



Руководство Пользователя



Qtek 8300

Keep the world in one

Руководство
пользователя



Qtek 8310

Keep the world in one

User Manual



Поздравляем вас с приобретением нового **смартфона** на платформе Windows Mobile™!

Microsoft, MS-DOS, Windows, Windows NT, Windows Server, Windows Mobile, ActiveSync, Excel, Internet Explorer, MSN, Outlook, PowerPoint и Word - это либо зарегистрированные торговые марки, либо торговые марки корпорации Microsoft в США и/или других странах.

Прочтите перед использованием вашего телефона.

ДАННОЕ УСТРОЙСТВО ПОСТАВЛЯЕТСЯ В РАЗРЯЖЕННОМ СОСТОЯНИИ.

НЕ ИЗВЛЕКАЙТЕ АККУМУЛЯТОРНУЮ БАТАРЕЮ ВО ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ УСТРОЙСТВА.

ПРИ УСТАНОВКЕ SIM-КАРТЫ УСТРОЙСТВО ДОЛЖНО БЫТЬ ВЫКЛЮЧЕНО, А SIM-КАРТУ СЛЕДУЕТ НАДЕЖНО ВСТАВИТЬ В ГНЕЗДО СО ЩЕЛЧКОМ.

ГАРАНТИЯ ТЕРЯЕТ ЗАКОННУЮ СИЛУ В СЛУЧАЕ ВСКРЫТИЯ ИЛИ ПОВРЕЖДЕНИЯ КОРПУСА УСТРОЙСТВА. (Более подробные сведения приведены в прилагаемом положении о гарантии.)

ВЗРЫВООПАСНЫЕ СРЕДЫ

При нахождении в потенциально взрывоопасной среде или в местах, где присутствуют легковоспламеняющиеся материалы, данное устройство должно быть отключено, а пользователь должен строго следовать всем знакам и инструкциям. Возникновение искр в таких средах может привести к взрыву или пожару и, в результате, к телесным повреждениям или даже смерти. Пользователям не рекомендуется пользоваться данным устройством на пунктах заправки ГСМ, станциях техобслуживания и бензозаправочных станциях. Пользователи должны помнить о соблюдении ограничений на использование радиоаппаратуры на складах горючего, химических заводах и в местах, где ведутся взрывные работы. Места, в которых имеется опасность взрыва, часто, но не всегда, обозначены хорошо заметными и понятными предупреждающими знаками. В число таких взрывоопасных мест входят пункты заправки, нижние палубы кораблей, установки для транспортировки или хранения топлива или химических продуктов, а также места, в которых воздух содержит химическое вещества или частицы (гранулы, пыль или металлическая пудра).

Содержание

Глава 1 Начало работы

- 1.1 Рабочий стол8
- 1.2 Индикаторы состояния и значки программ..... 9
- 1.3 Использование меню пуска 12
- 1.4 Использование Быстрого списка 12
- 1.5 Ввод информации13
- 1.6 Информация об аккумуляторе 16

Глава 2 Использование возможностей телефона

- 2.1 Использование телефона20
- 2.2 Выполнение вызова21
- 2.3 Получение вызова.....25
- 2.4 Команды, доступные во время разговора .. 26
- 2.5 Дополнительная информация по набору номеров27

Глава 3 Синхронизация вашего телефона

- 3.1 О программе ActiveSync32
- 3.2 Настройка ActiveSync32
- 3.3 Синхронизация информации33
- 3.4 Синхронизация через ИК и Bluetooth.....36
- 3.5 Синхронизация музыки, видео и снимков..... 37

Глава 4 Обращение с телефоном

- 4.1 Индивидуальная настройка телефона.....40
- 4.2 Добавление и удаление программ46
- 4.3 Использование Менеджера задач и управление памятью48
- 4.4 Управление и резервное сохранение файлов...49
- 4.5 Защита вашего телефона54
- 4.6 Повторный пуск ваш телефон56
- 4.7 Перезагрузка вашего телефона56

Глава 5 Подключения

- 5.1 Подключение к Интернету58
- 5.2 Использование Internet Explorer Mobile..... 61
- 5.3 Использование модемной связи63
- 5.4 Использование Менеджера связи66
- 5.5 Использование Bluetooth.....66
- 5.6 Использование Wi-Fi-подключения73

Глава 6 Обмен сообщениями и и применение программы Outlook

- 6.1 Использование электронной почты и текстовых сообщений.....76
- 6.2 Использование MMS -сообщений.....82
- 6.3 Использование программы Pocket MSN Messenger.....88
- 6.4 Использование программы Календарь90
- 6.5 Использование контактов91
- 6.6 Использование списка задач94
- 6.7 Использование голосовых заметок96

Глава 7 Мультимедийные приложения

- 7.1 Использование камеры и видеокамеры .98
- 7.2 Использование программы Рисунки и видео..... 105
- 7.3 Использование проигрывателя Windows Media..... 110
- 7.4 Использование программы MIDlet Manager 119

Приложение

- A.1 Уведомления о соответствии стандартам 126
- A.2 Требования к ПК для использования ActiveSync 4.x..... 134
- A.3 Технические характеристики.....134

index

137

Глава 1

Начало работы

- 1.1 Рабочий стол
- 1.2 Индикаторы состояния и значки программ
- 1.3 Использование меню пуска
- 1.4 Использование Быстрого списка
- 1.5 Ввод информации
- 1.6 Информация об аккумуляторе

1.1 Рабочий стол

Рабочий стол показывает важную информацию: предстоящие встречи, индикаторы состояния, текущую дату, время и профиль, а также недавно использованные Вами значки программ. Вы можете прямо открыть программу, выбрав ее значок и нажав кнопку ВВОД.

- Для доступа к рабочему столу из любого другого экрана нажмите кнопку Рабочий стол.
- Для индивидуальной Настройка Рабочего стола, включая фон, выберите Пуск > Настройка > Первый Экран.



Рабочий стол

1. Выберите недавно запущенную программу, и откройте ее прямо из Рабочем столе.
2. Показывает имя вашего оператора беспроводного обслуживания.
3. Показывает текущую дату и время.
4. Выберите для просмотра деталей пропущенного вызова.
5. Выберите показ времени вашей очередной встречи.
6. Показывает текущий профиль. Выберите для того, чтобы изменить профиль.
7. Выберите для открытия папки Сообщений.
8. Выберите для показа всех значков программ.
9. Показывает извещения: пропущенные вызовы или новые сообщения.
10. Показывает состояние сети GPRS или GSM.
11. Показывает состояние электропитания.
12. Показывает мощность сетевого сигнала.
13. Выберите для открытия Контакты, Истории вызовов или Сообщений.









1.2 Индикаторы состояния и значки программ

Нижеследующая таблица перечисляет часто используемые индикаторы состояния

	Новое сообщение эл. почты или текстовое сообщение (SMS: Служба коротких сообщений)		Режим Wi-Fi включен
	Новая голосовая почта		Режим Wi-Fi выключен
	Новое срочное сообщение		Wi-Fi подсоединен
	Голосовой вызов		Вызов данных Wi-Fi
	Выполняется голосовой вызов		Режим GPRS доступен
	Выполняется вызов данных		GPRS подсоединен
	Вызовы переадресованы		Режим многократных нажатий для ввода текста, нижний регистр
	Удержание вызова		Режим многократных нажатий для ввода текста, верхний регистр
	Пропущенный вызов		Режим многократных нажатий для ввода текста, фиксация регистра заглавных букв
	Уровень заряда аккумулятора		Режим T9 ввода текста, нижний регистр
	Разряженный аккумулятор		Режим T9 ввода текста, верхний регистр
	Очень малый заряд аккумулятора		Режим T9 ввода текста, фиксация регистра заглавных букв
	Аккумулятор заряжается		Режим ввода цифр
	Аккумулятор отсутствует или неисправен		Голосовая почта на обеих линиях
	Мощность сигнала		Голосовая почта на линии 1
	Подсоединено радио или нет сигнала		Голосовая почта на линии 2
	Радио выключено		Звонок выключен
	SIM-карта не установлена		Звонок включен
	SIM-карта неисправна		Громкость телефона
	Ошибка синхронизации		Вибрационный сигнал о вызове
	Выполняется синхронизация		Bluetooth
	Роуминг		Микрофон отключен

Нижеследующая таблица перечисляет значки программ, уже установленных в вашем телефоне.

	ActiveSync	Синхронизирует информацию между вашим телефоном и ПК.
	Калькулятор	Выполняет основные арифметические вычисления: сложение, вычитание, умножение и деление.
	Календарь	Отслеживает расписание ваших встреч и создает запросы для них.
	Звонки	Отслеживает все выполненные, принятые и пропущенные телефонные вызовы.
	Фотокамера	Выполняет фотосъемку в различных режимах.
	Очистка памяти	Очищает память, восстанавливает исходные Настройка телефона, затем запускает телефон.
	Менеджер соединений	Позволяет Вам легко включать или выключать соединение Wi-Fi, Bluetooth и синхронизировать телефон с ПК, а также выключать звук вашего телефона.
	Контакты	Отслеживает контактную информацию.
	Агент загрузки	Предоставляет информацию о состоянии загрузки и содержимого, загруженного из Интернета.
	Менеджер файлов	Позволяет Вам организовывать файлы на вашем телефоне и управлять ими.
	Игры	Позволяет Вам играть в две игры: разрушитель пузырей и пасьянс, прилагаемые к вашему телефону.
	Internet Explorer	Позволяет Вам вести поиск сайтов Web и WAP и загружать новые программы и файлы из Интернета.
	Сообщения	Позволяет Вам посылать и принимать эл. почту и текстовые сообщения.
	MIDlet Manager	Позволяет Вам загружать и устанавливать на вашем телефоне Java-приложения: игры и утилиты.

	Модемная связь	Позволяет Вам использовать ваш телефон как внешний модем для ПК со связью через порт USB или ИК-порт.
	Рисунки и видео	Собирает, организует и сортирует файлы снимков и видео в папке Мои рисунки в вашем телефоне или на карте памяти.
	Pocket MSN	Позволяет Вам посылать и принимать срочные сообщения при помощи контактов MSN Messenger.
	Быстр. н-р	Позволяет Вам создавать входы ускоренного набора для набора часто вызываемых номеров или для запуска часто используемых программ.
	Менеджер задач	Отслеживает выполнение ваших программ.
	Задачи	Отслеживает ваши задания.
	Video Recorder	Производит съемку видеоклипов в различной длительности и в разных режимах.
	Голосовые заметки	Позволяет Вам производить короткие записи голоса.
	Windows Media	Позволяет Вам воспроизводить видео и звуковые файлы.
	Настройки	Проведите индивидуальную настройку вашего телефона в соответствии с тем, как Вы его применяете.

1.3 Использование меню пуска

Меню пуска размещено в нижнем левом углу Рабочего стола и показывает различные значки программ, которые находятся в одном или более экранах.

Чтобы увидеть доступные программы в меню пуска

- На рабочем столе выберите **Пуск**.
- Чтобы увидеть Дополнительно программ, выберите **Пуск > Дополнительно**.



Меню пуска

Ваш телефон поставляется с несколькими пакетами программ, которые Вы можете немедленно использовать. Вы также можете установить дополнительные программы с прилагаемого компакт диска Windows Mobile™ Getting Started или из Интернета, либо приобрести программное обеспечение для мобильного телефона и установить его на вашем телефоне.

1.4 Использование Быстрого списка

Быстрый список обеспечивает удобный доступ к списку функций, таких как блокировка вашего телефона и клавиатуры, включение и отключение режима "flight" и выбор отличающегося профиля. Более подробная информация о профилях приведена в Главе 4.

Для получения доступа к Быстрому списку

1. Кратковременно нажмите (нажмите и быстро отпустите) кнопку ПИТАНИЕ.
Учтите, что нажатие и удержание кнопки ПИТАНИЕ отключает телефон.
2. Пройдите по списку и выберите желаемую опцию. Далее, выполните одну из следующих операций:
 - Выберите **Выбрать**.
 - Нажмите кнопку ВВОД.
 - Нажмите соответствующую цифровую клавишу на клавиатуре.
3. Чтобы выйти из Быстрого списка в любой момент времени, выберите **Отмена**.

1.5 Ввод информации

Вы можете вводить текст и числа при помощи клавиатуры. Телефон поддерживает три режима ввода текста и чисел: режим многократных нажатий, режим T9, и режим ввода цифр. Режимы многократных нажатий и T9 используются для ввода текста, и режим ввода цифр используется для ввода цифр.

Когда Вы выбираете поле, требующее ввода текста или цифр, телефон автоматически выбирает соответствующий режим ввода. Индикатор состояния в верхней правой стороне экрана дисплея показывает режим ввода, используемый Вами в настоящее время.

abc	Режим многократных нажатий для ввода текста, нижний регистр
ABC	Режим многократных нажатий для ввода текста, верхний регистр
ABC	Режим многократных нажатий для ввода текста, фиксация регистра заглавных букв
t9	Режим T9 ввода текста, нижний регистр
T9	Режим T9 ввода текста, верхний регистр
T9	Режим T9 ввода текста, фиксация регистра заглавных букв
123	Режим ввода цифр

Чтобы изменить режим ввода

1. Нажмите и удерживайте клавишу со звездочкой (*).
2. В меню выберите нужный Вам режим ввода.

Использование режима многократных нажатий

В режиме многократных нажатий Вы вводите символ, нажимая на цифровую клавишу, на которой имеется этот символ.

Чтобы ввести текст в режиме многократных нажатий

- Чтобы ввести первый символ посредством цифровой клавиши, сделайте одно нажатие. Чтобы ввести второй символ посредством цифровой клавиши, нажмите дважды и т.д.
- Чтобы ввести символ с той же самой цифровой клавиши, сделайте паузу после ввода первого символа.
- Чтобы ввести знак препинания, повторно нажимайте 1, пока Вы не увидите нужный Вам знак препинания.

Чтобы изменить тайм-аут режима многократных нажатий

Вы можете изменять длительность паузы между нажатиями на ту же самую цифровую клавишу.

1. В экране Начало выберите Пуск.
2. Выберите Настройка > Дополнительно > Доступность.
3. В поле Тайм-аут режима многократных нажатий выберите длительность паузы между нажатиями на клавишу.

Использование режима T9

Чтобы сформировать слово в режиме T9, нажимайте цифровые клавиши, на которых имеются нужные Вам буквы. По мере ввода букв режим T9 проанализирует нажатые вами клавиши и попытается завершить это слово. Для примера, чтобы ввести слово "shoe," нажмите 7, 4, 6, 3.

Чтобы ввести текст в режиме T9

1. Нажмите и удерживайте клавишу со звездочкой (*).

2. Находясь в меню, выберите режим T9.

3. Выполните любое из следующих действий:

- Вводите буквы, нажимая на те клавиши, на которых эти буквы имеются. Для каждой буквы делайте только одно нажатие для каждой буквы. Если в словаре T9 имеется более, чем один выбор для вашего ввода, появляется список доступных слов.
- Нажмите клавишу #, чтобы ввести пробел после введенного слова, или выберите одно из доступных слов, и тогда пробел добавляется автоматически.
- Если Вы не видите нужного слова, выберите вариант **Добавить слово?** из списка, и затем введите слово, используя режим многократных нажатий.
- Чтобы ввести знак пунктуации, нажмите 1, и выберите этот знак из списка.

Использование режима ввода цифр

Если текстовое окно допускает только цифровой ввод, например: номера телефона, режим ввода автоматически переходит в режим ввода цифр. Однако, если Вам нужно ввести цифры внутри строки текста, перейдите в режим ввода цифр, и затем снова вернитесь в режим многократных нажатий или T9, чтобы завершить ввод текста.

Чтобы вводить цифры в текстовые окна

1. Нажмите и удерживайте клавишу со звездочкой (*) для перехода в режим ввода цифр.
2. На клавиатуре введите нужную Вам цифру или цифры.
3. Снова перейдите к режиму многократных нажатий или режиму ввода T9 посредством нажатия и удержания клавиши со звездочкой (*), и затем закончите ввод вашего текста.

Дополнительные задачи ввода текста

В обоих режимах: многократных нажатий и T9 - предложение по умолчанию начинается с заглавной буквы.

Переходы между регистром строчных букв, нижний регистр, и фиксацией регистра заглавных букв

- Нажмите клавишу со звездочкой (*), чтобы, находясь в режиме ввода текста, выбрать регистр строчных букв, нижний регистр или фиксацию регистра заглавных букв.

Удаление символов

- Для возврата назад и удаления одного символа в любом режиме ввода нажмите кнопку НАЗАД.
- Для удаления всего текста или цифрового поля в любом режиме ввода нажмите и удерживайте кнопку НАЗАД.

Чтобы ввести пробел

- В режиме многократных нажатий или T9 нажмите клавишу #.

Чтобы ввести символ

1. Нажмите и удерживайте клавишу со звездочкой (*).
2. Находясь в меню, выберите **Символы** для вывода на экран страницы Символов.
3. Выберите нужный Вам символ и нажмите кнопку ВВОД.

Чтобы начать новую строку

Находясь в поле многострочного текста, например: область для заметок при контакте или календарная встреча - выполните следующее действие:

- В любом режиме ввода нажмите кнопку ВВОД.

Чтобы ввести знак плюса для международных вызовов

- В поле цифрового ввода нажмите и удерживайте 0.

1.6 Информация об аккумуляторе

Производительность аккумулятора зависит от многих факторов, включая конфигурацию беспроводной сети вашего оператора, мощность сигнала, температура окружающей среды, в которой Вы используете ваш телефон, выбранные и используемые вами свойства и/или Настройка, подключенные к разъемам вашего телефона устройства и ваш голос, данные и прочие характеристики используемых программ.

Оценки ресурса аккумулятора (приблизительные):

- Разговор: 5 часов
- GPRS/Поиск в Интернете: 2 часа
- Ожидание: 250 часов

! Чтобы уменьшить риск пожара или ожогов:

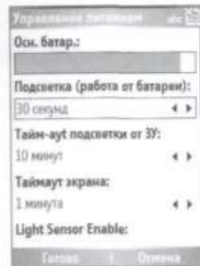
- Не пытайтесь открыть, разбирать или ремонтировать корпус аккумулятора.
- Не сминайте и не прокалывайте его, не замыкайте накоротку клеммы, не подвергайте воздействию огня или воды.
- Не подвергайте воздействию температуры выше 60°C (140°F).
- Заменяйте только аккумулятором, предназначенным для этого изделия.
- Перерабатывайте или утилизируйте использованный аккумулятор согласно местным предписаниям.

Проверка заряда аккумулятора

- На Рабочем столе выберите **Пуск > Настройка > Power Management (Управление питанием)**.

Оптимизация электропитания

- На Рабочем столе выберите **Пуск > Настройка > Управление питанием**, и настройте подсветку, параметры дисплея и датчика освещенности.



Управление питанием

Обращение с разряженным аккумулятором

При появлении предупреждения о разряженном аккумуляторе сделайте следующее:

1. Немедленно сохраните ваши текущие данные.
2. Чтобы зарядить аккумулятор, проведите синхронизацию с вашим ПК.
3. Выключите ваш телефон.

Информация о зарядке аккумулятора приведена в *Кратком руководстве*.

Глава 2

Использование

возможностей телефона

2.1 Использование телефона

2.2 Выполнение вызова

2.3 Получение вызова

2.4 Команды, доступные во время разговора

2.5 Дополнительная информация по набору номеров

2.6 Использование голосовых тегов

2.1 Использование телефона

Вы можете использовать ваш телефон для выполнения вызовов, их приема и отслеживания, а также для отправления текстовых сообщений (SMS, Обмен короткими сообщениями) и сообщений MMS (Обмен мультимедийными сообщениями). Вы можете также набирать номер телефона прямо из списка Контакты, и легко копировать контакты из SIM-карты в список Контакты в телефоне.

Экран Телефон

Из экрана Телефон Вы можете открывать, вызывать или находить контакт и даже сохранять новый номер в списке Контакты. Для получения доступа к экрану Телефон, выполните одну из следующих операций:

- Нажмите кнопку ПОСЫЛ ВЫЗОВА (☎).
- Прямо наберите номер телефона, нажимая цифровые клавиши на клавиатуре.

Введите ваш ПИН-код

Большинство SIM-карт (Модуль идентификации абонента) снабжены заранее введенным персональным идентификационным номером (ПИН-кодом), предоставляемым вашим оператором беспроводного обслуживания. Для использования вашего телефона Вам необходимо ввести ПИН-код.

1. Находясь на Рабочем столе, выберите **Пуск > Настройка > Безопасность > Включить ПИН SIM**.
2. Введите заранее настроенный ПИН-код, предоставленный вашим оператором беспроводной связи.
3. Выберите **Готово**.



Если ваш ПИН-код три раза введен неверно, SIM-карта будет заблокирована. Если это произошло, Вы можете разблокировать ее при помощи кода разблокирования ПИН-кода (PUK), полученного от вашего оператора беспроводной связи.

Настройка тонов звонка

Вы можете выбирать звуки, предупреждающие о входящих вызовах, напоминаниях, новых сообщениях, сигналах будильника и пр.

Настройка тона звонка для входящих вызовов

1. Находясь на Рабочем столе, выберите **Пуск > Настройка > Звуки**.
2. Выберите тон звонка из списка тонов звонка.
3. Выберите **Готово**.

Если Вы выберите Вибровывоз, звук отключается, и телефон будет вибрировать, когда Вы получаете вызов. Значок Вибровывоза (☎) появляется в строке заголовка. Если выбрать в списке Тонов звонка вариант "Никакой", то звук телефон отключается. Более подробная информация о звуках приведена в Главе 4: "Выбор извещений о событиях или действиях".



Для настройки уровня громкости наушника в процессе вызова нажмите регулятор ГРОМКСТЬ на боковой панели телефона. Настройка уровня громкости в любой иной момент может оказать влияние на уровни громкости звонка, извещения и звучания MP3.

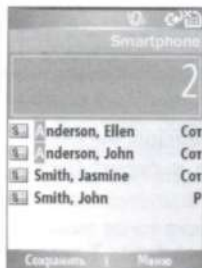
2.2 Выполнение вызова

Посредством вашего телефона, Вы можете выполнять вызовы из экранов Начало и Телефон, из списков Контакты, Быстрый набор, История вызовов или Контакты SIM-карты (контакты, сохраненные на вашей SIM-карте).

Выполнение вызова из экрана Начало

- Введите номер телефона, нажимая кнопки на клавиатуре, и нажмите кнопку ПОСЫЛ ВЫЗОВА (☎).

Нажмите кнопку НАЗАД, если Вам нужно вернуться на один знак назад.



Экран набора номера

Вы заметите, что, когда Вы нажимаете цифровые кнопки на клавиатуре, появляется список имен и номеров по мере того, как ваш телефон просматривает Контакты, Историю вызовов, Быстрый набор и вашу SIM-карту, чтобы найти совпадающее имя или номер. Например, когда Вы нажимаете цифру, например, 5, то появляются имена, начинающиеся с J, K и L, а также номера телефонов, начинающиеся с 5. При нажатии очередной цифры границы поиска становятся более узкими. Когда Вы увидите имя того, кого Вы хотите вызвать, выберите его и нажмите кнопку ПОСЫЛ ВЫЗОВА (☎).

Выполнение вызова из списка Контакты

1. Находясь на Рабочем столе, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите желаемый контакт и нажмите кнопку **ПОСЫЛ ВЫЗОВА** (☎).

Вы можете также выбрать желаемый контакт в списке контактов, и дважды нажмите кнопку **ВВОД** (один раз, чтобы увидеть подробности контакта, и еще раз, чтобы набрать связанный с ним номер).

Уточнение набираемого номера

По умолчанию, номер мобильного телефона (m) контакта набирается, когда Вы выполняете вызов из списка Контакты; однако, Вы можете выбрать для набора отличающегося номера телефона.

1. Находясь на рабочем столе, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт.

3. Нажмите кнопку **НАВИГАЦИЯ** влево или направо. Буква, представляющая номер, меняется на **m** (мобильный), **w** (работа) или **h** (дом).

Вы можете также выбрать номер в списке контактов и нажать кнопку **ВВОД**, чтобы увидеть подробности и различные номера, связанные с контактом. Выберите номер и нажмите кнопку **ПОСЫЛ ВЫЗОВА** (☎) или нажмите кнопку **ВВОД** для набора номера.



Находясь на Рабочем столе, Вы можете также получить доступ к списку контактов, щелкнув на **Контакты**. Чтобы просмотреть или отредактировать информацию связанную с выбранным контактом, выберите **Меню > Правка**. Для сохранения контакта в вашей SIM-карте выберите **Меню > Сохранить на SIM-карте**.

Выполнение вызова из Истории вызовов

1. Находясь на Рабочем столе, выберите **Пуск > звонкм**.
2. Выберите имя или номер и нажмите кнопку **ПОСЫЛ ВЫЗОВА** (☎). В экране Истории вызовов нажмите кнопку **ВВОД** для просмотра подробностей: набранный, пропущенный или полученный вызов, длительность вызова, дата и время. Новое нажатие на **ВВОД** приведет к набору соответствующего номера.

Индивидуальная настройка вызовов

Вы можете выбирать разные варианты в экране Истории вызовов для индивидуальной настройки и фильтрации сделанных, принятых или пропущенных вызовов.

- Чтобы найти имя или номер в списке Контакты, выберите **Меню > Найти контакт**.
- Чтобы отправить текстовое сообщение, выберите **Меню > Отправить SMS сообщение**.
- Чтобы отправить сообщение эл. почты, выберите **Меню > Электронная почта**.
- Чтобы найти длительность вызова, выберите **Меню**

> **Просмотреть таймеры.**

- Чтобы удалить вызов или номер из Истории вызовов, выберите **Меню > Удалить**.
- Чтобы удалить список вызовов или номеров из **Истории вызовов**, выберите **Меню > Удалить список**.
- Чтобы сохранить имя или номер в списке Контакты, выберите **Меню > Сохранить в Контакт**.
- Чтобы распределить вызов или номер по разным типам категорий, выберите **Меню > Фильтр**.



Вы можете также сохранить номер в списке Контакты, выбрав **Сохранить** в экране Истории вызовов.

Выполнение вызова из списка Быстрого набора

Вы можете создавать входы списка быстрого набора для часто вызываемых номеров или часто используемые пункты, чтобы Вы могли набрать номер или получить доступ к пункту, нажав одну кнопку. Например, если Вы назначите ячейку 2 для контакта в списке Быстрого набора, Вы можете просто нажать и не отпускать кнопку 2 на клавиатуре телефона для набора номера контакта. Номера Быстрого набора можно создавать лишь для тех номеров, которые сохранены в списке Контакты.

Чтобы создать вход для контакта в списке быстрого набора

1. Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт.
3. Нажмите кнопку ВВОД для показа подробностей контакта.
4. Выберите **Меню > Доб в Быст набор**.
5. Введите соответствующие подробности в поля Имя, Значение и Клавиатура.
6. Выберите **Готово**.

Для выхода из этого процесса в любой момент времени выберите **Меню > Отменить**.

Чтобы создать вход для пункта в списке быстрого набора

1. Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > <Пункт>**.
2. Выберите **Меню > Меню > Доб в Быст набор**.
3. Введите подробности в поля Имя, Значение и Клавиатура.
4. Выберите **Готово**.
Для выхода из этого процесса в любой момент времени выберите **Меню > Отменить**.



Первое место в списке Быстрого набора обычно резервируется для вашей голосовой почты. По умолчанию Быстрый набор использует следующее доступное место. Если Вы хотите поместить номер в уже используемую ячейку, новый номер заменяет существующий.

Для извлечения сообщения голосовой почты

- Находясь в экране Начало, нажмите кнопку 1 и удерживайте ее для получения доступа к вашей голосовой почте и выполняйте запросы для доступа к вашим сообщениям.



Чтобы удалить вход для списка быстрого набора

- В списке Быстрого набора выберите **Меню > Удалить**.

2.3 Получение вызова

Когда Вы получаете телефонный вызов, у Вас имеется выбор: ответить или игнорировать его.

Чтобы ответить на входящий вызов или игнорировать его

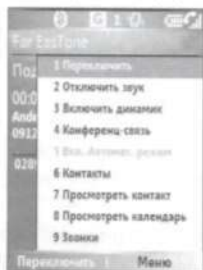
- Чтобы ответить на вызов, выберите **Ответ**, или нажмите кнопку ПОСЫЛ ВЫЗОВА ().
- Чтобы игнорировать вызов, выберите **Игнорировать** или нажмите кнопку ОТБОЙ ().

Чтобы окончить вызов

- Нажмите кнопку ОТБОЙ ().

2.4 Команды, доступные во время разговора

Ваш телефон предоставляет различные варианты для одновременного управления несколькими вызовами. Вы получаете извещение о том, что имеется другой входящий вызов, и у Вас есть выбор: игнорировать или принять вызов. Если Вы находитесь на связи и принимаете новый вызов, Вы можете выбрать переключение между двумя вызывающими или настроить конференц-связь между всеми тремя участниками.



Команды, доступные во время разговора

Чтобы ответить на другой вызов

1. Выберите **Ответ**, чтобы ответить на второй вызов и перевести первый вызов в ожидание.
2. Чтобы окончить второй вызов и вернуться к первому вызову, нажмите кнопку **ОТБОЙ** (☎).

Переключение между вызовами

- Чтобы переключаться между двумя вызовами, выберите **Переключить**.

Настройка конференц-связи

1. Либо переведите вызов в ожидание и наберите второй номер, либо ответьте на второй входящий вызов в процессе вызова.
2. Выберите **Меню > Конференц-связь**.




Если групповое соединение успешно, то в верхней части экрана появляется слово "Конференц-связь".

Чтобы добавить дополнительных участников к вашей конференц-связи, выберите **Меню > Удержать**, введите номер телефона и затем выберите **Возобн** для возврата к вызову.

Не все операторы беспроводной сети поддерживают конференц-связь. Обратитесь к вашему оператору беспроводной сети для получения подробной информации.

Включение и отключение громкоговорящей связи

Встроенная громкоговорящая связь позволяет вести разговор со свободными руками или позволять другим людям слушать беседу.

- В течение вызова, выберите **Меню > Включить динамик**. В верхней части экрана появляется значок .
- Чтобы отключить громкоговорящую связь в процессе вызова, выберите **Меню > Вкл Автомат режим**. В качестве альтернативы, громкоговорящая связь может включаться и отключаться посредством нажатия и удержания кнопки **ПОСЫЛ ВЫЗОВА** в течение вызова.




Во избежание вреда вашему слуху не прижимайте ваш телефон к уху, когда включена громкоговорящая связь.

Отключение микрофона при вызове

Вы можете отключить микрофон в течение вызова, таким образом Вы можете слушать вызывающего, но он не сможет слышать Вас.

- В течение вызова выберите **Меню > Отключить звук**.

Когда микрофон отключен, на экране появляется значок .

Выберите **Меню > Включить звук**, чтобы снова включить микрофон.

2.5 Дополнительная информация по набору номеров

Выполнение аварийного звонка

- Введите аварийный звонок, соответствующий вашему месту проживания и нажмите кнопку **ПОСЫЛ ВЫЗОВА** (☎).



Дополнительные аварийные номера можно внести на вашу SIM-карту. Обратитесь к вашему оператору беспроводной сети для получения подробностей.

Выполнение международного вызова

1. Нажмите и не отпускайте кнопку на клавиатуре телефона, пока не появится знак . Знак заменяет код выхода на международную сеть для вызываемой Вами страны.
2. Введите полный номер телефона, и нажмите кнопку ПОСЫЛ ВЫЗОВА (). Полный номер телефона включает код страны, код области (без нуля в начале, если он имеется) и номер телефона.

Вставка паузы в последовательность набора номера

Некоторые международные вызовы требуют вставки паузы в последовательность набора номера для успешной обработки вызова.

1. Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контактный вход, содержащий номер телефона, в который Вы хотите вставить паузу, и нажмите кнопку ВВОД для открытия карты контактов.
3. Выберите **Меню > Правка**.
4. Передвиньте курсор на то место в номере телефона, где Вы хотите вставить паузу.
5. Выберите **Меню > Вставить паузу**. В номере появится буква "р" для указания того места, где при наборе номера должна быть пауза.
6. Выберите **Готово**.

Вставка более длинной паузы в последовательность набора номера

Некоторые номера телефонов могут требовать более длинной паузы, чем обычные паузы между цифрами набираемого номера. В таких случаях, Вы можете удлинять паузу, насколько Вы хотите, и продолжать набирать номер вручную.

1. Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контактный вход, содержащий телефонный номер, в который Вы хотите вставить более длинную паузу, и нажмите кнопку ВВОД для открытия карты контактов.
3. Выберите **Меню > Правка**.
4. Передвиньте курсор на то место в номере телефона, где Вы хотите вставить более длинную паузу.
5. Выберите **Меню > Вставить "Ожидание"**. В номере появится буква "w" для указания того места, где при наборе номера должна быть более длинная пауза (ожидание).
6. Выберите **Готово**.



Когда Вы вызываете номер, содержащий более длинную паузу, Вы должны нажать кнопку РАЗГОВОР () для продолжения набора номера.

2.6 Использование голосовых Меток

Вы можете записать голосовую метку для номера телефона, адрес эл. почты или адрес страницы Web, который записан в списке Контакты. Далее, когда Вы произносите голосовую метку, ваш телефон автоматически набирает соответствующий номер телефона, открывает сообщение эл. почты, используя сопутствующий адрес, или переходит на соответствующую страницу Web.

Для создания голосовой метки для номера телефона, адреса эл. почты или URL в списке Контакты

1. Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите желаемый контакт и нажмите кнопку Ввод для открытия карты контактов.
3. Выберите тот пункт, для которого Вы хотите назначить голосовую метку.
4. Выберите **Меню > Добавить голосовую метку**.
5. После сообщения/гудка начните записывать голосовую метку (желательно одно, легко распознаваемое слово).

- После второго гудка выберите **Меню > Добавить номер в список быстрого набора**. Телефон повторит голосовую метку.

- Выберите **Готово** для сохранения новой голосовой метки.

Чтобы использовать голосовую метку, находясь в экране Рабочий стол, нажмите и удерживайте кнопку ГРОМКОСТЬ с левой стороны телефона в течение трех секунд. Произнесите записываемое Вами слово. Телефон воспроизведет голосовую метку и затем наберет номер или откроет сопутствующий пункт.

Создание голосовой метки для программы

Для создания голосовой метки для программы, например, Календарь, выполните следующее:

- Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > Календарь**.
- Выберите **Меню > Добавить голосовую метку**.
- После сообщения/гудка скажите "Календарь."
- После второго гудка снова скажите "Календарь". Телефон воспроизведет голосовую метку.
- Выберите **Готово**, чтобы сохранить новую голосовую метку. Теперь Вы можете открывать программу Календарь, удерживая нажатой кнопку ЗАПИСЬ и сказав "Календарь" после гудка. Телефон повторит голосовую метку и откроет Календарь. Если голосовая метка не воспроизводится нужным образом, нажмите кнопку ОТБОЙ (☎) и начните снова.

Чтобы редактировать, удалять и воспроизводить голосовые метки

- Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > Быстрый набор**.
- Выберите из списка желаемый голосовую метку.
- Выполните одну из следующих операций:
 - Чтобы изменить голосовую метку, выберите **Меню > Правка**, сделайте изменения и выберите **Готово**.
 - Чтобы удалить голосовую метку, выберите **Меню > Удалить**.

Чтобы снова воспроизвести существующую голосовую метку в любой момент времени, выберите **Меню > Воспроизвести голосовую метку**.

Глава 3

Синхронизация вашего телефона

3.1 О программе ActiveSync

3.2 Настройка ActiveSync

3.3 Синхронизация информации

3.4 Синхронизация через ИК и Bluetooth

3.5 Синхронизация музыки, видео и снимков

3.1 О программе ActiveSync

ActiveSync синхронизирует информацию на вашем телефоне с информацией на вашем ПК, для примера, содержимое Outlook. ActiveSync также может синхронизировать информацию по беспроводной или сотовой сети с сервером Exchange Server, если ваша компания или оператор сотовой сети использует сервер Exchange Server с Exchange ActiveSync.

Конкретно, Вы можете использовать ActiveSync, чтобы:

- Синхронизировать информацию в программе Outlook: эл. почту, контакты, календарь или задачи на вашем телефоне с вашим ПК, а также снимки, видео и музыку.
- Синхронизировать эл. почту, контакты, условленные встречи согласно календарю и задачи программы Outlook на вашем телефоне прямо с сервером Exchange Server, чтобы в вашем распоряжении была обновленная информация, даже если ваш ПК выключен.
- Копировать файлы между вашим телефоном и вашим ПК без синхронизации.
- Выбирать, какие типы данных и в каком объеме нужно синхронизировать. Например, Вы можете выбрать, за какое число недель нужно синхронизировать прошлые условленные календарные встречи.

3.2 Настройка ActiveSync

Установка и настройка ActiveSync на компьютере

1. Установите программу ActiveSync на вашем ПК, как описано в компакт-диске Windows Mobile™ Getting Started. После завершения установки, когда Вы соединяете ваш телефон к ПК, автоматически запускается мастер Настройка синхронизации.
2. Для завершения работы мастера выполняйте инструкции на экране. В мастере Настройка синхронизации

выполните одно или более из следующих действий:

- Создайте взаимосвязь синхронизации между вашим ПК и телефоном.
- Сконфигурируйте соединение сервера Exchange Server для прямой синхронизации с сервером Exchange Server. Вы должны уточнить адрес, имя пользователя, пароль и имя домена сервера Exchange Server. (Получите эту информацию у вашего администратора).

3. Выберите типы информации для синхронизации.

Когда Вы завершите работу с мастером, программа ActiveSync синхронизирует ваш телефон автоматически. После завершения синхронизации Вы можете отсоединить ваш телефон от вашего ПК.

3.3 Синхронизация информации

Когда Вы подсоединяете ваш телефон к ПК, программа ActiveSync немедленно проведет синхронизацию. Когда телефон подсоединен, программа ActiveSync каждый раз синхронизирует выполненное Вами изменение либо на ПК, либо на телефоне.

Ручной пуск и остановка синхронизации

1. Подсоедините ваш телефон.

- Для синхронизации локальной информации на ПК, такой как информация программы Outlook или файлы, хранимые на носителе, подсоедините ваш телефон к ПК, используя Bluetooth, инфракрасный (ИК) порт или кабель или подставку.
- Если Вы синхронизируете непосредственно с сервером Exchange Server, Вы можете использовать подключение к ПК для доступа к сети, или Вы можете синхронизировать при помощи сотовой сети или сети Wi-Fi без подключения к ПК.

2. Находясь в программе ActiveSync, нажмите клавишу **Synс** (синхронизировать).

3. Для прекращения синхронизации до ее завершения нажмите клавишу **Останов**.

Программа ActiveSync по умолчанию синхронизирует ограниченный объем информации, чтобы бережно расходовать память вашего телефона. Вы можете изменять объем синхронизированной информации, выполняя следующие шаги.

Для внесения изменений в то, какая информация должна быть синхронизирована

1. Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > ActiveSync**.
2. Выберите **Меню** и далее **Параметры...**
3. Выполните одно или более следующих действий:
 - Отметьте флажком кнопку для подлежащих синхронизации пунктов. Если Вы не можете отметить флажком кнопку, Вам следует убрать метку в отмеченной флажком кнопке для такого же типа информации где-то в другом месте в списке.
 - Уберите флажки в кнопках для любых пунктов, которые Вы хотите исключить.
 - Для индивидуальной настройки синхронизации компьютера выберите для него имя, затем щелкните на **Меню > Настройка**.
 - Для индивидуальной настройки синхронизации определенной информации выберите тип информации, затем щелкните на **Настройка**.
 - Чтобы полностью прекратить синхронизацию с одним компьютером, выберите его имя и щелкните на **Меню > Удалить**.

 Эл. почта программы Outlook может быть синхронизирована только с одним компьютером.


Синхронизация с помощью сервера Exchange Server

Для настройки прямой синхронизации вашего телефона с Exchange Server Вам понадобится получить от вашего оператора сотовой сети или системного администратора имя сервера и его имя домена. Вы также должны знать ваше имя пользователя и пароль для сервера Exchange.

 Перед изменением настроек синхронизации на телефоне отсоедините его от вашего ПК.

Прямая синхронизация с помощью сервера Exchange Server

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > ActiveSync > Меню > Настройка сервера...** Если Вы еще не настроили синхронизацию с Exchange Server, то сервер потребует **Добавить сервер-источник**.
2. На экране Правка сервера введите имя включенного сервера Exchange Server в поле **Адрес сервера** и выберите **Далее**.
3. На экране Данные пользователя введите ваше имя пользователя, пароль и имя домена.
4. Если Вы хотите, чтобы телефон сохранил ваш пароль так, чтобы Вам не нужно было бы снова вводить его при соединении, отметьте флажком кнопку **Сохранить пароль**. Затем выберите **Далее**.
5. Находясь в экране Опции, отметьте флажками кнопки тех типов информации, которые Вы хотите синхронизировать с Exchange Server.
6. Для индивидуальной синхронизации избранной информации выберите тип данных, затем выберите **Меню > Настройка**.
7. Чтобы изменить правила для решения конфликтов при синхронизации, выберите **Меню > Дополнительно** в экране Опции.
8. Выберите **Готово**.

 Вы также можете использовать мастера Настройки синхронизации для настройки удаленной синхронизации телефона с сервером Exchange Server. Этот мастер запускается, когда Вы подсоединяете ваш телефон к вашему ПК после установки программы ActiveSync на ПК.

Синхронизация с несколькими компьютерами

Если Вы установили взаимосвязь синхронизации между вашим телефоном и ПК, синхронизация поддерживает обновление информацию программы Outlook на обоих компьютерах.

Вы также можете настроить ваш телефон на синхронизацию несколькими ПК, или для комбинации одного или более ПК и сервера Exchange Server. При синхронизации с несколькими компьютерами синхронизируемые Вами пункты будут появляться на всех компьютерах, с которыми они синхронизированы. Например, если Вы настроили синхронизацию с двумя ПК (ПК1 и ПК2), имеющими различные пункты, и Вы синхронизируете данные папок Контакты и Календарь в телефоне с двумя компьютерами, результат будет следующим:

Место	Новое состояние
ПК1	Все контакты и условленные календарные встречи программы Outlook, которые были в ПК2, теперь также находятся в ПК1.
ПК2	Все контакты и условленные календарные встречи программы Outlook, которые были в ПК1, теперь также находятся в ПК2.
Телефон	Все контакты и условленные календарные встречи программы Outlook от обоих ПК1 и ПК2 находятся в телефоне.



Эл. почта в программе Outlook может быть синхронизирована только с одним компьютером.

3.4 Синхронизация через ИК и Bluetooth

Вы можете соединить ваш телефон с ПК для синхронизации, используя локальные беспроводные технологии, инфракрасный порт (ИК) и Bluetooth. Эти технологии имеют похожие, но слегка отличающиеся требования.

Чтобы синхронизировать с ПК через инфракрасный порт

1. Выполняйте указания Справки программы ActiveSync Help на ПК для настройки вашего ПК для приема инфракрасного излучения.

2. Выверните инфракрасные (ИК) порты в соответствии с указаниями в документации производителя для вашего телефона так, чтобы между ними не было препятствий и они были бы на близком расстоянии.
3. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > ActiveSync**.
4. Выберите **Меню > Подключение - ИК**.
5. Нажмите на кнопку **Sync**.

Синхронизация с ПК через Bluetooth

1. Выполняйте указания Справки программы ActiveSync в ПК для конфигурирования Bluetooth на вашем ПК для поддержки программы ActiveSync.
2. Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > ActiveSync**.
3. Выберите **Меню > Подключение - Bluetooth**. Убедитесь в том, что телефон и ПК находятся в пределах досягаемости.
4. Если это ваше первое подсоединение к этому ПК через Bluetooth, Вам следует завершить работу мастера настройки Bluetooth на телефоне и установить связь Bluetooth с ПК перед синхронизацией.
5. Нажмите на кнопку **Sync**.
6. После завершения выберите **Меню > Отключить Bluetooth**.



Для сохранения энергии аккумулятора отключите Bluetooth.

3.5 Синхронизация музыки, видео и снимков

Если Вы предпочитаете иметь с собой музыку или другие цифровые данные, программа ActiveSync вместе с проигрывателем Windows Media Player обрабатывает эти данные для синхронизации музыки, видео и снимков с вашим телефоном.

Кроме выбора типа информационных данных для синхронизации программой ActiveSync, следует выполнить

настройки синхронизации данных в проигрывателе Windows Media Player. Перед синхронизацией данных следует выполнить следующие действия:

- Установите на ПК версию 10 проигрывателя Windows Media Player.
- Подсоедините ваш телефон к ПК кабелем USB. Если телефон уже был подсоединен при помощи Bluetooth или инфракрасного порта, Вам следует отключить это соединение перед синхронизацией данных.
- Вставьте в ваш телефон карту памяти объемом 32 Мбайта или больше.
- Настройте взаимодействие для синхронизации между картой памяти и проигрывателем Windows Media Player.

Изменение настроек синхронизации носителя

После выбора типа данных, подлежащих синхронизации в программе ActiveSync, любой из файлов с вашей любимой музыкой, видео и снимков в списке проигрывателя Windows Media Player может быть синхронизирован программой ActiveSync. Все, что Вам предстоит сделать, - это настроить синхронизацию в проигрывателе Windows Media Player для хранимых на носителе файлов.

Чтобы настроить взаимодействие для синхронизации с картой памяти

1. На ПК откройте проигрыватель Windows Media Player.
2. Выберите закладку **Sync**.
3. Выберите карту памяти.
4. Выберите **Настройка синхронизации**.

Для информации об использовании проигрывателя Windows Media Player в телефоне, см. "Использование проигрывателя Windows Media Player" в Главе 7.

Глава 4

Обращение с телефоном

- 4.1 Индивидуальная настройка телефона
- 4.2 Добавление и удаление программ
- 4.3 Использование Менеджера задач и управление памятью
- 4.4 Управление и резервное сохранение файлов
- 4.5 Защита вашего телефона
- 4.6 Повторный пуск ваш телефон
- 4.7 Перезагрузка вашего телефона

4.1 Индивидуальная настройка телефона

Настройка экрана Рабочий стол

Экран Рабочий стол - это место вашего старта для многих задач. Из экрана Рабочий стол Вы можете получить доступ ко всем возможностям и программам.

Верхняя часть экрана Рабочий стол показывает значки для программ, которые Вы недавно использовали наиболее часто. Центр экрана Рабочий стол может показывать вашу очередную назначенную встречу, число новых сообщений (голосовая почта, текст, эл. почта или MMS), полученных Вами и другую важную информацию. Когда Вы щелкаете на значке или пункте на экране Рабочий стол, открывается соответствующая программа.

Индивидуальная настройка экрана Рабочий стол

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Первый экран**.
2. В **Макет первого экрана: Цветовая схема, Background image (Фоновый рисунок) и Простой** выберите нужные Вам опции и нажмите **Готово**.

Для выбора изображения в качестве фона

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Рисунки и видео**.
2. Выберите изображение, которое Вы хотите видеть в качестве фона.
Щелкните на кнопке **Вид** или нажмите Ввод увеличения изображения
3. Щелкните на кнопке **Меню > Использовать как первый экран**.
4. Используйте NAVIGATION для выбора части изображения, которую Вы хотите использовать, и выберите **Далее**.
5. В окне **Настроить прозрачность** выберите более высокое процентное отношение для более прозрачного изображения или низшее отношение для более темного изображения.
6. Щелкните на кнопке **Готово**.

Установите дату, время, язык и другие региональные настройки

Ваш телефон должен быть уже настроен согласно региональным настройкам, соответствующим вашему местонахождению.

Чтобы изменить региональные настройки

Вы можете выбрать язык, место, стиль даты и времени, а также варианты форматирования числа и валюты.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Язык и стандарты**.
2. В поле **Кодировка**: выберите предпочитаемый Вами язык.
3. В поле **Раскладка**: выберите место в соответствии с выбранным языком. Опция **Местонахождение** автоматически формат оставшихся опций (таких как дата, время и валюта) в соответствии с указанным местонахождением.
4. Щелкните на кнопке **Готово**.



Вы должны выключить ваш телефон и включить его снова, чтобы изменения вступили в силу.

Настройка даты и времени

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Часы и сигналы > Дата и время**.
2. В поле **Часовой пояс** выберите ваш часовой пояс.
3. В поле **Дата** настройте месяц, день или год.
4. В поле **Время** настройте часы, минуты и секунды.
5. Щелкните на кнопке **Готово**.

Выбор извещения о событиях или действиях

Профиль - это группа настроек, определяющая то, как ваш телефон будет предупреждать Вас о входящих звонках, событиях: извещениях о приеме эл. почта, сигналах или

системных событиях. В вашем телефоне предлагается несколько заранее установленных комбинаций таких настроек. Каждый профиль имеет описательное имя.

Изменение текущего профиля

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Профиль [Тип]**. Пример: **Нормальный профиль**.
2. Щелкните на кнопке нового профиля и выберите **Готово**.

 Для быстрого изменения профиля кратковременно нажмите кнопку ПИТАНИЕ для открытия экрана Быстрый список и выберите профиль.

Правка профиля

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Профиль [Тип]**. Пример: **Нормальный профиль**.
2. Выберите профиль для правки.
3. Щелкните на кнопке **Меню > Правка**.
4. Выполните одно из следующих действий:
 - Измените настройки, и выберите **Готово**.
 - Чтобы отменить без сохранения изменений, выберите **Отмена**.

 Для возвращения к исходному профилю настроек выберите **Меню > Возврат к исходным настройкам**.

Выбор звука для события

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Звуки**.
2. Выберите звук для желательного события. Выберите **Нет**, если Вы не хотите слышать звук.
3. Щелкните на кнопке **Готово**.

 В качестве мелодий для звонка Вы можете использовать звуковые файлы в форматах .wav, .mid, .wma или .mp3. Для извещений или напоминаний Вы можете использовать форматы .wav или .mid.

 Когда Вы выбираете звук, он воспроизводится. Для повторного его прослушивания выберите **Меню > Прослушать**.

Настройка звука при помощи клавиатуры

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Звуки**.
2. В окне **Управл. с клавиатуры** выберите звук. Выберите **Нет**, если Вы не хотите слышать звуки при нажатии на клавишу.
3. Щелкните на кнопке **Готово**.

Копирование звука в ваш телефон

После размещения звукового файла в вашем телефоне Вы можете использовать его в качестве мелодии звонка, предупреждения или напоминания. Могут быть использованы звуковые файлы в форматах .wav, .mid или .wma.

1. Подсоедините телефон к вашему ПК, используя соединение USB.
2. Скопируйте желаемый звуковой файл с вашего ПК.
3. В программе ActiveSync на вашем ПК выберите **проводник** и дважды щелкните на поле **Мое устройство на основе Windows Mobile**.
4. Выполните одно из следующих действий:
 - Чтобы сохранить звуковой файл в вашем телефоне, дважды щелкните на **Данные для применения**, дважды щелкните на **Звуки** и вставьте файл в нужную папку.
 - Чтобы сохранить звуковой файл на вашей карте памяти, дважды щелкните на папке **Карта памяти** и вставьте файл в нужную папку.

Настройка сигнала будильника

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Часы и Сигнал > Сигнал**.
2. В поле **Сигнал** выберите одну из следующих опций:
 - **Выкл.** - для отключения сигнала будильника.
 - **Вкл.** - для включения сигнала будильника.

3. В поле **Время оповещения** введите время для отключения сигнала будильника.
4. Щелкните на кнопке **Готово**.

Настройка персональной информации

Рекомендуется вводить и показывать на экране информацию о владельце; это облегчит возвращение утерянного телефона.

Ввод информации о владельце

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Данные о владельце**.
2. Завершите следующие операции:
 - В поле **Имени** введите ваше имя.
 - В поле **Номер телефона** введите, по которому Вам можно позвонить.
 - В поле **Адрес эл. почты** введите ваш адрес эл. почты.
 - В поле **Примечания** введите любую иную информацию, которую Вы хотите вставить.
3. Щелкните на кнопке **Готово**.

Настройка опций применения и обслуживания

Изменение доступности настроек

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Спец. возможности**.
2. Выберите ваши предпочтения для следующих параметров:
 - **Размер сист. шрифта** - выбор размера шрифта, используемого на экране.
 - **Таймаут мнгркт. нажат.** - выбор интервала времени между нажатиями клавиш при вводе текста в режиме многократных нажатий.

- **Таймаут подтверждения** - выбор задержки времени перед выходом из неподтвержденного действия.
- **Громк. оповст. сигн. вхд. зв.** - выбор громкости звонка для входящего вызова или при поступлении нового сообщения, когда Вы выполняете вызов.

3. Щелкните на кнопке **Готово**.

Чтобы изменить настройки управления питанием

Вы можете использовать Управление питанием для проверки аккумулятора и конфигурации настроек, продолжающих его срок службы.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Управление питанием**.
2. Выполните следующие настройки:
 - В поле **подсветка (работа от батареи)** выберите интервал времени до отключения подсветки у неиспользуемого телефона.
 - В поле **Тайм-аут подсветки от сети** выберите интервал времени до отключения подсветки у неиспользуемого телефона при питании от сети переменного тока.
 - В поле **Таймаут экрана** выберите предел интервала времени до отключения дисплея неиспользуемого телефона.

3. Щелкните на кнопке **Готово**.



Главный аккумулятор - показ оставшегося срока службы аккумулятора.

Блокировка телефона

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Безопасность > Блокировка телефона**.
2. В поле **Блокировать после**, выберите интервал времени бездействия телефона для его

последующей автоматической блокировки.

3. Введите и подтвердите ваш пароль.
4. Щелкните на кнопке **Готово**.



Вы также можете кратковременно нажать кнопку ПИТАНИЕ для показа на экране Быстрого списка, и затем выбрать команду **Блокировка устройства** для блокировки телефона.

Версия операционной системы

- Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > О программе**.
На экране будет показан номер версии операционной системы, установленной на вашем телефоне, совместно с информацией об авторских правах производителя.

Характеристики телефона

- Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Системная информация**.
Экран Системная информация показывает данные о характеристиках телефона: процессор, быстродействие, память, дисплей, название модели и пр.

Включение и отключение сообщения об ошибке

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Сообщение об ошибке**.
2. Выполните одно из следующих действий:
 - Выберите **Включен** для включения сообщения об ошибке.
 - Выберите **Отключенный** для отключения сообщения об ошибке.
3. Щелкните на кнопке **Готово**.

4.2 Добавление и удаление программ

При покупке дополнительных программ для вашего телефона Вы должны учитывать название вашего телефона, используемую на нем версию операционной системы Windows Mobile и тип процессора. Эта информация

поможет Вам выбрать программу, совместимую с вашим телефоном. Для более подробной информации см. "Версия операционной системы" в этом разделе.

Предлагаемые для продажи программы обычно содержат программу установки (чаще всего с именем "setup.exe"), которую Вы сначала должны установить на вашем ПК. Вы можете затем использовать ActiveSync для добавления программ в ваш телефон или добавления программы прямо из Интернета.

Добавление программ

1. Перезагрузите программу в ваш ПК (либо вставьте в ваш ПК компакт-диск или диск с программой). Вы увидите одиночный файл *.exe, файл типа *.zip file, установочный файл Setup.exe или несколько версий файлов для различных типов устройств и процессоров. Постарайтесь выбрать программу, предназначенную именно для типа вашего телефона и процессора.
2. Прочтите все указания по установке или документацию, прилагаемую к программе. Многие программы сопровождаются специальными инструкциями по установке.
3. Соедините ваш телефон и PC.
4. Дважды щелкните на файле *.exe.
 - Если исполняемый файл - это мастер установки, выполняйте указания на экране. После установки программы на вашем ПК мастер автоматически передаст программу в ваш телефон.
 - Если мастер установки не запускается, Вы увидите сообщение об ошибке, отмечающее, что программа исправна, но она предназначена для другого типа компьютера. Вам потребуется скопировать эту программу в ваш телефон. Если Вы не можете найти указания по установке программы, то используйте ActiveSync для копирования файла программы в папку Программные файлы на вашем телефоне.

Удаление программ

Программы, поступающие вместе с телефоном, не могут быть удалены.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Удаление программ**.
2. Перейдите к удаляемой программе.
3. Щелкните на кнопке **Меню > Удалить**.

4.3 Использование Менеджера задач и управление памятью

Выяснение доступного объема памяти

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > О программе**.
2. Перейдите к папке **Доступная память**.

Используйте Менеджер задач

Менеджер задач позволяет Вам видеть в виде списка все программы, в настоящее время запущенные на вашем телефоне. Из окна Менеджера задач Вы можете переключаться к любой из программ, запущенных в настоящее время, активировать или завершить ее. Он также позволяет Вам видеть состояние памяти телефона и информацию об аккумуляторе.

Запуск Менеджера задач

- Щелкните на кнопке **Пуск > Task Manager**.



Task Manager

Меню Менеджера задач содержит следующие опции.

Опция	Позволяет Вам
Перейти	Переключение к выбранной программе.
Обновление	Обновление экрана Менеджера задач для показа программ, выполняемых в данное время.
Стоп	Остановка выбранной программы. В нижней части экрана Вы сможете видеть состояние свободной памяти.
Остановка всего	Остановка всех перечисленных в списке программ. Щелкните на кнопке OK для подтверждения того, что Вы хотите закончить выполнение всех выполняемых в данное время программ. В нижней части экрана Вы сможете видеть состояние свободной памяти.
Стоп для всех, кроме выбранной	Остановка всех перечисленных в списке программ кроме одной, выбранной Вами.
Информация о системе	Показ информации о состоянии питания, использовании памяти, флеш-памяти и информации об устройстве.
О программе	Показ имени программы, версии и информации об авторских правах.

4.4 Управление и резервное сохранение файлов

Вы можете производить резервное копирование файлов в вашем ПК, используя ActiveSync, или копировать файлы в карту памяти, установленную Вами в вашем телефоне. Вы также можете эффективно управлять вашими файлами и папками, используя File Manager, установленный в вашем телефоне.

Используя Microsoft ActiveSync, Вы можете копировать или перемещать информацию из ПК в телефон и наоборот. Изменения, сделанные Вами с данными на одном компьютере, не будут влиять на информацию в другом компьютере. Если Вы хотите автоматически обновлять информацию и на вашем телефоне, и на ПК, проводите синхронизацию. Более подробная информация о копировании и синхронизации файлов приведена в Справке к программе ActiveSync на вашем ПК.

Копирование файла с использованием ActiveSync

Копирование файла приводит к созданию отдельных его версий файла в вашем телефоне и ПК. Поскольку файлы не синхронизированы, изменения одного файла не повлияют на другой файл.

1. Подсоедините ваш телефон к вашему ПК.
2. В программе ActiveSync выберите команду **Проводник**, которая откроет папку мобильного устройства для вашего телефона.
3. В папке мобильного устройства выберите файл, который Вы хотите скопировать в ваш телефон или ПК.
4. Выполните одно из следующих действий:
 - Чтобы скопировать файл в ваш телефон, сделайте правый щелчок на файле и выберите **Копировать**. Сделайте правый щелчок на нужной папке в вашем телефоне и выберите **Вставить**.
 - Для копирования файла в ваш ПК сделайте правый щелчок на файле и выберите **Копировать**. Сделайте правый щелчок на нужной папке в вашем ПК и выберите **Вставить**.

Используйте File Manager (Менеджер файлов)

File Manager предоставляет много легких-для-использования возможностей для управления файлом и папкой.

Запуск Диспетчера файлов

- Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > File Manager**.

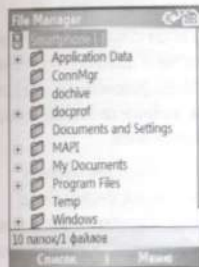
File Manager использует две следующие формы:

- Показ папок в виде дерева
- Показ папок в виде списка

Каждый вид имеет независимый набор опций для управления файлами и папками.

Использование показа в виде дерева

File Manager с представлением папок в виде дерева показывает полную структуру памяти вашего телефона. Функции при показе папок в виде дерева ориентируются, в основном, на управление папками. При первоначальном запуске Диспетчера файлов по умолчанию используется показ папок в виде дерева.



File Manager - Показ папок в виде дерева

File Manager с представлением папок в виде дерева Меню содержит следующие опции:

Опция	Позволяет Вам
Папка	Создать и переименовать папку. Вы можете также копировать или перемещать содержимое выбранной папки в другую папку.
Найти	Поиск файлов на основании имени файла и/или содержимого текста файла. Вы можете также указать папку, в которой следует искать файл.
Перейти к	Переключиться к другим папкам.
Удалить	Удаление папки и всего ее содержимого. Чтобы удалить отдельные файлы, выберите Меню > Удалить при нахождении в окне Показа списка.
Обновление	Обновление вида на экране для отражения действительного текущего содержимого памяти.
Свойства	Показ информации о выбранной папке. Чтобы увидеть информацию об отдельных файлах в окне Показ списка, выберите Меню > Свойства .
Опции	Индивидуальная настройка Диспетчера файлов при помощи опций конфигурирования в разделах Стиль приложения , Настройки браузера файлов , Получение предварительного подтверждения и Временные файлы . Для возврата к исходным настройкам, находясь в экране Опций, выберите Меню > Возврат к исходным настройкам .
Информация о системе	Показ информации о состоянии питания, использовании памяти, флеш-памяти и информации об устройстве.
О программе	Показ версии программы и информации об авторских правах.

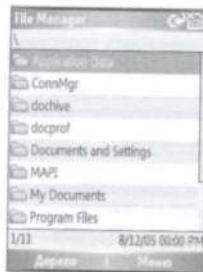
Использование показа папок

File Manager с представлением папок в виде списка показывает содержимое выбранной папки (ее субпапки и файлы). Функции в показе папок в виде списка ориентированы, в основном, на файлы. Находясь в показе папок в виде дерева, выберите **Показ в виде списка** для показа на экране файлов и субпапок.

Если выбранная в настоящее время папка в показе папок в виде дерева не содержит субпапок, нажатие на кнопку **Ввод** переключает на показ папок в виде списка. Однако, если в показе в виде дерева выбранная папка имеет субпапки, нажатие на кнопку **Ввод** разворачивает или свертывает дерево для такой папки.



Некоторые системные файлы не показываются из соображений безопасности.



File Manager - Показ папок в виде списка

Отправка файла, прикрепленного к сообщению эл. почты

1. Выберите файл в поле Показ папок.
2. Щелкните на кнопке **Меню > Отправка > Отправка по эл. почте**.
3. На экране Обмена сообщениями выберите **Эл. почта Outlook** или учетную запись эл. почты.
4. Файл будет автоматически присоединен к новому сообщению.

Уточните получателя и тему и напишите ваше сообщение.

5. Щелкните на кнопке **Отправка**.
Меню показа папок Диспетчера файлов содержит следующие опции:


Опция	Позволяет Вам
Файл	Создать и переименовать субпапки и файлы. Вы можете копировать или перемещать содержимое папки в другую папку, дублировать выбранный файл(ы) и создавать комбинацию быстрого вызова для файла. Вы даже можете связать все файлы, имеющие такое же расширение, как выбранный файл, с указанной программой так, чтобы эти файлы всегда открывались при использовании этой программы. Вы можете также открывать файл, используя любую другую программу, путем выбора Открыть с помощью .
Zip (архивация) Извлечение	Извлекать ZIP-файлы, которые Вы сможете иметь на вашем телефоне, из ПК посредством ActiveSync, инфракрасного порта, излучения или эл. почты. Выберите Извлечь сюда для извлечения содержимого файла в текущую папку. Выберите Содержимое , чтобы увидеть содержимое ZIP-файла, что также дает Вам возможность извлекать, просматривать и проверять целостность каждого файла, содержащегося в ZIP-файле и т.д.
Выбор	Выбор одного файла или папки, либо многих файлов или папок из списка. Также предоставляет Вам возможности навигации по списку.
Сортировка по	Сортировка файлов или папок из списка по имени, размеру, дате или типу, либо в порядке возрастания или убывания.
Отправка	Отправка файла или файлы посредством беспроводной связи или эл. почта. По эл. почте Вы можете отправить одновременно только один файл, но к ней Вы можете присоединить более одного файла или целую папку.
Запуск	Открыть файл посредством связанной с ним программой. Вы можете также запустить файл программы на вашем телефоне.
Удалить	Удалите выбранный файл или папку из вашего телефона.
Обновление	Обновление показа на экране для отражения реального текущего содержимого в памяти.
Свойства	Показ информации о выбранном файле или папке и настройка атрибутов файла.
Опции	Индивидуальная настройка Диспетчера файлов при помощи опций конфигурирования в разделах Стиль приложения, Настройки браузера файлов, Получение подтверждения и Временные файлы. Для возврата к исходным настройкам, находясь в экране Опций, выберите Меню > Возврат к исходным настройкам.

4.5 Защита вашего телефона

На вашем телефоне имеется несколько уровней защиты. Вы можете защитить ваш телефон от несанкционированного использования, требуя при выполнении вызовов ввода специального типа пароля, называемого ПИН-код (персональный идентификационный номер). Ваш первый ПИН-код будет предоставлен Вам вашим оператором беспроводного обслуживания. В дополнение к этому, Вы можете заблокировать клавиатуру или весь телефон для предотвращения несанкционированного доступа.

Для активизации персонального идентификационного номера (ПИН-код) SIM-карты

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Безопасность**.
2. Щелкните на кнопке **Включить ПИН SIM**.
3. Введите ваш ПИН-код и выберите **Выполнено**.

 Чтобы отменить без активизации ПИН-кода SIM-карты, нажмите HOME.

Чтобы отключить ПИН-код SIM-карты

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Безопасность**.
2. Щелкните на кнопке **Отключить ПИН SIM**.
3. Введите ваш ПИН-код и выберите **Готово**.

Чтобы изменить ПИН-код SIM-карты

Постарайтесь запомнить ваш персональный идентификационный номер (ПИН-код). Когда ПИН-код SIM-карты активирован, Вы должны ввести этот ПИН-код для разблокировки телефона.

1. Щелкните на кнопке **Пуск > Настройка > Безопасность**.
2. Щелкните на кнопке **Изменить ПИН-код SIM-карты**.


3. В поле **Прежний ПИН-код** введите текущий ПИН-код.
4. Введите и подтвердите новый ПИН-код и выберите **Готово**.

Блокировка клавиатуры

Блокировка клавиатуры отключает выполняемые ею функции. Это полезное свойство, если, например, телефон включен и находится в вашем кармане, и Вы хотите предотвратить случайные нажатия на клавиши.

- Находясь в экране Рабочий стол, нажмите и не отпускайте клавишу **Отбой**.

Как только клавиатура блокируется, ярлык левой экранная клавиша меняется на **Разблокиров**.

 Чтобы быстро заблокировать клавиатуру, временно нажмите ПИТАНИЕ для показа на экране Быстрого списка и выберите **Блокировать клавиши**.

 Когда клавиатура заблокирована, Вы все еще сможете принимать вызовы и выполнять срочные звонки.

Чтобы разблокировать клавиатуру

- Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Разблокиров** и нажмите клавишу *.

Включение блокировки телефона

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Безопасность > Блокировка телефона**.
2. В поле **Заблокировать телефон после** выберите интервал времени бездействия телефона для его последующей автоматической блокировки.
3. Введите и подтвердите ваш пароль.
4. Щелкните на кнопке **Готово**.

 В качестве альтернативы, временно нажмите ПИТАНИЕ для показа на экране Быстрого списка и затем выберите **Блокиров. устройства** конфигурирования настройки блокировки телефона.

Как только Вы сконфигурировали настройки блокировки телефона, Вы сможете включить блокировку телефона прямо из Быстрого списка без повторного конфигурирования настройки.

Выключение блокировки телефона

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Безопасность**.
2. Щелкните на кнопке **Готово**.
3. Введите пароль и выберите **Выполнено**.

4.6 Повторный пуск ваш телефон

Иногда, Вам может понадобиться перезапустить ваш телефон, например, когда программа не действует правильным образом или телефон не отвечает на любые нажатия клавиш.

Чтобы снова запустить телефон

1. Удалите аккумулятор.
2. Вставьте аккумулятор на место и включите ваш телефон.

! Если телефон перезапускается, пока программа действует, несохраненные данные могут быть потеряны.

4.7 Перезагрузка вашего телефона

Перезагрузка вашего телефона удалит все данные из его памяти, которые включают контакты, задачи, календарные встречи и прочее, и возвращает телефон к исходным заводским настройкам.

Чтобы перезагрузить ваш телефон

1. Щелкните на кнопке **Пуск > Стандартные > Очистить память**.
2. Для перезагрузки телефона выполняйте инструкции на экране.

Телефон перезапустится после перезагрузки.

Глава 5

Подключения

- 5.1 Подключение к Интернету
- 5.2 Использование Internet Explorer Mobile
- 5.3 Использование модемной связи
- 5.4 Использование Менеджера связи
- 5.5 Использование Bluetooth
- 5.6 Использование Wi-Fi-подключения

5.1 Подключение к Интернету

Мощные сетевые возможности вашего телефона обеспечивают для Вас доступ к Интернету или к вашей корпоративной сети посредством беспроводных и обычных подключений. В частности, Вы можете конфигурировать ваш телефон для настройки подключения посредством набора номера, подключения по протоколу пакетной радиосвязи (GPRS), подключения посредством Bluetooth и Wi-Fi, подключения к виртуальной частной сети (VPN) или к прокси-серверу.

Имея активное подключение на вашем телефоне, Вы сможете проводить поиск в Web, загружать сообщения эл. почты или чата, используя MSN Messenger. Проверьте у оператора услуг связи, настроено ли уже подключение для Вас, и поддерживается ли беспроводная конфигурация.

При необходимости ручной настройки подключения важно, чтобы Вы получили следующую информацию от вашего поставщика услуг Интернета (ISP) или от компании, к внутренней сети которой Вы пытаетесь получить доступ:

- Номер телефона сервера ISP
- Имя пользователя
- Пароль
- Имя точки доступа (требуемое для GPRS-подключения)
- Имя домена (требуемое для доступа к корпоративной или внутренней сети)

Настройка коммутируемого подключения

Вам требуется настроить коммутируемое подключение для прямого соединения к Интернету или к вашей корпоративной сети.

Чтобы настроить коммутируемое подключение для поиска в Интернете

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Удаленный доступ**.
2. Щелкните на кнопке **Меню > Добавить**.

3. Находясь в экране **Описание**, введите имя для подключения.
4. Находясь в экране **Подключиться к**, выберите **Интернет**.
5. Введите соответствующую информацию в оставшиеся поля.
6. Щелкните на кнопке **Готово**. Чтобы начать поиск в Интернете, выберите **Пуск > Internet Explorer**.

Чтобы настроить коммутируемое подключение к вашей корпоративной сети

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Удаленный доступ**.
2. Щелкните на кнопке **Меню > Добавить**.
3. Находясь в экране **Описание**, введите имя для подключения.
4. Находясь в экране **Подключиться к**, выберите **Рабочий**.
5. Введите соответствующую информацию в оставшиеся поля.
6. Щелкните на кнопке **Готово**.

 Вы можете также добавить и настроить следующие подключения:

- **GPRS:** Если ваш район входит в сферу действия GPRS, Вы можете настроить GPRS-подключение для получения доступа к вашей корпоративной сети или к Интернету, которое быстрее коммутируемого подключения.
- **VPN:** VPN-подключение используется для получения доступа к вашей корпоративной сети, используя существующее подключение к Интернету.
- **Прокси-сервер:** Подключение через прокси-сервер используется для доступа к Интернету, используя существующее подключение к вашей корпоративной или сети WAP.

Дополнительные опции

В экране Подключение, Вы можете получить доступ к дополнительным опциям для уточнения оператора обслуживания, числа попыток повторного набора, интервал простоя перед отсоединением и т.д.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск >**

- Настройка > Подключения.**
- Щелкните на кнопке **Меню > Дополнительно.**
 - Выберите оператора сетевого обслуживания для каждого типа подключения. Вы можете выбрать **Автоматический**, чтобы дать возможность телефону настроиться на оператора обслуживания для каждого подключения по умолчанию.
 - Щелкните на кнопке **Меню > Параметры.**
 - Выберите соответствующую информацию в оставшихся полях.
 - Щелкните на кнопке **Готово.**

Добавление исключения для URL-адреса

Некоторые URL-адреса для Web-страниц во внутренней сети вашей компании могут использовать точки, например: intranet.companyname.com. Чтобы видеть такие страницы в Internet Explorer Mobile, Вы должны создать исключение для URL-адреса.

- Находясь в экране **Рабочий стол**, выберите **Пуск > Настройка > Подключения.**
- Щелкните на кнопке **Меню > Дополнительно.**
- Щелкните на кнопке **Меню > Искл. для URL-адресов.**
- Щелкните на кнопке **Меню > Добавить.**
- Находясь в экране **Шаблон URL**, введите имя URL. Чтобы добавить несколько URL-адресов, используйте точку с запятой (;).
- Щелкните на кнопке **Готово.**



Вам нет нужды создавать исключения для URL-адресов Интернета.

5.2 Использование Internet Explorer Mobile

Internet Explorer Mobile - это полнофункциональный Интернет-браузер, оптимизированный для использования в вашем телефоне.

Чтобы открыть Internet Explorer

- Находясь на экране **Рабочий стол**, выберите **Пуск > Internet Explorer.**

Чтобы перейти к ссылке

- Находясь на Web-странице, сделайте прокрутку по вертикали или горизонтали, чтобы увидеть доступные ссылки.
- Щелкните на ссылке.

Чтобы перейти к Web-странице

- Находясь в экране Internet Explorer, выберите **Меню > Адресная строка.**
- Введите адрес и выберите **Перейти.**

Чтобы изменить опции показа Web-страницы

- Находясь в Web-странице, выберите **Меню > Просмотреть.**
- Выберите одно из следующих действий:
 - Один столбец.** Преобразует содержимое в одну колонку с шириной, равной ширине экрана. Это означает, что Вам редко придется делать прокрутку по горизонтали.
 - По умолчанию.** Поддерживает представление, подобное тому, которое Вы видите на настольном компьютере, но уменьшает предметы и организывает содержимое, так что Вы можете видеть большую его часть, не делая прокрутку по горизонтали.
 - Рабочий стол.** Сохраняет то же самое расположение и размер, как в настольном компьютере, требующие прокрутки как по вертикали, так и по горизонтали.

Чтобы изменить размер текста на Web-страницах

- Находясь в Web-странице, выберите **Меню >**

масштаб и выберите желаемый размер.

Чтобы показывать или скрывать рисунки на Web-страницах

- Находясь в Web-странице, выберите **Меню > Просмотреть > Показывать картинки**. **Метка** (флажок) рядом с **Показывать картинки** означает, что рисунки будут представлены на Web-страницах.


Чтобы видеть страницу в полноэкранном режиме

- Находясь в Web-странице, выберите **Меню > Просмотреть > Во весь экран**.

 Для выхода из полноэкранного режима нажмите любую **ЭКРАННУЮ КЛАВИШУ** и затем выберите **Меню > Показ > Полный экран** для отмены выбора.

Чтобы добавить Web-страницу в список Любимые

1. Чтобы перейти к странице, которую Вы хотите добавить, выберите **Меню > Адресная строка**, введите адрес и выберите **Перейти**.
2. Щелкните на кнопке **Меню > Добавить в избранное**.
3. Подтвердите или измените имя и адрес Web-страницы.
4. Находясь в экране **Папка**, выберите папку для любимых ссылок.
5. Щелкните на кнопке **Добавить**.

 Быстрый способ добавления любимых ссылок к вашему телефону - это синхронизация с вашим ПК, используя ActiveSync. Более подробная информация приведена в Справке программы ActiveSync Help на вашем ПК.

Чтобы увидеть любимую ссылку

1. Находясь в Web-странице, выберите **Избранное**.
2. Выберите предпочитаемую ссылку и выберите **Перейти**.

Чтобы переместить любимую ссылку в папку

1. Щелкните на кнопке **Избранное**.
2. Выберите любимую ссылку для перемещения.
3. Щелкните на кнопке **Меню > Изменить**.
4. В окне **Папка** сделайте прокрутку до папки, в которую Вы хотите переместить любимую ссылку.
5. Щелкните на кнопке **Готово**.

Чтобы удалить историю, фрагменты (cookies) или временные файлы

1. Находясь в Web-странице, выберите **Меню > Сервис > Параметры**.
2. Щелкните на кнопке **Память**.
3. Выберите тип очищаемой памяти.
4. Щелкните на кнопке **Очистить**, выберите **Да**, и затем выберите **Готово**.

Отправка ссылки по эл. почте

1. Перейти к желаемой Web-странице.
2. Щелкните на кнопке **Меню > Инструменты > Отправить по эл. почте**.
3. Выберите **Текстовые сообщения** или **Outlook E-mail**.
4. Создается новое сообщение с адресом страницы, вставленным в текст сообщения.

5.3 Использование модемной связи

При помощи модемной связи Вы можете использовать ваш телефон в качестве внешнего модема для другого устройства, например: КПК или ноутбука.

Настройка телефона в качестве модема

Настройка телефона с подключением через ИК-порт

1. Находясь в экране **Рабочий стол** вашего телефона, выберите **Пуск > Стандартные > Модемная связь**.
2. Находясь в экране **Подключения**, выберите **IrComm**.
3. Направьте ваш телефон на ИК-порт вашего ноутбука.
4. На вашем ноутбуке выключите программу ActiveSync.
5. Щелкните на кнопке **Включить** на вашем телефоне. Затем выберите **Готово**.
6. Далее Вы должны добавить и настроить телефон в качестве модема с ИК-портом на вашем ноутбуке. Чтобы сделать это, выполняйте шаги раздела "Чтобы добавить телефон в качестве модема к компьютеру".

Настройка телефона с подключением модема через USB-порт

1. Находясь в экране Рабочий стол вашего телефона, выберите **Пуск > Стандартные > Модемная связь**.
2. Выберите **USB** в качестве типа **Подключения**.
3. Чтобы использовать ваш телефон как GPRS-модем, введите **Имя точки доступа (APN)**. (Уточните название точки доступа (APN) у вашего оператора (ISP).)
4. На вашем ноутбуке выключите программу ActiveSync. Затем подключите USB-кабель между телефоном и ноутбуком.
5. Щелкните на кнопке **Включить** на вашем телефоне. Затем выберите **Готово**.
6. Следующая операция - это добавление и настройка телефона в качестве USB-модема на вашем компьютере. Чтобы сделать это, выполняйте шаги раздела "Чтобы добавить телефон в качестве модема к компьютеру".

Чтобы добавить телефон в качестве модема к ноутбуку

1. После щелчка на команде **Включить** в экране Модемная связь вашего телефона ваш ноутбук автоматически определит, что к нему был подсоединен ваш телефон. Затем на вашем ноутбуке появится диалоговое окно "Найдено новое оборудование".
2. Находясь в диалоговом окне "Найдено новое оборудование", выберите **Установить из списка или указанного места (Дополнительно)** и выберите **Далее**.
3. Выберите **Поиск лучших драйверов в этих местах**.
4. Вставьте в ваш привод CD компакт-диск "Начало работы". Отметьте флажком кнопку **Включить это место в поиск**, затем выберите **Поиск**, привод CD и корневую папку, где будет расположен драйвер модема. Затем выберите **Далее**.
5. Подождите до завершения инсталляции. Затем выберите **Готово**.
6. На вашем компьютере выберите **Пуск > Настройка**

> Панель управления.

7. Дважды щелкните на **Опции телефона и модема**.
8. Щелкните на закладке **Модем**. Выберите новый модем в списке модемов, затем выберите **ОК**.

Набор номера и подсоединение к Интернету

Как только ноутбук распознает ваш телефон в качестве модема, Вы теперь можете настроить коммутируемое подключение. Далее Вы сможете получать доступ к Интернету с вашего ноутбука, используя ваш телефон.

Набор номера и подсоединение к Интернету

1. На вашем ноутбуке, выберите **Пуск > Настройка > Панель управления**.
2. Дважды щелкните на **Сетевые подключения**.
3. Щелкните на кнопке **Файл > Новое подключение**.
4. Находясь в экране мастера Новое подключение, выберите **Далее**.
5. Щелкните на кнопке **Подсоединиться к Интернету**, затем выберите **Далее**.
6. Выберите **Настройка моего подключения вручную**, затем выберите **Далее**.
7. Выберите **Подсоединиться, используя модем с набором номера**, затем выберите **Далее**.
8. Выберите модем, установленный Вами в предыдущей процедуре, затем выберите **Далее**.
9. Введите описательное имя для вашего ISP, затем выберите **Далее**.
10. Если Вы подключаетесь к Интернету через GPRS, введите номер телефона в виде *99#. В противном случае, введите имя вашего ISP для набора номера. Затем выберите **Далее**.
11. При использовании GPRS Вам не потребуется вводить имя пользователя и пароль в поля учетной

информации пользователя Интернетом. Для продолжения достаточно выбрать **Далее**.

12. Для выхода из мастера щелкните на кнопке **Готово**.

5.4 Использование Менеджера связи

Менеджер связи действует подобно центральному переключателю, позволяющему Вам легко включать или отключать следующие функции телефона:

- Включать или отключать Wi-Fi
- Включать или отключать Bluetooth
- Переключать текущий профиль на вашем телефоне на бесшумный
- Включать или отключать программу ActiveSync

Для включения или отключения функции просто щелкните на соответствующей кнопке. Когда Вы включаете функцию, ее кнопка выделяется. Кнопка становится серой, когда соответствующая функция выключена.

Для конфигурирования настроек функции выберите **Меню** и затем ту функцию телефона, настройку которой Вы хотите конфигурировать. Подробности настроек Bluetooth и Wi-Fi приведены в следующих разделах.



5.5 Использование Bluetooth

Bluetooth - это технология беспроводной связи на малых расстояниях. Bluetooth-устройства способны обмениваться информацией на расстоянии порядка 10 метров, не требуя физического подключения. Вы можете

даже обмениваться информацией с устройством в соседней комнате, но в радиусе действия связи.

Программное обеспечение, установленное на вашем телефоне позволяет Вам использовать Bluetooth следующими способами:

- Передавать по беспроводной связи между Bluetooth-устройствами информацию: файлы, назначенные встречи, задачи и карты контактов.
- Создавать подключение через модем с набором номера между вашим телефоном и Bluetooth-устройством, и затем передавать информацию по беспроводной связи, используя Bluetooth-телефон в качестве модема.

Режимы Bluetooth

Bluetooth на вашем телефоне действует в трех различных режимах:

1. **Вкл.** Bluetooth включен и Вы можете использовать функции Bluetooth.
2. **Выкл.** Bluetooth выключен. В этом режиме Вы не сможете ни отправлять, ни получать информацию, используя Bluetooth. Вы можете пожелать иногда отключать Bluetooth для экономии энергии аккумулятора или в ситуациях, когда использование Bluetooth запрещено, например: на борту самолета и в больницах.

По умолчанию Bluetooth выключен. Если Вы включаете Bluetooth и затем выключаете ваш телефон, Bluetooth также отключается. Когда Вы снова включаете ваш телефон, Bluetooth включается автоматически.

3. **Обнаруживаемое.** Bluetooth включено, и все другие Bluetooth-устройства могут обнаружить ваш телефон в диапазоне 10 метров.

Включение или отключение Bluetooth на вашем телефоне

Вы можете включить Bluetooth, щелкнув на переключателе Вкл./Выкл. в Менеджере связи. Вы также можете сделать следующее:

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск >**

Настройка > Подключения > Bluetooth.

2. Находясь в экране **Bluetooth**, выберите **Вкл.**
3. Щелкните на кнопке **Готово**.

Чтобы отключить функции Bluetooth на вашем телефоне, находясь в экране **Bluetooth**, выберите **Выкл.**

Чтобы сделать ваш телефон обнаруживаемым

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth**.
2. Находясь в экране **Bluetooth**, выберите **Обнаруживаемое**.
3. Щелкните на кнопке **Готово**.



Выбор опции **Обнаружение** на экране Bluetooth также включает Bluetooth.

Совместная работа Bluetooth-устройств

Взаимодействие Bluetooth - это взаимосвязь, которую Вы создаете между вашим телефоном и другим Bluetooth-устройством для того, чтобы обмен информацией производился безопасным способом.

Создание взаимосвязи между двумя устройствами требует ввода одинакового персонального идентификационного номера (ПИН-кода) на обоих устройствах, и это одновременный процесс. Как только создана взаимосвязь, устройства смогут распознавать взаимосвязь и обмениваться информацией без повторного ввода ПИН-кода. Проверьте, чтобы два устройства были на расстоянии не более 10 метров, чтобы Bluetooth было включено и было в режиме Обнаружение.

Создание Bluetooth-взаимосвязь

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth**.
2. Щелкните на кнопке **Меню > Устройства**.
3. Щелкните на кнопке **Меню > Создать** для поиска нового устройства.
Ваш телефон ищет другие Bluetooth-устройства и показывает их перечень.

4. Выберите в списке имя желаемого устройства.
5. Щелкните на кнопке **Далее**.
6. Введите ключ доступа для установки надежного подключения.
Ключ для доступа должен быть между 1 и 16 символами.
7. Щелкните на кнопке **Далее**.
8. Введите такой же ключ доступа, который был введен на другом устройстве.
Вы можете, тем не менее, редактировать и вводить новое имя для другого устройства.
9. Щелкните на кнопке **Готово**.

Чтобы принять совместную работу с Bluetooth

1. Проверьте, чтобы режим Bluetooth был включен и был выбран режим Обнаружение.
2. Щелкните на кнопке **ОК** при запросе на установление взаимосвязи с другим устройством.
3. Введите ключ для доступа (такой же ключ для доступа, что был введен в устройстве, запрашивающем взаимосвязь), чтобы установить надежное подключение.
Ключ для доступа должен быть между 1 и 16 символами.
4. Щелкните на кнопке **Далее**.
5. Щелкните на кнопке **Готово**.

Теперь Вы можете обмениваться информацией с другим устройством.

Изменение имени Bluetooth-устройства

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth**.
2. Щелкните на кнопке **Меню > Устройства**.
3. Выберите обнаруженные Bluetooth-устройства.
4. Щелкните на кнопке **Меню > Изменить**.

5. Введите новое дисплейное имя для Bluetooth-устройства, затем выберите **Далее**.
6. Щелкните на кнопке **Готово**.


Отсоединение от Bluetooth-устройства

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Настройка > Подключения > Bluetooth**.
2. Щелкните на кнопке **Меню > Устройства**.
3. Выберите Bluetooth-устройство.
4. Щелкните на кнопке **Меню > Удалить**.
5. Щелкните на кнопке **Готово**.

Передача информации по беспроводной связи, используя Bluetooth

1. На телефоне выберите пункт для установления беспроводной связи.
Этим пунктом может быть назначенная встреча в вашем календаре, задача, карта контакта или файл.
2. Щелкните на кнопке **Меню > Передать [тип пункта]**.
3. Выберите Bluetooth-устройство, к которому Вы хотите подсоединиться.
4. Щелкните на кнопке **Передать**.

Пункт будет отправлен по беспроводной связи к выбранному Вами устройству.

 Если устройство, с которым Вы хотите установить беспроводную связь, не появляется в списке, проверьте, включено ли это устройство, что оно может быть обнаружено и достаточно близко (10 метров) к вашему телефону.

Используйте телефон в качестве Bluetooth-модема

Вы можете подсоединить ваш телефон к ноутбуку или настольному компьютеру посредством Bluetooth и использовать телефон в качестве модема для компьютера.

Чтобы подсоединить ваш телефон к компьютеру посредством Bluetooth, для вашего компьютера Вам понадобится радиоадаптер Bluetooth (или USB Bluetooth-ключ).

Настройка Bluetooth-подключения между телефоном и компьютером (в операционной системе Windows XP SP2)

1. Включите Bluetooth на телефоне и установите режим Обнаружение.
2. Подсоедините радиоадаптер Bluetooth к вашему компьютеру.
(Подробности установки приведены в документации производителя.)

После установки на вашем компьютере радиоадаптера Bluetooth в Панели управления и в системной линейке появится значок **Устройства Bluetooth**. Дважды щелкните на этом значке.

3. Находясь в окне Bluetooth-устройства, выберите **Добавить**.
4. Открывается мастер добавления Bluetooth-устройства. Отметьте флажком кнопку **Мое устройство настроено и готово для обнаружения**, затем выберите **Далее**.
5. Мастер обнаружит ваш телефон как новое устройство и покажет его имя в диалоговом окне. Выберите имя устройства, затем выберите **Далее**.
6. Выберите команду **Позвольте мне выбрать мой собственный ключ доступа**, затем введите код доступа, который будет служить идентификационным номером для обеспечения надежного подключения между телефоном и компьютером. Ключ для доступа может содержать от 1 до 16 цифр. Затем выберите **Далее**.
7. Затем на вашем телефоне появляется подтверждающее сообщение. Щелкните на кнопке **Да** для принятия подключения, введите такой же ключ для доступа, затем выберите **Далее**.
8. Для выхода из мастера на компьютере выберите **Готово**.
9. На экране телефона "Устройство добавлено" выберите **ОК**.
10. Введите дисплейное имя для компьютера, затем выберите **Далее**.

11. На экране Услуги выберите **Готово**.

После успешного соединения вашего телефона к компьютеру посредством Bluetooth следует добавить ваш телефон в качестве Bluetooth-модема к вашему компьютеру.

Чтобы добавить телефон в качестве Bluetooth-модема

1. На компьютере выберите **Пуск > Панель управления > Опции телефона и модема**.
2. Щелкните на закладке **Модемы**. Проверьте в списке наличие Bluetooth-модема, "Обычного Bluetooth-модема" или "Стандартного модема с Bluetooth-связью". Если это имеется, перейдите к шагу 6.
3. Если в списке закладки Модемы нет Bluetooth-модема, выберите **Добавить**.
4. Находясь в экране мастера добавления оборудования, выберите **Далее**.
5. Находясь в экране Выбор Bluetooth-устройства, выберите имя телефона, затем нажмите **ОК**.
6. В закладке Модемы выберите в списке Bluetooth-модем, затем выберите **Свойства**.
7. Щелкните на закладке **Дополнительно**, затем текстовом поле **Дополнительные команды инициализации** введите:

AT+CGDCONT=1,"IP","APN"


где APN - это имя точки доступа, предоставляемое вашим оператором мобильной сети для получения Вами доступа к Интернету. Затем выберите **ОК**.

8. Щелкните на кнопке **ОК** для выхода из опций телефона и модема.

Ваш телефон теперь настроен в качестве Bluetooth-модема. Подробности того, как подключиться к Интернету, приведены в разделе "Набор номера и подсоединение к Интернету".

5.6 Использование Wi-Fi-подключения

Система Wi-Fi обеспечивает беспроводный доступ к Интернету на расстояниях до 100 метров. Чтобы использовать Wi-Fi на вашем телефоне, Вам нужно получить доступ к точке беспроводного доступа вашего оператора сетевых услуг. Когда Вы находитесь в общественном месте, например: в кафе или ресторане, Вам потребуется доступ к их общественным точкам беспроводного доступа (также называемых "горячими точками").

 Доступность и диапазон действия сигнала Wi-Fi вашего телефона зависит от номера, инфраструктуры и других объектов, через которые проходит сигнал.

Подключение к сети Wi-Fi

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Менеджер связи**.
Открывается экран Менеджера связи.
2. Щелкните на значке **Wi-Fi**.
Затем значок Wi-Fi выделяется, указывая на то, что система Wi-Fi включена.
3. Щелкните на кнопке **Меню > Настройка Wi-Fi** чтобы открыть экран Настройки Wi-Fi.
4. Выберите **Wi-Fi**, чтобы увидеть список активных сетей Wi-Fi.
5. Выберите активную сеть Wi-Fi из списка или выберите **Новая**, чтобы добавить новую сеть Wi-Fi.
6. Щелкните на кнопке **Меню > Подсоединиться** чтобы подключиться к выбранной сети Wi-Fi.
Вы можете также конфигурировать настройки для подключения к сети Wi-Fi щелкнув на **Меню > Изменить**. Вы можете уточнить сетевой ключ и требуемую информацию на экране подключения к Wi-Fi.
7. Щелкните на кнопке **Готово** на экране Wi-Fi.

Wi-Fi подключается к сети, которая доступна для вашего телефона. Однако, по умолчанию запускается GPRS, если ваш телефон не обнаруживает сигнала Wi-Fi.

Находясь в экране Менеджер связи, выберите **Настройка > Настройка Wi-Fi > Состояние подключения** для проверки состояния текущего подключения и качества сигнала на каждом канале Wi-Fi.

Когда Вы подсоединены к сети Wi-Fi, рекомендуется, чтобы Вы сконфигурировали ваш телефон так, чтобы функция Wi-Fi автоматически выключалась, когда сигнал не обнаружен в течение одной минуты. Это помогает сохранить заряд аккумулятора.

Увеличение безопасности сети Wi-Fi

LEAP (Lightweight Extensible Authentication Protocol = Протокол облегченной расширенной идентификации) - это свойство Менеджера связи, помогающее усилить защиту вашего телефона, и убедитесь в том, что никто не сможет получить доступ к вашей сети без вашего разрешения.

1. Находясь в экране настройки Wi-Fi, выберите **LEAP**.
2. Щелкните на кнопке **Меню > Создать**.

По умолчанию, экран LEAP показывает данные, заранее введенные Вами. Однако, Вы можете изменять или удалять данные, при необходимости, щелкнув на **Меню > Изменить** или **Меню > Удалить** на экране LEAP.

3. Введите **SSID** (Service Set Identifier = Идентификатор настройки услуг).
Вы можете получить эту информацию от вашего оператора беспроводной связи.
4. Введите имя пользователя, пароль и домен.
5. Выберите **Тип идентификации**.
По умолчанию **Тип идентификации** для вашего телефона - это опознание типа **Открытой системы**.

Для правильной работы LEAP принимающий телефон (ваш телефон) должен быть настроен с таким же SSID, именем пользователя и паролем в качестве точки доступа.

Глава 6

Обмен сообщениями и применение программы Outlook

6.1 Использование электронной почты и текстовых сообщений

6.2 Использование MMS -сообщений

6.3 Использование программы Pocket MSN Messenger

6.4 Использование программы Календарь

6.5 Использование контактов

6.6 Использование списка задач

6.7 Использование голосовых заметок

6.1 Использование электронной почты и текстовых сообщений

Папка Обмен сообщениями - это место размещения всех ваших учетных записей электронной почты и текстовых сообщений. Вы можете отправлять и посылать электронную почту при помощи программ Outlook и Internet e-mail при помощи поставщика услуг Интернета (ISP) и текстовых сообщений. Вы также можете получить доступ к электронной почте с рабочего места, используя подключение виртуальной частной сети (VPN).

Настройка учетной записи электронной почты

Вам необходимо настроить учетную запись электронной почты, посредством которой Вы связываетесь с поставщиком услуг Интернета (ISP) или той записи, с которой Вы получаете доступ, используя подключение к серверу VPN (обычно это учетная запись на рабочем месте) до того, как Вы сможете отправлять и посылать электронную почту.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > сообщения** и выберите любой пункт в экране Обмена сообщениями.
2. Выберите **Меню > Параметры > Новая уч. запись**.
3. В поле **Ваше имя** введите ваше отображаемое имя для сообщений электронной почты.
4. В поле **Адрес эл. почты**, введите адрес электронной почты для этой учетной записи.
5. Выберите **Попытка получения настроек электронной почты из Интернета** и выберите **Далее**.


Функция автоконфигурирования попытается загрузить с сервера нужные настройки электронной почты, и Вам не нужно будет вводить их вручную. Если настройка учетной записи проведена успешно, Вам будет предложено отправить и принять электронную почту. Если **Автонастройка** оказалось неудачным или Вы получаете доступ в учетной записи, используя подключение к VPN-серверу, обратитесь к вашему ISP или администратору сети для получения следующей информации и введите ее вручную:


Настройка	Описание
Имя пользователя	Введите имя пользователя, выделенное для Вас вашим ISP или администратором сети. Часто это первая часть вашего адреса электронной почты, которая находится перед символом (@).
Пароль	Подберите надежный пароль. У Вас есть возможность сохранения вашего пароля, чтобы Вам не приходилось вводить его каждый раз, когда Вы подключаетесь к вашему серверу электронной почты.
Домен	Не требуется для учетной записи с ISP. Может понадобиться для рабочей учетной записи.
Тип сервера	Выберите POP3 или IMAP4.
Имя учетной записи	Введите уникальное имя для учетной записи, например: "Работа" или "Дом". Это имя нельзя изменить позже.
Сеть	Введите тип сети вашего сервера электронной почты, которому Вы подключаетесь.
Сервер входящей почты	Введите имя вашего сервера электронной почты (POP3 или IMAP4).
Требование SSL-подключения	Выберите его для обеспечения того, чтобы Вы всегда получали электронную почту для этой учетной записи, используя SSL-подключение. Это позволяет Вам получать личную информацию более надежным способом. Заметьте, что если Вы выбираете этот метод и ваш ISP не поддерживает SSL-подключение, Вы не сможете подключиться для получения электронной почты.
Сервер исходящей почты	Введите имя вашего сервера исходящей электронной почты (SMTP).
Сервер исходящей почты требует идентификации	Выберите это, если ваш сервер исходящей электронной почты (SMTP) требует идентификации. Будут использованы ваше имя пользователя и пароль из вышеуказанных.
Настройки сервера исходящей почты	Ваш сервер исходящей электронной почты может требовать настройки идентификации, отличающиеся вашего сервера входящей электронной почты.
Используйте другое имя пользователя для сервера исходящей почты	Выберите это, если ваш сервер исходящей электронной почты требует другие имя пользователя и пароль, чем те, которые Вы ввели ранее.
Имя пользователя	Введите ваше имя пользователя для сервера исходящей электронной почты.

Настройка	Описание
Пароль	Введите ваш пароль сервера исходящей электронной почты.
Домен	Введите домен сервера исходящей электронной почты.
Требование SSL-подключения (Лишь для сервера исходящей почты)	Выберите его для обеспечения того, чтобы Вы всегда получали электронную почту для этой учетной записи, используя SSL-подключение. Это позволяет Вам отправлять личную информацию более надежным способом. Заметьте, что если Вы выбираете этот метод и ваш ISP не поддерживает SSL-подключение, Вы не сможете подключиться для получения электронной почты.

Составление и отправка электронной почты или текстового сообщения

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > сообщения**.
2. Выберите учетную запись электронной почты или выберите **SMS сообщения**. Далее выберите **Выбрать**.
3. Выберите **Создать**.
4. Введите адрес электронной почты или номер телефона одного или более получателей, разделяя их точкой с запятой (;). Для доступа к адресам и номерам телефонов в папке Контакты, в **Кому**, нажмите Ввод и выберите получателя из списка.
5. Введите сообщение.
6. Выберите **Параметры сообщения**.


 Если Вы работаете без доступа к сети, сообщения электронной почты перемещаются в папку Исходящие и будут отправлены во время вашего очередного подключения. Текстовые сообщения отправляются немедленно.

 Чтобы настроить приоритет сообщения электронной почты, выберите **Меню > Опции сообщения**.
Чтобы отменить любое сообщение, выберите **Меню > Параметры сообщения**.

Если Вы отправляете текстовое сообщение и хотите знать, получено ли оно, перед отправкой этого сообщения выберите **Меню > Message Options (Параметры сообщения)**. Выберите **Запросить извещение о доставке сообщения**.

Ответ на сообщение или его переадресация

1. Находясь в открытом сообщении, выберите **Ответить**, или выберите **Меню > Ответить всем** или **Переслать**.
2. Внесите письмо в область сообщения.
3. Выберите **Отправить**.

 Если Вы отвечаете на почту или переадресуете электронную почту из программы Outlook E-mail, Вы отправите меньше данных, если Вы не будете редактировать оригинал сообщения. Это может уменьшить финансовые затраты на передачу данных.

Присоединение вложения к сообщению электронной почты

1. В новом сообщении выберите **Меню > Вставить** и затем выберите **Рисунок или Голосовая заметка**.
2. Выберите рисунок, который Вы хотите присоединить, или записать голосовую заметку.

Загрузка вложения

- В открытом сообщении с вложением, выберите вложение. Вложение загружается в следующий раз, когда Вы проводите синхронизацию или подключаетесь к вашему серверу электронной почты и отправляете и принимаете электронную почту.

Загрузка сообщений

Способ загрузки сообщений зависит от типа вашей учетной записи:

- Чтобы отправлять и принимать электронную почту для учетной записи программы Outlook E-mail, начните синхронизацию, используя ActiveSync. Для получения большей информации см. "Синхронизация информации" в Главе 3.
- Чтобы отправить и получить сообщения электронной почты для учетной записи электронной почты, посредством которой Вы связываетесь с поставщиком услуг Интернета (ISP), или той записи, с которой Вы получаете доступ, используя подключение к серверу VPN (обычно это учетная запись на рабочем месте), загрузите сообщения через удаленный сервер электронной

почты. Для получения большей информации см. "Чтобы загрузить сообщения из сервера" ниже.

- Текстовые сообщения автоматически принимаются, когда Вы включаете ваш телефон. Когда ваш телефон находится в режиме "flight", сообщения хранятся у вашего поставщика услуг, пока Вы не отключите режим "flight".

Чтобы перезагрузить сообщения с сервера

Чтобы отправлять и получать сообщения электронной почты для учетной записи электронной почты, посредством которой Вы связываетесь с поставщиком услуг Интернета (ISP), или той записи, с которой Вы получаете доступ, используя подключение к серверу VPN (обычно это учетная запись на рабочем месте), Вам сначала нужно подключиться к Интернету или к вашей корпоративной сети, в зависимости от учетной записи.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > сообщения**.
2. Выберите учетную запись электронной почты.
3. Выберите **Меню > Отправить/Получить**. Сообщения на вашем телефоне и сервере электронной почты синхронизируются следующим образом: новые сообщения перезагружаются в папку телефона Входящие, сообщения из папки телефона Исходящие отправляются, и сообщения, удаленные с сервера, удаляются из папки телефона Входящие.

 Если Вы хотите перезагрузить сообщение целиком, выберите сообщение и выберите **Меню > Загрузить сообщение**. Оставшиеся сообщения будут перезагружены в следующий раз, когда Вы будете отправлять и получать электронную почту.

Управление папками

Каждая учетная запись обмена сообщениями имеет свою собственную иерархию папок с пятью папками обмена сообщениями по умолчанию: Входящие, Исходящие, Удаленные письма, Черновики и Отправленные письма. Сообщения, которые Вы получаете и отправляете, используя учетную запись, хранятся в этих папках. Вы также можете создавать дополнительные папки со своей иерархией. Папки для учетных записей электронной почты ведут себя различно, в зависимости от типа имеющейся у Вас учетной записи электронной почты.

Если настроите учетную запись программы Outlook E-mail, чтобы проводилась синхронизация с сервером обмена сообщениями (Exchange Server) или с настольным ПК, то сообщения электронной почты в папке Входящие в программе Outlook будут автоматически синхронизироваться с вашим телефоном. Вы можете синхронизировать дополнительные папки, назначив для них синхронизацию. Тогда созданные Вами папки и перемещаемые Вами сообщения будут воспроизводиться на сервере электронной почты. Например, если Вы перемещаете два сообщения из папки Входящие в папку с названием Семья, и Вы назначили режим синхронизации для папки Семья, сервер создаст копию папки Семья и копирует сообщения в эту папку. Вы можете затем прочесть сообщения, будучи на удалении от вашего ПК. Вы можете создавать и удалять папки на устройствах лишь тогда, когда Вы подключены к серверу обмена электронной почты.

Аналогично учетной записи программы Outlook, если Вы настроите учетную запись, чтобы отправлять и получать почту, используя сервер IMAP4 электронной почты, все сообщения в телефоне являются копиями сообщений на сервере. Папки, локально созданные Вами в телефоне и сообщения электронной почты, которые Вы перемещаете в эти папки, копируются на сервере электронной почты. Перемещение сообщения в телефоне перемещает копию на сервере в следующий раз, когда Вы отправляете и получаете электронную почту для этой учетной записи. Таким образом, сообщения доступны для Вас в любое время, когда Вы подключены к вашему серверу электронной почты либо с вашего телефона, либо с компьютера. Эта синхронизация папок производится, когда Вы подключаетесь к вашему серверу электронной почты, создаете новые папки или переименовываете/удаляете папки при наличии подключения. Вы также можете установить различные опции перезагрузки для каждой папки.

Если Вы настраиваете учетную запись, чтобы отправлять/получать почту, используя сервер POP3 электронной почты, сообщения электронной почты, которые Вы перемещаете в папку Удаленные в телефоне будут нарушать связь между сообщениями в телефоне и их копиями на сервере электронной почты. Во время вашего очередного подключения для отправления и получения почты сервер электронной почты найдет сообщения, которые находятся в папке Удаленные письма в телефоне и удалит эти сообщения из сервера электронной почты. Все прочие сообщения в других папках остаются как в телефоне, так и на сервере электронной почты.

6.2 Использование MMS -сообщений

Создание и отправка мультимедийных сообщений вида Multimedia Message Service (MMS) к вашим друзьям и членам семьи является забавной и легкой операцией. Вы можете вставлять или делать фотоснимки или видеоклипы, вставлять или записывать звук, добавлять текст и затем отправлять их вместе с вашим MMS-сообщением.

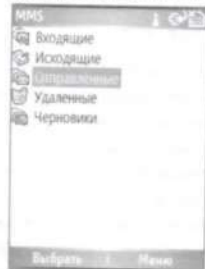
Для получения доступа к MMS

Выполните любое из следующих действий:

- Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > сообщения > MMS**.
- Из программы Рисунки и видео выберите рисунок в папке Мои рисунки и выберите **Меню > Отправить**. Выберите **MMS** в качестве учетной записи для обмена сообщениями, чтобы отправить рисунок вместе с сообщением.
- Из программы Камера сделайте фотоснимок или видеоклип MMS и выберите **Меню > Отправить > По электронной почте**. Выберите **MMS** в качестве учетной записи для обмена сообщениями, чтобы отправить фотоснимок или видеоклип вместе с сообщением.

Для получения доступа к папкам сообщений MMS

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



Папка сообщений MMS

Редактировать настройки MMS

На главном экране MMS выберите **Меню > Параметры > Параметры уч. записи > MMS**, чтобы экран Предпочтения и редактировать настройки MMS. Выберите или уберите метки из имеющихся флаговых кнопок в соответствии с вашими потребностями.

В экране Предпочтения выберите **Меню > Настройки MMSC > Изменить** для получения доступа к настройкам центра MMS.

Создание и отправка сообщений MMS

Чтобы начать составление сообщения MMS



Вы можете составлять сообщения MMS как комбинацию различных слайдов, где каждый из них может представлять фотоснимок, звук или видеоклип и/или текст.

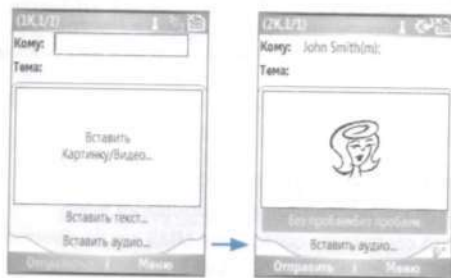
1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > сообщения > MMS > Создать**.
2. В поле **Кому** введите номер телефона получателя или прямо адрес электронной почты, либо нажмите Ввод для выбора номера телефона или адреса электронной почты из папки Контакты. Вы также можете выбрать **Меню > Получатели > Добавить**, чтобы добавить новый вход контакта.
3. В поле **Тема** введите тему для вашего сообщения.
4. Выберите **Вставить Рисунок/Видео** для выбора фотоснимка или видеоклипа из экрана Выбор носителя данных и вставьте его.
5. Введите текст и вставляйте звуковые клипы, щелкнув на соответствующих полях.
6. Выберите **Отправить** для отправки сообщения.



Чтобы отправить копию этого сообщения другим, используйте поля **Сс и Всс** при помощи щелчка на **Меню > Опции отправки**. Введите в эти поля номер телефона или адрес электронной почты получателя или выберите **Меню > Получатели > Добавить**, чтобы добавить из папки Контакты.

Нижеследующие символы действуют как комбинации быстрого вызова некоторых опций некоторых опций на экране сообщения MMS.

- Выберите  для перехода к предыдущему слайду.
- Выберите  для перехода к следующему слайду.



Составление сообщения MMS

Чтобы создать сообщение MMS из шаблона

- На экране пустого сообщения MMS, выберите **Меню > Шаблон > Новое из шаблона** для составления сообщения, используя заранее подготовленный шаблон.

 Чтобы сохранить сообщение в качестве шаблона, создайте сообщение или откройте существующее сообщение, и выберите **Меню > Шаблон > Сохранить как шаблон**.

Чтобы вставить фотоснимок или видеоклип в сообщение MMS

Вы можете добавить или неподвижное изображение, или видеоклип к каждому отдельному слайду на экране сообщения MMS.

1. Выберите **Вставить Рисунок/Видео**, чтобы вставить фотоснимок или видеоклип.
2. Выберите рисунок или видеоклип на экране Выбор носителя. В папке Мои рисунки изображения и видеоклипы представлены свернутыми в пиктограммы. Для навигации по любым другим папкам, содержащим

рисунки или видео выберите **Меню > Сменить папку**.


3. Выберите фотоснимок или видеоклип, используя НАВИГАЦИЮ, и выберите **выбрать** или **Меню > выбрать**, чтобы вставить его.

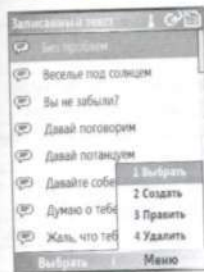
Находясь в экране Выбор носителя, Вы можете увидеть в списке просмотра рисунки, свернутые в пиктограммы, открывать объект для просмотра его, или удалить объект, щелкнув на **Меню** и выбрав соответствующую опцию. Вы можете даже отказаться от этого фотоснимка или видеоклипа, нажав на кнопку НАЗАД. Для съемки нового фотоснимка или видеоклипа и немедленной отправки его с сообщением выберите **Меню > Фотосъемка** или **Меню > Съемка Видео**. Заново снятый фотоснимок или видеоклип автоматически вставляется в ваше сообщение.

Чтобы добавить заранее подготовленный текст к сообщению MMS

Вы можете немедленно добавить текст к любому слайду из списка заранее подготовленных слов или фраз, называемых "Заранее подготовленный текст".

- Находясь на экране сообщения MMS, выберите **Меню > Вставить объект > Заранее подготовленный текст** и затем выберите **Выбрать** или **Меню > Выбрать**, чтобы добавить строку текста из списка "Заранее подготовленный текст".

 Чтобы редактировать или удалить фразу из списка "Заранее подготовленный текст", выберите строку текста и выберите **Меню > Изменить** или **Меню > Удалить**. Чтобы создать и добавить новую фразу в список, выберите **Меню > Создать**.




Заранее подготовленный текст


Чтобы добавить звуковой клип в сообщение MMS

Вы можете добавлять звуковые клипы к вашим сообщениям MMS. Однако Вы можете добавить только один звуковой клип к каждому слайду.

1. Выберите **Вставить звук**, чтобы вставить звуковой клип. Выберите звуковой клип на экране **Выбор звука**.

 По умолчанию, звуковые клипы, перечисленные на экране **Выбора звука**, находятся в папке **Мои звуки**. Для навигации по любым другим папкам, содержащим звуковые клипы выберите **Меню > Сменить папку**.

2. Выберите звуковой клип, используя **НАВИГАЦИЮ**, и выберите **Выбрать** или **Меню > Выбрать**, чтобы вставить его.

 Вы можете воспроизвести и прослушать звуковой клип, щелкнув на **Меню > Воспроизвести** перед тем, как вставить его.

Другой вариант: чтобы записать новый звуковой клип, выберите **Меню > Записать звуковой клип**. Затем выберите **Запись** для начала записи и **Стоп** для окончания записи. Выберите **Воспроизвести** для прослушивания записанного Вами нового звукового клипа, затем выберите **Готово**.

Новый звуковой клип теперь добавляется к вашему сообщению MMS.

Чтобы настроить опции для сообщения MMS

При составлении сообщения MMS Вы можете настроить следующие опции для сообщения, щелкнув **Меню**.

Опция	Позволяет Вам
Получатели	Уточните номер телефона или адрес электронной почты получателя(ей).
Вставить объект	Выберите, чтобы вставить рисунок/видео, звуки или заранее подготовленный текст.
Запись	Съемка фотоснимка, запись звукового или видеоклипа для вставки в сообщение.
Вложения	Выберите в качестве вложения Визитку, запись Календаря или другой файл.
Удалить рисунок/удалить видео	Удалить фотоснимок/видео из сообщения.
Удалить звук	Удалить звуковой клип из сообщения.
Удалить текст	Удалить текст из сообщения.

Слайды	Добавить и удалить слайды, смотреть следующие или предыдущие слайды и уточнять длительность показа слайдов.
Фон	Выбрать цвет фона из списка.
Шаблон	Составить сообщение, используя заранее подготовленный шаблон, и сохранить составленное или существующее сообщение в качестве шаблона.
Опции отправки	Уточнить время доставки сообщения, обоснованность, приоритет, класс и другие настройки для сообщения.
Предварительный просмотр сообщения	Воспроизведение содержимого сообщения MMS перед его отправкой.
Отправка сообщения	Отправка сообщение к получателям.
Отмена	Отмена сообщения и возврат к экрану папок MMS.

Просматривать и отвечать на сообщения MMS Чтобы получать сообщения MMS

- На любом экране папки сообщений MMS выберите **Меню > Отправить/Получить**. По умолчанию, сообщения автоматически загружаются в ваш телефон.

Чтобы показать сообщение MMS

Вы можете показывать сообщения MMS различными способами.

- Нажмите **Ввод**, чтобы видеть и воспроизвести сообщение на вашем телефоне. Выберите **Пауза** или **Меню > Стоп**, чтобы приостановить воспроизведение сообщения.
- Выберите **Меню > Показ объекта**, чтобы увидеть список файлов, включенных в сообщение. Чтобы открыть файл, выберите его и нажмите **Открыть**. Чтобы сохранить файл, выберите его и нажмите **Сохранить**, **Меню > Save Audio (Сохранить звук)** или **Меню > Сохранить снимок**.
- Показ каждого слайда, включенного в сообщение, щелкнув **Меню > Далее**.

Чтобы изменить ваше отображаемое имя

1. Выберите **Меню > Параметры**.
2. В поле **Мое отображаемое имя** введите имя, которое будут видеть другие абоненты MSN Messenger.
3. Выберите **Готово**.

6.4 Использование программы Календарь

Используйте программу Календарь для составления расписания встреч, включая собрания и другие события. Намеченные Вами встречи в течение дня можно увидеть в экране Рабочий стол. Если Вы используете Outlook на вашем ПК, Вы можете синхронизировать график назначенных встреч между вашим телефоном и РС. Вы можете также настроить программу Календарь так, чтобы она напоминала Вам о назначенных встречах посредством, например, звука или мигающего индикатора.

Чтобы составить график условленных встреч

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Календ.**
2. Выберите **Меню > Нов. встреча**.
3. Введите информации об условленной встрече.
4. Для составления расписания событий дня в поле **Конечное время** выберите **События дня**.
5. Выберите **Готово**.



События дня не будут занимать временные блоки в программе Календарь; вместо этого, они появляются в флажках в верхней части календаря.

Чтобы сделать условленную встречу повторяющейся

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Календ.**
2. Выберите условленную встречу и щелкните на **Изменить**.
3. Перейдите к **Повтор** и выберите одну из опций проявления.
4. Выберите **Готово**.

Чтобы показать ваше расписание

Вы можете показывать ваше расписание в трех различных обзорах: план месяца, план недели и план дня.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Календ.**

2. Выполните одно из следующих действий:

- Выберите **Меню > Месяц**.
- Выберите **Меню > Представление недели**.
- Выберите **Меню > К первому экрану**, или из показа **недели** или **месяца**, выберите **Меню > Повестка**.

Чтобы отправить назначенную календарную встречу

Вы можете отправлять назначенную календарную встречу на другой телефон при помощи MMS.

1. Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > Календ.**
2. Выберите назначенную встречу, затем выберите **Меню > Отправить как запись Календаря**.
3. Введите получателя в строку **Кому** сообщения MMS, затем выберите **Отправить**.

6.5 Использование контактов

Контакты - это ваша адресная книга и место хранения информации об абонентах и фирмах, с которыми Вы связываетесь. Здесь хранятся номера телефонов, адреса электронной почты, домашние адреса и любая другая информация, относящаяся к контакту, например: день рождения или юбилейная дата. Вы можете также добавить рисунок или назначить для контакта мелодию звонка. Из списка контактов, Вы можете быстро связываться с людьми. Выберите контакт в списке для получения информации о контакте. Отсюда Вы можете набрать номер или отправить сообщение.

Если Вы используете Outlook на вашем ПК, Вы можете синхронизировать контакты между вашим телефоном и РС.

Чтобы создать новый контакт

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Контакты > Создать**.
2. Введите информацию для нового контакта.

3. Выберите **Готово**.


 Если кто-то, отсутствующий в вашем списке контактов, звонит Вам или отправляет Вам сообщение, Вы можете быстро создать контакт из Истории вызовов или из сообщения, щелкнув на **Меню > Сохранить в папке Контакты**.



 Находясь в списке контактной информации, Вы увидите, где Вы можете добавить рисунок или назначить для контакта мелодию звонка.

Чтобы показать и редактировать контакт информацию

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт, чью информацию Вы хотите видеть.
3. Чтобы редактировать информацию, выберите **Меню > Изменить**.
4. Когда выполнение изменений завершено, выберите **Готово**.

Чтобы вызвать контакт из списка контактов

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт для вызова.
3. Нажмите посыл вызова (). Набирается текущий номер телефона контакта.

 Чтобы набрать номер телефона, отличающийся от имеющегося, выберите контакт, сделайте прокрутку до нужного Вам номера и нажмите посыл вызова (.

Чтобы отправить электронную почту к контакту

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт.
3. Выберите адрес электронной почты.
4. Выберите учетную запись электронной почты для использования.
5. Введите тему, составьте ваше сообщение и выберите **Отправить**.

Чтобы отправить текстовое сообщение к контакту

1. Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > Контакты**.

2. Выберите контакт, и выберите **Меню > Отправить SMS-сообщение**.

3. Составьте ваше сообщение и выберите **Отправить**.

Чтобы найти контакт

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Если Вы не находитесь в окне имени, выберите **Меню > Показ по > Имя**.
3. Выполните одно из следующих действий:
 - Начиная вводить имя или номер телефона контакта до появления контакта на экране. Когда Вы нажимаете цифру, например, 5, Вы находите имена, начинающиеся с букв J, K и L, а также номера телефонов, начинающихся с 5. Следующая нажимаемая Вами цифра продолжает суживать поиск. Например, чтобы найти "John", Вам нужно нажать 5, 6, 4 и затем 6.
 - Отфильтруйте список по категориям. В списке контактов выберите **Меню > Фильтр**. Затем выберите категорию, назначенную Вами для контакта. Чтобы снова показать все контакты, выберите **Все контакты**.
 - Найдите контакт в соответствии с компанией. Находясь в списке контактов, выберите **Меню > Показ по** и выберите **Компания**. Выберите компанию, чтобы видеть те работающие с ней контакты.

Чтобы отфильтровать список контактов

Контакты, имеющие назначенные категории, показываются в списке, когда Вы фильтруете по категории.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите **Меню > Фильтр**.
3. Выберите категорию для фильтрации.

Чтобы назначить мелодию звонка для контакта

Для облегчения опознания того, кто Вам звонит, Вы можете назначить индивидуальную мелодию звонка для каждого контакта.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт, для которого Вы хотите назначить мелодию звонка.
3. Выберите **Меню > Изменить**.
4. Выберите **Индивидуальная мелодия звонка** и выберите мелодию по вашему желанию.
5. Выберите **Готово**.

Чтобы назначить рисунок для контакта

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт.
3. Выберите **Меню > Изменить**.
4. Выберите **Рисунок**.
5. Выберите рисунок, который Вы хотите добавить.

Чтобы отправить данные контакта

Вы можете отправить визитную карточку к другому телефону посредством MMS.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Контакты**.
2. Выберите контакт, затем выберите **Меню > отправить как визитку**.
3. Введите получателя в строку **Кому** сообщения MMS, затем выберите **Отправить**.


6.6 Использование списка задач

Используйте список задач для сохранения тех вещей, которые Вам необходимо сделать. Задача может возникать один раз или повторно (периодически). Вы можете установить напоминания для вашей задачи и Вы можете организовать их, используя категории. Ваши задачи приведены в списке задач. Просроченные задачи показаны красным цветом.

Чтобы создать задачу

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Задачи**.
2. В окне **Введите здесь новую задачу** введите имя задачи и нажмите **Ввод**.

 Вы можете синхронизировать информацию на вашем телефоне с вашим ПК для обновления вашего списка задачи в обоих местах.

 Если Вы создаете новую задачу с напоминанием на вашем ПК и затем синхронизируете задачи с вашим телефоном, напоминание будет воспроизводиться в тот момент времени, который был установлен на вашем ПК.


Чтобы удалить задачу

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Задачи**.
2. Выберите задачу и далее **Меню > Удалить задачу**.

Чтобы найти задачу

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Задачи**.
2. Находясь в списке задач, выполните одно из следующих действий:
 - Чтобы сортировать список, выберите **Меню > Сортировать по** и выберите вариант сортировки.
 - Чтобы отфильтровать список по категориям, выберите **Меню > Фильтр** и выберите ту категорию, которую Вы хотите показать.

 Категории появляются только в списке задач, синхронизированных с вашим ПК.

 Для дальнейшей фильтрации ваших задач выберите **Активные задачи** или **Завершенные задачи**.

Чтобы отметить задачу как завершенную

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Задачи**.
2. Выберите задачу и выберите **Завершить**.

6.7 Использование голосовых заметок

Используйте голосовые заметки, чтобы создавать короткие голосовые записи. Голосовые заметки вносятся в список Все заметки и именуются последовательно (Запись1, Запись2 и т.д.).

Чтобы создать голосовую заметку

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Голосовые заметки**.
2. Держите микрофон телефона вблизи вашего рта.
3. Выберите **Запись** и произнесите вашу голосовую заметку.
4. Выберите **Стоп** для прекращения записи голосовой заметки.

Чтобы удалить голосовую заметку

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Голосовые заметки**.
2. Выберите голосовую заметку для удаления.
3. Выберите **Меню > Удалить**.
4. Выберите **Да**.



Если Вы удаляете голосовую заметку, имеющую по умолчанию такое имя, как Запись1, это имя становится доступным для новой голосовой заметки.

Чтобы прослушать голосовую заметку

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Голосовые заметки**.
2. Выберите голосовую заметку для прослушивания и нажмите Ввод.



Чтобы остановить прослушивание голосовой заметки, выберите **Стоп** во время воспроизведения голосовой заметки.

Чтобы использовать голосовую заметку как сигнал звонка

1. Находясь в экране Начало, выберите **Пуск > Голосовые заметки**.
2. Выберите голосовую заметку, и выберите **Меню > Установить в качестве мелодии звонка**.

Глава 7

Мультимедийные приложения

7.1 Использование камеры и видеокamеры

7.2 Использование программы Рисунки и видео

7.3 Использование проигрывателя Windows Media

7.4 Использование программы MIDlet Manager

7.1 Использование камеры и видеокмеры

Фотосъемка и съемка видеоклипов со звуком легко выполняются посредством встроенной в ваш телефон камеры.

Чтобы открыть камеру или видеокмеру

Выполните любое из следующих действий:

- Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Фотокамера**.
- Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Video Recorder**.
- Нажмите кнопку КАМЕРА на вашем телефоне.





Для выхода нажмите Отбой ().

Использование камеры

Программа камеры позволяет Вам делать фотоснимки и снимать видеоклипы, используя различные встроенные режимы. По умолчанию, камера открывается в режиме съемки, использованном Вами в последний раз. Строка названий показывает активный режим съемки. Для переключения на другие режимы съемки выполните любое из следующих действий в экране камеры:

- Выберите **Меню > Режим съемки** и выберите режим съемки из списка.
- Выберите **Меню > Режим съемки > Управление** и выберите режим съемки.
- Выберите **Меню > Параметры > Режимы**, и выберите режим съемки.

Доступны следующие режимы съемки :





Режим съемки	Функция
Фото ()	Снимает стандартные неподвижные изображения.
Видео ()	Снимает видеоклипы со звуком или без него.
MMS-видео ()	Снимает видеоклипы, приемлемые для отправки посредством MMS.
Рисунок для контактов ()	Снимает неподвижное изображение, приемлемое для назначения в качестве идентификационного фотоснимка для контакта.
Открытка ()	Снимает неподвижные изображения и размещает их в рамки.

Используя вышеуказанные режимы съемки, камера снимает файлы в следующих форматах:

Тип съемки	Формат
Неподвижное изображение	JPEG
Видео	Motion-JPEG AVI (.avi) MPEG-4 (.mp4) H.263 baseline (.3gp)
MMS-видео	H.263 baseline (.3gp) MPEG-4 (.mp4)

Значки режима камеры, индикаторы и кнопки

- Индикатор штампа на снимке текущей даты и времени. 2005/06/14 09:28 означает, когда (дата и время) был сделан фотоснимок.
- Индикатор размера. размер: 160x120 означает текущий размер изображения с учетом выбранного Вами разрешения.
- Индикатор статуса записи в память. свободно: 887 означает текущий статус записи в память вашего телефона в терминах числа фотоснимков или максимальной длины видео, которое Вы можете снять при текущих разрешении и качестве, или указанной длины видеоклипа, который Вы собираетесь снять.

- Индикатор отношения масштаба. масштаб: 2.0x / 1.0x означает текущее соотношение масштаба.
- Индикатор статуса съемки. После выбора **Съемка** на экране камеры нажмите кнопку **КАМЕРА** или нажмите кнопку **Ввод**.  указывает на то, что камера обрабатывает и сохраняет снятый рисунок или записывает видеоклип.
- Индикатор Вкл./Выкл. записи звука.  указывает статус записи звука (Вкл./Выкл.) при съемке видеоклипов в режиме съемки Видео или MMS-видео.
- Индикатор статуса шаблона. (1/3) указывает, какой по номеру фотоснимок Вы собираетесь сделать и общее число снимков, которые можно сфотографировать, используя текущий шаблон.
- кнопка переключения изменения отношения масштаба. Щелчки  и  на экране Просмотр дают крупный и мелкий план для предв. просмотра.
- Кнопка Ввод. Нажмите кнопку Ввод в управлении НАВИГАЦИЕЙ для съемки, когда Вы фотографируете неподвижное изображение. Нажмите эту кнопку, чтобы начать видеозапись; нажмите ее снова, чтобы прекратить запись.
- Управление НАВИГАЦИЕЙ. Нажмите кнопку НАВИГАЦИЯ вверх или вниз для увеличения или уменьшения степени изменения масштаба.
- Кнопка КАМЕРА. Нажмите кнопку КАМЕРА для переключения на экран камеры. Уже находясь в экране камеры, нажмите один раз для съемки неподвижного изображения или для начала записи видеоклипа. В режиме видеосъемки Вы также можете прекратить видеозапись, нажав эту кнопку.

Использование режимов съемки неподвижного изображения

При использовании режимов съемки неподвижного изображения: Фото, Рисунок для контактов и Открытка - Вы можете снимать одиночное неподвижное изображение, щелкнув на **Съемка**. Чтобы снимать изображение, Вы

также можете нажать кнопку **КАМЕРА** или **Ввод** на экране управления **НАВИГАЦИЕЙ**. Неподвижные изображения снимаются и сохраняются в формате JPEG.

При съемке изображения в режиме **Открытка** Вы можете выбрать заранее подготовленный шаблон. Чтобы просматривать и выбирать из различных шаблонов, выберите **Меню > Выбрать шаблон** на экране камеры, выберите шаблон на экране выбора шаблона и щелкните **ОК**. В зависимости от выбранного шаблона, для него может понадобиться один или более фотоснимков.

Использование режима съемки Видео

При использовании режима съемки Видео Вы можете щелкнуть на кнопке **Съемка**, нажать кнопку **Ввод** или нажать кнопку **КАМЕРА** на вашем телефоне, чтобы начать запись видеоклипа (при желании, со звуком). Чтобы прекратить запись, выберите **Остановить** или снова нажмите либо кнопку **Ввод**, либо кнопку **КАМЕРА**. По умолчанию, ваш телефон показывает на экране Просмотр первый кадр снятого видеоклипа
Перед съемкой видеоклипа выберите **Меню > Параметры > Режимы** на экране камеры для уточнения формата файла, разрешения и предельной длины записи, измеряемой временем или размером файла.
В экране настроек камеры Вы можете выбрать формат кодирования Motion-JPEG AVI, MPEG-4 или H.263.

Использование режима съемки MMS-видео

При использовании режима съемки MMS-видео выберите **Съемка** на экране камеры, чтобы начать съемку видеоклипа. Вы также можете нажать кнопку **Ввод** или кнопку **КАМЕРА** на вашем телефоне, чтобы начать запись видеоклипа (по желанию, со звуком). Чтобы прекратить запись, выберите **Остановить** или снова нажмите либо кнопку **Ввод**, либо кнопку **КАМЕРА**.

Длина записи MMS-видео зафиксирована. Запись автоматически останавливается, когда достигнута заранее установленная длина. Однако, Вы можете в

любой момент времени остановить запись вручную. Индикатор времени в верхнем правом углу экрана указывает предельную длительность записи.

Вы можете выбрать формат кодирования либо H.263, либо MPEG-4 на экране режимов, щелкнув на **Меню > Параметры > Режимы**; однако, идеальный формат для MMS - это H.263 (3GP). После съемки видеофайла выберите **Меню > Отправить > по электронной почте**, затем выберите **MMS** на экране Обмена сообщениями, чтобы отправить файл через MMS.

Использование масштабирования

Перед съемкой неподвижного изображения или видеоклипа Вы можете сначала выбрать крупный план, чтобы приблизить объект, и Вы можете выбрать мелкий план, чтобы отдалить объект. Во всех режимах съемки нажимайте "НАВИГАЦИЯ вверх" на вашем телефоне для выбора крупного плана и "НАВИГАЦИЯ вниз" для выбора мелкого плана. В качестве альтернативы, выберите **Меню > Изменить масштаб**, чтобы подобрать отношение масштабирования.

Диапазон изменения масштаба камеры для рисунка или видео зависит от режима съемки и размера снимка. Ниже следует резюме.

Режим съемки	Настройка размера снимка	Диапазон изменения масштаба	
Видео и MMS-видео	Средний (176 x 144)	1.0x до 2.0x	
	Малый (128 x 96)	1.0x до 2.0x	
	Фотоснимок	1M (1280 x 1024)	1.0x до 2.0x
		Большой (640 x 480)	1.0x до 2.0x
		Средний (320 x 240)	1.0x до 4.0x
	Малый (160 x 120)	1.0x до 8.0x	
Рисунок для контактов	Полноэкранный размер (240x266)	1.0x до 4.0x	
Открытка	Определяется текущим шаблоном	Зависит от размера загруженного в настоящее время шаблона	

Размеры снимков, доступные для некоторых форматов съемки, также меняются от одного режима съемки к другому. Диапазон изменения масштаба рассчитан на основе следующих отношений:

- 1.0x = нормальный размер (без изменения масштаба)
- 2.0x = увеличение в два раза
- 4.0x = увеличение в четыре раза
- 8.0x = увеличение в восемь раз

Использование меню камеры

Щелчок на **Меню** в экране камеры позволяет Вам выбирать различные режимы съемки и индивидуализировать различные настройки для каждого режима. Ниже следует список меню Опции.

Опция	Позволяет Вам
Режим съемки	Выберите режим съемки и настройте опции для текущего, выбранного режима, щелкнув на Меню > Режим съемки > Управление .
Изменение масштаба	Выберите крупный или мелкий план для снимаемого изображения или видео.
Обстановка	<ul style="list-style-type: none"> • Настройте уровень в соответствии с обстановкой: дневное освещение, ночь, сумерки и т.д. для снимаемого изображение или видео. • Настройте свойства дисплея камеры: яркость, гамма, оттенок и насыщение, щелкнув на Меню > Обстановка > Настройка показа. Выберите одно из этих свойств, щелкнув на Δ, ∇, и перемещая движок, щелкнув на \leftarrow или \rightarrow, чтобы изменить значение. Камера немедленно покажет сделанные Вами изменения. Выберите OK для сохранения настроек. <p>Выберите Меню > Вернуться к исходным для возврата к настройкам камеры по умолчанию.</p>
Опции	Конфигурируйте настройки съемки.
Рисунки и видео	Откройте программу Рисунки и видео.

Использование Опции меню

Перед съемкой неподвижного изображения или видеоклипа, используя любой режим съемки, выберите **Меню > Параметры** для доступа к экрану Опции. Экран Опции позволяет Вам конфигурировать настройки съемки.

Вы можете конфигурировать следующие настройки на экране Опции.

Опция	Позволяет Вам
Общие	Уточняет место для хранения, выполняет настройки мерцания, подключает предварительный просмотр и отключает звук затвора.
Счетчик	Обнуление счетчиков для снятых фотографий и видеоклипов.
Фото	Конфигурирует настройки для качества изображения, уточняет соглашения по выбору имени файла изображения, указывает место для содержащих шаблоны папок и вносит штамп даты и времени в сделанные снимки.
Видео	Включает/отключает запись звука при съемке видеоклипа и уточняет соглашения по выбору имени видеофайла.
Режимы	Переключает режимы съемки и конфигурирует настройки для каждого режима. Вы можете конфигурировать следующие настройки: <ul style="list-style-type: none"> • Формат кодирования и разрешение для режима съемки Фото. • Формат кодирования, разрешение, и предел записи для режима съемки видео. • Формат кодирования и разрешение для режима съемки MMS-видео. • Формат кодирования для режимов съемки рисунка для контактов и тематического рисунка.
О программе	Показ версии программы и информации об авторских правах.

Использование экрана Просмотр

Когда Вы выберете **Меню > Параметры > Общие** на экране камеры, Вы увидите, что кнопка отмеченная флажком **Просмотр после съемки** на экране Общие выбрана по умолчанию, чтобы позволить Вам увидеть изображение или видеоклип после выполнения съемки. Строка названия экрана Просмотр указывает на режим изменения масштаба или режим Панорамирование. Нажмите Ввод для переключения между этими двумя режимами. Режим камеры [Zoom = Изменение масштаба] позволяет Вам щелчком на  и  выбирать между крупным и мелким планом предварительного просмотра, в то время как режим камеры [Pan = Панорамирование] позволяет Вам панорамировать и уместать большой рисунок на площади дисплея, используя управление НАВИГАЦИЕЙ.

7.2 Использование программы Рисунки и видео

Программа Рисунки и видео позволяет Вам видеть рисунки и воспроизводить видеоклипы на вашем телефоне, и даже просматривать рисунки в виде слайдшоу, отправлять их по беспроводной связи, отправлять их при помощи программы обмена сообщениями, редактировать их или настраивать их в качестве фона, находясь в экране Рабочий стол.

Чтобы копировать рисунок или видеоклип на ваш телефон

Вы можете копировать рисунки с вашего ПК и видеть их на вашем телефоне.

- Копируйте рисунки и видеофайлы с вашего ПК или с карты памяти в папку Мои рисунки в вашем телефоне.

Для получения более подробной информации о копировании файлов с вашего ПК в ваш телефон см. Справку ActiveSync Help на вашем ПК.




Вы также можете копировать рисунки и видеофайлы с вашего ПК в ваш телефон, используя карту памяти. Вставьте карту памяти в слот для карты памяти вашего телефона, и затем скопируйте их с вашего ПК в папку, созданные вами на карте памяти.

Чтобы просмотреть рисунки

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Рисунки и видео**. Изображения в папке Мои рисунки появляются по умолчанию в виде пиктограмм.
2. Выберите рисунок и нажмите **Показ**. Если Вы не можете найти рисунок в папке Мои рисунки по умолчанию, выберите **Меню > Папки > Мое устройство** для перехода к другим папкам.


Просмотр видеоклипов

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Рисунки и видео**. Видеофайлы представлены в свернутом виде в форме пиктограмм .
2. Выберите видеоклип и нажмите **Прослушать** для просмотра ее при помощи встроенного проигрывателя Windows Media.

Чтобы увидеть слайдшоу

Вы можете просматривать ваши рисунки в форме слайдшоу на вашем телефоне. Рисунки показываются в полноэкранном виде с 5-секундными интервалами между слайдами.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Рисунки и видео**.
2. Выберите **Меню > Показ слайдов**.

 Вы можете уточнить масштабирование рисунков для оптимизации их показа в форме слайдшоу. Выберите **Меню > Опции**, щелкните на **Слайдшоу**, и выберите либо **Портрет**, либо **Пейзаж**. Вы даже можете настроить ваш телефон для воспроизведения хранителя экрана на его мониторе, когда ваш телефон подсоединен к ПК и не используется в течение 2 минут.

Чтобы включить камеру из экрана Рисунки и видео

- В папке Мои рисунки выберите **Фотокамера**.


Чтобы удалить рисунок или видеоклип

- Выберите рисунок или видеоклип на экране Рисунки и видео и выберите **Меню > Удалить**. Выберите **Да** для подтверждения удаления.

Чтобы редактировать рисунок

Вы можете поворачивать, подрезать и настраивать яркость и цветовой контраст ваших рисунков.

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Рисунки и видео**.
2. Выберите рисунок, который Вы хотите редактировать, щелкните на **Просмотреть**.
3. Выберите **Меню > Изменить**, и Выполните любое из следующих действий:
 - Чтобы повернуть рисунок на 90 градусов, выберите **Меню > Повернуть**.
 - Чтобы обрезать рисунок, выберите **Меню > Обрезать**. Далее, передвиньте курсор в первый угол обрезаемой области и выберите **Далее**. Выберите второй угол обрезаемой области и нажмите **Готово**, или выберите **Предыдущее** для возврата в предыдущий экран и сделайте выбор снова.
 - Для автонастройки уровней яркости и контраста рисунка выберите **Меню > Автозамена**.
4. Выберите **Меню > Сохранить как** для сохранения измененного рисунка с новым именем или в новом месте.

 Для отмены редактирования выберите **Меню > Отменить предыд. операцию**. Для отмены всех несохраненных операций редактирования, сделанных Вами с рисунком, выберите **Меню > Отменить**.

Чтобы выбрать рисунок в качестве фона Рабочего стола

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > Рисунки и видео**.
2. Выберите рисунок, который Вы хотите использовать в качестве фона.
3. Выберите **Просмотреть**.
4. Выберите **Меню > Использование в качестве экрана Начало**.
5. Выберите область для показа и выберите **Далее**.
6. Настройте прозрачность. Выберите повышенное процентное отношение для более прозрачного рисунка

или пониженное отношение более темного рисунка.

7. Выберите **Готово**.

Чтобы отправлять рисунки и видеоклипы по электронной почте

Вы можете отправить рисунки и видеоклипы к другим телефонам по электронной почте.

1. Прежде всего, настройте **Обмен сообщениями**, чтобы отправлять и получать сообщения.
2. На экране **Рисунки и видео** выберите пункт, который Вы хотите отправить.
3. Выберите **Меню > Отправить**.
4. На экране **Обмена сообщениями** выберите **Outlook E-mail**, затем нажмите **Выбрать**.
Создается новое сообщение с вложением.
5. Введите имя получателя и тему и нажмите **Отправить**.
Сообщение будет отправлено в следующий раз, когда Вы синхронизируете ваш телефон.



Рисунки и видеоклипы сохраняются автоматически перед их отправкой.

Чтобы отправить по беспроводной связи рисунки

Вы можете отправить рисунок по беспроводной связи к вашим друзьям или членам семьи, используя ИК-технологии.

1. Находясь в экране **Рабочий стол**, выберите **Пуск > Рисунки и видео**.
2. Выберите рисунок, который Вы хотите отправить по беспроводной связи.
3. Выберите **Меню > Отправить по беспроводной связи**.
4. Выберите устройство, к которому Вы хотите отправить рисунок.
5. Выберите **беспроводную связь**.

Чтобы назначить рисунки контактам

Вы можете назначить рисунок контакту, чтобы можно было бы в любое время легко идентифицировать контакт.

1. Находясь в экране **Рабочий стол**, выберите **Пуск > Рисунки и видео**.

2. Выберите рисунок, который Вы хотите назначить для контакта.
3. Выберите **Меню > Сохранить в контакте**.
4. Выберите контакт и нажмите **Выбрать**.

Индивидуальная настройка опций камеры

1. Находясь в экране **Рабочий стол**, выберите **Пуск > Рисунки и видео**.
2. Выберите рисунок, для которого Вы хотите конфигурировать продвинутое опции.
3. Выберите **Меню > Параметры**.
4. Выберите **Общие** или **Слайдшоу** на экране **Опции**, затем нажмите **Ввод**.
Выбор **Общие** на экране **Опции** позволяет Вам проделать следующие операции:
 - Уменьшить размер рисунка, чтобы фотоснимки можно было быстро отправлять по электронной почте.
 - Выбирать направление, чтобы повернуть рисунок.
Выбор **Слайдшоу** на экране **Опции** позволяет Вам проделать следующие операции:
 - Конфигурировать настройки показа в течение слайдшоу.
 - Активировать хранитель экрана.

7.3 Использование проигрывателя Windows Media

Вы можете использовать проигрыватель Microsoft® Windows Media™ Player Mobile для смартфона, чтобы воспроизводить цифровые звуковые и видеофайлы, записанные в вашем телефоне или в сети, например, на Web-сайте.

В этой документации версия проигрывателя Windows Media для ПК на основе Windows называется "проигрыватель для настольного ПК" и версия для смартфона называется "проигрыватель для устройства." Следующие форматы файлов поддерживаются этой версией проигрывателя Windows Media Mobile.

Поддерживаемые форматы	Расширение файла
Видео <ul style="list-style-type: none"> • Видео Windows Media • Простой профиль MPEG4 • H.263 • Motion JPEG 	.wmv, .asf .mp4 .3gp .avi
Звук <ul style="list-style-type: none"> • Звук Windows Media • MP3 • MIDI • Узкополосный AMR • Широкополосный AMR • AAC 	.wma .mp3 .mid, .midi, .rmi .amr .awb .m4a

Об органах управления

По умолчанию, эти кнопки для управления оборудованием предназначены для выбора функций проигрывателя Windows Media Mobile.

К	Нажмите
Воспроизведение или пауза	Клавиша Ввод
Пропустить до предыдущего файла	НАВИГАЦИЯ влево
Пропустить до следующего файла	НАВИГАЦИЯ вправо
Увеличить громкость	НАВИГАЦИЯ вверх
Уменьшить громкость	НАВИГАЦИЯ вниз
Быстрое включение или отключение звука (mute)	#
Переключение на полный экран при воспроизведении видео	0
Изменить отношение	*
Быстрый переход по файлу вперед	НАВИГАЦИЯ вправо (держат)
Перемотка файла	НАВИГАЦИЯ влево (держат)

Об экранах и меню

Проигрыватель Windows Media имеет три первичных экрана:

Экран Воспроизведение. По умолчанию экран содержит средства управления воспроизведением (такие как Воспроизведение, Пауза, Следующий, Предыдущий и Громкость) и окно видео. Вы можете изменить вид этого экрана, выбрав отличающуюся форму.

Экран "Проигрывается". Этот экран содержит список файлов, воспроизводимых в данное время. Этот специальный список файлов для воспроизведения содержит воспроизводимый в данное время файл и любые файлы, которые находятся в очереди.

Экран библиотеки. Этот экран позволяет Вам быстро находить ваши звуковые файлы, видеофайлы и

списки файлов для воспроизведения. Он содержит категории, такие как Моя музыка, Мои видеозаписи, Мои телепередачи и Мои списки файлов для воспроизведения.

В нижней части каждого экрана находится **Меню**. Команды в этом меню меняются, в зависимости от того, какой экран Вы видите.

Меню экрана Воспроизведение

Когда Вы открываете экран Воспроизведение, эти опции появляются в **Меню**.

Опция	Позволяет Вам
Библиотека	Показ на дисплее экрана библиотеки, чтобы Вы могли выбрать файл для воспроизведения.
Воспроизведение/ Пауза	Пуск воспроизведения или пауза.
Стоп	Остановка воспроизведения.
Перетасовка/ Повтор > Перетасовка	Воспроизведение пунктов списка файлов "Проигрывается" в случайном порядке.
Перетасовка/ Повтор > Повтор	Повторное воспроизведение пунктов списка файлов "Проигрывается".
Полный экран	При воспроизведении видео показывать его, используя всю площадь экрана.
Опции	Настройте различные опции проигрывателя Windows Media Mobile, включая сеть, оформление и опции аппаратных кнопок.
Свойства	Показывает информацию о воспроизводимом в данное время файле.
О программе	Показывает информацию о проигрывателе Windows Media Mobile, в том числе номер версии.

Меню экрана "Проигрывается"

Когда Вы открываете экран "Проигрывается", эти опции появляются в **Меню**.

Опция	Позволяет Вам
Библиотека	Показ на дисплее экрана библиотеки, чтобы Вы могли выбрать файл для воспроизведения.
Передвинуть вверх	Передвинуть выбранный пункт выше в списке файлов для воспроизведения.
Передвинуть вниз	Передвинуть выбранный пункт ниже в списке файлов для воспроизведения.
Удалить из списка файлов для воспроизведения	Удалить выбранный пункт из списка файлов для воспроизведения.
Перетасовка/ Повтор > Перетасовка	Воспроизводить пункты из списка файлов "Проигрывается" в случайном порядке.
Перетасовка/ Повтор > Повтор	Повторно воспроизводить пункты из списка файлов "Проигрывается".
Очистить список "Проигрывается"	Удалить все пункты из списка файлов "Проигрывается".
Подробности ошибок	Показ информации об ошибке для выбранного пункта (если подробности ошибок доступны, то перед именем пункта появляется восклицательный знак).
Свойства	Показ информации о выбранном файле.

Меню экрана библиотеки

Когда Вы открываете экран библиотеки, эти опции появляются в **Меню**.

Опция	Позволяет Вам
Очередность	Добавить выбранный пункт в конец текущего списка файлов ("Проигрывается") для воспроизведения.
Удалить из библиотеки	Удалить выбранный пункт из библиотеки.
Список "Проигрывается"	Показ на дисплее списка файлов "Проигрывается".
Библиотека > имя библиотеки	Переключение между библиотеками, например, между Мои устройства и Карта памяти .
Обновить библиотеку	Добавить новые пункты в библиотеку после поиска в вашем телефоне или карте памяти.
Открыть файл	Найти и воспроизвести файлы, хранящиеся в вашем телефоне или на карте памяти, но не в библиотеке.
Открыть URL	Воспроизводит файл из сети, например, из Интернета.
Свойства	Показ информации о выбранном файле.

О лицензиях и защищенных файлах

Некоторые файлы (загружаемые из Интернета цифровые медиафайлы, треки компакт-дисков и видеофайлы) имеют сопровождающие их лицензии, которые защищают их от незаконного распределения или совместного использования. Лицензии создаются и управляются, используя систему управления цифровыми правами (DRM), которая является технологией для охраны содержимого и управления прав на доступ к нему. Некоторые лицензии могут помешать Вам воспроизводить файлы, скопированные в ваш телефон. Файлы, имеющие связанные с ними лицензии называются "защищенными файлами."

Если Вы хотите копировать защищенный файл с вашего ПК в ваш телефон, используйте проигрыватель для настольного компьютера, чтобы синхронизировать файл в вашем телефоне (взамен

перетаскивания файла из папки в ваш ПК в папку в вашем телефоне, например). Это обеспечит копирование лицензии вместе с защищенным файлом. Для получения более подробной информации о синхронизации файлов вашего телефона и другого мобильного устройства см. Справку к программе проигрывателя для настольного компьютера.


 Вы можете увидеть статус защиты для файла, проверив свойства файла (**Меню > Свойства**).

Воспроизведение медиафайла

Чтобы воспроизвести медиафайл на вашем телефоне

Используйте библиотеку для обнаружения и воспроизведения песен, видеоклипов и списков файлов для воспроизведения, хранящихся в вашем телефоне или на съемной карте памяти.

1. Если Вы не находитесь в экране библиотеки, выберите **Меню > Библиотека**.
2. При необходимости, в экране библиотеки нажмите **Меню > Библиотека** и затем выберите ту библиотеку, которую Вы хотите использовать (например, **Карта памяти**).
3. Выберите категорию (например, **Моя музыка** или **Мои списки файлов для воспроизведения**), выберите тот пункт, который Вы хотите воспроизвести например, песню, альбом или имя певца), и затем выберите **Прослушать**.

 Чтобы воспроизвести файл, который записан в вашем телефоне, но не в библиотеке, в экране библиотеки выберите **Меню > Открыть файл**. Выберите тот пункт, который Вы хотите воспроизвести (например, файл или папку), и выберите **Воспроизведение**.

Чтобы воспроизвести медиафайл из сети

Используйте команду **Открыть URL** для воспроизведения песни или видео, которые хранятся в Интернете или в сетевом сервере.

1. Если Вы не находитесь в экране библиотеки, выберите **Меню > Библиотека**.
2. Выберите **Меню > Открыть URL**.
3. Выполните одно из следующих действий:

- В поле **URL** введите сетевой адрес.
- В поле **Журнал** выберите URL, который Вы уже использовали ранее.



Чтобы воспроизвести медиафайл из сети, ваш телефон должен быть подключен к сети.

Копируйте файлы в ваш телефон

Используйте функцию **Syne** в версии проигрывателя Windows Media для настольного компьютера для синхронизации (копирования) цифровых медиафайлов с вашего ПК в ваш телефон. Использование команды **Syne** гарантирует правильность копирования защищенных файлов и альбомов (для форм) в ваш телефон.

Чтобы автоматически синхронизировать содержимое вашего телефона

1. На вашем ПК запустите проигрыватель Windows Media.
2. Вставьте карту памяти емкостью 32 Мбайта или более в ваш телефон, и затем подключите ваш телефон к вашему ПК.
3. На вашем ПК открывается мастер установки устройства
4. В мастере выберите **Автоматически**, отметьте флажком кнопку **Переделайте списки файлов для воспроизведения, которые будут синхронизированы**, и затем выберите списки файлов для воспроизведения, которые Вы хотите синхронизировать.
5. Выберите **Готово**.
6. Начнется синхронизация файлов для вашего телефона. В следующий раз, когда Вы подключаете ваш телефон к вашему ПК при работающей версии проигрывателя Windows Media для настольного компьютера, синхронизация запустится автоматически.



- Всегда используйте версию проигрывателя Windows Media 10 для настольного компьютера для синхронизации (копирования) файлов в ваш телефон. Так, например, не используйте Windows Explorer для перетаскивания файлов из вашего компьютера в ваш телефон.
- Всегда синхронизируйте файлы на карте памяти, вставленной в ваш телефон. Не синхронизируйте карту памяти, вставленную в читающее устройство для карты памяти.

- Звуковые файлы копируются быстрее, если проигрыватель для настольного компьютера сконфигурирован для автоматического выбора уровня качества звуковых файлов, копируемых в ваш телефон. Для получения более подробной информации см. Справку программы проигрывателя для настольного компьютера.
- Версия проигрывателя Windows Media 10 для настольного компьютера доступна лишь для компьютеров, использующих Windows XP. Если Вы не используете на вашем ПК Windows XP, применяйте функцию **Копировать на компакт-диск или устройство** проигрывателя Windows Media серии 9, чтобы копировать ваши звуковые файлы и видеофайлы в ваш телефон.
- Версия для настольного компьютера проигрывателя Windows Media серии 9 не имеет такого полного набора функций, как версия проигрывателя Windows Media 10 для настольного компьютера. Например, версия для настольного компьютера проигрывателя Windows Media серии 9 не поддерживает автоматическую синхронизацию, синхронизацию списков файлов для воспроизведения, синхронизацию альбома или синхронизацию телепередач, записанных на компьютерах, использующих показываает Windows XP Media Center Edition.
- Для получения более подробной информации о функции **Копировать на компакт-диск или устройство** запустите версию для настольного компьютера проигрывателя Windows Media серии 9 и затем нажмите F1.

Изменение вида окна проигрывателя

Вы можете изменить вид экрана Воспроизведение, выбрав новое оформление.

1. Если Вы не находитесь в экране Воспроизведение, нажмите НАЗАД для показа на дисплее экрана Воспроизведение.
2. Выберите **Меню > Параметры > Формы**.
3. Чтобы выбрать оформление, нажмите НАВИГАЦИЯ влево или вправо, пока Вы не найдете то оформление, которое Вы хотите использовать.
4. Выберите **Готово**.

Чтобы загрузить новые формы, см. сайт WMplugins.com site (<http://www.wmplugins.com>).

После загрузки формы в ваш компьютер и распаковки ее, при необходимости, используйте программу ActiveSync, чтобы копировать файлы .skp и .btr в ваш телефон (в такое место в телефоне: **Смартфон\Программные файлы\Проигрыватель Windows Media**). Для обеспечения того, чтобы формы появились в закладке **Формы**, не сохраняйте файлы форм в папке **Windows** вашего телефона.

Доступность для инвалидов

Microsoft стремится облегчить доступ к своим продуктам и услугам для каждого пользователя. Многие свойства доступности были встроены в продукты Microsoft, включая функции для тех, кто имеет трудности с набором текста или использованием мыши, кто слеп или имеет слабое зрение, либо для глухих или имеющих ослабленный слух. Для получения более подробной информации о следующих темах см. раздел Доступность на Web-сайте Microsoft (<http://www.microsoft.com/enable/>).

- Доступность в Microsoft Windows
- Настройка продуктов Microsoft для людей с проблемами доступности
- Бесплатные пошаговые учебники
- Документация компании Microsoft в альтернативных форматах
- Технология поддержки для Windows
- Обслуживание глухих или людей с ослабленным слухом

Информация в этом разделе доступна для пользователей, имеющих лицензию для продуктов Microsoft в США. Если Вы получили этот продукт вне США, ваш пакет содержит добавочную информационную карточку, которую Вы можете использовать для обращения к дочерней компании по поводу этого продукта и услуг, доступных в вашем районе.

Неисправности

Если Вы сталкиваетесь с какими-либо трудностями при использовании проигрывателя Windows Media Mobile, некоторое количество источников, доступных в Web для помощи Вам при выявлении неисправностей, включая список часто задаваемых вопросов (FAQ).

Для получения более подробной информации см. страницу "Неисправности проигрывателя Windows Media Mobile" на вебсайте компании Microsoft (<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/player/windowsmobile/troubleshooting.aspx>).

7.4 Использование программы MIDlet Manager

Программы MIDlet - это Java-приложения, которые могут работать на мобильных устройствах. Ваш телефон поддерживает Java 2 Edition, J2ME. Программа MIDlet Manager позволяет Вам загружать Java-приложения, такие как игры и инструменты, которые специально разработаны для мобильных устройств. Использование программы Java MIDlet Manager придает Вам гибкость при установке и управлении дополнительных приложений J2ME из Интернета.

Чтобы установить приложения MIDlet из Интернета

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите Пуск > MIDlet Manager. Появляется экран Java Apps.
 2. Выберите Меню > Установить > Обзор, чтобы открыть Internet Explorer Mobile.
 3. Найдите программу MIDlet/пакет MIDlet при наличии подключения к Интернету.
 4. Выберите программу MIDlet/пакет MIDlet для загрузки.
 5. Чтобы начать установку программы MIDlet/пакета MIDlet, выберите Да.
 6. Выберите Готово для подтверждения установки.
- Вы можете отменить установку в любое время.
 - Загруженные программы MIDlets будут автоматически сохраняться в папке Мои документы.

Чтобы установить приложения MIDlet с ПК

Вы можете установить программы MIDlets/пакет MIDlet на Ваш телефон с ПК, используя USB-кабель, ИК-соединение или Bluetooth. Файлы

MIDlet копируются в Ваш телефон, используя ИК-соединение, Bluetooth или вложения к электронной почте, и автоматически сохраняются в папке Мои документы. Однако, Вы можете копировать MIDlet-файл(ы) из ПК в любую из следующих временных папок в вашем телефоне, откуда программа MIDlet Manager сможет их установить.

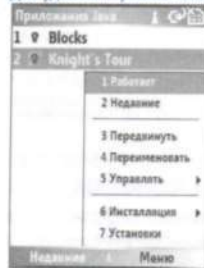
- Память устройства: ../Смартфон/Мои документы/Мои файлы MIDlet
- Карта памяти: ../Смартфон/Карта памяти

Если папка Мои файлы MIDlet отсутствует в папке Мои документы, Вы можете создать ее. Однако, папка с именем Карта памяти автоматически появляется после того, как Вы вставите карту памяти в ваш телефон.

Чтобы установить файлы MIDlet из локальной папки

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите Пуск > MIDlet Manager. Появляется экран Java Apps.
2. Выберите Меню > Установить > Локально, чтобы установить файлы MIDlet, сохраненные в данное время в папке Мои файлы MIDlet. Выберите Недавние, чтобы увидеть файлы MIDlet или пакет MIDlet, недавно использовавшийся в вашем телефоне.
3. Выберите пакет MIDlet из списка, используя кнопки управления НАВИГАЦИЕЙ.
4. Выберите Меню > Установить.
5. Выберите Да, чтобы установить.
6. Выберите Готово для подтверждения установки.

Для удаления файлов MIDlet из текущей папки, выберите Меню > Удалить.



Программа MIDlet Manager

Чтобы запустить приложения MIDlet на вашем телефоне

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите Пуск > MIDlet Manager. Появляется экран Java Apps.
2. Выберите файл MIDlet из списка, используя кнопки управления НАВИГАЦИЕЙ.
3. Нажмите кнопку Ввод, чтобы запустить программу MIDlet.

Чтобы увидеть действующие в настоящее время программы MIDlet

- В экране MIDlet Manager Java Apps выберите Меню > Работающие.

Чтобы увидеть самые последние из использованных файлов MIDlet, выберите Меню > Недавние.

Чтобы остановить работу MIDlet

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите Пуск > MIDlet Manager. Появляется экран Java Apps.
2. Выберите Меню > Работающие.
3. Выберите MIDlet в экране Работающие MIDlet и выберите Меню > Стоп.

Чтобы остановить все приложения MIDlet, в настоящее время действующие в вашем телефоне, выберите Меню > Остан. все.

Управление приложениями MIDlet

Вы можете организовать приложения MIDlet в группы и определить индивидуальные группы. Вы также можете изменить для MIDlet текущие настройки дисплея.

Индивидуальные настройки дисплея

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите Пуск > MIDlet Manager. Появляется экран Java Apps.
2. Выберите Меню > Настройка.
3. В экране настроек выберите Опции дисплея, используя кнопки управления НАВИГАЦИЕЙ.
4. Нажмите кнопку Ввод.
5. В окне Опции показа выберите для показа на дисплее приложения MIDlet либо по группам, либо все сразу.
6. В окне Опции сортировки выберите сортировку по

имени или по величине.

7. Выберите **Готово**.

Чтобы изменить дисплейное имя приложения MIDlet

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > MIDlet Manager**. Появляется экран Java Apps.
2. Выберите приложение MIDlet, используя кнопки управления НАВИГАЦИЕЙ.
3. Выберите **Меню > Переимен**.
4. Введите новое имя для приложения MIDlet.
5. Выберите **Готово**.



Вы не можете изменить имя пакета MIDlet.

Чтобы удалить приложение MIDlet

Перед удалением приложения MIDlet/пакета MIDlet убедитесь что оно не действует.

1. В экране Java Apps выберите приложение MIDlet/пакет MIDlet, используя кнопки управления НАВИГАЦИЕЙ.
2. Выберите **Меню > Управление > Деинсталлировать**.
3. Выберите **ОК** для подтверждения.



Вы не можете деинсталлировать одиночное приложение MIDlet из пакета MIDlet; Вы должны деинсталлировать пакет MIDlet полностью.

Чтобы проверить свободный объем памяти

1. Находясь в экране Рабочий стол, выберите **Пуск > MIDlet Manager**.
2. Выберите приложение MIDlet, используя кнопки управления НАВИГАЦИЕЙ.
3. В экране Java Apps выберите **Меню > Настройка**.
4. Находясь в экране настроек, выберите **Системная информация**, используя кнопки управления НАВИГАЦИЕЙ.
5. Нажмите кнопку Ввод чтобы увидеть, какой объем памяти телефона используется приложениями MIDlet.
6. Выберите **ОК**.

Чтобы выбрать тип сети

1. В экране Java Apps выберите **Меню > Настройка**.
2. Выберите **Выбрать тип сети**, используя кнопки управления НАВИГАЦИЕЙ.
3. Выберите тип сети из списка.
4. Щелкните на **Выбрать**.

Чтобы конфигурировать защиту MIDlet

Вы можете выбрать настройки защиты для каждого приложения MIDlet/пакета MIDlet.

1. В экране Java Apps выберите приложение MIDlet, используя кнопки управления НАВИГАЦИЕЙ.
2. Выберите **Меню > Управление > Безопасность**.
3. Конфигурируйте опции защиты, такие как **Локальная соединяемость, Автозапуск прилож., Обмен сообщениями** и пр.

Учтите, что некоторые функции могут быть недоступны для приложений MIDlet/пакетов MIDlet. Ниже приведены опции защиты, которые Вы можете настроить для работающего приложения MIDlet/пакета MIDlet .

Опция защиты	Описание
Доступ к сети	Определяет, сможет ли программа MIDlet/пакет MIDlet иметь доступ к Интернету.
Локальные подключения	Позволяет программе MIDlet/пакету MIDlet иметь возможности доступа, такие как ИК-соединение и Bluetooth.
Приложение Автозапуск	Позволяет программе MIDlet/пакету MIDlet запускаться в указанные моменты или в любое время.
Обмен сообщениями	Определяет, сможет ли программа MIDlet/пакет MIDlet отправлять и/или получать текстовые (SMS, Служба коротких сообщений) сообщения.
Запись мультимедийных файлов	Дает возможность программе MIDlet/пакету MIDlet записывать звуки и изображения.

Сообщения об ошибках

Ниже приведен список сообщений об ошибках, которые Вы можете получать в процессе работы и при использовании приложений MIDlet/пакета MIDlet на вашем телефоне.

Сообщение об ошибке	Описание
Либо нехватка объема ОЗУ, либо недостаточное свободное пространство в файловой системе.	Нехватка памяти в вашем телефоне.
Сеть отключена.	Нет доступного подключения к сети.
Размер архива Java-приложения (jar) не совпадает с указанным в дескрипторе Java-приложения.	Установочная информация, предоставленная производителем программы MIDlet, неточна.
Архив Java-приложения (jar) не соответствует дескриптору (jad).	Установочная информация, предоставленная производителем программы MIDlet, неточна.
Неверен дескриптор Java-приложения (jad).	Наличие проблемы в связи с установочным файлом, предоставленным производителем программы MIDlet.
Неверный архив Java-приложения (jar).	Наличие проблемы в связи с установочным файлом, предоставленным производителем программы MIDlet.
Это Java-приложение несовместимо с данным устройством.	Одна или более функций, требуемая это программой MIDlet, недоступна на вашем телефоне.

Приложение

- A.1 Уведомления о соответствии стандартам
- A.2 Требования к ПК для использования ActiveSync 4.x
- A.3 Технические характеристики

А.1 Уведомления о соответствии стандартам

Официальные идентификационные коды

Для идентификации согласно регламентирующим актам вашему устройству (смартфону) присвоен номер модели устройства ST22D. Блоку аккумулятора был присвоен номер модели ST26A, ST26B и ST26C.

Для обеспечения продолжительной, надежной и безопасной работы вашего смартфона применяйте только аксессуары, перечисленные в настоящем документе.



Это изделие предназначено для использования с сертифицированным по классу 2 источником питания ограниченной мощности с номинальным напряжением 5 В постоянного тока и максимальной силой тока 1 А.

Уведомление для стран Европейского Союза

Устройства с маркировкой CE соответствуют требованиям Директивы по окончному радио- и телекоммуникационному оборудованию (99/5/EC), Директивы по электромагнитной совместимости (89/336/EEC) и Директивы по низкому напряжению (73/23/EEC), изданных Комиссией Европейского сообщества.

Соответствие требованиям этих директив подразумевает соблюдение следующих европейских норм:

- EN 60950 (IEC 60950) – Безопасность оборудования информационных технологий.
- ETSI EN 301 489-7 – Электромагнитная совместимость и диапазоны радиочастот (ERM); электромагнитная совместимость (EMC) для радиооборудования и услуг; Часть 7: Особые условия для мобильных и портативных радиостанций и вспомогательного оборудования цифровых систем сотовой радиосвязи (GSM и DCS).
- ETSI EN 301 511 – Глобальная система мобильной связи (GSM); Согласованный стандарт для

подвижных радиостанций в диапазонах GSM 850 и DCS 1800Э включающий основные требования статьи 3.2 Директивы по окончному радио- и телекоммуникационному оборудованию (1999/5/EC).

- ANSI/IEEE C.95.1-1992 – удельный коэффициент поглощения излучения мобильного телефона организмом человека.
- EN 50360 - 2001 – Производственный стандарт для демонстрации соблюдения в мобильных телефонах основных ограничений, связанных с воздействием электромагнитных полей на человека (300 МГц – 3 ГГц).
- удельная мощность излучения (SAR) – Для 0.695 мВт/г @ 10 г (CE)
- ETSI EN 301 489-1 Электромагнитная совместимость и диапазоны радиочастот (ERM); электромагнитная совместимость (EMC) для радиооборудования и услуг; Часть 1: Общие технические требования.
- ETSI EN 301 489-17 Электромагнитная совместимость и диапазоны радиочастот (ERM); электромагнитная совместимость (EMC) для радиооборудования и услуг; Часть 17: Особые условия для систем широкополосной связи в диапазоне 2,4 ГГц.
- ETSI EN 300 328 Электромагнитная совместимость и диапазоны радиочастот (ERM); систем широкополосной передачи; оборудование для передачи данных, работающее в диапазоне 2,4 ГГц ISM и использование методы модуляции шумоподобным сигналом.

CE 0984

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

Важные сведения по безопасности

Сохраняйте и соблюдайте все инструкции по технике безопасности. Соблюдайте все предупреждения в отношении этого устройства и инструкции по эксплуатации.

Для уменьшения риска получения телесных повреждений, поражения электрическим током, пожара и повреждения оборудования соблюдайте следующие меры предосторожности.

Меры безопасности в отношении воздействия РЧ-излучения

Используйте только аксессуары, одобренные первоначальным производителем оборудования, или аксессуары, не содержащие никаких металлов

Использование аксессуаров, не одобренных первоначальным производителем, не допускается во избежание нарушения ваших местных директив по воздействию РЧ-излучения.

Предупреждающие знаки обслуживания

За исключением случаев, описанных в соответствующих разделах документации по эксплуатации или обслуживанию, не проводите обслуживание каких-либо устройств самостоятельно. Необходимое

обслуживание внутренних компонентов этих устройств должно проводиться уполномоченным специалистом по техническому обслуживанию или уполномоченным сервисным центром.

Повреждения, требующие технического обслуживания

Отключите устройство от розетки электропитания и обратитесь к уполномоченному специалисту по техническому обслуживанию или в сервисный центр при возникновении следующих случаев:

- На устройство пролита жидкость или в устройство попал какой-то предмет.
- Устройство попало под дождь или под воду.
- Устройство упало или повреждено.
- Имеются заметные признаки перегрева.
- Устройство не работает нормально при соблюдении инструкций по эксплуатации.

Избегайте горячих зон

Устройство следует держать вдали от источников тепла, таких как батареи отопления, обогреватели, кухонные плиты или другие устройства (включая усилители).

Избегайте влажных зон

Не пользуйтесь устройством в местах с повышенной влажностью.

Не вставляйте в устройство посторонние предметы

Не вставляйте никакие посторонние предметы в прорези или другие отверстия корпуса устройства. Прорези и отверстия предусмотрены для вентиляции. Эти отверстия нельзя загромождать или закрывать.

Подключение аксессуаров

Не ставьте это устройство на неустойчивый стол, тележку, подставку или кронштейн. При установке и подключении устройства следует соблюдать заводские

инструкции и использовать крепежные принадлежности, рекомендованные производителем. Не помещайте это устройство на неустойчивую опору.

Используйте устройство с одобренным оборудованием

Это устройство должно использоваться только с персональными компьютерами и опциями, обозначенными как подходящие для использования с вашим оборудованием.

Отрегулируйте громкость

Убавьте громкость, прежде чем использовать наушники или другие аудиоустройства.

Чистка

Перед чисткой данного изделия отключите его от розетки электропитания. Не применяйте жидкие или аэрозольные чистящие средства. Для чистки используйте слегка увлажненную ткань, но НИКОГДА не используйте воду для чистки ЖК-экрана.

Меры безопасности в отношении источника питания

Используйте надлежащий внешний источник питания

Источник питания данного устройства должен соответствовать электрическим параметрам, обозначенным на его этикетке. Если не уверены, какой тип источника питания требуется, то обратитесь за советом в авторизованный сервисный центр или в местную энергокомпанию. Если питание устройства осуществляется от аккумулятора или других источников, то внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации, прилагаемую к этому устройству.

Соблюдайте осторожность при обращении с аккумулятором: в этом устройстве установлен литий-ионный аккумулятор. Неправильное обращение с аккумулятором может привести к пожару или ожогу. Не пытайтесь вскрывать аккумулятор или самостоятельно

проводить его техническое обслуживание. Запрещается разбирать аккумулятор, ломать его, пробивать в нем отверстия, замыкать накоротко его внешние контакты или цепи, подвергать его воздействию огня или воды или температурам выше 140° F (60° C).

Воздействие радиочастотных (РЧ) сигналов

Ваш беспроводный телефон является приемо-передающим радиоустройством. Он сконструирован и изготовлен таким образом, чтобы не превышать предельно допустимые значения излучения радиочастотной энергии. Эти предельные значения приведены в специальных директивах и устанавливают максимальные уровни РЧ-энергии, допустимые для населения. Эти директивы основаны на стандартах безопасности, ранее утвержденных международными органами стандартизации, такими как:

- Американский институт стандартов (American National Standards Institute, ANSI) IEEE. C95.1-1992
- Национальный совет по измерениям и защите от радиации (National Council on Radiation Protection and Measurement, NCRP). Отчет 86. 1986
- Международная комиссия по защите от неионизирующего излучения (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection, ICNIRP) 1996
- Министерство здравоохранения Канады, Правила безопасности 6. Эти стандарты устанавливают важные пределы безопасности, призванные обеспечить безопасность всех людей независимо от их возраста и состояния здоровья.

В стандарте по воздействию излучения беспроводных мобильных телефонов на организм человека используется единица измерения, которая называется **удельным коэффициентом поглощения, SAR.**

Этот стандарт устанавливает важные пределы безопасности, обеспечивает дополнительную защиту населения и учитывает различные варианты эксплуатации. Только нормальные условия эксплуатации обеспечивают нормы излучения и безопасный уровень радиопомех. Так же, как и пользователям других

мобильных передающих радиоустройств, для удовлетворительной работы этого устройства и безопасности пользователя рекомендуется не располагать антенну слишком близко к каким-либо частям тела во время работы этого устройства.

- !** Ваш телефон содержит литий-ионный аккумулятор. Неправильное обращение с аккумулятором может привести к пожару или ожогу. Запрещается разбирать аккумулятор, ломать его, пробивать в нем отверстия, замыкать накоротко его внешние контакты или цепи, подвергать его воздействию огня или воды. Не пытайтесь вскрывать аккумулятор или самостоятельно проводить его техническое обслуживание. Для замены используйте только аккумуляторы, предназначенные для данного устройства. Отправляйте использованные аккумуляторы на переработку или выбрасывайте их надлежащим образом. Не выбрасывайте их вместе с обычным мусором.

Информация Ассоциации мобильных телекоммуникаций и Интернета (Telecommunications & Internet Association, TIA) по технике безопасности Кардиостимуляторы

Ассоциация производителей медицинских приборов (Health Industry Manufacturers Association) рекомендует, чтобы мобильный телефон и кардиостимулятор находились друг от друга на расстоянии минимум 15 сантиметров для предотвращения возможных помех в работе кардиостимулятора. Эти рекомендации совпадают с результатами независимых исследований и рекомендациями организации Wireless Technology Research, проводящей исследования беспроводных технологий. Люди, использующие кардиостимуляторы, должны:

- ПОСТОЯННО держать телефон на расстоянии более 15 сантиметров от своего кардиостимулятора, когда телефон ВКЛЮЧЕН.
- Не носить телефон в нагрудном кармане.
- Прикладывать телефон к уху со стороны, противоположной той, где носится кардиостимулятор, чтобы свести к минимуму возможность возникновения помех. Если у вас есть основания считать, что телефон вызывает помехи в работе кардиостимулятора, ВЫКЛЮЧИТЕ телефон немедленно.

Слуховые аппараты

Некоторые цифровые беспроводные телефоны могут вызывать помехи в работе слуховых аппаратов. В этом случае обратитесь за советом в сервисный центр или позвоните в службу работы с заказчиками, чтобы обсудить альтернативные варианты.

Другие медицинские устройства

Если вы используете какое-либо другое индивидуальное медицинское устройство, то проконсультируйтесь с производителем насчет вашего устройства, чтобы узнать, надежно ли оно экранировано от внешнего излучения РЧ-энергии. Ваш врач может помочь в получении этой информации. **ВЫКЛЮЧАЙТЕ** телефон при нахождении в медицинских учреждениях, если в них вывешены соответствующие инструкции. В больницах и медицинских учреждениях может использоваться оборудование, чувствительное к внешнему излучению РЧ-энергии.

Меры безопасности

БЕЗОПАСНОСТЬ НА БОРТУ САМОЛЕТА: это устройство может вызвать помехи в работе навигационной системы и бортовой сети самолета. В большинстве стран использование этого устройства на борту самолета является противозаконным.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: не пользуйтесь этим устройством на бензозаправочных станциях, складах топлива, химических заводах и в местах, где имеются взрывчатые вещества.

БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ: водителям автомобилей запрещено пользоваться мобильными телефонами в движении, кроме как в экстренных случаях. В некоторых странах, в качестве альтернативы, разрешается использовать телефонные гарнитуры.

БЕЗОПАСНОСТЬ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ: это устройство может вызвать нарушения в работе медицинского оборудования. В большинстве больниц и медицинских центров запрещено пользоваться этими устройствами.

Другие советы и предостережения

- Не пользуйтесь смартфоном рядом с металлоконструкциями (например, стальными каркасами зданий).
- Не пользуйтесь смартфоном рядом с источниками сильного электромагнитного излучения, такими как микроволновая

печь, динамики, телевизор и радиоприемник.

- Не пользуйтесь смартфоном после резкого перепада температуры.

A.2 Требования к ПК для использования ActiveSync 4.x

Чтобы подключить ваш телефон к ПК, Вы должны иметь на вашем ПК программу Microsoft® ActiveSync®. Программа ActiveSync 4.0 имеется на установочном компакт-диске и она совместима со следующими операционными системами и приложениями:

- Microsoft® Windows® 2000 Service Pack 4
- Microsoft® Windows® Server 2003 Service Pack 1
- Microsoft® Windows® Server 2003 IA64 Edition Service Pack 1
- Microsoft® Windows® Server 2003 x64 Edition Service Pack 1
- Microsoft® Windows® XP Professional Service Packs 1 и 2
- Microsoft® Windows® XP Home Service Packs 1 и 2
- Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition 2005
- Microsoft® Windows® XP Media Center Edition 2005
- Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- Программы обмена сообщениями и клиентской связи Microsoft® Outlook® 98, Microsoft® Outlook® 2000, Microsoft® Outlook® XP и Microsoft® Outlook® 2003
- Microsoft® Office 97, включая Outlook
- Microsoft® Office 2000
- Microsoft® Office XP
- Microsoft® Office 2003
- Microsoft® Internet Explorer 4.01 или позже (требуется)
- Microsoft® Systems Management Server 2.0

A.3 Технические характеристики

Информация о системе

Процессор	TI OMAP 850, 200 МГц
Память	<ul style="list-style-type: none"> • ПЗУ: 64 Мбайт (стандарт) • ОЗУ: 64 Мбайт DDR (стандарт)
Операционная система	Microsoft Windows Mobile Smartphone

Дисплей

Тип	Трансфлективный ЖК-дисплей на TFT-матрице, размер по диагонали 2,2", разрешение QVGA
Разрешение	320 x 240 при 64 тыс. цветов

4-полосный модуль GSM/GPRS/EDGE

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	Цветная на 1,3 мегапикселей, изготовлена по технологии CMOS
Разрешение	<ul style="list-style-type: none"> • SXGA: 1280 x 1024 • VGA: 640 x 480 • QVGA: 320 x 240 • QQVGA: 160 x 120

Подключения

Инфракрасный порт	Стандарт IrDA SIR
Порт входа/выхода	Стандартный 5-контактный порт Mini-USB для сигналов (для USB и питания)
Звук	Разъем стереонаушников
Bluetooth	V1.2, мощность передатчика по Классу 2

Звук

Микрофон/динамик	Встроенный микрофон и динамик "три-в-одном"
Наушники	MP3 стерео

Органы управления и световые индикаторы

Навигация	Навигационная панель с 5-ю направлениями/кнопка Выполнить
Кнопки	<ul style="list-style-type: none"> • Вкл./выкл. питания (сверху) • Кнопка с предварительно заданной функцией (с левой стороны) • Регулировка громкости: увеличение/уменьшение (с левой стороны) • Камера (с правой стороны) • Левая экранная кнопка • Экран Рабочий стол • Назад к предыдущему экрану • Правая экранная кнопка • Предыдущий (Media Player) • Воспроизведение/Пауза/Останов (Media Player) • Следующий (Media Player) • Клавиша программы Internet Explorer • Разговор (запуск вызова/ответ на вызов) • Завершение вызова/блокировка клавиатуры • 12-кнопочная наборная клавиатура
Световые индикаторы	<ul style="list-style-type: none"> • Уведомление о событии • Статус заряда • Сигналы GSM/GPRS • Подключение посредством Bluetooth

Слот расширения

Слот карты памяти SD/MMC	Карта памяти Mini-SD
--------------------------	----------------------

Источник питания

Аккумулятор	1150 мАч (типичный) литий-ионный, съемный, перезаряжаемый аккумулятор
Длительность разговора	До 5 часов
Ожидание	До 250 часов
Адаптер переменного тока	<ul style="list-style-type: none"> • Напряжение переменного тока/частота: 100 ~ 240 В, 50/60 Гц • Номинальный выход: 5 В постоянного тока, 1 А (тип.)

* Содержащиеся здесь сведения могут быть изменены без уведомления.