# **BenQ**·SIEMENS



CF61

# **Benq-siemens** CF61 Мобильный телефон Инструкция по эксплуатации

# Copyright

© 2006. ВепQ Mobile GmbH & Co. OHG. Все права защищены. Никакая часть данной публикации не может быть воспроизведена, распространена, процитирована, сохранена в поисковой системе или переведена на любой язык или компьютерный язык в любой форме и любыми средствами - электронными, механическими, магнитными, оптическими, химическими, вручную или другим способом - без предварительного письменного разрешения BenQ Mobile GmbH & Co. OHG.

#### Отказ от ответственности

BenQ Mobile GmbH & Co. OHG не несет гарантийных обязательств и ответственности, прямых или косвенных, относительно качества и точности данного документа и его пригодности конкретному применению. Приведенная в документе информация является достоверной на момент печати документа и может изменяться без увеломления.

# Меры предосторожности

Для вашей безопасности, прежде чем воспользоваться телефоном, внимательно прочитайте изложенные ниже рекомендации:

# Воздействие радиочастотных сигналов

Максимальное измеренное значение SAR

Европа: GSM900: 0,79 Вт/кг; DCS1800: 0,369 Вт/кг.

США: PCS1900:1.08 Вт/кг (голова); 0,967 Вт/кг (тело).

Ваш мобильный телефон - это маломощный передатчик и приемник. Когда он включен, он принимает и передает радиочастотные сигналы.

Европейские и международные агентства установили стандарты и рекомендации для защиты населения от воздействия радиочастотной электромагнитной энергии.

- Международная Комиссия по Защите от Неионизирующего излучения (ICNIRP) 1996
- Союз Немецких Электроинженеров (VDE) DIN- 0848
- Директивы Европейского Экономического Сообщества, Общая Директива V в Вопросах Радиочастотной Электромагнитной Энергии
- Национальная Комиссия Радиологической Защиты Великобритании, GS 11, 1988
- Американский Национальный Институт Стандартов (ANSI) IEEE C95.1- 1992
- Национальный Совет по Радиационной Защите и Измерениям (NCRP). Отчет 86
- Министерство Здравоохранения и Социального Обеспечения Канады. Правила техники безопасности 6

Эти стандарты основаны на обширном научном материале. Например, более чем 120 ученых, инженеров и врачей из университетов, правительственных учреждений здравоохранения и промышленности рассмотрели доступные результаты исследований, чтобы разработать обновленный стандарт ANSI.

Конструкция вашего телефона соответствует этим стандартам при обычном использовании.

# Специфичные ограничения использования

Металлические компоненты недопустимы в предназначенных для ношения на теле аксессуарах.

# Работа телефона

- Нормальное положение: Держите телефон так, как вы обычно держите другие телефоны.
- Для предотвращения потенциального воздействия электромагнитных волн не носите телефон на шее или на груди в течение длительного времени.

# Аккумуляторы

- Для выполнения требований безопасности, если температура телефона становится выше 45°C или ниже 0°C, зарядка прекращается.
- Не подвергайте аккумулятор воздействию температур ниже -10°C или выше +45°C. Всегда берите телефон с собой, когда выходите из автомобиля.
- Используйте только оригинальные аккумуляторы для обеспечения нормальной работы телефона.

Все аккумуляторы могут вызвать материальный ущерб, раны или ожоги, если проводящий материал, например, ювелирные украшения, ключи или украшенные бисером цепочки касаются

выступающих контактов. Материал может закоротить электрический контур и стать очень горячим. Для защиты от такого нежелательного разряда будьте осторожны при обращении с любым заряженным аккумулятором, особенно если он находится в вашем кармане, кошельке или другом контейнере вместе с металлическими предметами. Когда аккумулятор вынут из телефона, он содержится в упаковке с защитным покрытием; используйте эту упаковку для хранения неиспользуемых аккумуляторов.

#### Управление автомобилем

Проверьте законодательные акты и правила использования мобильных телефонов в местах, где вы водите автомобиль. Всегда выполняйте их требования. Кроме того, используя телефон, во время управления автомобилем:

- Уделяйте полное внимание дорожному движению: безопасность движения - ваша главная ответственность.
- Используйте гарнитуры, если возможно.
- Покиньте дорогу и остановитесь перед тем, как позвонить по телефону или принять вызов, если этого требуют дорожные условия.

# Электронные устройства

Большая часть современного электронного оборудования защищена от радиочастотных сигналов. Однако, определенное электронное оборудование может быть не защищено от радиочастотных сигналов вашего мобильного телефона.

# Кардиостимуляторы

Согласно рекомендациям Ассоциации Производителей Медицинского Оборудования минимальное расстояние между мобильным телефоном и кардиостимулятором должно составлять не

менее 15 см для предотвращения потенциального воздействия на кардиостимулятор. Эти рекомендации согласуются с независимыми исследованиями и рекомендациями комитета Исследований Беспроводных Технологий.

Люди, пользующиеся кардиостимуляторами:

- Должны ВСЕГДА соблюдать минимальное расстояние 15 см между кардиостимулятором и телефоном, когда он ВКЛЮЧЕН.
- Не должны носить телефон в нагрудном кармане.
- Должны подносить телефон к уху, расположенному дальше от кардиостимулятора, чтобы минимизировать потенциальную возможность создания помех.

Если у вас есть какая-либо причина предположить, что телефон создает помехи кардиостимулятору, немедленно **ВЫКЛЮЧИТЕ** ваш телефон.

# Слуховые аппараты

Некоторые цифровые мобильные телефоны могут создавать помехи некоторым слуховым аппаратам. В случае таких помех вы можете проконсультироваться с изготовителем слухового аппарата, чтобы обсудить альтернативные варианты.

# Другие медицинские устройства

Если вы используете любое другое личное медицинское устройство, проконсультируйтесь с изготовителем вашего устройства, чтобы определить, защищено ли оно должным образом от внешней радиочастотной энергии. Ваш врач может помочь вам в получении этой информации.

**ВЫКЛЮЧАЙТЕ** ваш телефон в медицинских учреждениях, если любые вывешенные там инструкции предписывают вам это сделать. В больницах и медицинских учреждениях может использоваться чувствительное к внешней радиочастотной энергии оборудование.

# Транспортные средства

Радиочастотные сигналы могут создавать помехи ненадлежащим образом установленным или плохо экранированным электронным системам в автомашинах. Проверьте с изготовителем или его представителем экранирование электронных систем вашего транспортного средства. Вы должны также проконсультироваться с изготовителем любого дополнительного оборудования, которое было установлено в ваше транспортное средство.

# Места, требующие отключения телефона ВЫКЛЮЧАЙТЕ телефон везде, где это предписано.

#### Самолеты

Инструкции Федеральной Комиссии Связи запрещают использование телефонов во время полетов. **ВЫКЛЮЧАЙТЕ** телефон перед посадкой в самолет.

# Места проведения взрывных работ

Для предотвращения создания помех при проведении взрывных работ **ВЫКЛЮЧАЙТЕ** телефон в местах проведения взрывных работ или в местах, отмеченных указателями "ВЫКЛЮЧИТЕ ПРИЕМОПЕРЕДАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА". Выполняйте все приказы и инструкции.

# Места с повышенной взрывоопасностью

**ВЫКЛЮЧАЙТЕ** телефон и не вынимайте аккумулятор, если вы находитесь в местах с повышенной взрывоопасностью, и выполняйте требования всех предупредительных знаков и инструкций. Искры от аккумулятора могут вызвать в таких местах взрыв, что может повлечь ожоги и даже смерть.

Области с повышенной взрывоопасностью часто, но не всегда четко обозначены. К ним относятся топливозаправочные станции; нижние палубы судов; предприятия, занимающиеся хранением или транспортировкой топлива или химических веществ; транспортные средства, использующие в качестве топлива сжиженный газ (например, пропан или бутан); места, в которых воздух содержит химические вещества или частицы, например, зерно, пыль или металлические порошки; любые другие места, где вам посоветовали бы выключить двигатель автомобиля.

# Автомобили с воздушной подушкой безопасности

Воздушная подушка раздувается с большой силой. НЕ помещайте объекты, включая встраиваемое или портативное беспроводное оборудование, нал воздушной подушкой или области подушки. развертывания воздушной Еспи беспроводное оборудование неправильно установлено в автомобиле, то при безопасности развертывании подушки возможно нанесение серьезных ран.

# Это устройство соответствует Части 15 Правил Федеральной Комиссии Связи. При работе устройства выполняются два условия:

- 1. это устройство не создает помехи
- это устройство не подвергается воздействию помех, включая те, которые могут иметь нежелательные эффекты.

Изменения или модификации, явно не одобренные стороной, ответственной за соответствие стандартам, могут лишить пользователя права на использование оборудования.

Для случая ношения телефона на теле он был протестирован и признан удовлетворяющим требованиям Федеральной комиссии по

радиосвязи для использования с аксессуарами, не содержащими металлов и для размещения на теле на минимальном расстоянии 1,5 см. Использование других аксессуаров может не соответствовать требованиям Федеральной комиссии связи. Если вы не пользуетесь аксессуарами для ношения на теле и не держите телефон возле уха, то расстояние между включенным телефоном и телом должно составлять не менее 1,5 см. Использование других аксессуаров может не соответствовать требованиям Федеральной комиссии связи. Если вы не пользуетесь аксессуарами для ношения на теле и не держите телефон возле уха, то расстояние между включенным телефоном и телом должно составлять не менее 1,5 см.

# Соответствие требованиям Европейского Союза

Настоящим фирма BenQ Mobile заявляет, что описанный в этой инструкции по эксплуатации мобильный телефон соответствует всем основополагающим требованиям и положениям директивы 1999/5/ЕС (R&TTE). Подписан соответствующий сертификат соответствия (DoC):

# **C€0168**

Наличие некоторых функций зависит от версии программного обеспечения телефона.

Ненадлежащее использование телефона лишает вас права на гарантию! Эти меры предосторожности действуют и для оригинальных аксессуаров.



При прослушивании музыки через наушники на полной громкости возможно хроническое нарушение слуха. Через определенное время вы можете привыкнуть к громкому звуку, который будет звучать привычно, но может повредить слух. Останавливайте громкость на безопасном уровне. Если вы услышите звон в ушах, уменьшите громкость или прекратите прослушивание.



Использованные аккумуляторы и телефоны подлежат утилизации в соответствии с действующим законодательством.

# Содержание

Меры предосторожности	i
1. Подготовка телефона к работе	1
Установка SIM-карты	1
Установка аккумулятора	2
Установка задней крышки	2
Зарядка телефона	3
Замена передней панели	3
Включение телефона	4
Карта памяти microSD	5
2. Знакомство с телефоном	6
Обзор телефона	6
Внешний дисплей	7
Дисплей в режиме готовности	8
Использование клавиатуры в режиме готовности	10
Навигация в меню	12
3. Использование телефона	14
Соединения	14
Разговор по телефону	14
Завершение соединения	14
Прием вызова	14
Отклонение входящего вызова	
Регулировка громкости	
Международные вызовы	
Экстренный вызов	15

Набор добавочного номера	15
Быстрый набор	16
Прослушивание голосовой почты	16
Функции во время соединения	16
Телефонная книга	21
Добавление контактов в телефонный справочник	21
Поиск контактов в телефонном справочнике	24
Пропущенные, исходящие и принятые вызовы	25
Использование беззвучного профиля	25
Камера	26
Фотосъемка	26
Настройка камеры	27
Символы в режиме фотосъемки	29
Добавление записи голоса к фотографии	31
Работа с фотографиями	32
МР3-плеер	34
Воспроизведение музыки	34
Клавиши быстрого вызова	38
Настройка быстрого вызова	38
Использование быстрого вызова	
Сообщения	39
SMS	39
MMS	42
Голосовая почта	46
Информационные сообщения	47
Состояние памяти	47

Режимы ввода	. 48
Изменение режима ввода	48
Переключение режимов ввода прописных и строчных	
букв	48
Ввод текста многократным нажатием клавиш	48
Функция ввода текста Т9	49
Ввод цифр	51
Ввод символов	51
Соединения Bluetooth и USB	. 51
Bluetooth	51
Соединение через USB-порт	53
4. Меню	55
Телефонная книга	. 55
Поиск	55
Добавить	55
Изменить	55
Копировать	55
Удалить	56
Группа абонентов	56
Управ. конф	56
Визитная карточка	56
Мой номер	56
Состояние памяти	57
Сообщения	. 57
Вызовы	. 57
Пропущенные	57
Принятые	57

Набранные	57
Очистить все	57
Длительность	58
Стоимость	58
Игры	59
Все игры	59
Настройки	59
Состояние памяти	60
Развлечения	60
Камера	60
МР3-плеер	60
FM-радио	60
Диктофон	61
Медиацентр	62
Картинки	62
Музыка	63
Прочие	64
Форматировать microSD	64
Состояние памяти	64
Инструменты	64
Будильник	64
Мировое время	65
Bluetooth	66
Календарь	66
Список дел	67
Заметки	67
Клавиши быстрого вызова	67

Калькулятор	67
Конвертор валют	68
Секундомер	68
Таймер	
Соединение через USB-порт	69
Службы	69
ClubBenQ Online	69
Служба WAP	
Настройки точки доступа	72
Сервисные номера	
Меню STK	
Настройки	72
Дата и время	
Автоматическое включение/выключение	
Профили	
Дисплей	
Аудио	
Звук вызова	
Звук сообщения	
Звук календаря	
Звук кнопок	70
Громкость звонка	70
Громкость речи	70
Назначение клавиш	7 <del>6</del>
Настройки вызова	77
Ответ	7
Сигнал соединения	7
Ежеминутный сигнал	
Показать номер	78

Переадресация вызовов	78
Запрет вызова	79
Ожидание вызова	80
Авт.повт.наб	80
Фиксированный набор	80
Активная линия	81
Группа абонентов	81
Сеть	81
Режим сети	82
Список доступных	82
Выбор диапазона	82
Соединение	82
Безопасность	83
PIN-код	83
Блокировка телефона	83
Блокировка SIM-карты	84
Режим энергосбережения	84
Язык	84
Ввод	84
Режим "В самолете"	84
Восстановить	84
5. Уход и обслуживание	85
6. Устранение неисправностей	86
7. Условия гарантийного обслуживания	
8. Сервисная служба	96
9. Лицензионное Соглашение	100



# J Подготовка телефона к работе

# Установка SIM-карты

- 1. Для освобождения держателя SIM-карты сдвиньте его назад (1) и поднимите (2).
- Вставьте SIM-карту в держатель (3). Убедитесь, что срезанный угол расположен вверху, а металлические контакты направлены к телефону (4).
- 3. Вставьте держатель в телефон. Держатель должен зафиксироваться (5).





SIM-карту можно повредить, поцарапав металлические контакты. Поэтому при установке SIM-карты следует соблюдать особую осторожность.

# Установка аккумулятора

- Осторожно установите аккумулятор в телефон контактами вниз.
   Положение аккумулятора должно соответствовать выступам аккумуляторного отсека.
- Придвиньте аккумулятор к верхней части аккумуляторного отсека и надавите на него вниз, чтобы он зафиксировался в отсеке.



Не извлекайте аккумулятор из включенного телефона. При несоблюдении этого требования возможна потеря настроек и данных, сохраненных на SIM-карте или в памяти телефона.

# Установка задней крышки

Положите заднюю крышку на аккумуляторный отсек и сдвигайте ее вперед до фиксации.



# Зарядка телефона

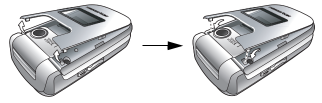
- Полностью вставьте штекер зарядного устройства в гнездо в нижней правой части телефона. Убедитесь, что штекер правильно вставлен в нужном направлении.
- 2. Включите зарядное устройство в розетку электросети.
- Не извлекайте аккумулятор во время зарядки телефона.
- После полной зарядки телефона отключите зарядное устройство от электросети и от телефона.

#### Обратите внимание:

- Полная зарядка аккумулятора осуществляется приблизительно за 4 часа.
- Когда аккумулятор почти разряжен, звучит предупредительный сигнал.
- Если аккумулятор полностью разряжен, то зарядка может не начаться немедленно после подключения зарядного устройства.
   Подождите 10 - 15 минут, пока начнется зарядка телефона.

# Замена передней панели

- 1. Снимите переднюю панель с телефона.
- Выровняйте выступы на внутреннем нижнем краю передней панели с отверстиями в нижнем краю телефона. Затем прижмите переднюю панель к телефону. Панель должна зафиксироваться.



# Включение телефона

анимания.

удерживайте нажатой" означает, что перед тем, как отпустить клавишу, ее следует удерживать нажатой примерно две секунды. "Нажмите" означает нажатие и немедленное отпускание клавиши.
2. Введите PIN-код и нажмите клавишу п для подтверждения.
PIN (личный идентификационный номер) - это пароль, сообщаемый вам оператором сети. Этот пароль необходим для использования SIM-карты.
Если вы три раза подряд неправильно введете PIN-код, то SIM-карта будет заблокирована. В этом случае для разблокирования SIM-карты вы должны ввести код PUK (личный код разблокирования). Код PUK вам сообщит оператор сети.
Для включения/выключения проверки PIN-кода вызовите меню Настройки > Безопасность > PIN-код > Код PIN 1 > Установить состояние. См. стр. 83.
3. После принятия введенного PIN-кода телефон автоматически ищет сеть. Поиск сети может продолжаться несколько секунд.
4. Затем на дисплей выводится индикация режима готовности,
уровень сигнала и название оператора сети. Вы можете пользоваться телефоном.
Если телефон не может найти сеть или находит сеть, которую вы
не можете использовать, то индикатор сигнала не выводится на
дисплей. В этом случае вы можете осуществлять только экстренные вызовы.

Для настройки приветственного сообщения вызовите меню: Настройки > Дисплей > Приветствие. Подробная информация

об этой настройке приведена на стр. 75.

Подготовка телефона к работе

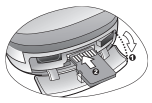
# Карта памяти microSD

В телефоне имеется слот для установки карты microSD - сменной карты флэш-памяти, предназначенной для увеличения объема памяти телефона.

Карта памяти microSD позволяет вам сохранять мультимедийные данные, включая картинки, фотографии, файлы MP3 и мелодии звонка

# Установка карты памяти microSD

- 1. Снимите крышку.
- Вставьте карту microSD в слот. Убедитесь, что металлические контакты расположены снизу.
- 3. Закройте крышку.



#### Обратите внимание:

- если в телефон установлена карта microSD, то на дисплей выводится этот символ.
- Телефон не поддерживает карты памяти microSD с файловой системой FAT32 или NTFS.

# Извлечение карты памяти microSD

- 1. Снимите крышку.
- 2. Нажмите на карту microSD, чтобы освободить ее.



# **2** Знакомство с телефоном

# Обзор телефона

Вид спереди, телефон раскрыт



#### Вид сбоку



# Внешний дисплей

Когда телефон закрыт, в строке состояния внешнего дисплея отображаются символы уровня сигнала, состояния аккумулятора, используемого в настоящий момент профиля, а также время. На внешнем дисплее отображаются также оповещения о входящих и пропущенных вызовах, а также о новых сообщениях.

# Дисплей в режиме готовности



- Для изменения темы фоновой картинки вызовите меню Настройки > Дисплей > Фоновый рисунок. Также вы можете воспользоваться меню Медиацентр > Изображения. См. стр. 62 и стр. 75.
  - Для изменения темы дисплея вызовите меню Настройки > Дисплей > Темы. См. стр. 75.
  - Для ввода времени и даты и выбора формата отображения времени даты вызовите меню Настройки > Дата и время.
     См. стр. 72.
  - Для ввода текста (например, имени пользователя), выводимого на дисплей в режиме готовности, вызовите меню Настройки > Дисплей > Персональный баннер.

# Символы в строке состояния

Символ	Функция	Описание
Zul	Уровень сигнала	Уровень сигнала сети. Чем больше полос выводится на дисплей, тем сильнее сигнал.
<b>III</b>	Состояние аккумулятора	Текущий уровень зарядки аккумулятора. Чем больше полос выводится на дисплее, тем выше уровень зарядки аккумулятора.
G	Используется GPRS	Функция GPRS включена.
**	Bluetooth	Включена функция Bluetooth.
$\mathbf{\underline{\vee}}$	Сообщения	Hoвое или непрочитанное сообщение SMS.
lacksquare	Сообщение MMS	Новое или непрочитанное сообщение MMS.
®	Сообщение WAP	Новое или непрочитанное сообщение WAP.
649	Голосовая почта	Новое голосовое сообщение (этот символ выводится на дисплей, только если функция поддерживается вашим оператором сети).
<b>10</b>	Будильник	Включен будильник.
L1 / L2	Используется линия 1 или линия 2	Отображение используемой линии.
aN≨	Обычный профиль	Профиль <b>Обычный</b> .
92	Профиль "Совещание"	Профиль Совещание.
×	Профиль "Без звука"	Профиль Без звука.
*	Профиль "На улице"	Профиль <b>На улице</b> .

Символ	Функция	Описание
0	Профиль "Личный"	Профиль <b>Личный</b> .
<u> </u>	Режим "В самолете"	Профиль <b>В самолете</b> .
Ω	Гарнитура	К телефону подключена гарнитура.
1 <sub>2</sub> /2	Переадресация	Включена переадресация вызовов.
Δ	Роуминг	Включен роуминг (телефон зарегистрирован не в вашей домашней сети).
	Карта памяти microSD	В телефон вставлена карта памяти microSD.

# Использование клавиатуры в режиме готовности

Клавиша	Команды и функции
<u> </u>	Клавиша включения/выключения     Нажмите и удерживайте нажатой для включения или выключения телефона.     Нажмите для завершения соединения, отказа от приема вызова или прерывания набора номера.
79	Клавиша набора/приема вызова     Нажмите клавишу для набора номера или приема вызова.     Нажмите для просмотра списка вызовов.
	Левая дисплейная клавиша Нажмите для выполнения выведенной на дисплей функции. Для назначения функции левой дисплейной клавиши вызовите меню Настройки > Назначение клавиш. См. стр. 76.

Клавиша	Команды и функции
7-	Правая дисплейная клавиша  ■ Нажмите для выполнения указанной в нижней правой части дисплея функции. Для назначения функции правая дисплейная клавиша вызовите меню Настройки > Назначение клавиш. См. стр. 76.  ■ Нажмите и удерживайте нажатой для включения или выключения беззвучного профиля.
	Клавиша ОК и навигационные клавиши  Нажмите клавишу ОК для вызова главного меню.  Нажимайте навигационные клавиши для выполнения указанных функций. Для назначения функции клавиши вызовите меню Настройки > Назначение клавиш. См. стр. 76.
MP3	Клавиша МР3-плеера Нажмите для вызова МР3-плеера.
<b>\$</b> 0.	Клавиша "звезда"  Нажмите эту клавишу для ввода звездочки " * ".  Для международных соединений удерживайте нажатой эту клавишу, пока на дисплее не появится символ "+". Затем введите код страны, код города и телефонный номер абонента, которому вы хотите позвонить.
٦٥	Клавиша голосовой почты Удерживайте нажатой для соединения с ящиком голосовой почты.

Клавиша	Команды и функции
. "	Клавиша "решетка" (#)     Нажмите для ввода символа решетка "#".     Для ввода добавочных номеров: после ввода телефонного номера нажмите и удерживайте нажатой для ввода паузы "Р", а затем введите добавочный номер.
0- ~ ===9	Алфавитно-цифровые клавиши     Нажмите для ввода цифр.     Быстрый вызов: Нажмите клавишу и удерживайте ее нажатой для немедленного вызова закрепленной за ней функции или набора телефонного номера. См. стр. 38, "Клавиши быстрого вызова".
0	<ul> <li>Нажмите и удерживайте нажатой для включения камеры.</li> <li>Если телефон закрыт, нажмите эту клавишу, чтобы посмотреть время.</li> </ul>
	Клавиша регулировки громкости     Нажмите верхнюю или нижнюю часть клавиши для регулировки громкости звонка.     Нажмите и удерживайте нажатой верхнюю часть клавиши для отклонения входящего вызова.     Нажмите и удерживайте нажатой нижнюю часть клавиши для отключения сигнализации входящего вызова.     Если телефон закрыт, нажмите эту клавишу для вызова календаря.

# Навигация в меню

1. В режиме готовности нажмите 🔲 для вызова главного меню.

- 2. Используйте навигационные клавиши для перемещения в меню вверх, вниз, вправо или влево, например, выберите пункт меню **Настройки** и нажмите для вызова этого пункта меню.
- С помощью навигационных клавиш выберите нужный пункт подменю, например, Профили, и нажмите при для вызова подменю.

Также вы	можете	вызывать	функции	меню, на	ажимая ц	цифр	овые		
клавиши,	соответ	ствующие	данным	функция	ям меню	. В	этом		
примере нажмите 📆 для вызова меню Профили.									



# Соединения

# Разговор по телефону

# Завершение соединения

Для завершения соединения нажмите клавишу [ л или закройте телефон. На дисплей выводится общее время соединения, затем телефон возвращается в режим готовности.

# Прием вызова

Для приема вызова выполните одно из действий:

- Если телефон закрыт, раскройте телефон.
- Если клавиатура раскрыта, нажмите клавишу
- Если вы хотите включить функцию приема вызова нажатием любой клавиши, вызовите меню Настройки > Настройки вызова > Ответ > Любая кнопка.

#### Отклонение входящего вызова

Для отклонения входящего вызова выполните одно из действий:

- Если телефон закрыт, нажмите и удерживайте нажатой верхнюю часть боковой клавиши регулировки громкости.
- Если телефон раскрыт, нажмите клавишу или закройте телефон.

#### 14 Использование телефона

# Регулировка громкости

Если во время разговора вы хотите отрегулировать громкость телефона, нажмите боковую клавишу регулировки громкости.

Чтобы выключить звук в случае входящего вызова, нажмите и удерживайте нажатой нижнюю часть боковой клавиши регулировки громкости.

# Международные вызовы

- Введите международный код или нажмите клавишу чалу и удерживайте ее нажатой, пока на дисплее не появится символ "+".
- Введите код страны, код города и телефонный номер абонента, которому вы хотите позвонить. Для набора номера нажмите клавишу

# Экстренный вызов

Для вызова службы экстренной помощи введите 112 (международной номер экстренной помощи) и нажмите клавишу Для набора номера. Вы можете осуществлять экстренный вызов, даже если ваш телефон заблокирован или не может получить доступа в вашу сеть или если не установлена SIМ-карта. Единственное необходимое условие для осуществления экстренного вызова - нахождение в зоне действия сети, работа в которой поддерживается телефоном.

# Набор добавочного номера

- После ввода номера нажмите и удерживайте нажатой клавишу , пока на дисплее не появится символ "Р".
- Введите добавочный номер и нажмите клавишу для набора номера.

ьыстрыи наоор													
	Для	использования	функции	быстрого	набора	вы	должнь						

назначить телефонный номер цифровой клавише. Эта процедура описана на стр. 67, "Клавиши быстрого вызова".

После назначения цифровой клавише телефонного номера для быстрого набора вы можете нажать эту цифровую клавишу в режиме готовности для набора соответствующего телефонного номера.

# Прослушивание голосовой почты

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу 

ли для набора номера 
полосовой почты и прослушайте сообщения.

Обратите внимание:

- Если у вас есть новые сообщения голосовой почты, то на дисплей телефона выводится символ голосовой почты ( ), если эта функция поддерживается оператором сети.
- Если номер ящика голосовой почты не сохранен в памяти телефона, то вы не сможете вызывать ящик голосовой почты, нажав и удерживая нажатой клавишу \_\_\_\_\_. В этом случае вы должны ввести номер ящика голосовой почты вручную с помощью меню Сообщения > Голосовая почта > Установить номер.

# Функции во время соединения

Функции, отмеченные звездочкой (\*), зависят от оператора сети. Для их использования может потребоваться специальная регистрация.

#### Громкая связь

Нажмите дисплейную клавишу — (Динамик) для включения громкой связи. Для отключения громкой связи нажмите дисплейную клавишу — (Мобильный телефон).

#### Удержание соединения\*

- Если активно только одно соединение:
   а. Нажмите дисплейную клавишу (Удерж.) для
  - перевода соединения на удержание.
  - b. Для завершения этого соединения нажмите клавишу отбой [76].
- Если удерживается только одно соединение:
  - а. Нажмите дисплейную клавишу (Пр.уд.) для продолжения разговора.
  - b. Для завершения этого соединения нажмите клавишу отбой  $\sqrt[p]{e}$ .
- Если имеется активное и удерживаемое соединение.
  - а. Нажмите дисплейную клавишу (Помен.) для активации удерживаемого соединения и перевода активного соединения на удержание.

#### Второй вызов\*

#### Ожидание вызова\*

Если во время установленного соединения вам поступит второй вызов, то прозвучит специальный предупредительный сигнал. Если вы хотите

• Отклонить второй вызов: нажмите клавишу отбой лицисплейную клавишу — (Конеп). При нажатии дисплейной клавиши — (Конеп) ожидающий вызов немедленно отклоняется; при нажатии клавиши лисплей выводится список, в котором вы можете выбрать соединение, которое хотите разъединить.

#### Меню во время соединения

Если во время соединения вы нажмете клавишу 
п, то на дисплей будет выведено меню с функциями, доступными во время соединения.

Функции, отмеченные звездочкой (\*), зависят от оператора сети. Для их использования может потребоваться специальная регистрация.

#### Использовать наушники

Вы можете использовать гарнитуру Bluetooth. Подробная информация - см. стр. 52, "Установление соединения с гарнитурой Bluetooth".

#### Динамик/Использовать мобильный телефон

Переключение режимов громкой связи и разговора через трубку.

#### Телефонная книга

Поиск номеров в телефонном справочнике.

#### Вызовы

Вы можете посмотреть список пропущенных, принятых и исхолящих вызовов.

#### Конференц-связь\*

Функция конференц-связи позволяет вам одновременно говорить с несколькими абонентами.

#### Удерж./Пр.уд./Помен.\*

Переключение состояния соединения.

#### Подключиться/Индивидуальный

Добавление удерживаемого соединения к конференцсвязи или индивидуальный разговор с одним из участников конференц-связи с переводом остальных соединений на удержание.

#### Перевод

Соединение между собой двух участников конференцсвязи и прекращение вашего участия в разговоре (один из двух абонентов может принимать участие в активном соединении, а соединение с другим может либо удерживаться, либо устанавливаться). Таким образом для двух абонентов устанавливается их собственное соединение.

#### Отправить DTMF

Если телефон соединен с другим устройством или службой, вы можете передавать сигналы DTMF (сигналы тонального набора). Сигналы тонального набора последовательность нажатий клавиш, которую передавать при соединении с другим абонентом. Сигналы тонального набора могут использоваться для управления автоответчиками, пейджерами, компьютеризированными телефонными системами и т. д.

Наберите телефонный номер, а затем нажмите клавишу для передачи сигналов тонального набора.



#### Завершить вызов

#### Завершить все

Завершение всех соединений – активных и удерживаемых.

#### Завершить текущий вызов

Завершение только активного соединения.

# Завершить удержание

Завершение только удерживаемого соединения.

#### Завершить одно

Завершение только одного соединения, выбранного по номеру или по контакту.

#### Анонимный

Завершение анонимного вызова.

# Удерж./Пр.уд./Помен.

Переключение состояния соединения.

#### Выключить звук/Включить звук

Отключение/включение микрофона.

#### **SMS**

Вы можете читать и вводить сообщения SMS во время соединения. Подробная информация - см. стр. 39, "SMS".

#### Калькулятор

Вы можете использовать калькулятор. Подробная информация - см. стр. 67, "Калькулятор".

#### Напом. о выз.

Можно осуществлять запись во время вызова. Записанные файлы доступны в меню **Медиацентр** > **Музыка** > **Записи**.

# Телефонная книга

# Добавление контактов в телефонный справочник

- Емкость телефонного справочника на SIM-карте зависит от типа SIM-карты, предоставленной оператором сети.
- 1. В режиме готовности введите абонентский номер, который вы хотите сохранить, и нажмите дисплейную клавишу (Сохранить).
- 2. Выберите память, в которой вы хотите сохранить контакт. Выберите Добавить в SIM-карту или Добавить в телефон.
- Пролистайте до поля, которое вы хотите изменить, и нажмите клавишу П для ввода данных.
- После завершения ввода нажмите клавишу пля возврата в поле данных телефонного справочника.
- Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для выбора функции
  - Сохранить: Сохранение введенных записей.
  - Изменить тип: Изменение категории абонентского номера (например, с Номер мобильного телефона на Домашний номер). Эта опция доступна, только для полей с телефонными номерами.
  - Создать поле: Добавление в контакт других полей данных.
  - Удалить поле: Удаление выбранного поля данных.
- 6. После завершения ввода нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Сохранить для сохранения ланных контакта.

# Записи телефонного справочника в памяти SIMкарты

Название	Имя контакта.
Номер	Номер телефона контакта.
Группа абонентов	Служит для включения контакта в группу. Для создания групп абонентов вызовите меню Телефонная книга > Группа абонентов. См. стр. 56.

# Записи телефонного справочника в памяти телефона

Название	Имя контакта.
Номер мобильного телефона	Номер мобильного телефона контакта.
Домашний номер	Номер домашнего телефона контакта.
Электронная почта	Адрес электронной почты контакта.
Группа абонентов	Служит для включения контакта в группу. Для создания групп абонентов вызовите меню Телефонная книга > Группа абонентов. См. стр. 56.

# Дополнительные поля телефонного справочника, хранящегося в памяти телефона

Номер мобильного телефона	Номер мобильного телефона контакта.
------------------------------	-------------------------------------

Домашний номер	Номер домашнего телефона контакта.	
Рабочий номер	Номер рабочего телефона контакта.	
Другой номер	Другой телефонный номер контакта.	
Домашний адрес	Домашний адрес контакта.	
Рабочий адрес	Адрес места работы контакта.	
Компания	Название места работы контакта.	
Отдел	Отдел, в котором работает контакт.	
Положение	Должность контакта.	
Заметки	Используется для ввода записей, относящихся к контакту.	
Особый день	Используется для сохранения даты, связанного с контактом.	
Идентификатор звонка	Служит для выбора мелодии звонка для контакта. При поступлении вызова от этого контакта будет звучать выбранная мелодия.  В Если контакт входит в группу, то выбранная в этом поле мелодия заменяется на мелодию группы.	
Идентификатор изображения	Служит для выбора картинки, которая будет выводиться на дисплей телефона при поступлении вызова от этого контакта.  (З Если контакт входит в группу, то выбранная в этом поле картинка заменяется на картинку группы.	

# Поиск контактов в телефонном справочнике

3. Если необходимо, листайте до нужной записи.

- В режиме готовности нажмите клавишу Имена для вывода на дисплей контактов, сохраненных в телефонном справочнике.
- Нажмите алфавитно-цифровую клавишу, за которой закреплена первая буква имени контакта, соответствующее число раз.

Стандартные функции левой и правой дисплейных клавиш могут зависеть от региона, и им может быть не назначена функция

Имена. Для назначения функции дисплейной клавиши вызовите меню Настройки > Назначение клавиш. См. стр. 76.

Также вы можете вызвать меню Тел. книга > Поиск и ввести полное имя контакта или первые буквы имени для поиска контакта.

Если контакт сохранен на SIM-карте, в верхней части дисплея выводится символ № , если контакт сохранен в памяти телефона, в верхней части дисплея выводится символ № .

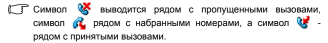
Когда вы найдете нужную запись, вы можете

- Нажать клавишу просмотра информации о контакте.
- Нажать клавишу для набора номера. Если для контакта сохранено несколько номеров, то вам предлагается выбрать нужный номер.
- Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для выбора функций обработки контактов - Добавить, Правка, Копир. в SIM/Копировать на телефон, Отправка vCard или Удалить. Для передачи данных контакта в сообщении SMS или через Bluetooth выберите Отправка vCard.
- ( Лиформация об использовании Bluetooth приведена на стр. 51, "Bluetooth".

# Пропущенные, исходящие и принятые вызовы

Вы можете просмотреть списки пропущенных, набранных и принятых вызовов тремя способами.

- Если имеется пропущенный вызов, на дисплей выводится соответствующее сообщение с указанием телефонного номера, с которого поступил пропущенный вызов. Нажмите клавишу пла просмотра номера пропущенного вызова.
- Вызовите меню Вызовы и выберите Пропущенные, Полученные или Набранные.



Выберите нужный номер, затем

- ■Нажмите клавишу , чтобы позвонить по выбранному номеру.
- ■Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите нужную функцию.

# Использование беззвучного профиля

В режиме готовности вы можете включить беззвучный профиль, нажав и удерживая нажатой дисплейную клавишу — При включении этого профиля сигнализация входящих вызовов осуществляется только с помощью вибрации.

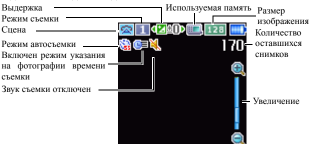
- После того, как вы нажмете и будете удерживать нажатой дисплейную клавишу ☐ для включения профиля, телефон будет вибрировать в течение одной секунды. На дисплей в строке состояния выводится символ
- 2. Для отключения беззвучного профиля нажмите и удерживайте нажатой дисплейную клавишу 🤝 .
- Для выбора или настройки профиля вызовите меню Настройки > Профили. См. стр. 73, "Профили".

# Камера

Мобильный телефон оснащен камерой, с помощью которой вы можете делать снимки, которые затем можно использовать как картинки абонентов или фоновую картинку. Также вы можете передавать фотографии с сообщених ММS или через Bluetooth.

#### Фотосъемка

 Для включения камеры вызовите меню Развлечения > Камера или нажмите и удерживайте нажатой боковую клавишу . На дисплей выводится видоискатель.



2. Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для вызова меню настроек. Настройки подробно описаны на стр. 27, "Настройка камеры".		
С Символы на дисплее изменяются в соответствии с выбранными настройками. Описание символов приводится на стр. 29, "Символы в режиме фотосъемки".		
3. Когда на дисплей выведено изображение для предварительного просмотра, нажимайте левую и правую навигационные клавиши для регулировки выдержки и верхнюю и нижнюю навигационные клавиши для увеличения или уменьшения.		
При выборе размера снимка 1280 x 960 или 768 x 960 функция увеличения недоступна.		
4. Для съемки нажмите клавишу пили боковую клавишу . Фотография автоматически сохраняется в памяти телефона или на карте microSD в зависимости от выбранных настроек. Другие опции настройки камеры описаны на стр. 27, "Настройка камеры". Опции просмотра фотографий - см. стр. 32, "Работа с фотографиями".		
Для удаления последней сохраненной фотографии нажмите дисплейную клавишу		

# Настройка камеры

1. Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для вызова меню настроек.

2. Нажимайте навигационные клавиши вверх или вниз для изменения настройки, затем нажмите клавишу для сохранения настройки. Если вы не хотите изменять настройку, нажмите дисплейную клавишу — (Назад) для возврата в режим съемки.

Название	Функция
Просмотр фотографий	Переход в фотоальбом.
Задать Автотаймер	Снимок делается через несколько секунд. Выберите задержку - 5 или 10 секунд или отключите эту функцию.
Скрыть/ показать значки	Вы можете отключить или включить вывод на дисплей символов в режиме видоискателя.
Настройки	Вы можете изменять настройки камеры.

3. Для просмотра настроек камеры выберите **Настройки**. После завершения изменения настроек нажмите дисплейную клавишу (Сохранить) для сохранения настроек.

#### Опции камеры

Символ	Название	Функция
	Размер изображения	Вы можете выбрать размер изображения.
<b>(3</b>	Сцена	Вы можете загрузить стандартные настройки, лучше всего подходящие условиям съемки.
<b>@</b>	Режим съемки	Вы можете выбрать режим съемки одного кадра или нескольких кадров подряд. Доступные опции зависят от выбранного размера изображения.
<u>-52</u>	Баланс белого	Вы можете загружать настройки для разных условий освещенности.
<u>@</u>	Эффекты	Вы можете применять к снимкам стилистические и цветовые эффекты.
	Качество	Задание качества снимков (степени сжатия).
<u>©</u>	Метка времени	Добавление на фотографию метки с указанием времени съемки.
	Звук	Вы можете включить или отключить звуковой сигнал съемки.
· o	Сохранять в	Вы можете выбрать используемое по умолчанию место сохранения снимков - память телефона или карту microSD.

В зависимости от выбранного размера изображения некоторые опции могут быть недоступны.

# Символы в режиме фотосъемки

Символы на дисплее изменяются в соответствии с выбранными настройками. Для отключения или включения вывода символов на дисплей нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Скрыть значки/Показать значки.

# Размер изображения

Символ	Режим	Символ	Режим
1280	1280 x 960	320	320 x 240
768	768 x 960	128	128 x 160
640	640 x 480	96	96 x 64
384	384 x 480		

# Сцена

Символ	Режим
<b>2</b>	Автоматический
•	Люди
<b>***</b>	Пейзаж
io:	Солнечный день
224	Закат
C	Ночь
8	Снег
T	Текст

# Автотаймер

Символ	Функция
<b>\$</b>	5 секунд
YOS	10 секунд

#### Режим съемки

Символ	Функция
1	Одиночный кадр
9	9 кадров подряд

# Сохранять в

Символ	Функция
	microSD
<b></b>	Память телефона

# Добавление записи голоса к фотографии

- После съемки фотографии нажмите клавишу (Функ.) и выберите Запись.
- Нажмите клавишу, чтобы начать запись; максимальная продолжительность записи 60 секунд.

Снова нажмите клавишу, чтобы остановить запись.
 Воспроизведение фотографии и присоединенной к ней записи голоса начнется сразу после завершения записи.

Имя, присвоенное файлу с записью голоса, будет совпадать с именем файла фотографии, к которому она присоединена, однако расширения файлов будут разными. Если имя файла фотографии было изменено, для сохранения возможности воспроизведения записи голоса для этой фотографии необходимо соответствующим образом переименовать файл с записью голоса.

Чтобы переименовать фотографию, выберите ее в меню Развлечения > Камера > Просмотр фотографий либо в меню Медиацентр > Изображения > Фото с камеры, нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Переименовать. Чтобы переименовать запись голоса, перейдите в меню Медиацентр > Музыка > Записи, выберите запись и нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Переименовать.

# Работа с фотографиями

- 1. Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для вызова меню настроек.
- Вызовите функцию Просмотр фотографий. На дисплей в зависимости от настроек выводится список сделанных фотографий или их уменьшенные изображения.
- Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для вызова меню настроек. Листайте вверх или вниз для выбора одной из опций.

Название	Опции	
Отправить	Вы можете пересылать картинки в мультимедийных cooбщениях MMS или через интерфейс Bluetooth.	
Удалить	Удаление фотографии.	
Использовать	Вы можете использовать снимок как фоновую картинку, идентификатор нового или существующего контакта или как картинку группы абонентов.	

Название	Опции
Переместить	Вы можете переместить фотографию в другую папку, на карту памяти microSD или с карты памяти.
Копировать	Вы можете скопировать фотографию в другую папку, на карту памяти microSD или с карты памяти.
Слайдшоу	Вы можете просматривать фотографии как слайдшоу.
Режим просмотра	Вы можете просматривать фотографии как список или уменьшенные изображения.
Новая папка	Вы можете создать новую папку для сохранения фотографий.
Защита	Защита фотографии от удаления.
Незащищенный	(Функция доступна, если ранее фотография была защищена от удаления.) Отмена защиты от удаления.
Переименовать	Вы можете переименовать фотографии.
Удалить все	Удаление всех фотографий в выбранной папке.
Дополнительно	Просмотр информации фотографии, например, названия, разрешения и размера.

- 4. Нажмите клавишу 🔲 для выбора нужной опции.
- 5. Нажмите клавишу п для сохранения настройки.
- 6. Нажмите дисплейную клавишу **—** (**Назад**) для возврата в режим видоискателя.

# МР3-плеер

Телефон оснащен MP3-плеером, с помощью которого вы можете слушать любимую музыку. Для вызова MP3-плеера вызовите меню Развлечения > MP3-плеер или нажмите на клавиатуре клавишу траз .

Вы можете скопировать музыку с компьютера в телефон через Вluetooth или прилагаемый USB-кабель. Подробная информация

- cw. crp. 5	т, соединения	Diuelool	пи озь .		
МР3-плеер	воспроизводит	музыку,	сохраненную	на карте	памяти
microSD.					

ON OTO E1 "Coordination Plustooth & LICE"

МРЗ-плеер может воспроизводить только файлы следующих форматов:

MP3 (MPEG1-LAYER3/MPEG2-LAYER3/OMA DRM v.1.0), AAC (ADTS Format, ADIF Format (LC Profile)/OMA DRM v.1.0) и WMA.

# Воспроизведение музыки

Вы можете выбрать и прослушать одну композицию из меню Запись или из плейлиста в меню Плейлисты. Затем будут воспроизводиться все композиции из той же папки или из того же плейлиста.

Нажимайте навигационные клавиши для выполнения указанных на дисплее функций.

Ниже изображен дисплей телефона в режиме МРЗ-плеера во время воспроизведения музыкального файла.



Функция	Описание
Громкость	Для регулировки громкости нажимайте клавиши регулировки громкости.
Быстрый переход назад/ Предыдущая композиция/ Повтор	<ul> <li>Во время воспроизведения нажмите и удерживайте нажатой для ускоренного перехода назад.</li> <li>Во время воспроизведения, если текущая композиция воспроизводилась не более 2 секунд, нажмите для перехода к предыдущей композиции.</li> <li>Если время воспроизведения превышает 2 секунды, нажмите для повторного воспроизведения текущей композиции.</li> </ul>
Следующий файл/ Ускоренный переход вперед	<ul> <li>Во время воспроизведения нажмите и удерживайте нажатой для ускоренного перехода вперед.</li> <li>Нажмите для перехода к следующей композиции.</li> </ul>
Воспроизве- дение/пауза	<ul> <li>Нажмите для воспроизведения текущей композиции.</li> <li>Нажмите для приостановки воспроизведения, нажмите еще раз для продолжения воспроизведения.</li> </ul>
Стоп	Нажмите клавишу для остановки воспроизведения.

Композиции воспроизводятся в том порядке, в котором они сохранены в списке воспроизведения. Для воспроизведения композиций в случайном порядке нажмите дисплейную клавишу — для вызова функции Настройки > Случайное воспроизведение.
Создание плейлиста
1. В режиме МРЗ-плеера нажмите дисплейную клавишу 🗐 (🔡)
и выберите Список песен для создания плейлиста.
2. Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для выбора опции
Добавить
<ol> <li>Введите название плейлиста и нажмите клавишу пля сохранения.</li> </ol>
4. Когда на дисплей будет выведено предложение добавить
в плейлист новые композиции, нажмите дисплейную
клавишу $\boxed{-}$ (Д $\mathbf{a}$ ).
<ol> <li>Листайте для выбора нужной композиции, затем нажмите клавишу п для ее добавления в плейлист. Повторите эти действия для добавления других композиций.</li> </ol>
6. Нажмите клавишу (Готово) или (Назад) для сохранения настроек и выхода из режима редактирования
Выберите Все для выбора или отмены выбора всех композиций.
Промотр оннома розиромародомуя
Просмотр списка воспроизведения
Если вы выберите композицию и нажмете клавишу 🔲 для начала
воспроизведения, то в списке воспроизведения указываются
композиции из того же плейлиста или папки. Для просмотра списка
воспроизведения нажмите клавишу 📋 в режиме МРЗ-плеера.
Если файл в списке воспроизведения переименован или удален
и, поэтому, не может быть воспроизведен, перед ним выводится
знак вопроса. Подробная информация - см. стр. 89.

# Настройки МРЗ-плеера

Нажмите клавишу ( для доступа к настройкам МРЗ-плеера.

# Просмотр всех композиций

Для просмотра всех композиций, сохраненных на карте памяти microSD, нажмите дисплейную клавишу — и выберите Запись. Вы можете нажать клавишу — для начала воспроизведения.

#### Изменение плейлиста

Выберите Список песен, а затем нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для управления плейлистом и музыкальными файлами.

# Повтор

Вызовите меню Настройки > Повторение для повторного воспроизведения одной или всех композиций.

# Воспроизведение композиций в случайном порядке

Вызовите меню Настройки > Случайное воспроизведение для воспроизведения композиций в случайном порядке.

#### Отображение текстов

Вызовите меню Настройки > Показать слова для отображения текстов песен.

Поддерживается формат текстов ID3v2.3.

## Настройка режима эквалайзера (EQ)

Вызовите меню Настройки > Настройка эквалайзера для выбора режима работы эквалайзера во время воспроизведения.

## Использование звуковых 3D-эффектов

Вызовите меню **Настройки** > **3D**-**звук** для включения звуковых эффектов **3D** во время воспроизведения.

# Режим отображения

Вызовите меню **Настройки** > **Режим** экрана и выберите режим отображения MP3-плеера на дисплее.

# Клавиши быстрого вызова

Вы можете настроить 8 алфавитно-цифровых клавиш для быстрого вызова часто используемых функций или набора абонентских номеров.

— – эта клавиша используется для вызова ящика голосовой почты, и вы не можете изменить ее назначение.

# Настройка быстрого вызова

Для быстрого вызова вы можете выбрать функции или телефонные номера.

- Выберите цифровую клавишу, которую вы хотите использовать для быстрого вызова. Также вы можете нажать соответствующую алфавитно-цифровую клавишу для ее выбора.
- Для добавления функции нажмите дисплейную клавишу ☐ (Функ.) и выберите Добав. функцию. Для добавления телефонного номера нажмите дисплейную клавишу ☐ (Функ.) и выберите Добавить тел.. См. этап 3, если выбрана опция Добав. функцию. См. этап 4, если выбрана опция Добавить тел..
- Пролистайте список доступных функций и выберите нужную функцию. Нажмите клавишу при для сохранения настройки быстрого вызова.
- Пролистайте список контактов и выберите нужный контакт. Нажмите клавишу пля сохранения настройки быстрого вызова.
- Повторите эти действия для добавления или изменения настроек клавиш быстрого вызова.
- 6. Для отмены назначенной функции быстрого вызова и восстановления первоначальной функции клавиши выберите клавишу, назначение которой вы хотите отменить, и нажмите дисплейную клавишу (Функ.). Для отмены назначенной функции быстрого вызова выберите опцию Удалить.

## Использование быстрого вызова

Быстрый вызов можно использовать двумя способами:

- В режиме готовности нажмите и удерживайте нажатой алфавитноцифровую клавишу для вызова закрепленной за ней функции.
- Выберите Инструменты > Быстрый вызов. После этого вы можете:
  - а. Пролистать до символа, соответствующего нужной клавише.
     Затем нажать клавишу пример для вызова функции, закрепленной за выбранной клавишей быстрого вызова.
  - Нажать соответствующую алфавитно-цифровую клавишу для вызова закрепленной за ней функции.

# Сообщения

Телефон поддерживает различные стандарты передачи сообщений, включая SMS (Short Messaging Service - короткие текстовые сообщения) и MMS (Multimedia Messaging service - мультимедийные сообщения). В текстовые сообщения SMS можно добавлять простую анимацию и мелодии звонка, а мультимедийные сообщения MMS позволяют отправлять через телефон картинки, цветные изображения и музыку. Должна быть включена услуга передачи мультимедийных сообщений MMS. Необходимую информацию вам сообщит оператор сети.

#### SMS

#### Получение нового сообщения

- При поступлении нового сообщения на дисплей выводится символ сообщения № и текст с указанием количества поступивших сообщений.
- Для чтения сообщения нажмите клавишу □. Для управления сообщениями нажмите дисплейную клавишу □. (Функ.). Подробная информация о работе с полученными сообщениями см. стр. 40, "Входящие сообщения".

# Ввод нового сообщения

1. Для вызова редактора сообщений нажмите в режиме
готовности навигационную клавишу 📵 или вызовите меню
SMS > Новое. Введите текст с помощью алфавитно-
цифровых клавиш.
Описание ввода текста - см. стр. 48, "Режимы ввода".
2. Для добавления в сообщение текстов, изображений, мелодий,
визитных карточек vCard или событий календаря vCalendar
нажмите дисплейную клавишу (-(Функ.) и выберите
Вставить.
Также вы можете создать свой собственный текст. См.
стр. 41, "Ввод шаблонов сообщений".
3. Для выравнивания текста нажмите дисплейную клавишу
— (Функ.) и выберите Выравнивание.
4. Когда вы закончите ввод сообщения, нажмите клавишу
для выбора функции обработки сообщения Отправить
сообщение, Сохранить как черновик, Сохранить в личную
сообщение, сохранить как черновик, сохранить в личную
папку или Отказаться.
папку или Отказаться.
папку или Отказаться.
папку или Отказаться. Входящие сообщения
папку или Отказаться.  Входящие сообщения  Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для
папку или Отказаться.  Входящие сообщения  Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для работы с папкой входящих вызовите меню SMS > Входящие. На
папку или Отказаться.  Входящие сообщения  Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для работы с папкой входящих вызовите меню SMS > Входящие. На дисплей выводится список полученных сообщений. Для
папку или Отказаться.  Входящие сообщения  Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для работы с папкой входящих вызовите меню SMS > Входящие. На дисплей выводится список полученных сообщений. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу
папку или Отказаться.  Входящие сообщения  Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для работы с папкой входящих вызовите меню SMS > Входящие. На дисплей выводится список полученных сообщений. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу
папку или Отказаться.  Входящие сообщения  Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для работы с папкой входящих вызовите меню SMS > Входящие. На дисплей выводится список полученных сообщений. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу
папку или Отказаться.  Входящие сообщения  Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для работы с папкой входящих вызовите меню SMS > Входящие. На дисплей выводится список полученных сообщений. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу ☐. Нажмите дисплейную клавишу ☐. (Функ.) и выберите нужную функцию.  Прочитанные сообщения, сохраненные в памяти телефона и на SIM-карте, отмечаются символами ☐ или ☐. Непрочитанные сообщения, сохраненные в памяти
папку или Отказаться.  Входящие сообщения  Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для работы с папкой входящих вызовите меню SMS > Входящие. На дисплей выводится список полученных сообщений. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу ☐ . Нажмите дисплейную клавишу ☐ . (Функ.) и выберите нужную функцию.  Прочитанные сообщения, сохраненные в памяти телефона и на SIM-карте, отмечаются символами ☐ или ☐ . Непрочитанные сообщения, сохраненные в памяти телефона и на SIM-карте, отмечаются символами ☐ и ☐ .
папку или Отказаться.  Входящие сообщения  Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для работы с папкой входящих вызовите меню SMS > Входящие. На дисплей выводится список полученных сообщений. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу ☐. Нажмите дисплейную клавишу ☐. (Функ.) и выберите нужную функцию.  Прочитанные сообщения, сохраненные в памяти телефона и на SIM-карте, отмечаются символами ☐ или ☐. Непрочитанные сообщения, сохраненные в памяти телефона и на SIM-карте, отмечаются символами ☐ и ☐. Для выбора памяти, в которой будут сохраняться
папку или Отказаться.  Входящие сообщения  Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для работы с папкой входящих вызовите меню SMS > Входящие. На дисплей выводится список полученных сообщений. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу ☐ . Нажмите дисплейную клавишу ☐ . (Функ.) и выберите нужную функцию.  Прочитанные сообщения, сохраненные в памяти телефона и на SIM-карте, отмечаются символами ☐ или ☐ . Непрочитанные сообщения, сохраненные в памяти телефона и на SIM-карте, отмечаются символами ☐ и ☐ .

#### Исходящие сообщения

В папке исходящих сохраняются сообщения, которые не удалось отправить. Для работы с папкой исходящих вызовите меню SMS > Исходящие. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу . Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите нужную функцию.

#### Отправленные сообщения

В папке отправленных хранятся успешно отправленные сообщения. Для работы с папкой отправленных вызовите меню SMS > Отправленные. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу . Нажмите дисплейную клавишу . (Функ.) и выберите нужную функцию.

# Черновики

В папке черновиков хранятся сохраненные сообщения. Для работы с папкой черновиков вызовите меню SMS > Черновики. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу  $\square$  .

#### Личная папка

Вызовите меню **SMS** > **Личная папка**. Для доступа к личной папке требуется код телефона.

#### Ввод шаблонов сообщений

В папке шаблонов хранятся стандартные тексты. Для создания собственного шаблона вызовите меню SMS > Шаблоны, затем нажмите дисплейную клавишу  $\boxed{\phantom{A}}$  (Функ.) и выберите Добавить. Для сохранения нажмите клавишу  $\boxed{\phantom{A}}$ .

#### Удаление сообщений

Для удаления сообщений вызовите меню **SMS** > **Очистка**. Вы можете удалять сообщения по категориям.

# Настройки

Телефон уже настроен для передачи и приема сообщений. Необходимую информацию вам сообщит оператор сети.

#### MMS

Для использования функций MMS вы должны заказать у вашего оператора сети услуги GPRS и MMS. Подробную информацию о настройках MMS вам сообщит оператор сети.

## Загрузка новых сообщений

Если вы выберите настройку MMS > Настройки > Отложенная загрузка, то оператор будет передавать вам извещения о поступлении новых сообщений, и сообщения не будут загружаться автоматически. Нажмите клавишу для загрузки сообщения

#### Чтение сообщений

После успешной загрузки мультимедийного сообщения MMS на дисплей выводится имя или адрес отправителя. Нажмите клавишу для начала постраничного воспроизведения сообщения MMS. Нажмите дисплейную клавишу — (Стоп) для остановки воспроизведения. Нажмите дисплейную клавишу — (Функ.) и выберите нужную функцию. Если загружается более 2 сообщений MMS, отображается текстовое сообщение, показывающее количество загружаемых сообщений. Нажмите клавишу, чтобы войти в папку Входящие

#### Ввод нового сообщения

- Для ввода и отправки нового сообщения MMS вызовите меню MMS > Новое. Для ввода содержания сообщения выберите Содержание: и нажмите клавишу . Нажмите дисплейную клавишу . Орунк.) для выбора одной из функций:
- Вставить: Вы можете вставлять фотографии, картинки, мелодии, текст, данные в формате vCards, vCalendar или новые страницы.

- Просмотр: Воспроизведение всех страниц сообщения.
- Удалить картинку: Удаление картинок или фотографий с текущей страницы.
- Удалить мелодию: Удаление мелодий с текущей страницы.
- Удалить страницу: Удаление текущей страницы.
- Предыдущая/следующая страница: Переход к предыдущей или следующей странице.
- Продолжительность страницы: Задание времени воспроизведения каждой страницы при просмотре сообшения.
- По буквам: Вывод на дисплей поля ввода для добавления нового слова в словарь.
- Символы: Вывод на дисплей таблицы символов.
- Режимы ввода: Переключение режимов ввода.
- Регистр: Переключение режимов ввода прописных/строчных букв.
- Настройки Разрешение T9: Списка вариантов для просмотра списка возможных слов при вводе букв. Разрешение функции Автоматическая подстановка для завершения заранее введенных слов (если они были введены ранее) и использование клавиши прокрутки для просмотра вариантов.
- Кому: Ввод абонентского номера получателя или выбор контакта из телефонного справочника для вызова телефонного справочника нажмите дисплейную клавишу (Обзор). Это поле нельзя оставлять пустым, если вы хотите отправить сообщение.
- Тема: Вы можете ввести тему сообщения.
- Содержание: В этом поле находится введенное вами сообщение.

- Копия: Вы можете отправить копию сообщения другим получателям.
- Сл. копия: Вы можете отправить конфиденциальную копию сообщения другим получателям.
- Приоритет: Вы можете задать приоритет сообщения.
- Получение: Вы можете выбрать отправку подтверждения, когда ваше сообщение будет доставлено или прочитано или в обоих случаях.
- 3. Для отправки сообщения нажмите дисплейную клавишу (- (Функ.) и выберите Отправить сообщение.

#### Вхолящие сообщения

Входящие сообщения сохраняются в папке входящих. Для работы с папкой входящих вызовите меню MMS > Входящие. На дисплей выводится список полученных сообщений. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу . Нажмите дисплейную клавишу . (Функ.) и выберите нужную функцию.

#### Исходящие сообщения

В папке исходящих сохраняются сообщения, которые не удалось отправить и сообщения, которые должны быть отправлены. Для работы с папкой исходящих вызовите меню MMS > Исходящие. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу . Нажмите дисплейную клавишу . (Функ.) и выберите нужную функцию.

# Отправленные сообщения

В папке отправленных хранятся успешно отправленные сообщения. Для работы с папкой отправленных вызовите меню MMS > Отправленные. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу . Нажмите дисплейную клавишу \_\_\_ (Функ.) и выберите нужную функцию.

#### Черновики

В папке черновиков хранятся сохраненные сообщения. Для работы с папкой черновиков вызовите меню MMS > Черновики. Для просмотра сообщения выберите его и нажмите клавишу .

#### Личная папка

Вызовите меню MMS > Личная папка. Для доступа к личной папке требуется код телефона.

#### Шаблоны

Для использования шаблонов сообщений MMS вызовите меню MMS > Шаблоны

#### Улаление сообщений

Для удаления сообщений вызовите меню MMS > Очистка. Вы можете удалять сообщения по категориям.

# Настройки

Для изменения настроек функций работы с сообщениями MMS вызовите меню MMS > Настройки.

#### Фильтр

Телефон не будет принимать мультимедийные сообщения MMS от перечисленных здесь отправителей.

#### Истечение срока

Здесь можно задать период времени, в течение которого исходящие мультимедийные сообщения MMS будут храниться на сервере перед успешной доставкой получателю.

#### Тип ответа

Здесь вы можете указать, какими сообщениями вы хотите отвечать на полученные мультимедийные сообщения MMS - текстовыми сообщениями SMS или мультимедийными сообщениями MMS.

## Предельный размер

Задание максимального размера принимаемых сообщений. Если входящее сообщение превысит этот размер, то загрузка сообщения выполняться не будет.

#### Данные о сервере

Активация MMS-сервера, используемого для отправки и приема сообщений MMS.

## Отложенная загрузка

Если выбрана эта опция, то в телефон загружается только информация об отправителе. Вы можете решить, хотите ли вы загрузить все сообщение.

#### Отчет о доставке

Запрос подтверждения получения вашего сообщения MMS.

# Отчет о прочтении

Запрос подтверждения прочтения вашего сообщения.

# Голосовая почта

## Получение голосовой почты

Набор номера ящика голосовой почты оператора сети для доступа к голосовой почте.

В режиме готовности нажмите и удерживайте нажатой клавишу \_ \_ для доступа к голосовой почте.

# Установить номер

Сохранение номера ящика голосовой почты.

## Информационные сообщения

Информационные сообщения - это специальные сообщения, которые телефоны, оператор сети передает на все находящиеся определенной зоне Эти сообшения передаются на пронумерованных каналах. Например, по каналу 030 может передаваться местная сводка погоды, по каналу 060 информация об условиях дорожного движения, а по каналу 080 информация о местных медицинских учреждениях, такси, аптеках и т. д. Вы можете принимать передаваемые оператором информационные сообщения и выбирать нужные каналы и язык сообщений.

Дополнительную информацию о доступных каналах и передаваемой по ним информации вам сообщит оператор сети.

#### Получить

Для включения приема рассылок выберите Вкл.

#### Темы

Темы, которые перечислены в списке **Темы**, будут приниматься телефоном.

#### Язык

Вы можете принимать информационные сообщения только на определенном языке.

#### Состояние памяти

На дисплей выводится информация о занятой и свободной памяти телефона.

# Режимы ввода

При вводе текста текущий режим ввода указывается в верхнем правом углу дисплея. Ниже представлены несколько методов ввода. Для получения дополнительных возможностей для ввода текста перейдите в меню **Настройки** > **Режим** ввода и выберите требуемый метод ввода.

Ab.	Ввод текста многократным нажатием клавиш
112	Ввод цифр
<b>b</b> h	Функция ввода текста Т9

# Изменение режима ввода

При вводе текста несколько раз нажимайте клавишу , пока не будет выбран нужный режим ввода.

# Переключение режимов ввода прописных и строчных букв

При вводе текста нажмите и удерживайте нажатой клавишу для переключения режимов ввода прописных/строчных букв.

# Ввод текста многократным нажатием клавиш

# Использование режима ввода текста многократным нажатием клавиш

 Клавиши, за которыми закреплены нужные буквы, нужно нажимать несколько раз. Буквы вводятся в соответствии с указанным на каждой клавише порядком. Если нажать клавишу один раз, на дисплей выводится первая буква, закрепленная за этой клавишей, если нажать клавишу два раза - вторая буква и т. д.

- После ввода буквы подождите две секунды, пока курсор переместится в следующую позицию, или сразу нажмите клавишу для ввода следующей буквы.
- Нажмите и быстро отпустите клавишу 
   о для ввода пробела перед началом ввода следующего слова. Нажмите и удерживайте нажатой клавишу 
   о для перехода на следующую строку.
- При вводе текста используйте навигационные клавиши для перемещения курсора. Нажмите дисплейную клавишу — (Очистить) один раз для удаления символа, удерживайте дисплейную клавишу — (Очистить) нажатой для удаления всего введенного текста.

# Опции в режиме ввода текста многократным нажатием клавиш

При вводе текста многократным нажатием клавиш вы можете выбрать следующие опции, нажав дисплейную клавишу (Функ.).

- Вставить: Вы можете вставлять текст, картинки, мелодии, данные в формате vCards или vCalendars.
- Выравнивание: Вы можете выравнивать текст.
- Символы: Вывод на дисплей таблицы символов.
- Режимы ввода: Переключение режимов ввода.
- Регистр: Переключение режимов ввода прописных/строчных букв.

## Функция ввода текста Т9

# Использование функции ввода текста Т9

- Нажимайте каждую клавишу, за которой закреплена нужная буква, только один раз. Введенная буква выводится на дисплей. Набираемое слово может изменяться при каждом нажатии клавиши.
- Если первое выделенное слово не подходит, листайте для выбора другого слова.

- Отсутствие в списке нужного слова означает отсутствие слова в словаре. Нажмите дисплейную клавишу (По буквам) для вывода на дисплей поля, в котором вы сможете ввести слово для добавления в словарь. При последующем вводе слова оно будет выведено в списке вариантов.
- Когда нужное слово выделено, нажмите клавишу п для ввода слова в текст.
- При вводе текста используйте навигационные клавиши для перемещения курсора. Нажмите дисплейную клавишу — (Очистить) один раз для удаления символа, удерживайте дисплейную клавишу — (Очистить) нажатой для удаления всего введенного текста.

# Опции в режиме ввода текста с помощью функции Т9

При вводе текста с помощью функции Т9 нажатием клавиш, вы можете выбрать следующие опции, нажав дисплейную клавишу (Функ.).

- Вставить: Вы можете вставлять текст, картинки, мелодии, данные в формате vCards или vCalendars.
- Выравнивание: Вы можете выравнивать текст.
- По буквам: Вывод на дисплей поля ввода для добавления нового слова в словарь.
- Символы: Вывод на дисплей таблицы символов.
- Режимы ввода: Переключение режимов ввода.
- **Регистр**: Переключение режимов ввода прописных/строчных букв.

 Настройки Т9: Разрешение Списка вариантов для просмотра списка возможных слов при вводе букв. Разрешение функции Автоматическая подстановка для завершения заранее введенных слов (если они были введены ранее) и использование клавиши прокрутки для просмотра вариантов.

# Ввод цифр

В этом режиме вы можете использовать алфавитно-цифровые клавиши с [ - ] по [ - ] для ввода цифр.

#### Ввол символов

Для вызова таблицы символов нажмите клавишу ••• . Нажмите клавишу ••• еще раз для перехода к следующей странице. Листайте для выбора нужного символа. Нажмите клавишу при для вставки символа в текст.

# Соединения Bluetooth и USB Bluetooth

Телефон оснащен интерфейсом Bluetooth, позволяющим устанавливать беспроводное соединение между мобильным телефоном и устройствами Bluetooth.

# Добавление Bluetooth-устройства

- После вызова меню Инструменты > Bluetooth > Включить для включения Bluetooth на дисплей выводится предложение выполнить поиск и добавить в список устройства Bluetooth. Нажмите дисплейную клавишу (¬(Да) для начала поиска.
- Также вы можете сделать это с помощью меню Инструменты > Bluetooth > Добавить устройства. Начинается поиск устройств.
- После вывода на дисплей списка устройств выберите устройство, с которым должно быть установлено соединение, и нажмите джойстик

- Когда на дисплей будет выведен запрос на разрешение соединения с этим устройством, нажмите дисплейную клавишу (Да) для установления соединения.
- Введите пароль устройства на телефоне и на устройстве, с которым устанавливается соединение.
- 6. После того, как пароль будет принят, создается пара устройств.

# Установление соединения с гарнитурой Bluetooth

- 1. Выберите меню Инструменты > Bluetooth > Включить для включения Bluetooth
- На дисплей выводится предложение выполнить поиск устройств Bluetooth, нажмите дисплейную клавишу — (Да) для начала поиска. Убедитесь, что ваша гарнитура Bluetooth включена и готова к созданию пары.
- После вывода на дисплей списка устройств выберите устройство, с которым должно быть установлено соединение, и нажмите джойстик
- После вывода на дисплей сообщения нажмите дисплейную клавишу (Да) для установления соединения.
- 5. Введите пароль гарнитуры Bluetooth и нажмите клавишу 

  .
- Необходимый пароль вы можете узнать из инструкции на гарнитуру Bluetooth.
- После того, как пароль будет принят, создается пара устройств.
   Соединение Bluetooth устанавливается автоматически.

#### Передача файлов с помощью Bluetooth

## Управление устройствами Bluetooth

Вызовите меню **Инструменты** > **Bluetooth** > **Устройства**. Выберите устройство из списка и нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для вызова списка опций.

# Соединение через USB-порт

Вы можете подключить телефон к компьютеру с помощью USBкабеля.

- 1. Включите телефон, когда в него установлена карта памяти microSD
- Подключите телефон к компьютеру с помощью кабеля. Меньший разъем кабеля подключите к гнезду в нижней части телефона, а больший разъем подключите к USB-порту компьютера.
- На дисплей телефона выводится меню USB-подключения.
   Выберите одну из функций:

#### Накопитель

Для передачи файлов между компьютером и картой microSD выберите эту опцию. После установления соединения и распознавания телефона компьютером карта памяти microSD и память телефона функционируют как съемные накопители.

П На компьютере дважды щелкните мышью по символу Мой

компьютер для вызова окна Мой компьютер, в котором будет
отображаться съемный диск.
При копировании файлов из компьютера на карту памяти
microSD вы должны размещать их в предназначенных для
данного типа файлов папках. Например, МРЗ-файлы нужно
размещать в папке МРЗ, чтобы ими можно было воспользоваться
в телефоне.

## Модем/ПК-синхронизация

Для синхронизации данных телефонного справочника или календаря телефона с компьютером выберите эту опцию. Также телефон можно использовать как модем для подключения компьютера к интернету.

Перед синхронизацией данных или использованием функции модема убедитесь, что вы установили на компьютере программное обеспечение, предназначенное для работы с телефоном.

#### MTP

МТР – это протокол передачи мультимедийных данных (Media Transfer Protocol), стандартизующий передачу данных с компьютеров, работающих под управлением ОС Windows на портативные устройства.

Для передачи файлов, защищенных по технологии Windows Microsoft Digital Rights Management (MS-DRM), необходимо выбрать функцию MTP для запуска на компьютере приложения Windows Media Player 10, которое используется для передачи защищенных с помощью MS-DRM файлов в телефон.

- Требования к системе: (1) Windows XP, (2) Microsoft Service pack 2 и выше, (3) Windows Media Player 10 (рекомендуется версия 10.00.00.3990).
  - После выбора функции MTP на компьютере открывается окно MTP Media Player. Выберите Синхронизировать мультимедийные файлы с этим устройством для запуска приложения Windows Media Player.
  - На дисплей выводится окно синхронизации для копирования файлов.
  - В правой части окна синхронизации можно выбрать файлы для копирования на **Flash** (в память телефона) или на **SD Card** (на карту памяти).



Различные функции телефона организованы в меню и подменю. Главное меню состоит из девяти разделов. В каждом разделе имеются подменю.

Информация о навигации в меню - см. стр. 12, "Навигация в меню".



# Телефонная книга

#### Поиск

Эта функция служит для поиска контактов в телефонном справочнике. Введите первую букву для просмотра списка контактов, начинающихся с этой буквы. Выберите нужный контакт. Функции работы с контактами - см. стр. 24, "Поиск контактов в телефонном справочнике".

## **Добавить**

Эта функция служит для добавления новых контактов в телефонный справочник. Подробная информация приведена на стр. 21, "Добавление контактов в телефонный справочник".

#### Изменить

Эта функция служит для изменения выбранного контакта.

# Копировать

Эта функция служит для копирования контактов, сохраненных в памяти телефона, на SIM-карту и наоборот. Также вы можете выбрать для копирования отдельный контакт.

#### **У**далить

Удаление контактов из телефонного справочника. Вы можете удалять контакты по одному или все сразу.

## Группа абонентов

Группы абонентов — это совокупность настроек телефона, используемых для идентификации определенной группы контактов. Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для выбора мелодии или картинки для группы абонентов или для переименования группы абонентов.

## Управ. конф.

Эта функция позволяет вам создавать список номеров, вызовы с которых вы хотите принимать (**Белый список**) или список номеров, вызовы с которых вы хотите отклонять (**Черный список**). Также вы можете Отключить эту функцию.

- Если список пуст, нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите опцию Добавить для добавления контактов в список.

## Визитная карточка

Вы можете использовать эту функцию для ввода собственной контактной информации.

- Пролистайте до поля, которое вы хотите изменить, и нажмите клавишу пля ввода данных. Когда вы закончите ввод данных, нажмите клавишу пля возврата в предыдущее меню.
- Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Сохранить для сохранения всех введенных данных или выберите Отправка vCard для отправки визитной карточки в текстовом сообщении.

## Мой номер

Эта функция позволяет вам сохранить ваше имя и номер телефона.

#### Состояние памяти

Вывод на дисплей информации о количестве сохраненных записей и о доступном месте в памяти телефона и на SIM-карте.



## Сообщения

Описание функций, доступных в меню сообщений - см. стр. 39, "Сообщения".



## Вызовы

В это меню входят списки пропущенных, исходящих и принятых вызовов. Также сохраняются данные о стоимости и продолжительности соединений.

## Пропущенные

Список последних пропущенных вызовов.

Подробная информация приведена на стр. 25, "Пропущенные, исходящие и принятые вызовы".

## Принятые

Список последних принятых вызовов.

Подробная информация приведена на стр. 25, "Пропущенные, исходящие и принятые вызовы".

## Набранные

Список последних набранных номеров.

Подробная информация приведена на стр. 25, "Пропущенные, исходящие и принятые вызовы".

#### Очистить все

Удаление всех записей.

#### Длительность

Эта функция доступна, только если она поддерживается оператором сети.

#### Последний

Просмотр данных о продолжительности последнего вызова.

#### Bce

Просмотр данных о продолжительности всех соединений.

## Принятые

Просмотр данных о продолжительности всех входящих соединений.

## Набранные

Просмотр данных о продолжительности всех исходящих соединений.

## Сброс

Обнуление всех счетчиков продолжительности соединений.

#### Стоимость

Эта функция должна поддерживаться оператором сети. Приблизительное значение стоимости выводится только для справки. Настоящая стоимость соединения может зависеть от оператора, через сеть которого осуществляется вызов.

#### Последний

Просмотр данных о стоимости последнего соединения.

## Bce

Просмотр данных о стоимости всех соединений.

#### Сброс

Обнуление всех счетчиков стоимости соединений.

Для выполнения этой функции вы должны ввести код PIN2.

#### Лимит

Просмотр текущего предельного значения стоимости соединений.

## Настройки

Вы можете ввести стоимость тарифной единицы и денежную единицу для расчета стоимости.

Для выполнения этой функции вы должны ввести код PIN2.



## Игры

Вы можете играть в игры, сохраненные в телефоне, или загружать в телефон Java-приложения.

## Все игры

В этом меню перечисляются встроенные игры и загруженные Javaигры. Игры снабжены инструкциями.

## Настройки

## Настройки Интернета

Если для активации Java-приложения требуется соединение с интернетом, то вы должны выбрать точку доступа. Для настройки точки доступа вызовите меню Службы > Настройки точки доступа. См. стр. 72, "Настройки точки доступа".

## Версия Java

Вывод на дисплей версии Java, установленной в телефоне.

#### Состояние памяти

Просмотр информации об использованной и свободной памяти для Java-приложений в телефоне и на карте microSD.



## Развлечения

## Камера

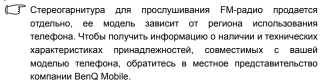
Информация об использовании камеры приведена на стр. 26, "Камера".

## МР3-плеер

Информация об использовании MP3-плеера приведена на стр. 34, "MP3-плеер".

## **FM-радио**

Для прослушивания FM-радио необходимо подключить к телефону стереогарнитуру. Гарнитура является антенной для приема радиосигнала.



- В меню Развлечения выберите FM-радио.
- 2. Нажмите клавишу , чтобы включить радио.
- Нажмите верхнюю навигационную клавишу, чтобы выбрать канал, предварительно сохраненный в списке Каналы.
- Для последовательного перехода между каналами нажимайте левую или правую навигационную клавишу.

- Для быстрого поиска каналов с радиосигналом нажмите и удерживайте нажатой левую или правую навигационную клавишу.
- 6. Для регулировки громкости используйте клавишу регулировки громкости .
- 7. Нажмите клавишу (Функ.), чтобы открыть список параметров.
  - Сохран. канал. Сохранение текущего канала в списке каналов.
  - Устан. частоту. Ввод частоты канала вручную.

## Диктофон

- Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Сохранить в, затем выберите память, в которой будут сохраняться сделанные записи - карта памяти microSD или память телефона.
- 2. Нажмите клавишу 🔲 для начала записи.
- Нажмите верхнюю навигационную клавишу, чтобы выбрать канал, ранее сохраненный в списке каналов.
- 4. Нажмите клавишу для вызова списка записей и выберите запись для воспроизведения.
- 5. Нажмите клавишу 📮 для начала воспроизведения.
- 6. Нажмите клавишу п для остановки воспроизведения.
- 7. Для регулировки громкости нажимайте клавишу регулировки громкости .
- Для удаления записей вызовите меню Медиацентр > Музыка > Записи.



## Электронные лицензии (Digital Rights Management)

Телефон оснащен системой контроля электронных лицензий (Digital Rights Management - DRM). Технология DRM позволяет передавать для воспроизведения защищенные авторскими правами аудио-/визуальные материалы на компьютерах, портативных устройствах и сетевых устройствах, защищая их от несанкционированного использования.

Телефон поддерживает воспроизведение только файлов ОМA DRM v1.0 и MS DRM 10.

## Картинки

Это меню служит для доступа к сделанным вами фотографиям или картинкам, хранящимся в памяти телефона или на карте памяти microSD.

- 1. Выберите память и листайте для выбора нужной картинки.
- Нажмите клавишу просмотра выбранной картинки.
   Листайте вверх или вниз для просмотра следующей или предыдущей картинки.
- Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для применения к картинке одной из следующих функций:
  - ■Отправить: Вы можете пересылать фотографии в мультимедийных сообщениях MMS или через интерфейс Bluetooth.
  - Удалить: Удаление картинки.
  - Использовать: Вы можете использовать картинку как фоновый рисунок или фотографию абонента.
  - ■Переместить: Вы можете перемещать картинки из памяти телефона на карту памяти microSD и наоборот.
  - ■Копировать: Вы можете копировать картинки из памяти телефона на карту памяти microSD и наоборот.

- Слайдшоу: Вы можете просматривать фотографии как слайдшоу.
- Режим просмотра: Вы можете просматривать фотографии как список или уменьшенные изображения.
- Новая папка: Вы можете создать новую папку для сохранения фотографий.
- Переименовать: Вы можете переименовать картинки.
- ■Защитить: Вы можете защищать картинки от удаления.
- Незащищенный: Вы можете отменить защиту картинок от удаления.
- Удалить все: Удаление всех фотографий в выбранной папке.
- ■Дополнительно: Просмотр подробной информации о картинке.

## Музыка

Здесь хранятся аудиофайлы, включая MP3-файлы, стандартные мелодии звонка и записи.

- 1. Выберите папку и листайте для выбора нужного аудиофайла.
- 2. Нажмите клавишу 🔲 для воспроизведения выбранного файла.
- Нажмите дисплейную клавишу (Функ.) для выполнения следующих действий:
  - ■Отправить: Вы можете пересылать картинки в текстовых сообщениях SMS, мультимедийных сообщениях MMS или через интерфейс Bluetooth.
  - Удалить: Удаление выбранного MP3-файла.
  - ■Использовать: Вы можете выбирать МРЗ-файлы для сигнализации входящих вызовов, для абонентов из телефонного справочника и для групп абонентов.
  - ■Переместить: Вы можете перемещать файлы из памяти телефона на карту памяти microSD и наоборот.
  - Копировать: Вы можете копировать файлы из памяти телефона на карту памяти microSD и наоборот.

- Новая папка: Вы можете создать новую папку.
- ■Защитить: Вы можете защищать файлы от удаления.
- Незащищенный: Вы можете отменить защиту файлов от удаления.
- ■Переименовать: Вы можете переименовывать файлы.
- Удалить все: Удаление всех файлов.
- ■Дополнительно: Просмотр подробной информации о файле.

## Прочие

Здесь хранятся файлы, формат которых не поддерживается телефоном.

## Форматировать microSD

При выборе этой опции удаляются все файлы, сохраненные на карте памяти microSD. Для выполнения этой операции нужно ввести код телефона.

#### Состояние памяти

Просмотр информации об использованной и свободной памяти в телефоне и на карте microSD.



# Инструменты

## Будильник

времени срабатывания Для будильника выполните следующие действия:

- 1. Выберите будильник.
- и просмотра опций.

#### 64 Меню

3. Листайте до опций и измените настройки, если необходимо.

#### Частота

Вы можете выбрать дни, по которым будет срабатывать будильник.

#### Время

Вы можете ввести время срабатывания будильника.

#### Продолжительность сигнала

Вы можете выбрать продолжительность звонка будильника.

#### Мелодия сигнала

Вы можете выбрать мелодию звонка будильника.

- 4. Для сохранения настроек нажмите дисплейную клавишу (Сохранить).
- Если настройки сохранены, на дисплее в строке состояния выводится символ .
- ☐ Нажмите дисплейную клавишу ☐ (Отлож.) для приостановки сигнала будильника. Будильник снова зазвенит через пять минут. Нажмите дисплейную клавишу ☐ для отключения будильника. Будильник не будет звенеть до следующего времени срабатывания.

#### Мировое время

С помощью этой функции можно посмотреть текущее время и дату в крупнейших городах в разных странах мира.

Для использования функции Мировое время вы должны правильно ввести время и дату. Для этого вызовите меню Настройки > Дата и время.

Для выбора города, время и дату в котором вы хотите посмотреть:

 Нажмите дисплейную клавишу (Правка) для вывода на дисплей списка городов.

65

- Нажмите клавишу для выбора городов. Для отмены выбора города выделите его и нажмите клавишу .
- После выбора нужных городов нажмите дисплейную клавишу (Готово).

#### Bluetooth

Информация об использовании Bluetooth приведена на стр. 51, "Bluetooth".

## Календарь

Календарь позволяет вам отслеживать предстоящие события. Вы можете включить звуковую сигнализацию наступления события.

#### Ввод новой заметки

- 1. При вызове календаря на дисплей выводится календарь для текущего дня. Выберите дату, для которой вы хотите ввести заметку. Также вы можете нажать дисплейную клавишу (—) (Функ.) и выбрать опцию Перейти к дате.
- Если выбрана нужная дата, нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Добавить для вызова редактора записей.
- 3. Введите данные. Нажмите дисплейную клавишу (Сохранить) для сохранения записи.
- Для передачи заметки в SMS или через Bluetooth выберите нужную заметку, нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Отправить vCal.
- Для включения автоматического удаления записей нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Автоудаление.
   Выберите период времени для автоматического удаления.

### Список дел

Список дел позволяет вам следить за выполнением задач.

#### Ввод новой задачи

- Для добавления новой задачи нажмите дисплейную клавишу
   (Функ.) и выберите Добавить.
- 2. Введите текст. Нажмите клавишу п для сохранения записи.
- 3. Для изменения новой задачи нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Изменить.
- Для включения автоматического удаления записей нажмите дисплейную клавишу (Дунк.) и выберите Автоудаление.

#### Заметки

Вы можете сохранять заметки. Вы можете защищать заметки паролем.

## Клавиши быстрого вызова

Описание быстрого вызова - см. стр. 38, "Клавиши быстрого вызова".

## Калькулятор

Вы можете использовать телефон как калькулятор.

- 1. Введите число с помощью цифровых клавиш.
- 2. Для выполнения расчетов используйте навигационные клавиши. Нажмите управляющую клавишу вверх ☐ для сложения (+), вниз ☐ для вычитания (-), вправо ☐ для деления (/), влево ☐ для умножения (x); нажмите среднюю клавишу ☐ для получения результата (=).

3. Нажмите дисплейную клавишу — (С) для удаления введенных чисел и символов. Нажмите клавишу , или дисплейную клавишу — для ввода десятичной точки. Нажмите дисплейную клавишу — (Назад) для завершения работы с калькулятором.

## Конвертор валют

Конвертор валют позволяет вам пересчитывать валюты и задавать курс валют.

- Для задания валют для пересчета нажмите дисплейную клавишу
   (Функ.) и выберите Валюта 1 (для задания валюты,
   выводимой в верхней части дисплея) или Валюта 2 (для задания
   валюты в нижней части дисплея).
- Для задания курса валют нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Настр. ставки.
- 3. Введите сумму, результат выводится в другом поле.

## Секундомер

Секундомер позволяет вам измерять время.

- 1. Нажмите клавишу п для включения секундомера.
- Во время работы секундомера вы можете нажать дисплейную клавишу (Делить) для сохранения промежуточных результатов.
- 3. Нажмите клавишу п для остановки секундомера.
- 4. Листайте для просмотра списка результатов.
- Для обнуления показаний нажмите дисплейную клавишу (- (Сброс).

## Таймер

Таймер позволяет выполнять обратный отсчет времени.

- 1. Введите время для обратного отсчета.
- 2. Нажмите клавишу п для начала обратного отсчета.
- 3. Нажмите клавишу п для остановки таймера.
- 4. Для сброса таймера нажмите дисплейную клавишу (-(Сброс).

## Соединение через USB-порт

Информация об использовании USB-соединения приведена на стр. 53, "Соединение через USB-порт".



В телефоне имеется WAP-браузер, с помощью которого вы можете пользоваться мобильным интернетом. Вы можете использовать интерактивные услуги, предоставляемые оператором сети, например, получать финансовые и спортивные новости и информацию о путешествиях и развлечениях. Для доступа в интернет необходимы правильные настройки функций WAP и GPRS.

Для использования мобильного интернета проконсультируйтесь с вашим оператором об использовании функций WAP и GPRS. Как правило, операторы сети автоматически передают необходимые настройки в телефон. Если настройки не были переданы автоматически, вы должны ввести их вручную. Для получения подробной информации обратитесь к вашему оператору сети.

## ClubBenQ Online

Эта функция служит для запуска WAP-браузера и соединения с официальным сайтом BenQ.

## Служба WAP

## Запустить браузер

Запуск браузера и соединение с домашней страницей.

## Просмотр веб-страницы

Для выполнения необходимых действий при просмотре вебстраниц нажимайте дисплейные клавиши — и — в соответствии с указными в нижней строке дисплея функциями. Листайте влево или вправо для переключения различных функций меню. Листайте вверх или вниз, пока не будет выделен нужный элемент страницы, затем нажмите клавишу — для его выбора.

## Завершение сессии

Во время активной интернет- сессии нажмите и удерживайте нажатой клавишу для закрытия браузера и возврата в режим готовности.

#### Сообщения WAP

При поступлении нового сообщения WAP на дисплей выводится символ №. Эта опция запускает браузер для чтения WAP-сообщения.

## Перейти по адресу

Вы можете ввести адрес страницы, которую вы хотите посмотреть.

## Настройки WAP

Вы можете настроить несколько профилей WAP и выбрать нужный профиль перед соединением с интернетом.

1. Выберите нужный профиль и нажмите дисплейную клавишу (- (Функ.).

- Выберите Добавить профиль для ввода настроек для нового сервера или выберите Изменить для изменения настроек вручную:
  - **Имя профиля** Ввод названия WAP-профиля.
  - Домашняя страница
     Задание веб-страницы, которая открывается при запуске браузера.
  - IP-адрес
     Ввод IP-адреса, используемого для мобильного доступа в интернет.
  - **Порт**Ввод порта, указанного оператором сети.
  - Точка доступа

    Если вы используете сеть GPRS, настройте Точку доступа GPRS или настройте Точку доступа CSD и выберите тип настройки для установления соединения.

Если вы используете модемный доступ, то вы можете настроить только **Точку доступа CSD**.

- ( Для получения подробной информации о настройке GPRS и CSD обратитесь к вашему оператору сети.
- Нажмите дисплейную клавишу (Сохранить) для сохранения настроек.
- Выберите профиль, который вы хотите использовать и нажмите клавишу (ОК) для подтверждения выбора.

#### Очистить кэш

Удаление веб-страниц, временно сохранных браузером в памяти телефона.

## Настройки точки доступа

Настройка точки доступа GPRS или CSD в зависимости от типа используемой сети.

## Сервисные номера

Сервисные номера задаются оператором сети, если предоставляется эта услуга. Для получения подробной информации обратитесь к вашему оператору сети.

## Меню STK

Это меню доступно, только если поддерживается SIM-картой. Для получения подробной информации обратитесь к вашему оператору сети.



## Настройки

## Дата и время

В этом меню можно задать время и дату, а также формат их вывода на дисплей.

#### Дата

Вы можете ввести дату.

## Время

Вы можете ввести время.

#### Формат

Вы можете выбрать формат вывода времени и даты на дисплей.

#### Часовой пояс

Вы можете задать часовой пояс, в котором вы находитесь.

#### Автоматический часовой пояс

При выборе этой опции время, отображаемое на дисплее телефона, автоматически переключается в соответствии с местным временем того часового пояса, в котором вы находитесь.

#### Автоматическое включение/выключение

Задание времени автоматического включения или выключения телефона.



Если вы находитесь в самолете, убедитесь, что вы отключили функцию Автоматическое включение/выключение.

- 1. Выберите Включение или Выключение.
- 2. Листайте для включения или отключения функции.
- 3. Если функция Включена, задайте время.

## Профили

Профиль - эта группа настроек, определяющая способ сигнализации входящих вызовов - мелодией звонка или вибрацией - и общее использование мелодий в телефоне. Профили помогают выбрать оптимальные настройки телефона для места, в котором вы находитесь.

 Листайте для выбора нужного профиля, затем нажмите клавишу пля включения этого профиля. Вы можете выбрать один из следующих профилей:

#### Обычный профиль

Это стандартный профиль.

#### Профиль "Совещание"

Настройки этого профиля подобраны для условий совещания.

## Профиль "На улице"

Настройки этого профиля подобраны для уличных условий.

## Профиль "Без звука"

Настройки этого профиля подобраны для условий, требующих соблюдения тишины.

#### Профиль "Личный"

Вы можете настроить этот профиль по вашему желанию.

2. Для изменения настроек выберите профиль и нажмите дисплейную клавишу (Изменить).

Настройки профиля "Без звука" нельзя изменять.

#### Вибрация

Выберите, будет ли телефон вибрировать при поступлении входящего вызова.

#### Звук вызова

Вы можете выбрать мелодию, которая будет звучать при поступлении входящего вызова.

#### Звук сообщения

Вы можете выбрать мелодию, которая будет звучать при поступлении нового сообщения.

#### Звук календаря

Вы можете выбрать мелодию, которая будет звучать при наступлении события календаря.

#### Звук кнопок

Вы можете настроить звук при нажатии клавиш.

#### Громкость звонка

Вы можете настроить громкость звонка.

#### Восстановить

Вы можете восстановить стандартные настройки профиля.

## Дисплей

#### Темы

Вы можете изменить внешний вид дисплея. Выберите тему для изменения цвета дисплея и фонового рисунка.

#### Фоновая картинка

Картинка, выводимая на дисплей телефона в режиме готовности.

#### Приветствие

Вы можете ввести приветствие, которое выводится на дисплей при включении телефона.

## Персональный баннер

Введите текст, который будет выводиться на дисплей телефона в режиме готовности.

#### Яркость

Вы можете увеличить или уменьшить яркость дисплея.

## Продолжительность подсветки

Вы можете задать время, в течение которого подсветка клавиатуры будет оставаться включенной после последнего нажатия клавиши.

## Аудио

#### Звук вызова

Вы можете выбрать мелодию, которая будет звучать при поступлении входящего вызова.

### Звук сообщения

Вы можете выбрать мелодию, которая будет звучать при поступлении нового сообщения.

## Звук календаря

Вы можете выбрать мелодию, которая будет звучать при наступлении события календаря.

## Звук кнопок

Вы можете настроить звук при нажатии клавиш.

## Громкость звонка

Вы можете настроить громкость звонка. Листайте вверх или вниз для регулировки.

#### Громкость речи

Вы можете настроить громкость телефона. Листайте вверх или вниз для регулировки.

#### Назначение клавиш

Вы можете назначить функции, вызываемые при нажатии четырех навигационных клавиш. Если функции назначены, то вы можете вызвать их, нажимая навигационные клавиши вверх/вниз/влево/ вправо в режиме готовности.

1. Выберите клавишу и нажмите 

.

- 2. Выберите функцию из списка и нажмите клавишу 🔲 .
- 3. Когда вы будете готовы к сохранению настройки, нажмите дисплейную клавишу (—) (Сохранить).

## Настройки вызова

#### Ответ

#### Ответ при раскрывании телефона

Вы можете принимать входящие вызовы, раскрывая телефон.

#### Клавиша соединения

Входящие вызовы можно принимать, только нажав клавишу 📉 .

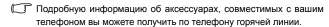
#### Любая клавища

Входящие вызовы можно принимать, нажав любую клавишу, кроме [76].

#### Автоматически

(Функция доступна только при подключении к телефону гарнитуры.)

Если включен автоматический прием вызовов, то телефон звонит в течение 5 секунд, затем вызов принимается автоматически.



#### Сигнал соединения

Эта функция позволяет включить сигнализацию приема вызова вызываемым абонентом с помощью мелодии, вибрации или мигания подсветки дисплея.

#### Ежеминутный сигнал

Если эта функция включена, то во время соединения каждую минуту звучит сигнал.

#### Показать номер

Вы можете выбрать, будет ли ваш номер выводиться на дисплей другого абонента при установлении соединения. Выберите Стандартный для использования стандартной настройки оператора сети.

#### Переадресация вызовов

Эта функция позволяет вам переадресовывать соединения на другой абонентский номер или ящик голосовой почты.

Эта функция должна поддерживаться оператором сети.

#### Переадресовывать все

Переадресация всех входящих вызовов.

#### Когда занят

Переадресация входящих вызовов, если установлено другое соединение.

#### Нет ответа

Переадресация входящих вызовов, если вы не отвечаете.

#### Недоступен

Переадресация входящих вызовов, если ваш телефон выключен или находится за пределами действия сети.

#### Отменить все

Отмена всех видов переадресации.

#### Запрет вызова

Вы можете запросить у оператора сети блокировку некоторых исходящих или входящих вызовов. Для включения или отключения описанных ниже настроек вы должны ввести сетевой пароль, который вам сообщит оператор сети.

Эта функция должна поддерживаться оператором сети.

#### Все исходящие

Запрет всех исходящих вызовов.

#### Международные вне

Если включена эта опция, запрещены все исходящие международные вызовы.

#### Международные кроме домашних

Если включена эта опция, то возможны только местные исходящие вызовы и вызовы абонентов из вашей страны, если вы находитесь за границей. Остальные международные соединения заблокированы.

#### Все входящие

Блокировка всех входящих вызовов.

## Входящие в роуминге

Если вы находитесь в другой стране (используете роуминг), то при включении этой опции будут блокироваться все входящие вызовы.

## Отменить все

Отмена всех блокировок вызовов. Для отмены этих настроек вы должны ввести сетевой пароль.

## Изменить пароль

Вы можете изменить сетевой пароль, который вам сообщит оператор сети.

#### Ожидание вызова

Если во время установленного соединения вам поступит второй вызов, то на дисплей будет выведен телефонный номер вызывающего абонента и прозвучит специальный сигнал. Вы можете включить, отключить и посмотреть текущее состояние этой функции.

Эта функция должна поддерживаться оператором сети.

#### Авт.повт.наб

Если вызываемый абонент не отвечает, то телефон автоматически повторно набирает номер.

## Фиксированный набор

Если включена эта функция, то будет возможен только набор телефонных номеров, включенных в список фиксированного набора. Если номер не включен в этот список, то набрать его будет нельзя.

Для включения этой функции нужно ввести код PIN2.



Если три раза подряд ввести неправильный код PIN2, то он блокируется. Для разблокирования кода PIN2 вам потребуется код PUK2. Код PUK2 вы можете узнать у оператора сети.

Для создания списка фиксированного набора:

- 1. Нажмите дисплейную клавишу (Просм.), затем нажмите дисплейную клавишу (Функ.) и выберите Лобавить.
- Введите код PIN2, а затем добавьте новый номер в ваш список фиксированного набора.

#### Активная линия

Эта функция позволяет использовать в одном телефоне два разных телефонных номера. Вы можете выбрать один номер для исходящих вызовов, а принимать вызовы, поступающие на оба номера.

Эта функция должна поддерживаться оператором сети.

## Группа абонентов

#### Группа абонентов

Эта функция используется ДЛЯ создания групп пользователей на основе специальной услуги, предоставляемой оператором сети. Участники группы могут соединения **устанавливать** друг c другом, установления соединения с не входящими в группу пользователями требуется специальное разрешение.

#### Доступ извне

Если включена функция "Группа пользователей", то включение исходящего доступа позволит входящим в группу пользователям осуществлять исходящие соединения с не входящими в группу абонентами. Однако входящие вызовы по-прежнему будут ограничены внутри группы.

#### Сеть

Выбор используемой телефоном сети осуществляется автоматически. После включения телефон автоматически соединяется с вашей сетью, а если вы находитесь за пределами вашей сети, то с роуминговой сетью. Если вы находитесь за пределами вашей сети, то вы можете выбрать сеть вручную.

Вы сможете использовать эту функцию, только если она поддерживается вашим оператором сети.

81

#### Режим сети

Вы можете выбрать режим автоматического поиска сети или выбора сети вручную.

#### Автоматически

Если выбрана эта опция, то за пределами вашей сети телефон автоматически выбирает доступную сеть.

### Вручную

Если выбрана эта опция, то за пределами действия вашей сети на дисплей выводится список доступных сетей, и вы можете выбрать нужную сеть.

#### Список доступных

Этот список позволяет вам выбрать сеть из списка вручную.

#### Выбор диапазона

Вы можете выбрать диапазон сети GSM.

#### Соединение

Эта настройка определяет, будет ли телефон пытаться найти сеть GPRS при включении.

#### GPRS & GSM

При включении телефон будет искать доступные сети GPRS и GSM.

#### Только GSM

При включении телефон будет искать только доступную сеть GSM.

#### Безопасность

Вы можете использовать различные коды и блокировки для предотвращения использования вашего телефона посторонними.

#### PIN-кол

PIN-код (личный идентификационный номер) - это пароль, сообщаемый вам оператором сети. Этот пароль необходим для использования SIM-карты.



Если вы три раза подряд неправильно введете PIN-код, то SIM-карта будет заблокирована. В этом случае для разблокирования SIM-карты вы должны ввести код PUK (личный код разблокирования). Код PUK вам сообщит оператор сети.

#### Кол PIN1

Используется для включения/отключения защиты и для смены кода PIN1. Для изменения кода PIN1 выберите Установить состояние и задайте Вкл. Введите код PIN1.

#### Кол PIN2

Используется для смены кода PIN2. Процедура смены кода такая же, как для кода PIN1.

#### Блокировка телефона

Если включена блокировка телефона, то при включении вы должны ввести код телефона. Вы должны ввести правильный код для разблокирования (стандартный код телефона - 1234). Если телефон заблокирован, то вы сможете осуществлять только экстренный вызов.

## Блокировка SIM-карты

Если включена блокировка SIM-карты, то вы должны ввести заданный ранее код разблокирования SIM-карты (стандартный код разблокирования SIM-карты - 1234). Допустимая длина кода - от 4 до 8 цифр. Если включена блокировка SIM-карты, то вы должны ввести код разблокирования при установке в телефон другой SIM-карты.

## Режим энергосбережения

При включении этого режима отключаются подсветка клавиатуры и уменьшается яркость подсветки дисплея для сокращения потребления энергии.

#### Язык

Вы может выбрать язык дисплейных сообщений.

#### Ввол

Вы может выбрать стандартный режим ввода текста.

## Режим "В самолете"

Если вы находитесь в самолете, выберите этот вариант, чтобы телефон не устанавливал соединения с сетью и были выключены Bluetooth и радио. Вы по-прежнему можете использовать развлекательные функции, например, слушать MP3-музыку и фотографировать.

#### Восстановить

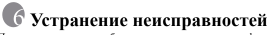
Восстановление стандартных настроек.

Необходим ввод кода телефона (стандартное значение - 1234).



Для того чтобы телефон прослужил вам долго, соблюдайте указанные здесь рекомендации.

- Храните телефон и аксессуары в недоступном для детей месте.
- Не подвергайте телефон и аксессуары воздействию повышенной влажности и сырости, используйте телефон при температурах от -10°C до +45°C. Высокие и низкие температуры за пределами этого диапазона могут повредить телефон.
- Если возможно, не храните и не используйте телефон в местах с повышенной запыленностью или загрязненностью.
- Не удаляйте самостоятельно гарантийную наклейку и не позволяйте делать это неавторизованным дилерам.
- Не используйте сильные чистящие средства и органические растворители для чистки телефона.
- Если телефон или аксессуары не работают, как вы этого ожидали, немедленно обратитесь к авторизованному дилеру.
- Используйте только оригинальные аксессуары, аккумуляторы, зарядные устройства и гарнитуры для обеспечения нормальной работы телефона и продления срока службы аккумулятора, а также для защиты вашего здоровья и имущества. Использование неоригинальных аксессуаров не позволит телефону нормально функционировать и может вызвать его Неисправности поломку. И повреждения, использованием аксессуаров других производителей, подпадают под действие гарантийных обязательств и ведут к отмене гарантии.
- Следите за тем, чтобы посторонние предметы не попадали в контакты разъема для подключения зарядного устройства в нижней части телефона или на металлические контакты аккумулятора, так как это может привести к короткому замыканию и представляет опасность.



При возникновении проблем при использовании телефона или при его неправильной работе вам может помочь приведенная здесь информация.

Проблема	Возможная причина	Способ устранения
Плохой прием	• Слишком слабый уровень сигнала в том месте, где вы находитесь, например, в подвале или рядом с высотным зданием, так как сигнал сети плохо проникает в такие места.	Выберите место, в котором возможен уверенный прием.
	• Сеть перегружена (например, в часы пиковой нагрузки трафик может быть очень сильным).	пользоваться телефоном в такое время или
	• Вы находитесь слишком далеко от базовой станции вашего оператора.	
Эхо или шум	• Плохое качество канала у вашего оператора.	Завершите соединение и позвоните еще раз. Возможно, соединение
	• Плохое качество местной телефонной линии.	будет установлено по более качественному каналу или линии.

Проблема	Возможная причина	Способ устранения
Сокращается время работы телефона в режиме готовности	• Время работы телефона в режиме готовности зависит от конфигурации сети вашего оператора. У одного телефона время работы в режиме готовности различается при подключении к разным сетям.	Если вы находитесь в месте со слабым сигналом, временно выключите телефон.
	• Резкий разряд аккумулятора. В местах с повышенной температурой срок службы аккумулятора сокращается.	Используйте новый аккумулятор.
	• Если вы не можете соединиться с сетью, телефон продолжает попытки регистрации в сети. На это уходит энергия аккумулятора, и в результате сокращается время работы в режиме готовности.	Измените ваше местоположение или временно отключите телефон.
Телефон не включается	• Разряжен аккумулятор.	Зарядите аккумулятор.
Ошибка SIM- карты	• SIM-карта повреждена или неисправна.	Проверьте работоспособность SIM-карты у вашегооператора сети.
	• SIM-карта установлена неправильно.	Установите SIM-карту правильно.
	• Загрязнены контакты SIM-карты.	Протрите контакты SIM-карты сухой тканью.

Проблема	Возможная причина	Способ устранения
Нет соединения с сетью	• SIM-карта недействительна.	Обратитесь к оператору сети.
	• Вы находитесь за пределами зоны обслуживания сети.	Проверьте зону обслуживания оператора сети.
	• Слабый сигнал.	Найдите более высокое место, подойдите к окну или выйдите на открытое пространство.
Невозможен прием вызовов	• Вы включили функцию Белый список или Черный список в Личные списки.	Вызовите меню Телефонная книга > Личные списки и выберите Выкл для отключения этих функций.
	• Вы включили функцию Запрет вызова.	Вызовите меню Настройки > Настройки соединения > Запрет вызова и выберите Отменить все.
Невозможны исходящие вызовы	• Вы включили функцию Запрет вызова.	Вызовите меню Настройки > Настройки соединения > Запрет вызова и выберите Отменить все.
	• Вы включили функцию Фиксированный набор.	Вызовите меню Настройки > Настройки соединения > Фиксированный набор и выберите Выкл. для отключения этой функции.
Заблокирован PIN-код	• Вы ввели неправильный PIN-код три раза подряд.	Обратитесь к оператору сети. Если оператор сети предоставил вам код РИК для SIM-карты, то используйте код РИК для разблокирования SIM-карты.

Проблема	Возможная причина	Способ устранения
	• Аккумулятор или зарядное устройство повреждены.	Обратитесь к дилеру.
Не осуществляется зарядка	• Температура телефона ниже 0°C или выше +45°C.	Обеспечьте необходимую температуру.
аккумулятора	• Плохой контакт между аккумулятором и зарядным устройством.	Проверьте все соединения, чтобы убедиться в их надежности.
Невозможно ввести информацию в телефонный справочник	• Память телефонного справочника почти заполнена.	Удалите ненужные данные из телефонного справочника.
Невозможно использо- вание некоторых функций	• Оператор сети не поддерживает эти функции, или вы не зарегистрировались у оператора сети для их использования.	Обратитесь к оператору сети.
Невозможно воспроизве- дение композиций в MP3-плеере	• Если музыкальный файл был переименован или удален в меню Медиацентр, то МРЗплеер не может найти и воспроизвести файл. Вы должны обновить плейлист МРЗ-плеера.	Удалите из плейлиста старый МРЗ-файл и добавьте композицию с обновленным именем файла.
Другие устройства Bluetooth не могут найти телефон	• Выбрана опция "невидимости" телефона для других устройств. В этом случае телефон может создавать пары с другими устройствами Bluetooth, но они не могут его найти.	Вызовите меню Инструменты > Вluetooth > Настройки > Доступный и выберите настройку, при которой телефон "видим" для других устройств.

# Условия гарантийного обслуживания

- 1. Все нижеизложенные условия гарантии действуют в рамках законодательства Российской Федерации, регулирующего защиту прав потребителей, и не распространяются на случаи использования товаров в целях осуществления предпринимательской деятельности, либо в связи с приобретением товаров в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
- 2. В соответствии с п. 6 ст. 5 Закона РФ "О защите прав потребителей" компания-производитель устанавливает на мобильные телефоны гарантийный срок 6 месяцев со дня покупки. В соответствии с п. 3 статьи 19 Закона РФ "О защите прав потребителей" на отдельные составляющие части товара установлены следующие гарантийные сроки:
- 2.1 Телефоны GSM 12 месяцев со дня покупки
- 2.2 Зарядное устройство 12 месяцев со дня покупки
- 2.3 Аккумуляторная батарея 6 месяцев со дня покупки
- 2.4 Аксессуары к телефонам 12 месяцев со дня покупки.
- 3. В соответствии с п.1 ст.5 Закона РФ "О защите прав потребителей" для указанных товаров, за исключением аккумуляторных батарей и аксессуаров к мобильным телефонам, устанавливается срок службы 3 года со дня покупки. На аккумуляторные батареи в соответствии с п.2 ст.5 Закона РФ "О защите прав потребителей" устанавливается срок службы 2 года со дня покупки. На аксессуары к мобильным телефонам в соответствии с п. 1 ст. 5 Закона РФ "О защите прав потребителей" устанавливается срок службы 1 год со дня покупки.

- Гарантия не распространяется на недостатки товаров в следующих случаях:
- 4.1 Если недостаток товара явился следствием небрежного обращения, использования товара не по назначению, нарушения условий и правил эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации, в т.ч. вследствие воздействия высоких или низких температур, высокой влажности или запыленности, несоответствия Государственным стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей, попадания внутрь корпуса жидкости, насекомых и других посторонних веществ, существ и предметов.
- 4.2 Если недостаток товара явился следствием несанкционированного тестирования товара или попыток внесения изменений в его конструкцию или его программное обеспечение, в т.ч. ремонта или технического обслуживания в не уполномоченной компанией-производителем ремонтной организации.
- 43 Еспи недостаток товара проявляется случае неудовлетворительной работы сотовой сети вслелствие недостаточной емкости сети И мощности радиосигнала, эксплуатации товара на границе или вне зоны действия сети, в т.ч. из-за особенностей ландшафта местности и ее застройки.
- 4.4 Если недостаток товара связан с его применением совместно с дополнительным оборудованием (аксессуарами) или телефоном, отличным от выпускаемого компанией-производителем или рекомендованного компанией-производителем к применению с данным товаром. Компания-производитель не несет ответственность за качество дополнительного оборудования (аксессуаров), произведенного третьими лицами, за качество работы товаров компании-производителя совместно с таким оборудованием, а также за качество работы дополнительного оборудования компании-

производителя совместно с телефонами любых других компаний-производителей.

- Настоятельно рекомендуем Вам сохранять на другом (внешнем) носителе информации резервную копию всей информации, которую Вы храните в памяти телефона или на мультимедийной карте, используемой с телефоном. Ни при каких обстоятельствах компанияпроизводитель не несет ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный ущерб или убытки, включая, но не ограничиваясь только перечисленным, упущенную выгоду, утрату невозможность использования информации конфиденциальной информации разглашение или неприкосновенности частной жизни, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, вызванные перерывами коммерческой. производственной или иной деятельности. возникающие в связи с использованием или невозможностью использования телефона.
- 6. Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными на это ремонтными организациями (авторизованными сервисными центрами). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона и документов, подтверждающих факт и дату заключения договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т.п.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня изготовления товара.

Настоящая инструкция является объектом охраны в соответствии с международным и российским законодательством об авторском праве. Любое несанкционированное использование инструкции, включая копирование, тиражирование и распространение, но не ограничиваясь этим, влечет применение к виновному лицу гражданско-правовой ответственности, а также уголовной ответственности в соответствии со статьей 146 УК РФ и административной ответственности в соответствии со статьей 7.12 КоАП РФ (ст. 150.4 КоАП в старой редакции).

Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ "О защите прав потребителей" срок службы для данного изделия равен 3 (трем) годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. Просьба не путать срок службы с гарантийным сроком. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Используя протокол WAP, Вы можете загружать приложения из интернета. Загрузка и выполнение приложений не влияет на существующее программное обеспечение Вашего мобильного телефона, поддерживающего технологию Java<sup>1</sup>, и не изменяет его.

Компания-производитель не несет никаких гарантийных функционирование обязательств ипи ответственности 38 приложений загруженных пользователем или программного обеспечения. приложения T.K. указанные И программное обеспечение не являются составной частью устройства, не производились и не реализовывались компанией-производителем. Это относится и к функциям, которые были включены по покупателя после приобретения им устройства. Покупатель исключительно самостоятельно несет риск потери информации и повреждения и/или неработоспособности телефона, вызванный загрузкой и использованием указанных приложений или программного обеспечения.

Зависит от ПО.

По техническим причинам загруженные приложения и программное обеспечение определенные дополнительно включенные самостоятельно покупателем функции утрачиваются восстановлению не подлежат при замене и ремонте устройства. В этих случаях требуется повторная загрузка приложений или функций покупателем. Компания-производитель не включение несет никаких гарантийных обязательств или ответственности за необходимость и возможность такой повторной загрузки и включения функций, включая ответственность за возмещение покупателю расходов и затрат на повторную и любую последующую загрузку и включение функций.

Согласно международным стандартам, страна происхождения указывается на торце упаковочной коробки, например, "Made in Germany". Буква в составе номера производственной серии (например, L36880-N7320-A390) соответствует стране производства (происхождения) товара (см. таблицу ниже). Буква является четвертым знаком с конца (например, "A") в номере производственной серии, находящемся на розничной наклейке на торце упаковочной коробки (возможны изменения и дополнения, за более полной информацией можно обратиться по телефону горячей линии 8 800 200 10 10):

А, В, L - Германия

М - Бразилия

S, W - Китай

Т - Тайвань

U, Z - Венгрия





Issued by
BenQ Mobile GmbH & Co. OHG
Haidenauplatz 1
D-81667 Munich, Germany

© BenQ Mobile GmbH & Co. OHG 2006
All rights reserved. Subject to availability.
Rights of modification reserved.
Manufactured by BenQ Mobile GmbH & Co. OHG
under trademark license of Siemens AG

Юридический адрес: БенКью Мобайл ГмбХ & Ко. ОХГ Хайденауплатц 1 D-81667 Мюнхен, Германия

© BenQ Mobile GmbH & Co. OHG 2006

Все права защищены. Возможно изменение условий поставки и внесение технических изменений

Произведено BenQ Mobile GmbH & Co. OHG под товарным знаком Siemens AG, переданным по лицензии.



Мы предоставляем вам быструю и индивидуальную консультацию! Вы можете позвонить по номеру бесплатной горячей линии в России:

8 (800) 200 10 10

Замена и гарантийное обслуживание не осуществляются в странах, в которых данное изделие продается не через авторизованных дилеров.

В случае необходимости ремонта или возникновения гарантийных претензий обращайтесь в наши сервисные центры:

Абу-Даби	0 26 42 38 00
Австралия	13 00 55 76 68
Австрия	05 17 05 17
Аргентина	0 81 02 22 66 24
Бангладеш	0 17 52 74 47
Бахрейн	40 42 34
Бельгия	0 78 15 22 21
Берег Слоновой Кости	05 02 02 59
Болгария	02 73 94 88
Боливия	0 21 21 41 14
Босния-Герцеговина	0 33 27 66 49
Бруней	02 43 08 01
Великобри тания	0 87 05 33 44 11
Венесуэлла	0 80 01 00 56 66
Венгрия	06 14 71 24 44
Вьетнам	84 89 20 24 64

Германия	0 18 05 33 32 26
Гонконг	28 61 11 18
Греция	80 11 11 11 16
	35 25 65 29
Дубаи	0 43 96 64 33
Египет	0 23 33 41 11
Зимбабве	04 36 94 24
Индия	.22 24 98 70 00 Extn: 70 40
Индонезия	0 21 46 82 60 81
Иордания	0 64 39 86 42
Ирландия	
Исландия	5 20 30 00
Испания	9 02 11 50 61
Италия	02 45 27 90 36
Камбоджа	12 80 05 00
Канада	1 88 87 77 02 11
Катар	04 32 20 10
Кения	2 72 37 17
Китай	40 08 88 56 56
Колумбия	01 80 07 00 66 24
Кувейт	2 45 41 78
Латвия	7 50 11 18
Ливан	01 44 30 43
Ливия	02 13 50 28 82
Литва	8 70 07 07 00
Люксембург	40 66 61 56 40
Маврикий	2 11 62 13
Македония	0 23 13 18 48

Малайзия	+ 6 03 77 12 43 04
Мальта	+ 35 32 14 94 06 32
Марокко	22 66 92 09
Мексика	01 80 07 11 00 03
Нигерия	0 14 50 05 00
Нидерланды	0 90 03 33 31 00
Новая Зеландия	08 00 27 43 63
Норвегия	22 57 77 46
OA3	0 43 66 03 86
Оман	79 10 12
Пакистан	02 15 66 22 00
Парагвай	8 00 10 20 04
Перу	0 80 05 24 00
Польша	08 01 30 00 30
Португалия	
	8 08 20 15 21
Португалия	8 08 20 15 21 8 800 200 10 10
Португалия	8 08 20 15 21 8 800 200 10 10 02 12 09 99 66
Португалия Россия Румыния	8 08 20 15 21 8 800 200 10 10 02 12 09 99 66 0 22 26 00 43
Португалия	8 08 20 15 21 8 800 200 10 10 02 12 09 99 66 0 22 26 00 43 01 13 07 00 80
Португалия	8 08 20 15 21 8 800 200 10 10 02 12 09 99 66 0 22 26 00 43 01 13 07 00 80 62 27 11 18
Португалия	8 08 20 15 21  8 800 200 10 10  02 12 09 99 66  0 22 26 00 43  01 13 07 00 80  62 27 11 18  02 59 68 22 66
Португалия	8 08 20 15 21  8 800 200 10 10  02 12 09 99 66  0 22 26 00 43  01 13 07 00 80  62 27 11 18  02 59 68 22 66  0 14 74 63 36
Португалия	8 08 20 15 21
Португалия	8 08 20 15 21
Португалия  Россия  Румыния  Сауд. Аравия  Сербия  Сингапур  Словакия  Словения  США  Таиланд	8 08 20 15 21
Португалия  Россия  Румыния  Сауд. Аравия  Сербия  Сингапур  Словакия  Словения  США  Таиланд  Тайвань	8 08 20 15 21  8 800 200 10 10  02 12 09 99 66  0 22 26 00 43  01 13 07 00 80  62 27 11 18  02 59 68 22 66  0 14 74 63 36  1 88 87 77 02 11  0 29 53 50 00  02 23 96 10 06  71 86 19 02
Португалия	8 08 20 15 21

Уругвай	00	04	05	46	62
Филиппины	0	27	57	11	18
Финляндия	09	22	94	37	00
Франция	01	56	38	42	00
Хорватия	0	16	10	53	81
Чехия	2	33	03	27	27
Чили	8	00	53	06	62
Швейцария	08	48	84	08	45
Швеция	08	57	92	90	49
Эквадор	18	00	10	10	00
Эстония		56	64	54	00
Южная Африка	.08	60	10	11	57

## Лицензионное Соглашение

Настоящее лицензионное Соглашение («Соглашение») заключено между Вами и фирмой «BenQ Mobile GmbH & Co. OHG» («ВеnQ»). Соглашение предоставляет Вам право использования лицензионного программного обеспечения, указанного ниже в пункте 1, которое может быть установлено в Вашем телефоне, храниться на компактдиске, направляться Вам по электронной почте или с помощью средств беспроводной передачи данных, загружаться из веб-страниц «ВеnQ» или других источников на условиях, изложенных ниже.

Перед началом использования Вашего телефона внимательно ознакомьтесь с этим Соглашением. Пользуясь своим телефоном или устанавливая, копируя и/или используя лицензионные программные средства, Вы подтверждаете, что Вы ознакомились с настоящим Соглашением, и понимаете его, а также согласны соблюдать перечисленные ниже условия. Вы также согласны с тем, что при участии «BenQ» или любого лицензиара «BenQ» («Лицензиар») в судебном или ином разбирательстве для осуществления своих прав по настоящему Соглашению «BenQ» и/или его лицензиар имеют право получить от Вас, помимо любых других причитающихся сумм, разумную компенсацию по адвокатским гонорарам, расходам и выплатам. Если Вы не согласны со всеми условиями настоящего Соглашения, то не устанавливайте или не используйте лицензионное программное обеспечение. Настоящее Соглашение относится ко обновлениям, выпускам, редакциям расширениям возможностей лицензионного программного обеспечения.

- 1. ЛИЦЕНЗИОННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. использовании этом соглашении термин «Лицензионное программное обеспечение» в собирательном значении означает все программные продукты Вашего телефона, все содержимое диска (ов), компакт-дисков, электронной почты и ее файловых приложений или других средств, которые это Соглашение предусматривает, и включает любое связанные с «BenQ» или третьей стороной программное обеспечение и его обновления, модифицированные версии, скорректированные версии, дополнения и копии при их наличии, переданные с помощью средств беспроводной передачи данных, загруженные из веб-страниц «BenQ» или из других источников.
- 2. АВТОРСКОЕ ПРАВО. Лицензионное программное обеспечение и все обусловленные этим права без ограничений, включая права собственности на него, принадлежат «BenQ», его лицензиарам или филиалам и защищены положениями международных договоров действующими национальными законодательствами. Настоящее Соглашение не передает Вам, или Вы не приобретаете титул или право собственности на лицензионное программное обеспечение. Структура, организация, данные и код лицензионного программного обеспечения являются важными производственными конфиденциальной секретами информацией «BenO», лицензиаров или филиалов. При воспроизведении Вы должны включать уведомления об авторском праве в любые разрешенные копии лицензионного программного обеспечения, которые Вы лелаете.

- 3. ЛИЦЕНЗИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ. «BenQ» передает Вам неисключительное, непередаваемое право конечного пользователя установку лицензионного программного обеспечение или программного использование лицензионного обеспечения, установленного в Вашем телефоне. Лицензионное программное телефоном обеспечение лицензируется c как елиный интегрированный продукт и может использоваться с телефоном только так, как изложено в настоящем Соглашении.
- ОГРАНИЧЕНИЯ ЛИЦЕНЗИИ. Не разрешается копировать, распространять или делать производные продукты из лицензионного программного обеспечения, за исключением следующего:
- (а) Разрешается сделать одну копию лицензионного программного обеспечения, кроме документации, в качестве архивной резервной копии оригинала. Любые другие копии лицензионного программного обеспечения, сделанные Вами, являются нарушением настоящего Соглашения.
- (б) Не разрешается использовать, изменять или передавать право на использование лицензионного программного обеспечения иначе, чем с сопроводительными аппаратными средствами или копировать лицензионные программные средства иначе, чем ясно указано в настоящем Соглашении.
- (в) Не разрешается сублицензирование, прокат или аренда лицензионного программного обеспечения.
- (г) Не разрешается перерабатывать, декомпилировать, вносить изменения или разъединять программы лицензионного программного обеспечения иначе, чем и только в той степени, в которой такие действия ясно разрешены действующим законодательством, несмотря на это ограничение.

Части лицензионного программного обеспечения могут поставляться третьими сторонами и подпадать под действие отдельных лицензионных условий. Такие условия определены в документации.

- 5. НЕНАДЛЕЖАЩЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ипи ЛАННЫХ. C**ЛИПЕНЗИОННОГО** ПОЛУЧЕННЫХ ПОМОШЬЮ ОБЕСПЕЧЕНИЯ. СТРОГО ПРОГРАММНОГО ЗАПРЕШЕНО «ВепО». МОЖЕТ НАРУШАТЬ НЕМЕЦКОЕ. АМЕРИКАНСКОЕ И ДРУГОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО, И МОЖЕТ ПОВЛЕЧЬ ЗА СОБОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ. СЕРЬЕЗНУЮ Вы единоличную ответственность за пюбое неправомерное обеспечения использование лицензионного программного по настоящему Соглашению и по любому обязательству или ущербу, любым образом Вашему относяшемуся к использованию лицензионного программного обеспечения в нарушение настоящего Соглашения. Вы также несете ответственность за использование лицензионного программного обеспечения с учетом ограничений настоящего Соглашения.
- 6. ПРЕКРАЩЕНИЕ СРОКА ДЕЙСТВИЯ. Настоящее Соглашение вступает силу с даты Вашей первой установки, копирования или иного использования лицензионного программного обеспечения. Действие настоящей лицензии можно прекратить в любой момент путем удаления или деинсталляции этого лицензионного программного обеспечения, всех резервных копий и всех, связанных с этим материалов, предоставленных Вам «ВепQ». Срок действия

Ваших лицензионных прав заканчивается автоматически и сразу без уведомления, если Вы нарушили любое из положений настоящего Соглашения. Права и обязательства в соответствии с разделами 2, 5, 6, 7, 9, 12 и 13 настоящего Соглашения продолжают действовать после прекращения срока действия настоящего Соглашения.

ПОДТВЕРЖДАЕТЕ. ЧТО 7 ВЫ **ЛИЦЕНЗИОННОЕ** ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРЕЛОСТАВЛЕНО «КАК ЕСТЬ», И НИ «ВепQ», НИ ЕГО ЛИЦЕНЗИАРЫ НЕ ДЕЛАЮТ НИКАКИХ ЗАЯВЛЕНИЙ ИЛИ НЕ ДАЮТ ГАРАНТИЙ. ЯВНЫХ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ. ИЛИ ОГРАНИЧИВАЯСЬ ГАРАНТИЯМИ ГОДНОСТИ ДЛЯ ПРОДАЖИ ДРУГОЙ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ. или ипи ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ липензионное НАРУШАЕТ КАКИЕ-ЛИБО ПАТЕНТЫ. АВТОРСКИЕ ПРАВА. ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ ИЛИ ДРУГИЕ ПРАВА ТРЕТЬИХ СТОРОН. «BenQ» ИЛИ ЕГО ЛИЦЕНЗИАРЫ, ИЛИ ЛЮБАЯ ДРУГАЯ СТОРОНА НЕ ГАРАНТИРУЮТ. ЧТО ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ. СОЛЕРЖАШИЕСЯ В **ЛИЦЕНЗИОННОМ** ПРОГРАММНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ, ОТВЕЧАЮТ ВАШИМ ТРЕБОВАНИЯМ ИЛИ РАБОТА **ЛИПЕНЗИОННЫХ** ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ НЕ БУДЕТ ПРЕРВАНА ИЛИ БУДЕТ БЕЗОШИБОЧНОЙ, «BenO» **ЛИЦЕНЗИАРЫ** И И ЕГО НАСТОЯШИМ ОТКЛОНЯЮТ ПЮБЫЕ BCE ИЛИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА HA ЭТОТ СЧЕТ НИ УСТНАЯ. НИ ИНФОРМАЦИЯ ИЛИ ПИСЬМЕННАЯ РЕКОМЕНДАЦИЯ, ПРЕДОСТАВЛЕННАЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕМ «BenQ», НЕ ДАЮТ ГАРАНТИЮ ИЛИ ЛЮБЫМ ИНЫМ ОБРАЗОМ ВЛИЯЮТ НА ЭТОТ

- ОТКАЗ. ВЫ ПРИНИМАЕТЕ НА СЕБЯ ВСЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ДОСТИЖЕНИЕ НАМЕЧЕННЫХ ВАМИ РЕЗУЛЬТАТОВ И ЗА УСТАНОВКУ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ПОЛУЧЕННЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ЭТОГО РЕЗУЛЬТАТЫ.
- 8. ОТСУТСТВИЕ ИНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ. Настоящее Соглашение не создает какие-либо иные обязательства со стороны «BenQ» кроме тех, которые конкретно сформулированы здесь.
- 9 ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ НИ ПРИ КАКИХ «ВепО». ЕГО СОТРУДНИКИ. ЛИЦЕНЗИАРЫ. VСЛОВИЯХ ПОСРЕДНИКИ ФИЛИАЛЫ ИЛИ HE ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПРЯМЫЕ УБЫТКИ, УПУЩЕННУЮ HA ВЫГОЛУ. ИЛИ ЗАТРАТЫ ПОСТАВКУ ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫХ TOBAPOB ипи МАТЕРИАЛЬНЫЙ УШЕРБ. ПРЕРЫВАНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИЛИ ЗА ЛЮБЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ. КОСВЕННЫЕ. ПОБОЧНЫЕ, ШТРАФНЫЕ, ЭКОНОМИЧЕСКИЕ УБЫТКИ. НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО. ЧЕМ ОНИ ВЫЗВАНЫ. ЛИ ОНИ или ОБУСЛОВЛЕНЫ КОНТРАКТОМ. ДЕЛИКТОМ. НЕБРЕЖНОСТЬЮ ИЛИ ДРУГИМ ПРИНЦИПОМ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, ИЛИ СВЯЗАНЫ С **ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ** ИПИ **НЕВОЗМОЖНОСТЬЮ** ЛИЦЕНЗИОННОЕ **ИСПОЛЬЗОВАТЬ** ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, ДАЖЕ ЕСЛИ «BenQ» ИНФОРМИРОВАН О ТАКОГО УШЕРБА. возможности ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ НЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ, ЕСЛИ И В ТОЙ СТЕПЕНИ, В КОТОРОЙ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА «BenQ» ЯВЛЯЮТСЯ

ОБЯЗАТЕЛЬНЫМИ ПО ДЕЙСТВУЮЩЕМУ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВУ, НАПРИМЕР, ПО ЗАКОНУ ОБ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, ИЛИ В СЛУЧАЕ ПРЕДНАМЕРЕННОГО НЕПРАВОМЕРНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ЛИЧНОГО ВРЕДА ИЛИ СМЕРТИ.

10. ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА. «BenQ» и его лицензиары не несут обязательств по предоставлению Вам технической поддержки, если нет отдельного письменного соглашения между Вами и «BenQ» или соответствующим лицензиаром.

«BenQ» и, при наличии возможности, его лицензиары этого лицензионного программного обеспечения могут по своему усмотрению использовать обратную связь с Вами, образовавшуюся в результате Вашего доступа или использования лицензионного программного обеспечения в любых целях, включая (без ограничений) производство, маркетинг или обслуживание, или поддержку продуктов и услуг.

11 ЭКСПОРТНЫЙ КОНТРОЛЬ. Лицензионное программное обеспечение включать может технические ланные криптографические программные средства и подпадает под действие экспортного контроля Германии, Европейского Союза и США, а также может подвергаться импортному или экспортному контролю в Вы соглашаетесь странах. строго соблюдать действующие импортные и экспортные законы и правила. В частности, Вы соглашаетесь, в той степени, в которой это требуется Правилами экспортного управления США, с тем, что Вы не должны раскрывать или иным образом экспортировать или реэкспортировать лицензионные программные средства или их любую часть, предоставленные по этому Соглашению, на Кубу, в Иран, Ирак, Ливию, Северную Корею, Судан, Сирию или любую другую страну (включая представителей или жителей такой страны), экспорт товаров и услуг в которую ограничен или запрещен США.

12. ПРИМЕНЯЕМОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И ЮРИСДИКЦИЯ. К настоящему Соглашению применимо законодательство Германии. Законодательные нормы другой юрисдикции не применяются. Суды Мюнхена разрешают любые споры, возникающие из или в связи с настоящим Соглашением.

13. ПРОЧИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. Настоящее Соглашение представляет собой полный объем договоренностей между Вами и «BenQ» по этому лицензионному программному обеспечения и (і) заменяет собой все предшествующие или одновременные устные или письменные сообщения, предложения и заявления по этой теме, и (ii) имеет преимущественную силу над любыми противоречащими дополнительными VСЛОВИЯМИ любого или заявления аналогичного уведомления между Сторонами во время действия настоящего Соглашения. Независимо от вышесказанного, некоторые могут потребовать продукты «BenO» OT Bac согласования дополнительных условий через интерактивную лицензию оперативном режиме, и такие условия дополнят Соглашение. Если любое положение настоящего Соглашения теряет силу, то все другие положения продолжают действовать до тех пор, пока их действие не противоречит цели настоящего Соглашения, и настоящее Соглашение должно применяться в полной мере, допускаемой действующим законодательством. Никакое изменение настоящего Соглашения не является обязательным до тех пор, пока оно не выполнено письменно и не подписано должным образом уполномоченным представителем каждой Стороны. Настоящее

Соглашение является обязательным и должно действовать на пользу наследников и правопреемников сторон настоящего Соглашения. Невозможность любой стороны осуществить какое-то принадлежащее ей право, возникшее ввиду нарушения какого-то положения настоящего Соглашения другой стороной, не считается отказом от соответствующего права, связанного с последующим нарушением такого положения или любого иного связанного с этим права. Что бы не противоречило настоящему Соглашению, «BenQ» и/или его лицензиары могут осуществлять свои права, включая, но не ограничиваясь, авторским правом, правом на товарный знак или торговые марки, в соответствии с законодательными нормами каждой страны.



Issued by BenQ Mobile GmbH & Co. OHG Haidenauplatz 1 D-81667 Munich

© BenQ Mobile GmbH & Co. OHG 2006 All rights reserved. Subject to availability. Rights of modification reserved. Manufactured by BenQ Mobile GmbH & Co. OHG under trademark license of Siemens AG