
  - Перед тем как использовать программу “Общий Интернет”, отключите программу ActiveSync на компьютере. Для отключения программы ActiveSync вызовите программу ActiveSync, а затем выберите **Файл > Параметры подключения** и снимите флажок **Разрешать подключение через USB-порты**.

### Настройка телефона в качестве модема

#### Как настроить телефон в качестве USB-модема

1. В телефоне выберите **Пуск > Общий Интернет**.
2. В списке **Подключение ПК** выберите **USB**.
3. В списке **Сетевое подключение**, выберите имя подключения, которое используется в телефоне для подключения к Интернету.
4. Соедините телефон и компьютер с помощью USB-кабеля.
5. Выберите **Подключ.**

#### Как разорвать подключение к Интернету

- На экране “Общий Интернет” выберите **Отключ.**

#### Как настроить телефона в качестве Bluetooth-модема

Технология Bluetooth позволяет подключить телефон к компьютеру и использовать с этим компьютером в качестве модема.

Подробные сведения об использовании телефона в качестве Bluetooth-модема см. в пункте “Использование телефона в качестве Bluetooth-модема” в этом разделе.

## 8.8 Bluetooth

Bluetooth – это технология беспроводной связи малой дальности. Телефоны с поддержкой технологии Bluetooth могут обмениваться информацией на расстояниях до 10 метров без физического соединения.

### Режимы Bluetooth

Адаптер Bluetooth в телефоне работает в трех режимах.

1. **Вкл.** Bluetooth включен. Телефон может обнаруживать другие Bluetooth-устройства, но не наоборот.
2. **Выкл.** Bluetooth выключен. В этом режиме нельзя ни посылать, ни получать информацию при помощи Bluetooth.
3. **Видимый.** Bluetooth включен. Другие устройства, поддерживающие Bluetooth и находящиеся на достижимом расстоянии, смогут обнаружить ваш телефон.

**Примечание** По умолчанию функция Bluetooth выключена. Если включить эту функцию, а затем выключить телефон, Bluetooth также выключится. После повторного включения телефона Bluetooth включится автоматически.

### Включение и отключение функции Bluetooth в телефоне

Чтобы включить функцию Bluetooth, нажмите кнопку Bluetooth в программе Comm Manager. Кроме того, можно выполнить такие действия.

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth**.
2. Выберите **Bluetooth > Меню > Включить Bluetooth**.

Для отключения функции Bluetooth в телефоне выберите **Bluetooth > Меню > Выключить Bluetooth**.

### Как перевести телефон в режим “Видимый”

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth**.
2. Выберите **Bluetooth > Меню > Включить показ**.

**Совет**

Введите имя своего телефона для функции Bluetooth. Под этим именем ваш телефон будет опознаваться другими Bluetooth-совместимыми устройствами, выполняющими поиск и обнаруживающими ваш телефон. Для ввода имени выберите на экране Bluetooth **Безопасность** и введите **имя устройства**.

## Связь Bluetooth

Связь Bluetooth – это связь, которая создается между вашим телефоном и другим аппаратом с поддержкой Bluetooth для обмена информацией в безопасном режиме.

### Как создать связь Bluetooth

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth**.
2. Выберите **Bluetooth > Добавить устройство**.  
Ваш телефон начнет поиск других Bluetooth-совместимых устройств и выведет список найденных.
3. Выберите необходимое устройство из списка, после чего нажмите **Далее**.
4. Введите пароль (от 1 до 16 символов) для установки безопасного соединения, после чего нажмите **Далее**.
5. Дождитесь, пока второе устройство ответит на вызов.
6. На вашем телефоне появится сообщение о том, что связь между вашим телефоном и сопряженным устройством установлена. Нажмите кнопку **ОК**.
7. На экране отобразится имя сопряженного устройства. Вы можете изменить это имя или ввести другое. После этого нажмите **Далее**.
8. Установите флажки рядом со службами, которые вы хотите использовать на сопряженном устройстве. Затем нажмите **Готово**.

### Как принять вызов и установить связи Bluetooth

1. Убедитесь, что адаптер Bluetooth включен и установлен в режим "Видимый".
2. При выдаче запроса для установки связи с другим устройством выберите **Да**.

3. Введите пароль (тот же, что был введен на другом устройстве при запросе на установление связи) для установки безопасного подключения.
4. Нажмите **Далее**.
5. Появится сообщение о том, что связь между вашим телефоном и сопряженным устройством установлена. Нажмите кнопку **ОК**.
6. На экране отобразится имя сопряженного устройства. Вы можете изменить это имя или ввести другое. После этого нажмите **Далее**.
7. Установите флажки рядом со службами, которые вы хотите использовать на сопряженном устройстве.
8. Нажмите **Готово**. Теперь вы можете обмениваться информацией с другим устройством.

### Как изменить отображаемое имя устройства с поддержкой Bluetooth

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth**.
2. Выберите **Bluetooth**, затем выберите на экране устройство с поддержкой Bluetooth.
3. Выберите **Меню > Изменить**.
4. Введите новое отображаемое имя для устройства Bluetooth, затем нажмите **Далее**.
5. Нажмите **Готово**.

### Как удалить связь Bluetooth

1. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth**.
2. Выберите **Bluetooth**, затем выберите на экране устройство с поддержкой Bluetooth.
3. Выберите **Меню > Удалить**, затем нажмите **Да** на экране подтверждения.
4. Нажмите **Готово**.

## Подключение Bluetooth-гарнитуры hands-free или стереогарнитуры

Для разговора по телефону, имея при этом свободные руки, или для прослушивания музыки вам потребуется Bluetooth-гарнитура hands-free или стереогарнитура.

**Примечание** Для прослушивания музыки Вам понадобится стереогарнитура Bluetooth.

### Как подключить Bluetooth-гарнитуру hands-free или стереогарнитуру Bluetooth

1. Убедитесь, что телефон и Bluetooth-гарнитура включены и находятся на близком расстоянии, а также, что гарнитура установлена в режим "Видимая". Уточните в документации изготовителя, как сделать гарнитуру видимой для других устройств.
2. На начальном экране выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth**.
3. Выберите **Bluetooth > Добавить устройство**. Ваш телефон выполнит поиск других Bluetooth-совместимых устройств и выведет список найденных.
4. Выберите имя гарнитуры, после чего нажмите **Далее**.
5. В поле **Код связи**, введите буквенно-цифровой код связи для гарнитуры Bluetooth, после чего нажмите **Далее**. Обычно, выбирается код связи "0000".

После появления сообщения о том, гарнитура подсоединена к телефону, нажмите **ОК**.

6. Введите отображаемое имя для гарнитуры и нажмите **Далее**.



**7. Установите флажки **Беспроводное стерео** (если есть) и **Hands Free**, затем нажмите **Готово**.**

**Примечание** Если окажется, что стереогарнитура Bluetooth выключена, включите ее и повторите описанные выше действия 1 и 2. Укажите стереогарнитуру и выберите **Меню > Задать как беспр. стерео**.



## Передача информации через Bluetooth

Вы можете обмениваться информацией, например, контактами, элементами календаря, записями о задачах, а также файлами вашего телефона с компьютером и другими устройствами, поддерживающими функцию Bluetooth.

**Примечание**

- Если в компьютере нет встроенного адаптера Bluetooth, вам понадобится подключить внешний или внутренний адаптер Bluetooth.
- Перед тем, как начать передачу элементов на компьютер, откройте меню “Конфигурация Bluetooth” или “Параметры Bluetooth” на панели управления и проверьте, есть ли там возможность указать место сохранения передаваемых элементов.

### Как передать информацию с телефона в компьютер

1. Установите Bluetooth в телефоне в режим видимости для других устройств. Подробные сведения см. в пункте “Как перевести телефон в режим “Видимый”.
2. Затем установите Bluetooth на компьютере в режим видимости для других устройств, создайте связь Bluetooth, после можно будет передавать на компьютер информацию с помощью Bluetooth.

Если на компьютере установлена операционная система Windows Vista или Windows XP SP2 и в этой версии ОС предусмотрена поддержка адаптера Bluetooth, выполните следующие действия:

- a. На панели управления компьютера откройте **Устройства Bluetooth**, после чего перейдите на вкладку **Параметры**.
  - b. Если на компьютере установлена операционная система **Windows Vista**, выберите **Разрешить устройствам Bluetooth выполнять поиск данного компьютера**.  
Если на компьютере установлена операционная система **Windows XP**, выберите **Включить обнаружение и Разрешить устройствам Bluetooth подключаться к этому компьютеру**.
  - c. Установите связь Bluetooth между своим телефоном и компьютером. Подробные сведения см. в пункте “Связь Bluetooth”.
  - d. На вкладке **Параметры** окна **Устройства Bluetooth** выберите параметр **Показывать значок Bluetooth в строке состояния**.
  - e. Чтобы разрешить на компьютере получение информации через Bluetooth, щелкните правой кнопкой мыши значок Bluetooth, который находится в правом нижнем углу экрана компьютера, и выберите **Принять файл**.
3. После этого можно начинать передачу данных. В своем телефоне выберите элемент для передачи. Это может быть встреча из календаря, задача, карточка контакта или файл.
  4. Выберите **Меню > Передача [тип элемента]**.
  5. Выберите имя устройства, на которое необходимо передать информацию.

6. Выберите **Передача**.
7. Если при передаче таких элементов как записи в календаре, задачи или контакты они не добавляются автоматически в программу Outlook, то для импорта этих элементов в установленную в компьютере программу Microsoft Outlook, выберите **Файл > Импорт и экспорт**.

Для передачи информации на другие устройства, совместимые с Bluetooth, например, на другой телефон, создайте связь Bluetooth, после чего выполните описанные выше действия 3 – 6.

**Совет** По умолчанию, передаваемая информация может сохраняться на вашем компьютере в таких папках  
**Windows XP:** C:\Documents and Settings\ваше\_имя\_пользователя\My Documents  
**Windows Vista:** C:\users\ваше\_имя\_пользователя\My Documents

## Программа Bluetooth Explorer и общий доступ к файлам, доступным через Bluetooth

Программа Bluetooth Explorer может выполнять поиск других Bluetooth-совместимых устройств, на которых разрешен совместный доступ к файлам, что позволяет получить доступ к общим папкам Bluetooth этих устройств. Вы можете копировать и размещать файлы в этих общих папках, а также создавать в них вложенные папки. После включения общего доступа к файлам Bluetooth на вашем устройстве, другие Bluetooth-совместимые устройства будут иметь доступ к вашим общим папкам Bluetooth.

### Запуск в телефоне программы Bluetooth Explorer и включение общего доступа к файлам через Bluetooth

1. Выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth > FTP**.
2. Установите флажок **Включить Bluetooth Explorer**. После этого папка **/Bluetooth** вашего телефона станет видимой в проводнике.
3. Установите флажок **Включить общий доступ к файлам**. Чтобы разрешить общий доступ к другой папке нажмите **Просмотр**.

### Как пользоваться программой Bluetooth Explorer

1. Программа Bluetooth Explorer интегрирована с программой “Проводник”. Чтобы открыть программу Bluetooth Explorer, выберите **Пуск > Программы > Bluetooth Explorer** или выберите папку **Bluetooth** в папке “Мои устройства” в окне проводника.
2. После этого программа Bluetooth Explorer начнет поиск других Bluetooth-совместимых устройств. Выберите из списка Bluetooth-совместимое устройство, к которому необходимо произвести подключение. Возможно, для подключения к выбранному устройству понадобится ввести пароль.
3. Если общие папки Bluetooth других устройств содержат файлы, вы сможете увидеть их на экране программы Bluetooth Explorer. Выделите файл, затем выберите **Меню > Изменить** и выберите необходимую команду – вырезать или копировать.
4. Дважды нажмите **Вверх**.
5. Укажите папку на вашем устройстве, в которую необходимо вставить файлы, затем выберите **Меню > Изменить > Вставить**.

### Использование телефона в качестве Bluetooth-модема

Технология Bluetooth позволяет подключить телефон к компьютеру и использовать с этим компьютером в качестве модема.

Для того чтобы использовать телефон для подключения компьютера к Интернету, в телефоне необходимо включить функцию “Общий Интернет”, после чего установить персональную сеть (PAN) Bluetooth между компьютером и телефоном.

1. Включите в телефоне функцию Bluetooth и установите режим **Видимый**.
2. Создайте связь Bluetooth со своего телефона, выполнив действия, описанные ниже в пункте “Как создать связь Bluetooth”.
3. Выберите **Пуск > Общий Интернет**.
4. В качестве **Подключения компьютера** выберите **Bluetooth PAN**.
5. В списке **Сетевое подключение**, выберите имя подключения, которое используется в телефоне для подключения к Интернету.

6. Выберите **Подключ.**
7. В своем компьютере установите персональную сеть (PAN) Bluetooth между компьютером и телефоном.
  - В операционной системе Windows XP, выполните следующие действия:
    - a. Выберите **Пуск > Панель управления > Сетевые подключения.**
    - b. В окне **Персональная сеть**, нажмите значок **Сетевое подключение Bluetooth.**
    - c. В окне **Сетевые задачи** выберите **Посмотреть сетевые устройства Bluetooth.**
    - d. В диалоговом окне “Устройства персональной сети Bluetooth” выберите свой телефон, после чего нажмите **Подключ.**
  - В операционной системе Windows Vista выполните следующие действия:
    - a. Выберите **Пуск > Панель управления > Центр управления общим доступом и сетью.**
    - b. Выберите **Управление сетевыми подключениями**, после чего в окне **Персональная сеть** дважды щелкните **Сетевое подключение Bluetooth.**
    - c. В диалоговом окне “Устройства персональной сети Bluetooth” выберите свой телефон, после чего нажмите **Подключ.**
8. Проверьте, отображено ли на экране “Общий Интернет” вашего телефона состояние подключения, свидетельствующее о том, что компьютер успешно подключен к Интернету через телефон, использующийся в качестве Bluetooth модема.

## 8.9 Windows Live Mobile

Программа **Windows Live Mobile** позволяет пользоваться в телефоне всеми возможностями Интернета.

Ниже приведены основные функции программы Live Mobile.

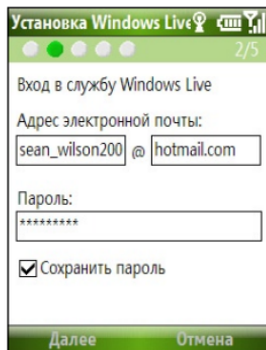
- **Windows Live Search.** Данная функция является поисковой машиной службы Windows Live для поиска информации в Интернете.
- **Windows Live Contacts.** Это адресная книга, в которой хранятся контакты служб Windows Live Mail, Windows Live Messaging и Hotmail.
- **Windows Live Messenger Mobile.** Это следующее поколение службы MSN Messenger Mobile.
- **Windows Live Mail.** Это следующее поколение службы Hotmail.

## Настройка программы Windows Live Mobile

При первом использовании программы Windows Live Mobile выполните вход, используя свои данные для входа службы Windows Live, т.е. свой электронный адрес и пароль, зарегистрированные в службах Windows Live Mail или Hotmail.

### Как настроить программу Windows Live Mobile перед первым использованием

1. Выберите **Пуск > Windows Live.**
2. Выберите **Выполнить вход в Windows Live.**
3. Перейдите по ссылкам на следующем экране для ознакомления с “Условиями использования” и “Положением о конфиденциальности корпорации Майкрософт”. После ознакомления с этими документами нажмите **Принять.**
4. Введите адрес и пароль для доступа к службам Windows Live Mail или Hotmail, а затем нажмите **Далее.**
5. Укажите, надо ли показывать на экране “Сегодня” строку поиска и приложения службы Windows Live, затем нажмите **Далее.**



6. Выберите информацию, которую нужно синхронизировать в телефоне при подключении к Интернету.

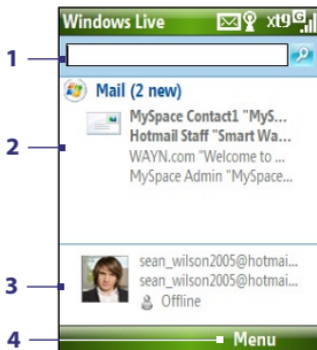
Если для синхронизации выбраны **Контакты и Messenger**, контакты из сети будут добавлены в список контактов и в программу Windows Live Messenger Mobile вашего телефона.

Если для синхронизации выбрана **Электронная почта**, в ваш телефон будут загружены сообщения из папки "Входящие" службы Windows Live Mail или службы Hotmail.

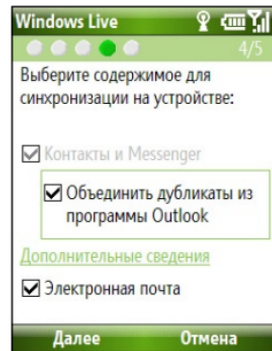
7. Нажмите **Далее**.
8. После завершения процесса синхронизации нажмите **Готово**.

## Интерфейс программы Windows Live Mobile

Основной интерфейс программы Windows Live Mobile содержит строку поиска, навигационную панель, а также область, которую можно настроить для показа изображений.



1. Строка поиска службы Windows Live.
2. Для переключения между режимами Live Mail, Messenger и "Синхрониз." нажимайте НАВИГАТОР влево или вправо. Нажмите, чтобы открыть/включить выбранный компонент службы Windows Live.
3. Нажмите для доступа к настройкам программы Windows Live Messenger.
4. Для доступа и изменения настроек выберите **Меню**.



В настройках службы Windows Live можно указать, что на экране “Сегодня” должна отображаться строка поиска и список приложений Windows Live.

Строка поиска и приложения службы Windows Live



Для того чтобы показать или скрыть их, следует открыть программу Windows Live и выбрать **Меню > Параметры > Параметры начального экрана.**

# Раздел 9

## Мультимедийные приложения

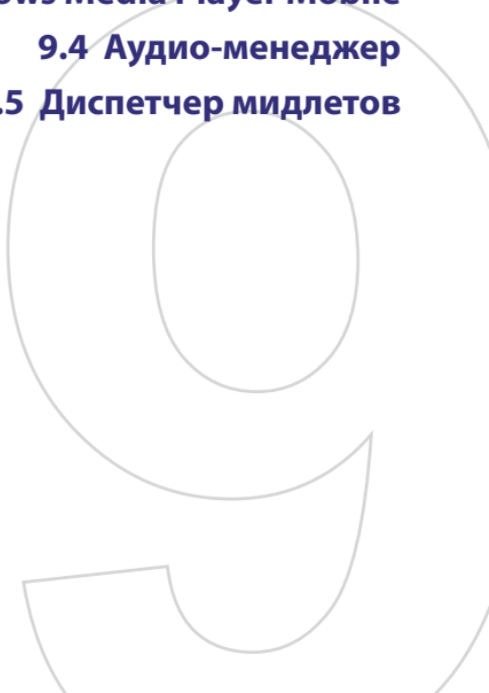
9.1 Камера

9.2 Фото и видео

9.3 Windows Media Player Mobile

9.4 Аудио-менеджер

9.5 Диспетчер мидлетов



## 9.1 Камера

С помощью встроенной фотовидеокамеры очень легко делать фотоснимки и снимать видеоклипы.

### Как открыть экран “Камера”

Выполните одно из следующих действий:

- Нажмите кнопку КАМЕРА на корпусе телефона справа.
- Выберите на начальном экране **Пуск > Камера**.

### Как выйти из программы “Камера”

- Нажмите (  ).

**Примечание** При нажатии кнопки (  ) окно программы “Камера” просто сворачивается и она продолжает работать в фоновом режиме. Для выхода из программы “Камера”, перейдите в “Диспетчер задач”.

## Фотосъемка и съемка видеоклипов

Чтобы сделать снимок, направьте камеру на объект съемки и нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК. При съемке видеоклипа для начала записи нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК; повторное нажатие кнопки останавливает запись.

## Режимы съемки

Программа “Камера” позволяет проводить съемку фотографий и видеоклипов с использованием различных встроенных режимов. В строке заголовка отображается активный режим съемки.

Возможны следующие режимы съемки:

Режим съемки	Функция
Фото (  )	Съемка обычных фотографий.
Видео (  )	Съемка видеоклипов со звуковым сопровождением или без него.
MMS-видео (  )	Съемка видеоклипов для пересылки в MMS-сообщениях.
Фото для контактов (  )	Съемка фотографий, которые можно использовать в качестве изображения для идентификации контакта.
Кадр (  )	Съемка фотографий, которые затем помещаются в рамки.
Спортивная съемка (  )	Автоматическая съемка серии фотографий (3 – 5 кадров) через небольшие интервалы с заданной частотой.

Используя указанные выше режимы съемки, камера производит запись отснятого материала в файлы таких форматов:

Тип съемки	Формат
Фотоснимок	JPEG
Видеоклип	Motion-JPEG AVI (.avi) MPEG-4 (.mp4) H.263 базовый (.3gp)
MMS-видео	MPEG-4 (.mp4) H.263 базовый (.3gp)

### Как изменить режим съемки

1. На экране "Камера" выберите значок , а затем последовательно нажимайте **Следующий параметр**, пока не появится значок .
2. Чтобы открыть список **Режим**, нажмите НАВИГАТОР вправо.
3. Выберите из списка режим съемки и затем нажмите **ОК**.

### Значки и индикаторы режима камеры

#### Экран "Камера" [Фото]

1. Указывает режим съемки.
2. Указывает используемый масштаб. Нажмите НАВИГАТОР вверх или вниз, чтобы увеличить или уменьшить масштаб.
3. Указывает размер снимка или размер кадра видеоклипа в зависимости от выбранного разрешения.
4. Указывает, где будут сохранены сделанные снимки и видеоклипы.



5. В зависимости от режима съемки на этом экране отображается количество оставшихся снимков или оставшееся время записи. Во время видеосъемки здесь отображается длительность видеозаписи.
6. Нажмите эту кнопку, чтобы открыть экран “Настройки камеры”.
7. Указывает используемый режим измерения расстояния – **По центральной области** (  ) или **Среднее** (  ).
8. Нажимая НАВИГАТОР вправо или влево, установите значение выдержки от -2 EV до +2 EV (с шагом 0,5).
9. Указывает текущую настройку баланса белого цвета.
10. При фотосъемке показывает текущие настройки автоспуска.
11. Нажмите для просмотра снимка или видеоклипа в программе “Фото и видео”.

#### Экран “Камера [Видео]”



Индикатор “Состояние записи” **REC** во время записи светится мигающим светом.

#### Экран “Камера [Кадр]”



Показывает количество уже имеющихся снимков и общее количество снимков, которые можно сделать с помощью выбранного шаблона.

### Использование масштабирования

Перед фотосъемкой или записью видеоклипа можно приблизить или отдалить объект в фокусе камеры. В любом из режимов съемки нажатие НАВИГАТОРА вверх увеличивает масштаб, а вниз - уменьшает.

Возможности масштабирования фотоснимка или видеокadra зависят от режима съемки и размера кадра. Кроме того, учтите, что возможные размеры кадра при том или ином формате записи могут также меняться в зависимости от выбранного режима.

## Экран "Просмотр"

После съемки фотографии или записи видеоклипа на экран выводится список действий, которые можно выполнить с полученным файлом.

Значок	Функция
	Вернуться к экрану "Камера".
	Удалить отснятый снимок или видеоклип.
	Отправить сделанного снимка или видеоклипа по электронной почте или в виде MMS-сообщения.
	Перейти к экрану "Фото и видео" для показа снимков или перейти к экрану проигрывателя Windows Media Player для воспроизведения видеоклипа.
	Сопоставить фотографию выбранному контакту ( <b>только для режима "Фото для контактов"</b> )

**Примечание** После фотосъемки в режиме **Спортивная съемка** общее количество фотографий в серии отображается в правом нижнем углу экрана "Просмотр". Для просмотра серии снимков нажимайте НАВИГАТОР вверх или вниз.

## Настройка параметров камеры

Выберите значок  "Камера", чтобы открыть экран настроек камеры, где можно включить съемку с автоспуском, изменить условия, параметры съемки и др. Для переключения настроек используйте НАВИГАТОР и левую ПРОГРАММНУЮ КЛАВИШУ. В этой таблице дан список общих параметров в меню.

Команда	Действие
	Выбор режима автоспуска: <b>Выкл.</b> , <b>2 секунды</b> или <b>10 секунд</b> . При выборе значения в <b>2</b> или <b>10 секунд</b> после нажатия кнопки ЦЕНТР-ОК съемка выполняется с указанной задержкой.
	Выбор места сохранения файла – в памяти телефона или на карте памяти.
	Только для режима "Кадр". Позволяет выбрать шаблон для использования в режиме "Кадр".

Команда	Действие
	Только для режима "Спортивная съемка". Параметр <b>Скорость съемки</b> определяет интервалы между съемкой кадров. Параметр <b>Стоп-кадры</b> определяют количество снимков, производимых при однократном нажатии кнопки ЦЕНТР-ОК.
	Укажите соответствующие освещению места съемки настройки баланса белого, например, <b>Авто</b> , <b>Дневной свет</b> , <b>Ночная съемка</b> , <b>Лампа накаливания</b> и <b>Флуоресцентное освещение</b> . Можно также выбрать специальные эффекты, например, <b>Оттенки серого</b> , <b>Сепия</b> или <b>Холодный</b> , чтобы изменить вид снимков или видеоклипов. При использовании специальных эффектов настройки баланса белого отключаются.
	Выберите используемое разрешение и установите режим измерения расстояния. При фото- или видеосъемке можно также установить уровень качества и включить штамп даты.
	Выберите режим съемки, например, "Фото", "Видео", "Фото для контактов" и т.д. Более подробные сведения см. в пункте "Режимы съемки" в этом разделе.
	Доступ к дополнительным настройкам, позволяющим настроить функции фотокамеры или видеокамеры. Возможна настройка таких установок, как формат записи, звук затвора камеры, настройки мерцания, ограничение записи и много другого.

## 9.2 Фото и видео

Программа "Фото и видео" позволяет производить просмотр и выполнять действия с файлами мультимедиа в телефоне.

### Как скопировать в телефон снимок или видеоклип

Можно скопировать снимки с настольного ПК и затем просматривать их в телефоне.

- Копируйте снимки и видеоклипы с настольного ПК или карты памяти в папку "Мои фото" в телефоне.

Дополнительные сведения о копировании файлов с настольного ПК в телефон см. в справках программ Windows Mobile Device Center или ActiveSync в настольном ПК.

**Примечание** Копировать снимки и видеоклипы с ПК в телефон можно также с помощью карты памяти. Вставьте карту памяти в гнездо для карты в телефоне, и затем скопируйте снимки с ПК в папку, созданную на карте памяти.

## Как просматривать файлы

1. На начальном экране выберите **Пуск > Фото и видео**.
2. Выберите файл и нажмите кнопку **Просмотр** или **Воспроизведение** (если это видеоклип) для просмотра или воспроизведения файла.



Значок  указывает, что данный файл является анимированным изображением в формате GIF. Чтобы воспроизвести файл, нажмите кнопку **Посмотреть**.

Значок  указывает, что данный файл является файлом видеозаписи. Чтобы воспроизвести файл с помощью приложения Windows Media Player Mobile, выберите **Воспроизвести**.

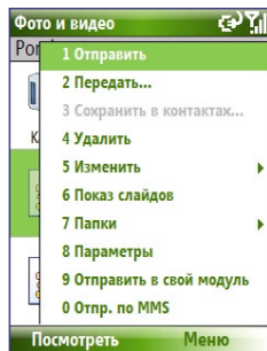
**Примечание** Если не удастся найти файл в стандартной папке “Мои фото” перейдите к другим папкам. Для этого нужно выбрать команду **Меню > Папки > Мое устройство**.

## Меню “Фото и видео”

Выберите файл на экране и нажмите **Меню**, чтобы вывести на экран список возможных действий с выделенным мультимедийным файлом.

Вы можете отправить выбранный файл мультимедиа через одну из своих учетных записей обмена электронными сообщениями, передать их на другое устройство, воспроизвести их в режиме слайд-шоу, отправить его в свою учетную запись Windows Live MySpace и многое другое.

Выберите **Параметры**, чтобы настроить параметры снимков и режим показа слайд-шоу.



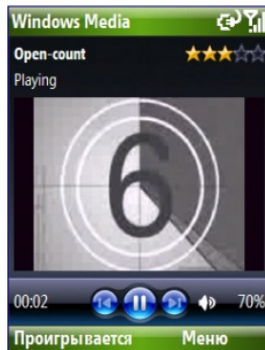
**Примечание** Список доступных команд меню зависит от выбранного файла мультимедиа.

Для того чтобы установить просматриваемый снимок в качестве фона начального экрана, выберите **Меню > Исп. как начал. экран**. Кроме этого, команда **Меню > Правка** позволяет выполнять такие действия, как поворот и обрезка снимка.

## 9.3 Windows Media Player Mobile

Вы можете использовать проигрыватель Microsoft® Windows Media® Player 10 Mobile for Smartphone для воспроизведения файлов цифрового аудио и видео, которые хранятся в телефоне или в сети, например, на веб-сайте.

Для того чтобы открыть приложение Windows Media Player Mobile, выберите **Пуск > Windows Media**.



### Элементы управления

По умолчанию эти кнопки устройства используются для вызова функций Windows Media Player Mobile.

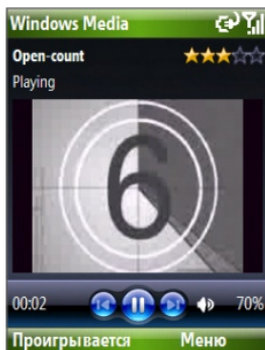
**Совет** Для того чтобы изменить назначение кнопок устройства, выберите на экране воспроизведения команду **Меню > Параметры > Кнопки**.

Действие	Кнопка
Воспроизведение или пауза	ЦЕНТР-ОК
Переход к предыдущему файлу	Нажать НАВИГАТОР влево
Переход к следующему файлу	Нажать НАВИГАТОР вправо
Увеличить громкость	Нажать НАВИГАТОР вверх
Уменьшить громкость	Нажать НАВИГАТОР вниз
Быстрое выключение или включение звука (режим без звука)	#

Действие	Кнопка
Переход в полноэкранный режим при воспроизведении видео	0
Изменить оценку	*
Ускоренный переход при воспроизведении файла	Нажать НАВИГАТОР вправо (удерживать)
Поиск в обратном направлении при воспроизведении файла	Нажать НАВИГАТОР влево (удерживать)

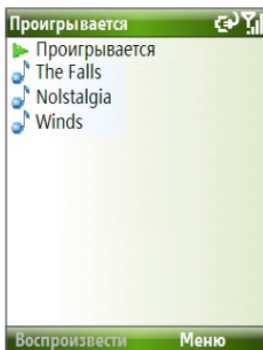
## Экраны и меню

В проигрывателе Windows Media Player Mobile есть три основных экрана:



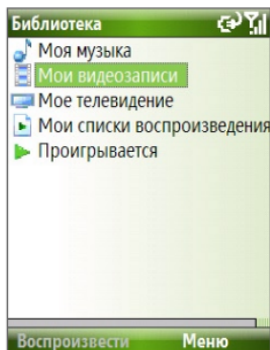
### Экран воспроизведения

Экран по умолчанию, отображающий элементы управления воспроизведения и окно просмотра видеоклипов.



### Экран "Проигрывается"

Это особый список, где отмечен файл, который воспроизводится в настоящий момент, а также другие файлы, находящиеся "в очереди" на воспроизведение.



### Экран "Библиотека"

Этот экран позволяет быстро находить аудиофайлы, видеофайлы и списки воспроизведения.

Выберите **Меню** для того, чтобы посмотреть список действий, которые можно выполнить на каждом их экранов. Список команд меню может изменяться в зависимости от просматриваемого экрана.

## Лицензии и защищенные файлы

Некоторые мультимедийные файлы имеют лицензии, защищающие от их незаконного распространения или совместного использования.

Если необходимо скопировать защищенный файл с ПК в телефон, то для этого используйте приложение Windows Media Player в компьютере. Это обеспечивает копирование защищенного файла вместе с лицензией. Подробные сведения о синхронизации файлов с телефоном и другими мобильными устройствами см. в справке программы Windows Media Player в настольном ПК.

**Примечание** Узнать, является ли файл защищенным, можно посмотрев его свойства (для этого выберите в **Меню** команду **Свойства**).

## Копирование файлов в телефон

Для копирования цифровых мультимедийных файлов в телефон используйте функцию **Синхронизация** проигрывателя Windows Media Player в настольном ПК. Использование функции **Синхронизация** позволяет правильно копировать в телефон защищенные файлы и графические файлы из альбомов (обложки).

### Автоматическая синхронизация содержимого в телефоне

1. Запустите проигрыватель Windows Media Player в настольном ПК и подключите к нему свой телефон.
2. Введите название телефона в программе “Мастер настройки устройства” и нажмите кнопку **Готово**.
3. Щелкните правой кнопкой мыши значок телефона в левой панели и выберите **Настроить синхронизац.**

**Примечание** Возможна также синхронизация на карту памяти в телефоне, если она установлена. Для того чтобы выполнить синхронизацию, щелкните правой кнопкой мыши значок **Карта памяти**.

4. В диалоговом окне настройки устройства выберите **Синхронизировать устройство автоматически** и затем выберите списки воспроизведения, которые нужно синхронизировать в ПК и телефоне.
5. Нажмите **Готово**.

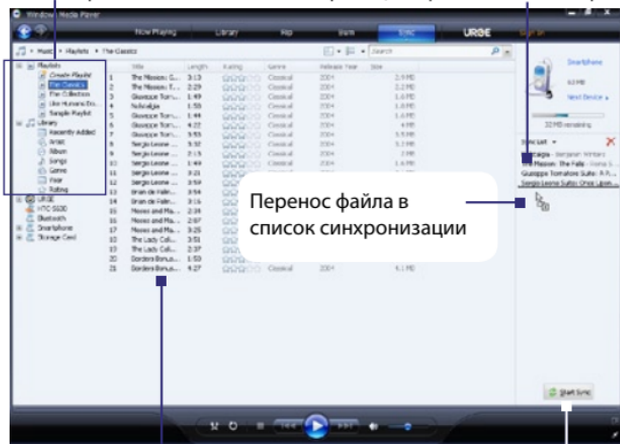
Начинается синхронизация файлов в телефон. При следующем подключении телефона к ПК, где запущен проигрыватель Windows Media Player, синхронизация будет выполнена автоматически.

### Синхронизация и копирование любых объектов в телефон вручную

1. Если настройка синхронизации между телефоном и настольным ПК не произведена, выполните действия 1 -3, описанные в пункте “Автоматическая синхронизация содержимого в телефон”.
2. Нажмите кнопку **Синхронизация** проигрывателя Windows Media Player. Выберите список воспроизведения или библиотеку в левой панели проигрывателя Windows Media Player.
3. Перенесите файлы, которые необходимо синхронизировать в телефон, из списка содержимого в правую панель проигрывателя Windows Media Player.
4. Нажмите кнопку **Начать синхронизацию** для того, чтобы начать копирование файлов в телефон.

Списки воспроизведения и списки файлов библиотеки

Для синхронизации телефона перетащите файлы из списка файлов



Список воспроизведения или список файлов библиотеки

Запуск синхронизации

### Примечание

- Для синхронизации (копирования) файлов в телефон всегда используйте приложение "Проигрыватель Windows Media Player 11" в настольном ПК.
- Аудиофайлы будут копироваться быстрее, если в версии проигрывателя для настольного ПК задан параметр автоматического определения качества записи аудиофайлов, копируемых в телефон. Для получения дополнительных сведений см. справку проигрывателя Windows Media Player.

## Воспроизведение файлов мультимедиа

### Воспроизведение файлов мультимедиа в телефоне

Используйте библиотеку, где можно выбрать и прослушать песни и просмотреть видео, а также списки воспроизведения, сохраненные в телефоне или на карте памяти.

1. Если экран "Библиотека" не отображен, выберите команду **Меню > Библиотека**.
2. В случае необходимости на экране "Библиотека" выберите команду **Меню > Библиотека** и затем выберите необходимую библиотеку.
3. В большинстве случаев программа Windows Media Player Mobile обновляет библиотеку автоматически. Однако можно обновлять библиотеку и вручную, чтобы быть в полной уверенности, что в библиотеке есть новые файлы, недавно скопированные в телефон или на карту памяти. Чтобы обновить список файлов в библиотеке выберите команду **Меню > Обновить библиотеку**.
4. Выберите категорию (например, **Моя музыка** или **Мои списки воспроизведения**), выберите объект для воспроизведения (песню, альбом или имя исполнителя), затем нажмите кнопку **Воспроизвести**.

**Примечание** Для воспроизведения файла, который записан в телефоне, но не включен библиотеку, на экране "Библиотека" выберите "**Меню**", а затем выберите команду "**Открыть файл**". Выберите объект для воспроизведения (например, песню, альбом или имя исполнителя), а затем выберите **Воспроизвести**.

## Устранение неполадок

Подробные сведения см. на веб-странице “Устранение неполадок Windows Media Player Mobile” на веб-сайте корпорации Майкрософт (<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/player/windowsmobile/troubleshooting.aspx>).

## 9.4 Аудио-менеджер

Приложение “Аудио-менеджер” - это проигрыватель и обозреватель музыкальных файлов одновременно. Оно предоставляет доступ ко всем музыкальным файлам в телефоне и позволяет легко находить музыкальные файлы, которые нужно прослушать, благодаря тому, что они упорядочены по категориям.

### Запуск “Аудио-менеджер”

- Выполните команду **Пуск > Аудио-менеджер**.

**Примечания** • Приложение “Аудио-менеджер” производит поиск всех файлов формата MP3, WMA, AAC и AAC+, которые хранятся в памяти телефона и на карте памяти. Поиск производится в следующих папках:

**Телефон:** \Музыка (в том числе, во всех вложенных папках, если есть музыкальные файлы, синхронизированные между телефоном и настольным ПК)

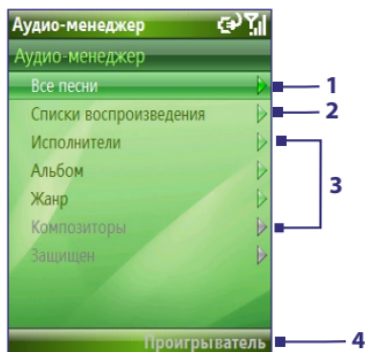
\My Documents (в том числе во всех вложенных папках)

**Карта памяти:** \Карта памяти (в том числе во всех вложенных папках)

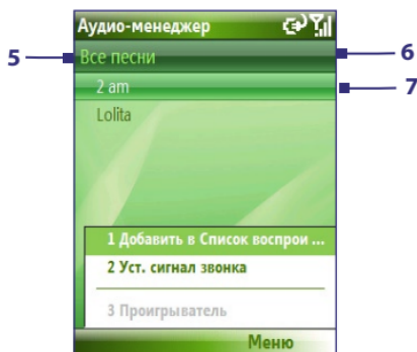
- Файлы музыки сортируются по **исполнителям, альбомам, жанру** и т.д., если эти метаданные есть в файлах.

### Библиотека

Стрелка на экране **Библиотека** приложения Аудио-менеджер, появляющаяся на элементе, указывает на наличие вложенного меню. Для перехода между элементами используйте НАВИГАТОР, а чтобы открыть вложенное меню, нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.



Библиотека: Главный экран



Библиотека: экран "Все песни"

№ п/п	Описание
1	Открывает вложенное меню <b>Все песни</b> , где можно искать песни по имени файла или названию песни.
2	Открывает вложенное меню <b>Списки воспроизведения</b> , где можно создавать и воспроизводить списки воспроизведения.
3	Открывает вложенное меню, где можно производить поиск музыкальных файлов по избранным категориям.
4	Переход к экрану музыкального проигрывателя. (Музыкальный проигрыватель не начинает воспроизведение песен автоматически. Для того чтобы начать воспроизведение, нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.)
5	Показывает имя открытого вложенного меню.
6	Показывает значок <b>Поиск</b> при обновлении базы данных музыки в приложении "Аудио-менеджер". Это происходит при добавлении, переименовании или удалении музыкальных файлов в памяти телефона или на карте памяти.
7	Показывает заголовки песен или имена музыкальных файлов при открытии вложенного меню <b>Все песни</b> . Используйте НАВИГАТОР для того, чтобы выбирать и воспроизводить файлы в музыкальном проигрывателе. Показывает дополнительные вложенные меню при открытии экрана одной из категорий, например <b>Исполнитель</b> , <b>Альбом</b> и т.д. Чтобы открыть вложенные меню, нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.

**Совет**

Чтобы вернуться в меню верхнего уровня, нажмите НАВИГАТОР влево или нажмите ←.

Если при выборе одной из категорий в главном экране библиотеки нажать кнопку ЦЕНТР-ОК, на экране отображаются вложенные меню, которые тоже могут иметь вложенные меню. Например, при выборе меню **Исполнитель**, выводятся вложенные меню следующего уровня, которые содержат имена исполнителей. Открывайте вложенные меню до тех пор, пока не достигнете того уровня, где можно выбрать заголовок песни для воспроизведения.

Файлы музыки, защищенные с помощью технологии управления цифровыми правами (DRM), относятся к категории **Защищенные**. Значок с изображением замка перед заголовком песни означает, что файлы музыки защищены. Перечеркнутый значок с изображением замка перед заголовком песни означает, что истек срок действия прав на файл музыки и его воспроизведение невозможно.

**Примечание** При повторном открытии приложения “Аудио-менеджер” на экране будет отображено вложенное меню, которые было открыто в момент закрытия программы. Нажимайте кнопку НАВИГАТОР влево, пока не откроется главный экран библиотеки.

## Музыкальный проигрыватель

Музыкальный проигрыватель - это неотъемлемая часть приложения “Аудио-менеджер”, позволяющая воспроизводить файлы музыки. При выборе песни в библиотеке автоматически вызывается музыкальный проигрыватель и начинается воспроизведение файла.

**Примечание** Если закрытие приложения “Аудио-менеджер” было выполнено из экрана музыкального проигрывателя, то при последующем запуске приложения “Аудио-менеджер” будет открыт этот экран. Для перехода к экрану “Библиотека” нажмите кнопку **Библиотека**.



Кнопка	Назначение
Нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК	Воспроизведение песни/пауза.
<b>02:15</b>	Показывает время воспроизведения. Выберите <b>Меню &gt; Время</b> , чтобы выбрать формат отображения времени воспроизведения ( <b>Истекшее</b> или <b>Оставшееся</b> время).
Нажмите и удерживайте кнопку <b>1</b>	Переход назад при воспроизведении песни.
Нажмите и удерживайте кнопку <b>3</b>	Переход вперед при воспроизведении песни.
Нажмите НАВИГАТОР влево или вправо	Переход к предыдущей/следующей песне.
Нажмите <b>8</b>	  Выкл./Вкл. звук.
Нажмите НАВИГАТОР вверх/вниз	  Увеличивает/уменьшает громкость.
Нажмите <b>4</b>	 Воспроизведение песен в случайном порядке.
Нажмите <b>7</b>	 Повтор воспроизведения песни.
<b>Библиотека</b>	Возврат к экрану "Библиотека".
<b>Меню</b>	Открывает меню, где можно добавить текущую песню в список воспроизведения, определить режим воспроизведения, установить песню в качестве мелодии звонка и многое другое.

## Списки воспроизведения

Список воспроизведения - это список последовательно воспроизводимых файлов. Экран “Списки воспроизведения” содержит списки воспроизведения, найденные в памяти телефона и на карте памяти.

На экране “Списки воспроизведения” показаны два типа списков воспроизведения:

- **Списки воспроизведения Windows Media Player Mobile.** Это списки воспроизведения библиотеки Windows Media Player Mobile (синхронизированные с проигрывателем Windows Media Player в настольном ПК), которые обозначаются значком проигрывателя Windows Media Player (). Они могут быть воспроизведены с помощью музыкального проигрывателя из приложения Audio Manager, однако их нельзя редактировать.
- **Пользовательские списки воспроизведения.** Это списки воспроизведения, созданные в приложении “Аудио-менеджер”, которые можно редактировать.

**Примечания**

- Приложение “Аудио-менеджер” производит поиск списков воспроизведения в следующих папках:  
**Телефон:** \Playlists\Application Data\HTC\AudiManager\playlists  
**Карта памяти:** \Карта памяти\Playlist
- Если в списке воспроизведения проигрывателя Windows Media Player содержится как файлы музыки, так и видеоклипы или графические файлы, то приложения “Аудио-менеджер” обрабатывает только файлам музыки и игнорирует файлы мультимедиа остальных типов.

### Создание списка воспроизведения

1. В главном экране библиотеки выберите команду **Списки воспроизведения** и нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.
2. На экране “Списки воспроизведения” выберите команду **Меню > Создать**.
3. Введите **Имя списка** и нажмите кнопку **ОК**.
4. Выберите созданный список на экране “Списки воспроизведения” и нажмите кнопку **Правка**.
5. Выберите **Меню > Добавить**.

6. Выберите песни, которые необходимо добавить, с помощью кнопки ЦЕНТР-ОК или выберите команду **Меню > Выбрать все**, чтобы выбрать все песни.
7. Для возврата к экрану “Списки воспроизведения” нажмите кнопку **ОК** три раза.

### Установка мелодии звонка

Программа Audio Manager позволяет выбрать любимые песни и указать их в качестве сигнала звонка.

1. Используя НАВИГАТОР, выберите песню в библиотеке или выберите файл для воспроизведения в музыкальном проигрывателе.
2. Выберите **Меню > Уст.сигнал звонка**.

**Примечание** Если выбранная песня записана в формате MP3, то ее можно обрезать для того, чтобы она была короче. Нажмите кнопку **Обрезать**, чтобы открыть программу обрезки MP3 и уменьшить размеры файла. Дополнительные сведения об обрезке звукозаписей, см. раздел “Программа обрезки MP3”.

3. Выберите **Исп. по умолчанию как мелодию звонка** и нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.
4. На экран будет выведено подтверждение. Нажмите кнопку **ОК**.

**Совет** Если необходимо всего лишь сохранить песню в папке мелодий вызова, выберите **Сохранить в папку мелодий звонка**. Позже вы можете установить ее как мелодию звонка с помощью команды **Пуск > Настройки > Звуки**.

### Программа обрезки MP3

Используйте эту программу для обрезки файлов формата MP3. Вы можете выбрать, сохранить ли песню как новый файл или установить ее в качестве мелодии звонка.



Действие	Назначение
1 <b>Название</b>	Указывает имя песни.
2 <b>Продолжительность</b>	Указывает продолжительность песни после обрезки.
3 <b>Время</b>	Указывает время воспроизведения при воспроизведении песни.
4 <b>Воспроизведение/ Останов</b>	Нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК для переключения режимов "Воспроизведение" и "Останов".
5 <b>Начальная/ конечная отметка</b>	Позволяет точно указать время начала и окончания песни, которая будет использоваться для обработки.
6 <b>Начальная/ конечная отметка</b>	Показывает текущие точки начала и окончания песни. Обрезка песни будет производиться по этим точкам.
7 <b>ОК</b>	Нажмите кнопку для подтверждения обрезки файла.
8 <b>Отмена</b>	Нажмите для выхода из программы обрезки MP3 без изменения размера файла.

### Как обрезать файлы MP3

1. На экране “Обрезать” выберите с помощью НАВИГАТОРА параметр **Начальная отметка**.
2. Нажимая НАВИГАТОР вправо и влево, установите начальную отметку в нужную точку. После установки начальной отметки начнется автоматическое воспроизведение песни с этого места. В случае необходимости, измените положение начальной отметки, нажимая НАВИГАТОР вправо и влево.



3. С помощью НАВИГАТОРА выберите параметр **Конечная отметка** и затем, нажимая НАВИГАТОР вправо и влево, установите конечную отметку в нужную точку. После установки конечной отметки начнется автоматическое воспроизведение песни с места, которое находится на 5 секунд раньше точки отметки. В случае необходимости, измените положение конечной отметки, нажимая НАВИГАТОР вправо и влево.



4. Используя НАВИГАТОР, выберите команду **Воспроизведение**. Чтобы воспроизвести песню после изменения размера, нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК. При воспроизведении можно использовать НАВИГАТОР для перехода вперед или назад в песне.
5. Нажмите значок **Меню** и команду, чтобы установить выбранный файл в качестве мелодии звонка по умолчанию, сохранить файл в папку мелодий звонка или сохранить его под другим именем.

## 9.5 Диспетчер мидлетов

С помощью Диспетчера мидлетов можно загружать приложения на языке Java, например, игры и инструменты, специально предназначенные для мобильных устройств.

### Установка мидлетов из Интернета

1. Выберите на начальном экране **Пуск > Диспетчер мидлетов**.
2. Выберите **Меню > Установить > Обзор**, чтобы открыть приложение Internet Explorer Mobile.
3. Подключитесь к Интернету и найдите мидлет или пакет мидлетов.
4. Выберите мидлет или пакет мидлетов для загрузки.
5. Для того чтобы начать установку мидлета или пакета мидлетов, нажмите кнопку **Да**.
6. Чтобы подтвердить установку, нажмите **Готово**.

#### Примечание

- Установку можно отменить в любое время.
- Загруженные мидлеты будут автоматически сохранены в папке "My Documents".

### Установка мидлетов с ПК

Можно установить мидлет или пакет мидлетов в телефон с ПК, используя кабель синхронизации USB или адаптер Bluetooth. Можно также скопировать файл(ы) мидлетов из ПК в любую из перечисленных ниже временных папок телефона, откуда их можно установить с помощью Диспетчера мидлетов.

- **Память устройства:** ../Smartphone/My Documents/Мои мидлеты
- **Карта памяти:** ../Smartphone/Карта памяти

**Примечание** Если в папке "My Documents" нет папки "Мои мидлеты", то ее можно создать. Папка "Карта памяти" автоматически создается при установке карты памяти в телефон.

### Установка мидлетов из локальной папки

1. Выберите на начальном экране команду **Пуск > Диспетчер мидлетов**.
2. Чтобы установить мидлеты, сохраненные в папке "Мои мидлеты", выберите команду **Меню > Установить > Локально**.
3. Выберите мидлет или пакет мидлетов из списка с помощью НАВИГАТОРА и нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.
4. Нажмите кнопку **Да** для того, чтобы начать установку.

### Запуск мидлетов в телефоне

1. Выберите на начальном экране команду **Пуск > Диспетчер мидлетов**.
2. Выберите мидлет из списка с помощью НАВИГАТОРА.
3. Чтобы запустить мидлет, нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.

### Управление мидлетами

Вы можете организовать мидлеты в группы, при этом определить группы по своему усмотрению. Можно также изменять стандартные настройки экрана, установленные для мидлетов.

#### Как изменить настройки экрана

1. Выберите на начальном экране команду **Пуск > Диспетчер мидлетов**.
2. Выберите **Меню > Настройки**.
3. В экране “Настройки” выберите с помощью НАВИГАТОРА параметр “Настройки экрана” и нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК.
4. В меню **Параметры просмотра** выберите, отображать ли мидлеты по группам или общим списком.
5. В пункте **Параметры сортировки** выберите в качестве критерия сортировки имя или размер и нажмите кнопку **Готово**.

#### Удаление мидлетов

Прежде чем удалить мидлет или пакет мидлетов, убедитесь, что он в данный момент не запущен.

1. На экране “Приложения Java”, выберите с помощью НАВИГАТОРА мидлет или пакет мидлетов.
2. Выберите **Меню > Управление > Удалить**.
3. Нажмите кнопку **ОК** для подтверждения.

**Примечание** Удалить отдельный мидлет из пакета нельзя, пакет мидлетов можно только удалить полностью.

# Раздел 10

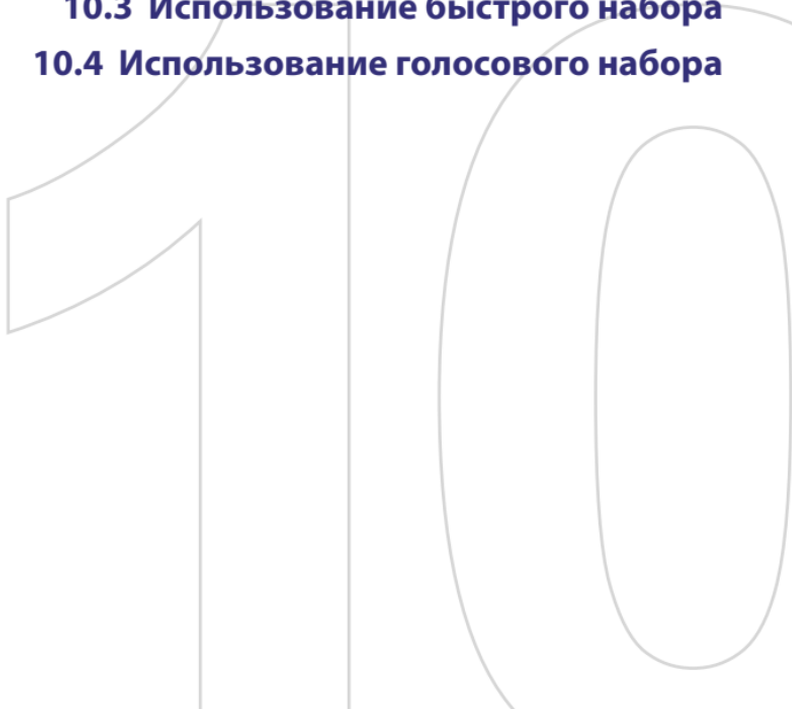
## Использование других приложений

**10.1 Office Mobile**

**10.2 Adobe Reader LE**

**10.3 Использование быстрого набора**

**10.4 Использование голосового набора**



## 10.1 Office Mobile

Пакет Office Mobile состоит из трех приложений, позволяющих просматривать документы различных типов, таких как документы Word, файлы презентации Powerpoint и листы Excel. Пакет Office Mobile включает следующие приложения:

- Excel Mobile (отображает файлы Excel)
- PowerPoint Mobile (отображает файлы PowerPoint)
- Word Mobile (отображает файлы Word)

Чтобы открыть Office Mobile, выберите **Пуск > Office Mobile** и укажите программу, которую нужно открыть.

**Примечание** Поддерживаются не все шрифты, цвета и возможности версий PowerPoint, Word и Excel для настольных ПК, однако эти программы показывают документы почти в том же виде.

### Excel Mobile

Программа Excel Mobile позволяет просматривать таблицы, созданные в программе Excel. Кроме того, она позволяет просматривать внедренные диаграммы и листы диаграмм.

#### Примечание

- Программа Excel Mobile позволяет просматривать только те файлы Excel, которые созданы в версии Office 97 или в более поздних версиях.
- Макросы, которые могут быть в исходном файле Excel, при загрузке не выполняются.
- Трехмерные диаграммы будут отображаться в виде двухмерных.
- На листах не будут отображаться изображения, выбранные в качестве фона в режиме “Автофигуры”.

#### Открытие файла таблицы

1. Выберите **Пуск > Office Mobile > Excel Mobile** и укажите файл **XLS**.
2. Нажмите кнопку **Открыть**.

### Изменение масштаба изображения

- Откройте меню **Вид** и выберите масштаб.

### Как посмотреть другой лист таблицы

- Выберите команду **Вид > Лист**, а затем выберите нужный лист.

## PowerPoint Mobile

Программа PowerPoint Mobile это полнофункциональное решение для просмотра презентаций, созданных с помощью приложения PowerPoint.

**Примечание** Программа PowerPoint Mobile позволяет просматривать только те файлы, которые созданы в версии Office 97 или в более поздних версиях.

### Открытие файла презентации

1. Выберите **Start > Office Mobile > PowerPoint Mobile** и укажите файл **PPT** или **PPS**.
2. Нажмите кнопку **Открыть**.

### Изменение масштаба просмотра

- Выберите в **Меню** команду **Увеличить** или **Уменьшить**.

### Настройка показа презентации

1. Выберите **Меню > Параметры**.
2. При просмотре презентации выберите тип **Ориентации**.
3. Чтобы выполнить индивидуальную настройку функций воспроизведения, выберите пункт **Переопределить для всех файлов** и установите соответствующие параметры.

## Word Mobile

Программа Word Mobile позволяет просматривать документы Word, содержащие таблицы, картинки, колонки, маркированные списки и многое другое. Она также позволяет редактировать открытый с ее помощью документ.

**Примечание** Word Mobile позволяет работать только с теми файлами Word, которые созданы в версии Office 97 или в более поздних версиях.

### Открытие файла документа

1. Выберите **Пуск > Office Mobile > Word Mobile** и укажите файл **DOC** или **RTF**.
2. Нажмите кнопку **Открыть**.

### Изменение масштаба изображения

- Откройте меню **Вид** и выберите масштаб.

### Редактирование файла документа

1. Чтобы перейти в режим редактирования, выберите **Меню > Правка**.
2. Внесите в документ необходимые изменения, а затем выберите **Меню > Файл > Сохранить как** или **Отправить**.

## 10.2 Adobe Reader LE

В приложении Adobe Reader LE можно открывать и просматривать файлы формата Portable Document Format (PDF) (переносимый формат документов).

При открытии защищенного паролем файла PDF перед его открытием необходимо будет ввести пароль.

### Как открыть PDF-файл в телефоне

1. Выберите **Пуск > Office > Adobe Reader LE**.
2. Нажмите кнопку **Открыть**.
3. Перейдите в нужную папку и нажмите значок файла PDF, который требуется открыть.

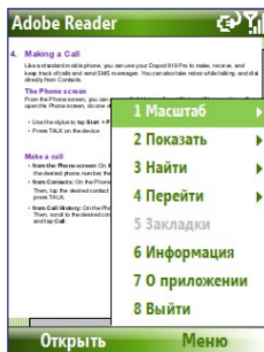
**Примечание** Чтобы открыть другой файл PDF, выберите команду **Открыть > Меню > Перейти к файлу**. Открыть файл PDF можно также из Проводника, нажав значок файла.

### Навигация в документе PDF

Вы можете выполнять следующие действия:

- Пролистывать страницы с помощью НАВИГАТОРА.
- Выберите **Меню > Перейти**, а затем выберите команду для перехода к определенной странице файла PDF.

Чтобы при чтении файла PDF вывести список команд, которые позволяют увеличить изображение, перейти к закладке, найти в файле текст и многое другое, нажмите **Меню**.



## 10.3 Использование быстрого набора

Вы можете создать ярлыки быстрого набора для часто вызываемых номеров или часто открываемых элементов, чтобы набирать номер телефона или открывать элемент одним нажатием кнопки.

### Добавление записи в список “Быстрый набор”

1. На начальном экране выберите **Пуск > Звонки > Контакты**.
2. Выберите контакт.
3. Нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК, чтобы посмотреть подробные сведения о контакте.
4. Выделите нужный номер телефона и выберите **Меню > Доб. в быстр. набор**.
5. Введите соответствующие сведения в полях “Имя”, “Значение” и “Назначенные кнопки”.
6. Нажмите **Готово**. Из программы можно выйти в любой момент, для этого выберите **Меню > Отмена**.

### Добавление записи в список “Быстрый набор”

1. На начальном экране выберите **Пуск**, а затем выберите (просто выделите) нужный элемент.

2. Выберите **Меню > Добав. быстр. набор**.
3. Введите соответствующие сведения в полях “Имя”, “Значение” и “Назначенные кнопки”.
4. Нажмите **Готово**. Из программы можно выйти в любой момент, для этого выберите **Меню > Отмена**.

**Примечание** Обычно первое место в списке быстрого набора резервируется для голосовой почты. По умолчанию выбирается следующее свободное место в списке “Быстрый набор”. Если поместить номер на занятое место, то новый номер заменит текущий.

### **Прослушивание сообщения голосовой почты**

- На начальном экране нажмите и удерживайте кнопку **1** для того, чтобы открыть почтовый ящик голосовой почты, и следуйте указаниям на экране, чтобы прослушать сообщения.

### **Набор номера или запуск программы с помощью быстрого набора**

- Если вы назначили ярлык быстрого набора (например, место 2) контакту или программе в списке “Быстрый набор”, то для открытия программы или набора номера телефона контакта нужно просто нажать и удерживать кнопку 2 на клавиатуре телефона.

### **Удаление ярлыка из списка “Быстрый набор”**

1. На начальном экране выберите **Пуск > Быстрый набор**.
2. Выберите нужный номер телефона, а затем выберите **Меню > Удалить**.

## **10.4 Использование голосового набора**

Можно записать речевую метку и сопоставить ее номеру телефона, адресу электронной почты или адресу веб-страницы, записанным в телефоне. Затем, когда вы проговариваете речевую метку, используя голосовой набор, телефон автоматически набирает сопоставленный номер телефона, открывает сообщение электронной почты, используя сопоставленный адрес, или переходит на сопоставленную веб-страницу.

### Создание речевой метки для номера телефона, адреса электронной почты или URL-адреса в “Контактах”

1. В начальном экране выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт и нажмите кнопку ЦЕНТР-ОК, чтобы открыть его карточку.
3. Выберите элемент, которому необходимо назначить речевую метку.
4. Выберите команду **Меню > Добавить реч. метку**.
5. После звукового сигнала начните запись речевой метки (желательно одно легко различимое слово).
6. После успешной настройки речевой метки телефон начнет ее воспроизведение. Нажмите кнопку **ОК**.
7. Введите соответствующие сведения в полях “Имя”, “Значение” и “Назначение кнопок”.
8. Нажмите **Готово** для того, чтобы сохранить новую речевую метку. Из программы можно выйти в любой момент, для этого выберите **Меню > Отмена**.

### Создание речевой метки для программы

Для того, чтобы создать речевую метку для программы, к примеру, для программы “Камера”, выполните следующие действия:

1. Выберите на начальном экране **Пуск > Камера**. (Не нажимайте кнопку ЦЕНТР-ОК при выбранном режиме “Камера”.)
2. Выберите команду **Меню > Добавить реч. метку**.
3. После сообщения или звукового сигнала скажите “Камера”.
4. После успешной настройки речевой метки телефон начнет ее воспроизведение. Нажмите кнопку **ОК**.
5. Введите соответствующие сведения в полях “Имя”, “Значение” и “Назначение кнопок”. Нажмите **Готово** для того, чтобы сохранить новую речевую метку. Из программы можно выйти в любой момент, для этого выберите **Меню > Отмена**.

### Набор номера или запуск программы с помощью речевой метки

1. Нажмите кнопку ГОЛОСОВАЯ КОМАНДА с левой стороны

телефона.

2. После звукового сигнала произнесите текст речевой метки сопоставленной номеру телефона, по которому вы хотите позвонить, или же программе, которую нужно вызвать. Телефон воспроизведет речевую метку и затем наберет номер или запустит сопоставленную программу.

**Совет** Если система не смогла распознать речевую метку, постарайтесь произносить слова четче и устранить окружающий шум.

### **Редактирование, удаление и воспроизведение речевых меток**

1. На начальном экране выберите **Пуск > Быстрый набор**.
2. Выберите нужную речевую метку из списка.
3. Выполните одно из следующих действий:
  - Чтобы изменить речевую метку, выберите **Меню > Правка**, внесите изменения и нажмите кнопку **Готово**.
  - Чтобы удалить речевую метку, выберите **Меню > Удалить**.

Чтобы воспроизвести речевую метку, выберите **Меню > Прослуш. звуковую метку**.

# Приложения

**A.1 Нормативные документы**

**A.2 Технические характеристики**

## A.1 Нормативные документы

### Идентификаторы регулятивных органов

В соответствии с установленными правилами данному устройству для идентификации присвоен номер модели **VOX0101**.

Для обеспечения надежной и безопасной работы устройства **VOX0101** используйте только дополнительные принадлежности, перечисленные ниже.

Номер модели аккумулятора **LIBR160**.

Данное изделие предназначено для использования с сертифицированным источником постоянного тока напряжением 5 В, максимальный ток 1 А, соответствующим требованиям "Class 2 Limited Power Source".

### Информация для стран Евросоюза

Наличие маркировки CE подтверждает соответствие изделия директивам комиссий Европейского Союза: R&TTE Directive (99/5/EC), EMC Directive (89/336/EEC) и Low Voltage Directive (73/23/EEC).

Соответствие данным директивам означает соответствие следующим европейским нормам:

- EN 60950-1 (IEC 60950-1) – Оборудование для информационных технологий. Безопасность.
- ETSI EN 300 328 Вопросы электромагнитной совместимости и радиочастотного спектра (ERM); широкополосные передающие системы, оборудование передачи данных в диапазоне 2,4 ГГц ISM, использующее технологии распределенной модуляции спектра.
- ETSI EN 301 511 – Глобальная система мобильной связи (GSM); Гармонизированный стандарт для станций подвижной связи в диапазонах GSM 900 и GSM 1800, включающие основные требования статьи 3.2 директивы R&TTE (1995/5/EC).
- ETSI EN 301 489-1 Вопросы электромагнитной совместимости и радиочастотного спектра (ERM); обеспечение электромагнитной совместимости (EMC) радиоаппаратуры и услуг радиосвязи; часть 1: Общие технические требования.

- ETSI EN 301 489-7 – Вопросы электромагнитной совместимости и радиочастотного спектра (ERM); обеспечение электромагнитной совместимости (EMC) радиоаппаратуры и услуг радиосвязи; часть 7: Особые условия для подвижного, переносного и вспомогательного радиотехнического оборудования для систем цифровой сотовой радиосвязи (GSM и DCS).
- ETSI EN 301 489-17 Вопросы электромагнитной совместимости и радиочастотного спектра (ERM); обеспечение электромагнитной совместимости (EMC) радиоаппаратуры и услуг радиосвязи; часть 17: Особые условия для систем широкополосной связи в диапазоне 2,4 ГГц и оборудования для локальных радиосетей большой мощности, работающих в диапазоне 5 ГГц.
- EN 50360-2001 – Стандарт, обеспечивающий соответствие мобильных телефонов основным требованиям, связанным с воздействием электромагнитного излучения на человека (300 МГц - 3 ГГц).



**Это оборудование может быть использовано в:**

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

## **Меры по защите от высокочастотного излучения**

Используйте только дополнительные принадлежности, рекомендованные фирмой-изготовителем телефона, или дополнительные принадлежности, в которых нет металлических деталей.

Во избежание нарушения местных норм уровня радиочастотного излучения используйте только дополнительные принадлежности, рекомендованные фирмой-изготовителем телефона.

### **Обращайте внимание на маркировку с правилами обращения с изделием**

Не занимайтесь техническим обслуживанием изделия самостоятельно, за исключением случаев, описанных в инструкциях по эксплуатации или по обслуживанию. Техническое обслуживание изделия и его компонентов должно производиться специалистом авторизованного сервисного центра или поставщиком.

### **Повреждения, требующие ремонта**

Если произошел какой-либо из описанных ниже случаев, то отключите устройство от электрической сети и обратитесь к специалисту авторизованного сервисного центра или поставщику:

- В устройство попала жидкость или посторонний предмет.
- Устройство попало под дождь или в воду.
- Устройство уронили или повредили.
- Есть видимые признаки перегрева.
- Устройство работает неправильно, хотя вы следуете инструкциям по эксплуатации.

В стандарте на беспроводные мобильные телефоны, нормирующем их воздействие на человека, используются такие единицы измерения как **удельное поглощение радиочастотного излучения (SAR)**.

Этот стандарт предусматривает значительный запас по безопасности, что служит дополнительной мерой защиты населения с учетом различных условий применения. Только эксплуатация в нормальных условиях может обеспечить безопасность излучения в радиочастотном диапазоне и отсутствие помех. При использовании устройства, как и при использовании любой другой мобильной

аппаратуры, которая излучает радиосигналы, для обеспечения удовлетворительной работы изделия и безопасности людей настоятельно рекомендуется не допускать, чтобы антенна изделия во время его работы находилась в непосредственной близости к телу человека.

## **Удельное поглощение радиочастотного излучения (SAR)**

- 0,803 Вт/кг на 10 г

## **Рекомендации по безопасности Ассоциации телекоммуникационной индустрии и Интернета (TIA)**

### **Кардиостимуляторы**

Согласно рекомендациям Ассоциации производителей медицинского оборудования минимальное расстояние между мобильным телефоном и кардиостимулятором должно составлять не менее 15 см для предотвращения потенциального воздействия на кардиостимулятор. Эти рекомендации согласуются с результатами независимых исследований и рекомендациями Института исследований беспроводных технологий. Людям, пользующимся кардиостимуляторами, необходимо соблюдать следующие правила:

- ВСЕГДА соблюдать минимальное расстояние 15 см между кардиостимулятором и телефоном, когда он ВКЛЮЧЕН.
- Не носить телефон в нагрудном кармане.
- Держать включенный телефон около уха, более удаленного от кардиостимулятора, для снижения вероятности возникновения помех. При появлении малейших признаков возникновения помех немедленно ВЫКЛЮЧИТЬ телефон.

### **Слуховые аппараты**

Некоторые цифровые мобильные телефоны могут создавать помехи слуховым аппаратам. В случае таких помех обратитесь к поставщику услуг сети или проконсультируйтесь у изготовителя слухового аппарата, чтобы обсудить возможные варианты.

### **Другие медицинские устройства**

Если вы используете какое-либо личное медицинское устройство, проконсультируйтесь с изготовителем вашего устройства, чтобы определить, защищено ли оно должным образом от воздействия радиочастотного излучения. Проконсультируйтесь с врачом, чтобы получить нужную информацию.

**ВЫКЛЮЧАЙТЕ** телефон в медицинских учреждениях, если этого требуют предупреждающие плакаты с правилами внутреннего распорядка. В больницах и в других медицинских учреждениях может использоваться оборудование, чувствительное к внешнему радиочастотному излучению.

### **Прочие советы и предупреждения**

- Не используйте телефон вблизи металлических конструкций, например стальных конструкций здания.
- Не используйте телефон рядом с источниками сильного электромагнитного поля, такими как микроволновые печи, громкоговорители, телевизоры и радиоприемники.
- Не используйте телефон при резких перепадах температуры.

### **Заявление об отходах (WEEE)**

Директива Европейского Союза о загрязнении от электрического и электронного оборудования (WEEE), которая вступила в действие как Европейский закон 13 февраля 2003 г., привела к значительным изменениям в обращении с отработавшим свой ресурс электрическим оборудованием.

Целью Директивы, в первую очередь, является предотвращение загрязнения (WEEE), кроме того, пропаганда повторного использования и других методов утилизации таких отходов для сокращения их накопления.

Наличие логотипа WEEE на изделии или на упаковке означает, что данное изделие нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Вы обязаны сдавать все пришедшие в негодность электрические или электронные приборы на специальный пункт сбора таких опасных отходов для последующей утилизации. Обособленное место сбора и соответствующая переработка пришедших в негодность электронных и электрических приборов вместо их вывоза на свалку позволяет экономить природные ресурсы. Кроме того, надлежащая утилизация пришедшие в негодность электронных и электрических приборов дает возможность сохранить здоровье и окружающую среду. За подробными сведениями о сборе, утилизации и вторичной переработке пришедших в негодность электрических и электронных приборов обращайтесь к местным властям, в службу сбора бытовых отходов, магазин, где вы приобрели прибор или его изготовителю.



### **Соответствие Директиве по RoHS**

Это изделие соответствует Директиве Европейского Парламента и Совета Европы 2002/95/ЕС от 27 января 2003 г. об ограничении использования опасных и вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании (RoHS) с изменениями и дополнениями.

## A.2 Технические характеристики

### Сведения о системе

**Процессор/Набор микросхем** • TI's OMAP™ 850 201 МГц

**Память** • ПЗУ: 128 МБ Nand Flash (стандартный комплект)  
• ОЗУ: 64 МБ DDR

Здесь приведен общий объем памяти ПЗУ и ОЗУ, которую можно использовать для работы и хранения данных. Память используется операционной системой и приложениями, в ней также хранятся данные, поэтому фактический объем доступной памяти меньше указанного.

**Операционная система** Windows Mobile® 6

### Экран

**Тип** ЖК-экран 2,4", подсветка задняя светодиодная белого цвета

**Разрешение** 320 x 240 точек, 65000 цветов (альбомная ориентация)

**Ориентация** Книжная и альбомная (при открытой клавиатуре)

### Модуль GSM/GPRS/EDGE с поддержкой четырех диапазонов

**GSM 850** 824 – 849, 869 – 894 МГц

**GSM 900** 880 – 915, 925 – 960 МГц

**GSM 1800** 1710 – 1785, 1805 – 1880 МГц

**GSM 1900** 1850 – 1910, 1930 – 1990 МГц

**Модуль камеры****Тип** CMOS 2 Мегапикселя**Разрешение**

- UXGA: 1200 x 1600
- SXGA: 960 x 1024
- VGA: 480 x 640
- QVGA: 240 x 320
- QQVGA: 120 x 160

**Соединение****Порты ввода/вывода** HTC ExtUSB™ : порт mini-USB 11 контактов и одновременно гнездо для подключения наушников.

(ExtUSB – это интерфейс соединения, защищенный торговой маркой HTC)

**Bluetooth** V 2.0 без EDR, излучаемая мощность - Класс 2**Wi-Fi** Внутренняя антенна беспроводной сети (стандарт IEEE 802.11b/g)**Звуковая аппаратура****Микрофон/Динамик** Встроенный микрофон и динамик (поддержка hands-free)**Наушники** Кодек AMR/AAC/WAV/WMA/MP3**Параметры****Габариты** 101,5 мм (Д) x 50 мм (Ш) x 18,6 мм (В)**Масса** 140 г (с аккумулятором)

**Управление и индикаторы**

**Навигатор** Навигатор на 5 направлений/Центральная кнопка "OK"

**Кнопки**

- Кнопка включения/выключения (слева)
- Левая и правая программные клавиши
- Начальный экран
- Назад к предыдущему экрану
- Звонок (позвонить/ответить)
- Отбой/Блокировка клавиатуры
- QWERTY-клавиатура на 36 клавиш
- Клавиатура на 12 кнопок
- Кнопки-регуляторы громкости
- Кнопка "Камера"
- Кнопка "Голосовая команда / Речевые Заметки"

**Светодиодные индикаторы**

- Уведомление о событии
- Уровень заряда аккумулятора
- Сигналы GSM/GPRS
- Подключение Bluetooth или Wi-Fi

**Гнездо расширения**

**Гнездо для карты microSD** Карта памяти microSD

**Электропитания**

**Аккумулятор** Сменный литий-полимерный аккумулятор 1050 мАч

**В режиме разговора** до 7 часов

**В режиме ожидания** до 175 часов

**Блок питания**

- Входное напряжение и частота переменного тока: 100 - 240 В, 50/60 Гц
- Выходные характеристики постоянного тока: 5 В / 1 А

# Алфавитный указатель

## **А**

### Аккумулятор

- низкий уровень заряда аккумулятора 37
- сведения об аккумуляторе 36
- управление аккумулятором 62

## **Б**

### Блокировка

- клавиатура 68
- телефон 68

### Быстрые заметки 29, 81

### Быстрый набор 29, 43, 161

### Быстрый список 31

## **В**

### Ввод букв и цифр 31

### Веб-обозреватель 120

### Версия операционной системы 62

### Версия ОС Windows Mobile 62

### Видеокамера 30

### Видимый (Bluetooth) 123

### Включение и отключение телефона 26

### Вложения 94

### Воспроизведение файлов 146

### Вставка длинной паузы в набор номера 46

### Вставка паузы в набор номера 46

### Выбрать мелодию в качестве сигнала звонка 152

## **Г**

### Главное меню 30

### Громкость сигнала во время разговора 61

## **Д**

### Динамик 45

### Диспетчер задач 29, 64

### Диспетчер мидлетов 29

### Добавить вложение в сообщение 93

### Добавление и удаление программ 63

### Документы, управляемые сервером SharePoint 106

## **З**

### Задачи 29, 79

### Заккрытие запущенных программ 64

### Закрывать программы 64

### Запуск мидлетов 156

### Защита подключения Wi-Fi 117

### Звонки 28

### Звонок по телефону

- из начального экрана 41
- из списка "Быстрый набор" 43
- из списка "Звонки" 42
- из списка "Контакты" 42

### Звуки 59

## **И**

### Игры 28

### Индивидуальные настройки начального экрана 58

### Интернет 115

### Исключение своего адреса при ответе всем 98

**К**

- Календарь 28, 77
- Калькулятор 28
- Камера 136
  - значки и индикаторы 137
  - масштаб 139
  - обзор 28
- Карта памяти microSD 25
- Компоненты и дополнительные принадлежности 18
- Контакты 28, 72
  - найти контакт 73
  - отправить сведения о контакте в MMS-сообщении 74
  - отправить сведения о контакте в SMS-сообщении 74
  - переслать сведения о контакте 74
  - позвонить контакту 73
  - посмотреть и изменить контакт 73
  - создать новый контакт 72
- Конференц-связь 44
- Копировать
  - звуковые файлы в телефон 60
  - контакты на SIM-карте в телефон 75
  - контакты на SIM-карту 75
  - мультимедийные файлы с ПК в телефон 144
  - снимки и видеоклипы 140
  - файлы из телефона в ПК и наоборот 65

**Л**

- Лицензированные и защищенные файлы 144
- Личные данные 61

**М**

- Масштаб 138
- Международный звонок 46
- Мелодия звонка 40, 82, 152
- Модем
  - Bluetooth-модем 130
  - USB модем 122
- Музыкальный проигрыватель 149

**Н**

- Настройка начального экрана 58
- Настройка приглашений на собрание 106
- Настройка сигналов 59
- Настройка специальных возможностей
  - время нажатия 61
  - громкость сигнала во время разговора 61
  - размер системного шрифта 61
  - таймаут подтверждения 61
- Настройка учетных записей электронной почты 90
- Настройки 29
- Настройки камеры 139
- Начальный экран
  - изменить фон 58
  - индивидуальные настройки 58
  - обзор 26, 58

## О

- Общий Интернет 28, 122
- Оповещения 59
- Ответить
  - на MMS-сообщение 90
- Ответить/завершить звонок 43
- Ответить на сообщение 94, 98
- Отключение микрофона 45
- Отметка ваших сообщений 104
- Отправить
  - MMS-сообщение 88
  - сообщение электронной почты/  
SMS-сообщение 93
- Отправить и загрузить сообщения  
электронной почты 96
- Отправить приглашения на встречи  
78
- Отправка сообщений 93
- Отсутствует 105
- Отчеты об ошибках 62
- Очистка памяти 28

## П

- Память 64
- Пауза при наборе номера 46
- Передача
  - через Bluetooth 127
- Передача сведений о контакте 74
- Перезагрузка телефона 69
- Перезапуск телефона 69
- Пересылка сообщения 94
- ПИН-код 40, 67
- Подключение к сети Wi-Fi 116
- Подключение телефона к Интернету
  - Wi-Fi 115
  - удаленный доступ 119
- Подключение телефона к частной  
сети 119
- Подпись сообщений цифровой  
подписью 110, 111
- Поиск контакта
  - в сети 108
- Поиск почты на сервере Exchange  
Server 104
- Посмотреть встречи 78
- Почта Outlook 90
- Принять
  - MMS-сообщение 89
  - звонок 43
- Проверка уровня заряда  
аккумулятора 36
- Проверка цифровой подписи 110
- Проводник 28, 65
- Программа "Телефон" 39
- Программа обрезки MP3 152
- Программы 27
  - ActiveSync 27
  - Adobe Reader 27
  - Audio Manager 28, 147
  - Bluetooth Explorer 28
  - Comm Manager 28
  - Internet Explorer 28
  - Messenger 29
  - SAPSettings 29
  - Windows Live 30
  - Windows Live Mobile 131
  - Быстрые заметки 29
  - Быстрый набор 29, 161

- Видеокамера 30
- диспетчер задач 29, 64
- диспетчер мидлетов 29
- Задачи 29, 79
- Звонки 28
- игры 28
- Календарь 28, 77
- Калькулятор 28
- Камера 28
- Контакты 28, 72
- общий Интернет 28, 122
- очистка памяти 28
- Проводник 65
- проигрыватель Windows Media Player Mobile 30, 142
- Речевые заметки 30, 81
- Сообщения 29, 84
- Телефон 39
- Фото и видео 29, 140
- SIM Manager 29, 75
- Проигрыватель Windows Media Player
  - устранение неполадок 147
  - меню 143
  - обзор 30
  - форматы файлов 142
- Просмотр и ответ на MMS-сообщения 89
- Просмотр файлов мультимедиа 141
- Протокол безопасной передачи электронной почты Secure/Multipurpose Internet Mail Extension (S/MIME) 109
- Профиль 59
- Профиль SIM Access Profile (SAP) 47

## Р

- Работа в Интернете 120
- Размер системного шрифта 61
- Размер шрифта (экран) 61
- Региональные настройки 58
- Режимы съемки 136
- Режим ввода T9 32
- Режим видеосъемки 136
- Режим видеосъемки для MMS-сообщений 136
- Режим полета 114
- Режим съемки "Кадр" 136
- Резервное копирование файлов 65
- Речевая метка 163
  - редактирование, удаление и воспроизведение речевых меток 164
  - речевая метка для программы 163
  - создание речевой метки для номера телефона, адреса электронной почты или URL-адреса в "Контактах" 163
- Речевые заметки 30, 81

## С

- Сведения о владельце 61
- Светодиодные индикаторы 22
- Сервер Exchange
  - расписание синхронизации 101
- Сигнал 61
- Синхронизация
  - ActiveSync 53
  - изменение типов информации 53
  - музыка и видео 56

- проигрыватель Windows Media Player 56
  - расписание синхронизации с сервером Exchange 101
  - через Bluetooth 55
- Создание сообщений 93
- Создать
- MMS-сообщение 88
- Сообщения 29, 84
- почта Outlook 90
- Списки воспроизведения (Audio Manager) 151
- Спортивная съемка (режим съемки) 136
- Справочник организации 108
- Стандартный режим ввода 32

## Т

- Таймаут подтверждения 61
- Технические характеристики телефона 62

## У

- Уведомление о событии 59
- Удаленное соединение 119
- Удержание вызова 44
- Управление питанием 62
- Управление цифровыми правами (DRM) 144
- Установка
- Microsoft ActiveSync 52
  - Microsoft Windows Mobile Device Center 51
- Установка ActiveSync в ПК 52

- Установка SIM-карты 24
- Установка времени 58
- Установка даты 58
- Установка денежной единицы 58
- Установка карты памяти microSD 25
- Установка мидлетов
- из Интернета 155
  - локально 155
  - с настольного ПК 155
- Устройство заблокировано 68

## Ф

- Фильтрация почты 94
- Форматы записи 137
- Формат чисел 58
- Фото (режим съемки) 136
- Фото для контактов (режим съемки) 136
- Фото и видео 29, 140

## Ц

- Цифровая подпись
- проверка 110
- Цифровой режим ввода 33

## Ш

- Шифрование сообщений 110, 111

## Э

- Экран предварительного просмотра 139
- Экстренный вызов 45

Электронная почта 93

- Outlook 90

- POP3/IMAP4 91

- безопасность 109

## Я

Язык/региональные настройки 58

## А

ActiveSync 52

- обзор 27

- синхронизация 53, 101

Adobe Reader 27, 160

Audio Manager 28, 147

## В

Bluetooth

- Bluetooth-модем 130

- видимый 123

- гарнитура hands-free 126

- обзор 123

- передача 127

- режимы 123

- связь 124

- синхронизация 55

- стереогарнитура 126

Bluetooth Explorer 28, 129

## С

ClearVue Worksheet 160

Comm Manager 28, 114

## Д

Direct Push 101

## F

Fetch Mail 103

## G

GPRS 118

## I

IMAP4 91

Internet Explorer Mobile 28, 120

## M

Messenger 29

Microsoft ActiveSync 52

Microsoft Windows Mobile Device  
Center 51

MMS

- доступ к MMS-сообщениям 86

- настройки MMS 86

- создать и отправить 88

## O

Office Mobile 158

- Excel Mobile 158

- PowerPoint Mobile 159

- Word Mobile 159

## P

PDF 160

POP3 91

## Q

QWERTY-клавиатура 31, 34

## S

SAPSettings 29, 47

SIM Manager

- копирование списка контактов на SIM-карту 75
- копирование списка контактов с SIM-карты в телефон 75
- создание контакта на SIM-карте 75

## W

Wi-Fi 115

Windows Live 30

Windows Live Messenger Mobile. 131

Windows Mobile Device Center 51