



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

# PG-3000



Благодарим вас за удачный выбор Pantech PG-3000, и приглашаем в сеть мобильных коммуникаций с помощью нашего двухчастотного мобильного GSM-телефона PG-3000.

Pantech рад представить вам этот новейший мобильный телефон. С ним вы всегда сможете подключиться к сети.

В руководстве подробно описаны уникальные возможности телефона и методы работы с ним.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Содержимое Руководства Пользователя может частично отличаться от функций вашей модели телефона. Эти отличия обусловлены разными версиями программы и особенностями вашего оператора мобильной связи.



## Экран

Жидкокристаллическая TFT-панель 262,000 цветов

- 28.032 mm x 35.04 mm
- Полноцветный TFT-экран
- Поддержка до 262,000 цветов с разрешением 128 x 160 точек
- 8 строк в основном режиме для 16-точечных шрифтов
- Три функциональные клавиши с 4-позиционной прокруткой и кнопкой выбора функции (кнопка [OK])
- Текстовое и графическое меню

## Музыка

Полифонический звук Yamaha 64

Тональные звонки в формате MP3

## Камера

Встроенная мегапиксельная КМОП камера.

- Разрешение до 1280 x 1024 (1,310,720 точек)
- Функция автоспуска (5 или 10 секунд)
- Видеозапись со звуком
- Экран телефона выполняет роль видоискателя
- Альбом фотогалерей
- Фотогалереи для записи изображений
- 3 степени качества изображения: Высокое, Нормальное, Низкое
- Работа со вспышкой

## Размеры и вес

- Вес: 99 g
- Размеры: 87 mm x 42 mm x 22 mm



## Потребление электроэнергии

Тип батареи	Ёмкость	Во время ожидания	Во время разговора
Стандартная (Li-ионная)	850 мАч	200 часов	4.5 часа

## Рабочие частоты

- Сети GSM 900 и DCS 1800 в Европе, Африке, Азиатско-Тихоокеанском регионе, в Северной и Южной Америке, там где обеспечивается поддержка этих стандартов
- Автоматическое переключение диапазонов







Клавиша(и)	Описание
(Правая/Левая)	Выполняют функции, представленные в нижней строке экрана
	Выполняет прокрутку параметров в режиме Меню В режиме ожидания, Левая клавиша () : вызывает список Избранное. Правая клавиша () : вызывает экран Текстовые сообщения Верхняя клавиша () : вызывает меню установки Профилей для выбора звука. Нижняя клавиша () : вызывает экран Контакты для поиска контактных имен. Подробности описаны в разделе "Применение клавиш быстрого вызова в режиме ожидания"
	При коротком нажатии в режиме ожидания вызывает меню WAP (Протокол для Беспроводных Устройств) При длительном нажатии в режиме ожидания сразу вызывает WAP-обозреватель. Выбирает функции меню, ответственные за запись пользовательской информации, например имен, SIM-памяти. Также служит для подтверждения.
	Удаляет введенные символы с экрана, или возвращает к предыдущему меню. При длительном нажатии сразу запускает режим записи камеры.
Отпр.	Отправляет или принимает вызов. В режиме ожидания открывает список последних звонков. При длительном нажатии в режиме ожидания повторяет последний вызов.



Клавиша(и)	Описание
Стоп	Завершает текущий звонок. При длительном нажатии включает / выключает телефон. В режиме меню отменяет введенные данные и возвращает телефон в режим ожидания.
	При длительном нажатии в режиме ожидания осуществляет быстрое подключение к серверу голосовой почты.
	Служат для ввода цифр, букв, или специальных символов. При нажатии в режиме ожидания вызывают экран набора номера.
	При длительном нажатии в режиме ожидания включает / отключает виброзвонок. При нажатии в режиме ввода текста вызывает экран ввода символа. При нажатии в режиме предсказания ввода текста осуществляет поиск слова.
	Служит для ввода префикса международного номера. В текстовом режиме служит для ввода пробела.
	При длительном нажатии в режиме ожидания блокирует или разблокирует телефон. При редактировании текста осуществляет переход между разными режимами ввода.
	Служит для настройки громкости динамика во время разговора, а также для перемещения курсора вверх и вниз по пунктам меню. В режиме ожидания управляет громкостью звуков нажатия клавиш при открытом телефоне, а также перемещает курсор вверх и вниз по пунктам меню.
	Включает режим записи камеры. В режиме видеозаписи управляет затвором камеры.
	При коротком нажатии в режиме ожидания вызывает календарь.



## Запрет использования телефона при вождении.

Проверьте, не запрещено ли законодательством вашей страны использование мобильного телефона при управлении транспортным средством, и придерживайтесь этих требований.

- Использование мобильного телефона отвлекает внимание водителя, что может привести к аварии.
- При использовании телефона в случае крайней необходимости, в автомобиле должен быть установлен специальный держатель, освобождающий руки водителя, или во время разговора нужно останавливаться в безопасном месте.
- Электромагнитное излучение от мобильного телефона может воздействовать на электронные устройства, установленные в автомобиле. Всегда учитывайте этот риск.

## Места, запрещенные для использования мобильных телефонов

Находясь в местах, где использование мобильных телефонов запрещено, убедитесь в том, что ваш телефон выключен.

## Пользоваться телефоном во взрывоопасных местах не разрешается.

Пожалуйста, выключайте свой телефон, находясь в местах хранения огнеопасных и взрывоопасных материалов, таких как топливные склады, тепловые электростанции, склады химических реагентов и других веществ, следуя инструкциям техники безопасности. Не отключайте батарею от телефона, находясь в подобных местах.



## Посадка на самолет

- Пожалуйста, отключайте свой телефон перед посадкой на самолет. Электромагнитное излучение от телефона может повлиять на электронные навигационные устройства самолета.

## Совместимость с медицинской техникой

- Пожалуйста, выключайте свой телефон, находясь в больнице.
- Придерживайтесь правил поведения в больнице.
- Выключайте, по возможности, свой мобильный телефон при использовании медицинского оборудования в частных целях. Совместимость этого оборудования с электромагнитным излучением телефона следует согласовать с производителем оборудования, или с квалифицированным специалистом.

## Установка держателя телефона в автомобиле

- Устанавливая в автомобиле держатель телефона, освобождающий руки водителя, пожалуйста выбирайте для него место вдали от руля и зоны надувания воздушного мешка безопасности. В противном случае, могут возможны травмы.

## Влияние мобильного телефона на электронные устройства

Некоторые электронные устройства могут быть чувствительными к воздействию электромагнитного излучения работающего мобильного телефона. Соблюдайте все сопутствующие меры предосторожности.



# Дерево меню

## 1 Сообщения

### 1.1 Текстовые сообщения

- 1.1.1 Создать
- 1.1.2 Входящ.
- 1.1.3 Исходящ.
- 1.1.4 Архив
- 1.1.5 Текстовые шаблоны
- 1.1.6 Настройки
  - 1.1.6.1 Центр сообщений
  - 1.1.6.2 Время жизни
  - 1.1.6.3 Тип сообщения
- 1.1.7 Память

### 1.2 Мультим. сообщ.

- 1.2.1 Создать
- 1.2.2 Входящ.
- 1.2.3 Исходящ.
- 1.2.4 Архив
- 1.2.5 Шаблоны MMS
- 1.2.6 Настройки
  - 1.2.6.1 Срок хранения сообщения
  - 1.2.6.2 Автозагрузка
  - 1.2.6.3 Отчет доставки
  - 1.2.6.4 Разрешить отчет
  - 1.2.6.5 Читать отчеты
  - 1.2.6.6 Чтение Разрешить
  - 1.2.6.7 Спам-фильтр
- 1.2.7 Профили MMS
- 1.2.8 Память

### 1.3 Рассылка

- 1.3.1 Получить
- 1.3.2 Читать сообщение
- 1.3.3 Список тем
  - 1.3.3.1 Текущая тема
  - 1.3.3.2 Добавить тему
- 1.3.4 Язык

## 1.4 Голосовая почта

- 1.4.1 Вызов
- 1.4.2 Номер голосовой почты

## 2 Контакты

### 2.1 Поиск

- 2.1.1 Поиск имени
- 2.1.2 Поиск группы
- 2.1.3 Поиск фото
- 2.1.4 Сервисный номер\*

### 2.2 Добав. контакт

### 2.3 Быстрый набор

### 2.4 Группы

### 2.5 Исп. память

- 2.5.1 Телефон или SIM
- 2.5.2 SIM-карта
- 2.5.3 Телефон

### 2.6 Удалить все

- 2.6.1 Телефон
- 2.6.2 SIM-карта

### 2.7 Память

## 3 Журналы звонков

### 3.1 Пропущенные звонки

### 3.2 Полученные звонки

### 3.3 Сделанные звонки

### 3.4 Удалить журналы

- звуков
- 3.4.1 Пропущенные звонки
- 3.4.2 Полученные звонки
- 3.4.3 Сделанные звонки
- 3.4.4 Все звонки

\* Определяется SIM



- 3.5 Таймер звонка**
  - 3.5.1 Время последнего звонка
  - 3.5.2 Время принятого звонка
  - 3.5.3 Время сделанного звонка
  - 3.5.4 Время всех звонков
  - 3.5.5 Сброс времени звонков
- 3.6 Стоимость звонка \*\***
  - 3.6.1 Стоимость последнего звонка
  - 3.6.2 Стоимость всех звонков
  - 3.6.3 Очистить журналы
  - 3.6.4 Макс. стоимость
  - 3.6.5 Единицы стоимости
- 3.7 Инф. GPRS**
  - 3.7.1 Текущая инф.
  - 3.7.2 Посл. инф.
  - 3.7.3 Вся инф.
  - 3.7.4 Очистить журналы
- 4.2 Медиа-галерея**
  - 4.2.1 Фотогалерея
  - 4.2.2 Видеогалерея
  - 4.2.3 Галерея картинок
  - 4.2.4 Галерея звуков
  - 4.2.5 Память
- 4.3 Игры**
  - 4.3.1 Smokey
- 4.4 Java**
  - 4.4.1 Игры
  - 4.4.2 Подключение
  - 4.4.3 Память
- 4.5 Автоответчик**
  - 4.5.1 Автоответчик
  - 4.5.2 Записанное сообщение
  - 4.5.3 Ответить на сообщение
  - 4.5.4 Время ответа
  - 4.5.5 Сообщ. пользователя
- 4.6 Голосовая память**

#### 4 Развлечения и инструменты

- 4.1 Камера**
  - 4.1.1 Взять фото
  - 4.1.2 Снять видео
  - 4.1.3 Фотогалерея
  - 4.1.4 Видеогалерея
  - 4.1.5 Настройки
    - 4.1.5.1 Размер снимка
    - 4.1.5.2 Качество снимка
    - 4.1.5.3 Вспышка
    - 4.1.5.4 Автотаймер
    - 4.1.5.5 Многокр. снимок
    - 4.1.5.6 Метка времени
    - 4.1.5.7 Звук затвора
    - 4.1.5.8 Автосохранение

#### 5 Профили

- 5.1 Нормальный**
  - 5.1.1 Тональность звонка
  - 5.1.2 Сигнал сообщения
  - 5.1.3 Звук клавиши
  - 5.1.4 Звук открытия
  - 5.1.5 Звуковой эффект
  - 5.1.6 Имя профиля
  - 5.1.7 Сбросить
- 5.2 Без звука**
- 5.3 На заседании**
- 5.4 На улице**
- 5.5 В машине**

\*\* Определяется сетью



## 6 Настройки

### 6.1 Настройки экрана

- 6.1.1 Главный экран
  - 6.1.1.1 Фон
  - 6.1.1.2 Тип фона
  - 6.1.1.3 Заставка
- 6.1.2 Тема стиля
- 6.1.3 Приветствие
  - 6.1.3.1 Загрузка
  - 6.1.3.2 Пассивный
- 6.1.4 Задняя подсветка
- 6.1.5 Служебная подсветка
- 6.1.6 Версия программы

### 6.2 Настройки звука

- 6.2.1 Тональность звонка
- 6.2.2 Сигнал сообщения
- 6.2.3 Звук клавиши
- 6.2.4 Звук открытия
- 6.2.5 Звуковой эффект

### 6.3 Настройки вызова

- 6.3.1 Переадресация вызова
  - 6.3.1.1 Все звонки
  - 6.3.1.2 Когда занят
  - 6.3.1.3 Если нет ответа
  - 6.3.1.4 Если не найден
  - 6.3.1.5 Отменить все
- 6.3.2 Тип ответа
- 6.3.3 Автодозвон
- 6.3.4 Ожидание звонка \*\*
  - 6.3.4.1 Активировать
  - 6.3.4.2 Деактивировать
  - 6.3.4.3 Состояние
- 6.3.5 Послать ID абонента \*\*
- 6.3.6 Собственный номер

### 6.4 Язык

- 6.5 Время и дата
- 6.6 Избранное
- 6.7 Выбор сети
- 6.8 Настройки безопасности
  - 6.8.1 Блокировка SIM\*
  - 6.8.2 Изменить PIN \*
  - 6.8.3 Блокировка телефона
  - 6.8.4 Изменить пароль
  - 6.8.5 Блокировка приложения
  - 6.8.6 Запуск звонка\*\*
    - 6.8.6.1 Международные исходящие звонки
    - 6.8.6.2 Межд. звонки кроме своей страны
    - 6.8.6.3 Входящие звонки
    - 6.8.6.4 Входящие звонки в др. стране
    - 6.8.6.5 Исходящие звонки
    - 6.8.6.6 Очистить все
    - 6.8.6.7 Изменить пароль
  - 6.8.7 CUG \*\*
  - 6.8.8 Фиксированные номера \*
  - 6.8.9 Изменить PIN2 \*
- 6.9 Сброс системы

## 7 Органайзер

- 7.1 Будильник
- 7.2 Календарь
- 7.3 Записная книга
- 7.4 Межд. время
- 7.5 Калькулятор

\* Определяется SIM

\*\* Определяется сетью



7.6 Конвертор

7.7 Секундомер

7.8 Таймер

## 8 Соединения

### 8.1 WAP

8.1.1 Домой

8.1.2 Вернуть

8.1.3 Закладки

8.1.4 Стек сообщений

  8.1.4.1 Входящ.

  8.1.4.2 Режим приема

8.1.5 Перейти по URL

8.1.6 Профили

8.1.7 Кэш–память

  8.1.7.1 Режим кэш–памяти

  8.1.7.2 Очистить кэш

8.1.8 Серт. безопасности

8.1.9 Версия

### 8.2 Инфракрасный порт

8.2.1 Подключение к Internet

8.2.2 Синхр. подкл. к ПК

8.2.3 Обмен объектами

8.2.4 Деактивировать

## 9 SIM–меню\*

\* Определяется SIM



## Начало работы

Комплектация.....	20
Экран.....	21
SIM-карта .....	25
Использование батареи .....	26

## Новые функции

Видеоидентификация абонента .....	30
Установка MJPEG-клипа для режима простоя.....	32
DRM/ Блокировка пересылки .....	33

## Основные операции

Включение и выключение телефона .....	36
• Включение телефона [1.1] .....	36
• Выключение телефона [1.2] .....	36
Выполнение звонка .....	37
• Выполнение звонка [2.1] .....	37
• Завершение звонка [2.2] .....	37
• Использование Журналов вызовов [2.3] .....	37
• Использование списка Контакты [2.4] .....	38
• Звонок по международному номеру [2.5] .....	38
• Быстрый вызов номера с помощью списка Контакты [2.6] .....	39
• Выполнение неотложных вызовов [2.7] .....	39
Ответ на звонок .....	40
• Ответ на звонок [3.1] .....	40
• Просмотр пропущенных звонков [3.2] .....	40
• Отклонение вызова [3.3] .....	41
• Регулировка громкости звонка [3.4] .....	41
Параметры вызова .....	42
• Отключение микрофона [4.1] .....	42
• Режим удержание вызова [4.2] .....	42
• Ответ на второй звонок [4.3] .....	43
• Поиск телефонного номера в списке Контакты [4.4] .....	44
• Использование звуков тонального набора DTMF [4.5] .....	45
• Передача вызова [4.6] .....	45
• Использование службы сообщений [4.7] .....	46
• Как осуществить многостороннее соединение [4.8] .....	46



Использование наушника .....	50
Выбор функций меню .....	51
• Вход в функции меню [6.1] .....	51
• Использование функциональных клавиш в режиме ожидания [6.2] .....	52
Ввод текста .....	53
• Режим ввода [7.1] .....	53
• Изменение режима ввода текста [7.2] .....	54
• Использование режима T9 [7.3] .....	56
• Применение режима АВС [7.4] .....	57
• Использование режима 123 [7.5] .....	59
• Использование режима символов [7.6] .....	59

## Приложения

Сообщения .....	62
• Текстовые сообщения [1.1] .....	62
• Мультимедийные сообщения [1.2] .....	70
• Рассылка [1.3] .....	81
• Голосовая почта [1.4] .....	83
Контакты .....	84
• Добавление нового контакта [2.1] .....	84
• Редактирование контактов [2.2] .....	84
• Поиск Имени/Группы/Фотографии. [2.3] .....	84
• Настройки группы [2.4] .....	86
• Настройки быстрого вызова [2.5] .....	86
• Удалить все [2.6] .....	87
• Память [2.7] .....	87
Журналы вызовов .....	88
• Пропущенные вызовы [3.1] .....	88
• Принятые вызовы [3.2] .....	89
• Сделанные вызовы [3.3] .....	89
• Удалить журналы вызовов [3.4] .....	90
• Таймер вызова [3.5] .....	90
• Стоимость вызова [3.6] .....	90
• Информация GPRS [3.7] .....	91



Развлечения и инструменты .....	92
• Камера [4.1] .....	92
• Медиа-галерея [4.2] .....	96
• Игры [4.3] .....	101
• Java [4.4] .....	102
• Автоответ [4.5] .....	104
• Голосовая заметка [4.6] .....	105
Профили.....	107
• Тональность звонка [5.1] .....	107
• Уведомление о сообщении [5.2] .....	108
• Звук клавиш [5.3] .....	108
• Звук открытия слайд-крышки [5.4] .....	109
• Звуковой эффект [5.5] .....	109
• Имя профиля [5.6] .....	110
• Сброс [5.7] .....	110
Настройки .....	111
• Настройки экрана [6.1] .....	111
• Настройки звука [6.2] .....	113
• Настройки вызова [6.3] .....	113
• Язык [6.4] .....	115
• Время и дата [6.5] .....	115
• Избранное [6.6] .....	116
• Выбор сети [6.7] .....	116
• Настройки безопасности [6.8] .....	116
• Сброс системы [6.9] .....	119
Органайзер .....	120
• Будильник [7.1] .....	120
• Календарь [7.2] .....	121
• Памятка [7.3] .....	124
• Мировое время [7.4] .....	124
• Калькулятор [7.5] .....	125
• Конвертер [7.6] .....	125
• Секундомер [7.7] .....	126
• Таймер [7.8] .....	127



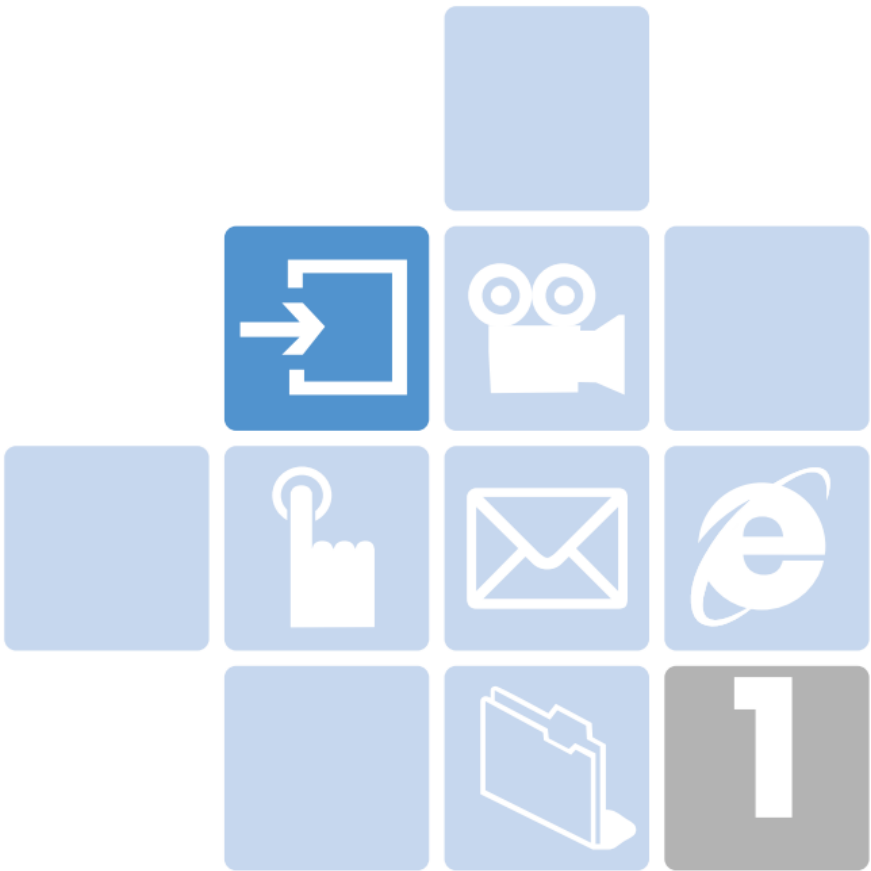
## Дополнительные функции

WAP .....	130
• Перемещения в окне WAP–обозревателя [1.1] .....	130
• Ввод текста в WAP–обозревателе [1.2] .....	130
• Home [1.3] .....	131
• Повтор [1.4] .....	131
• Закладки [1.5] .....	131
• Push–сообщения [1.6] .....	132
• Переход по URL [1.7] .....	132
• Профили [1.8] .....	133
• Кэш–память [1.9] .....	135
• Сертификат безопасности [1.10] .....	136
• Версия [1.11] .....	136
Инфракрасный порт.....	137
Инструментарий SIM–карточки.....	138

## Приложение

Код доступа .....	140
Перечень ошибок .....	142
Меры безопасной эксплуатации .....	146
Словарь терминов.....	147





## Начало работы

1. Комплектация
2. Экран
3. SIM-карта
4. Использование батареи



## Комплектация



Телефон



Батарея



Руководство  
пользователя



Зарядное  
устройство

\* В зависимости от региона комплектация может быть иной.

Телефон снабжен жидкокристаллическим экраном, значки в верхней части которого показывают текущее состояние.

## Внешний вид экрана

[2.1]



Область значков

Текстовая и графическая область

Вид экрана в режиме ожидания с информацией

Информация о местонахождении в сотовой сети  
Название сети сотовой связи

Время и дата, или значок-кнопка режима  
ожидания

Значок-кнопка

Значки	Описание
	Показывает интенсивность принимаемого сигнала. Чем больше полосок на шкале, тем интенсивнее сигнал.
	Появляется на экране во время вызова.
	Появляется на экране, если вы находитесь вне зоны обслуживания. При наличии этого значка делать и принимать звонки невозможно.
	Появляется при получении нового голосового сообщения.
	Появляется при получении нового текстового сообщения. Если память текстовых сообщений переполнена, появляется значок .
	Появляется при получении нового мультимедийного сообщения. Если память мультимедийных сообщений заполнена, появляется значок .
	Появляется, если вы находитесь вне зоны доступа сотовой сети.



Значки	Описание
	Появляется, если вы находитесь в зоне GPRS. Во время сеанса GPRS, отображается значок
	Появляется при активации переадресации звонка.
	Появляется при установленном будильнике.
	Появляется при установленном расписании звукового оповещения в заданное время.
	Появляется при активации инфракрасного порта. Во время передачи данных по инфракрасному порту отображается значок
	Появляется, если в качестве сигнала оповещения о входящем вызове задан только звонок.
	Появляется, если задано нарастание громкости звонка.
	Появляется, если в качестве сигнала входящего вызова задан звонок и виброзвонок.
	Появляется если сигнал входящего вызова начинается с вибрации, а затем со звонка.
	Появляется, если задан бесшумный тип оповещения (при поступлении вызова мигает 3-цветный светодиод).
	Появляется, если в качестве сигнала входящего вызова задан только виброзвонок.
	Появляется при отключении всех звуковых сигналов.
	Появляется при подключенных наушниках.
	Появляется при активации функции автоответчика.
	Показывает уровень заряда батареи. Чем выше заряд, тем больше полосок на значке. При разряженной батарее отображается значок

## Режим отключения экрана.

Если в течении минуты вы не нажимаете никаких клавиш, экран тускнеет, переходя в режим отключения для экономии энергии. Чтобы восстановить экран нужно нажать любую клавишу.

## Выбор функций и параметров.

Телефон обеспечивает настройки нескольких функций, которые осуществляются с помощью пунктов и подпунктов меню. Вызов этих обеспечивается два функциональными клавишами ([Левая] и [Правая] клавишу). Каждый пункт и подпункт меню позволяет просматривать и изменять настройки определенной функции. Задачи функциональных клавиш зависят от текущего контекста; активные в данный момент функции отображаются в виде пометок и значков в нижней строке экрана.

Чтобы просмотреть доступные функции/параметры или выбрать одну из них нужно:

- 1 Нажать соответствующую функциональную клавишу.
- 2 Для выбора показанной функции, или выделенного параметра нажмите функциональную клавишу [Левая] или [OK].
- 3 Для выделения следующего, или предыдущего параметра списка воспользуйтесь клавишами Вверх или Вниз.
- 4 Чтобы вернуться к предыдущей функции списка, нажмите клавишу [ ].
- 5 Чтобы вернуться в режим ожидания, нажмите клавишу [Стоп].



Для выполнения некоторых функций может понадобиться ввод пароля, или PIN-кода. Введите нужный код и нажмите клавишу [OK].

## Применение блокировки клавиатуры [2.2]

При закрытии крышки-слайдера клавиатура блокируется автоматически во избежание нежелательных последствий нажатия внешних клавиш.

При открытой крышке клавиатура переходит в режим блокировки. В этом режиме нажатие внешних клавиш не приведет к включению телефона. Если вы хотите пользоваться телефоном, не блокируя клавиатуры при открытой крышке, нажмите левую функциональную клавишу и удерживайте ее до появления запроса 'Разблокировать клавиатуру?' Если выбрать ответ Да, внешние клавиши активируются, что позволяет пользоваться телефоном даже при открытой крышке. Даже если клавиатура разблокирована при открытой крышке, она будет заблокирована снова, если вы не выключите фоновую подсветку.

При открытии крышки клавиатура будет разблокирована, что позволит вам выполнять с телефоном любые операции.

## Сведения о SIM-картах

[3.1]

При подключении к услугам оператора сети мобильной связи вы получите SIM-карточку (модуль идентификации абонента), которая содержит регистрационную информацию, ваш PIN-код (личный идентификационный номер), а также информацию о дополнительных услугах. Подобно кредитной карточке, SIM-карту нужно сохранять и обращаться с ней осторожно. Не гните, не царапайте карточку, и берегите ее от влаги. Избегайте воздействия статического электричества. Во избежание повреждения электронной памяти SIM-карточки всегда выключайте телефон, перед заменой карты или ее извлечением.

## Установка/удаление SIM-карточки

[3.2]

- 1 Выньте батарею из телефона, как показано на рисунке:



- 2 Если слот для SIM-карты пустой, вставьте в него карточку.



- 3 Если нужно заменить SIM-карточку, выдвиньте ее по направлению стрелки, как показано на рисунке.



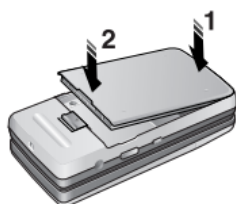


# Использование батареи

## Установка батареи

Вставьте контакты батареи в отверстия разъема, расположенного в нижней части телефона, как показано на рисунке.

Нажмите на верхнюю часть батареи до щелчка.



[4.1]

## Удаление батареи

Отожмите защелку батареи вверх, и выньте батарею.



[4.2]

## Зарядка батареи

[4.3]

- В данном телефоне используются ионно-литиевые батареи. Применяйте только разрешенные батареи и зарядные устройства. Более подробную информацию можно получить у вашего регионального дилера.
- Допускается использовать телефон во время зарядки батареи.
- Если батарея установлена в телефон на своем месте, откройте крышку, расположенную в нижней части и вставьте в находящийся под ней разъем адаптер питания.



- По завершении зарядки, отключите адаптер из сети питания.



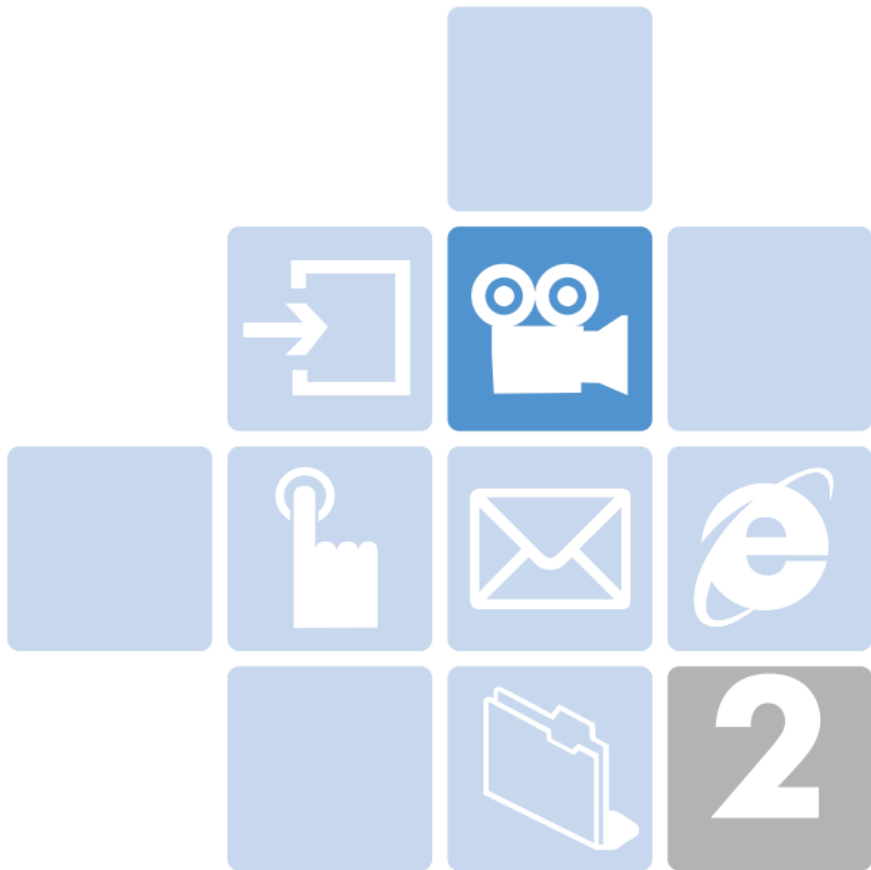
**Рекомендация:** Телефон питается от ионно–литиевых батарей (Li-ion). Для вашего телефона подходят следующие типы батарей. (Обратитесь к вашему региональному представителю за более подробной информацией). Стандартные батареи.



### Меры предосторожности при обращении с батареей

[4.4]

- Не используйте поврежденных батареи и зарядных устройств.
- Используйте батарею только по прямому предназначению.
- Чем ближе вы находитесь к базовой станции, тем дольше срок службы батареи, поскольку на соединение затрачивается меньше энергии.
- Время заряда батареи зависит от остаточного заряда на батарее и от типа используемого зарядного устройства.
- Срок службы без подзарядки сокращается по мере старения батареи.
- Используйте только стандартные батареи и зарядные устройства.
- Поскольку перезаряд может сокращать срок службы батареи, отключайте зарядное устройство по завершении зарядки. Отключайте зарядное устройство из разъема по окончании зарядки. Если оставлять батарею в горячих или холодных местах, например в автомобиле в летнее и зимнее время, срок ее службы может сократиться. Всегда храните батарею при комнатной температуре.
- Не заземляйте батарею. Заземление может произойти при контакте батареи с проводящими предметами. Заземленный телефон также может повредить батарею.
- Уничтожайте и восстанавливайте использованные батареи строго в соответствии с нормативным законодательством своей страны. – Нельзя уничтожать использованные батареи путем сжигания.
- Не используйте нестандартные зарядные устройства.
- Во избежание травм и воспламенений избегайте контакта металлических объектов с + и – полюсами батареи.



## Новые функции

1. Видеоидентификация абонента
2. Установка MJPEG-клипа для режима простоя
3. DRM/ Блокировка пересылки



Запишите видеоклип с участием данного абонента, или любой другой видеоклип. Выберите и установите видеоклип в соответствии с данным абонентом в адресной книге. При получении вызова от данного абонента, соответствующий видеоклип будет воспроизводиться на экране. Можно использовать один из двух методов настройки.

## Контакты

[1.1]

- 1 Выберите 'Меню → 2.Контакты → 2.Новый контакт'
- 2 Выберите параметр '2.Phone' в поле 'Сохранить как' и введите соответствующую информацию во всех полях.
- 3 Нажмите клавишу [фото] в меню сохранения картинки, и при этом появится меню 'Новый контакт'.
- 4 Выберите пункт '3.Снять видео' (Подробности описаны в разделе Меню приложений 4.1.3) или пункт '4.Видеогалерея' (Подробности описаны в разделе Меню приложений 4.2.2) чтобы указать видео-файл.
- 5 Выбранный видео-файл будет воспроизводиться при приеме вызова от соответствующего абонента.



## Развлечения и инструменты

[1.2]

- 1** Выберите команду ‘Меню → 4.Развлечения и инструменты → 1.Камера → 2.Снять видео’ и сохраните видеофайл. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.1.3)
- 2** Выберите команду ‘Меню → 4.Развлечения и инструменты → 1.Камера → 4.Видеогалерея’ или ‘Команду меню → 4.Развлечения и инструменты → 2.Медиа–галерея → 2.Видеогалерея’. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.2.2)
- 3** Выберите видеоальбом и нажмите функциональную клавишу параметров [Левая], а затем выберите команду [Задать как].
- 4** Выберите пункт ‘2.Контакт при появлении меню ‘Задать как’, выберите контактное лицо и нажмите клавишу [OK] (Для выполнения этой операции в памяти Контакты должен быть записан хотя бы один абонент.)
- 5** Выбранный видеоклип появляется при получении вызова с соответствующего номера.



## Установка MJPEG-клипа для режима простоя

Можно задать файл видео-клипа, который будет воспроизводиться на экране когда телефон находится в режиме ожидания.

- 1** Выберите команду ‘Меню → 4.Развлечения и инструменты → 1.Камера → 2.Снять видео’ и сохраните видеофайл. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.1.3)
- 2** Выберите команду ‘Меню → 4.Развлечения и инструменты → 1.Камера → 4.Видеогалерея’ или ‘Команду меню → 4.Развлечения и инструменты → 2.Медиа-галерея → 2.Видеогалерея’. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.2.2)
- 3** Выберите видеоальбом и нажмите функциональную клавишу [Опции], [Левая] и выполните команду [Задать как].
- 4** В открывшемся меню ‘Задать как’ выберите пункт ‘1.Фон’.
- 5** Выбранный видеокlip будет воспроизводиться на экране в режиме ожидания.



Ваш телефон поддерживает цифровую систему защиты авторских прав Digital Rights Management (DRM) для защиты контента. Такие виды цифрового контента, как например, тональные звонки, фоновые заставки, и т.д. могут быть защищены Блокировкой пересылки, которая означает, что защищенный контент нельзя переслать на другое устройство, в том числе на другой телефон или персональный компьютер. Оператор услуг мобильной связи должен предупреждать вас о наличии такой защиты у загружаемого контента.





## Основные операции

1. Включение и выключение телефона
2. Выполнение звонка
3. Ответ на звонок
4. Параметры вызова
5. Использование наушника
6. Выбор функций меню
7. Ввод текста



# Включение и выключение телефона

## Включение телефона

[1.1]

- 1 Откройте выдвижную крышку.
- 2 Нажмите кнопку [Стоп] и удерживайте ее до включения телефона.
- 3 Когда телефон запросит PIN-код, введите его и нажмите функциональную клавишу [] (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 6.8)

Телефон начинает поиск доступных сетей мобильной связи, а на экране появляются текущая дата и время. После подключения к сети вы сможете делать, или принимать звонки.

Если телефон не включается, или операция включения выполняется неправильно, выньте батарею и установите ее назад через 5 – 10 секунд.

**Примечание:** Чтобы изменить язык сообщений, воспользуйтесь параметром Язык в меню параметров (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 6.4).

## Выключение телефона

[1.2]

Чтобы выключить телефон, нажмите кнопку [Стоп] и удерживайте ее до появления клипа выключения питания.



## Выполнение звонка

[2.1]

Когда телефон находится в режиме ожидания, для выполнения звонка введите междугородный код и номер абонента и нажмите клавишу [Отпр].

**Примечание:** Если включен параметр [Автодозвон] (подробная информация об этом параметре приведена в разделе Меню приложений 6.3.3), то телефон будет повторять набор номера в течении 10 минут, если вызываемый абонент не отвечает.

Чтобы удалить последнюю ошибочно набранную цифру, нажмите клавишу [ ].

Чтобы удалить все введенные цифры, нажмите клавишу [ ] и удерживайте ее.

## Завершение звонка

[2.2]

Если вы хотите завершить звонок, нажмите клавишу [Стоп], или задвиньте крышку.

По завершении звонка на экране будет отображена сводка (имя или номер абонента и время обслуживания).

## Использование Журналов вызовов

[2.3]

Телефон сохраняет до 30 сделанных, принятых и пропущенных звонков в хронологическом порядке. Последний звонок записан в первой позиции списка. Если один и тот же номер вызывался несколько раз, в журнал будет записан только последний звонок.

- 1 Для просмотра списка звонков, записанных в хронологическом порядке, нажмите клавишу [Отпр].
- 2 Для выбора нужного номера нажмите клавишу [ / ].



- 3** Чтобы позвонить по выбранному номеру, нажмите клавишу [Отпр]. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 3)

**Совет:** Чтобы позвонить на номер, записанный в списке звонков последним, нажмите и удерживайте клавишу [ Отпр].

### Использование списка Контакты

[2.4]

Часто используемые имена и телефонные номера можно записать на SIM-карточку, или в память телефона, которая называется списком Контакты. Благодаря этому, вам не понадобится запоминать все телефонные номера; просто выберите имя и звоните соответствующему абоненту.

- 1** Для доступа к меню 'Контакты' и списку 'Просмотр имен', в режиме ожидания нажмите клавишу [Правая] или клавишу [], соответственно.
- 2** Выберите номер из списка 'Просмотр имен'.
- 3** Чтобы сделать звонок по выбранному номеру, нажмите клавишу [Отпр] (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 2)

### Звонок по международному номеру

[2.5]

- 1** Для набора международного префикса нажмите клавишу [] и удерживайте ее до тех пор, пока на экране появится символ '+', а затем введите код страны для исходящего вызова.
- 2** Введите код страны, код города и номер телефона вызываемого абонента.
- 3** Нажмите клавишу [Отпр].



## Быстрый вызов номера с помощью списка

### Контакты

[2.6]

Нажмите и удерживайте цифровую клавишу 'Быстрого вызова', чтобы сделать звонок по номеру, записанному в соответствующей позиции списка. Например, если нажать и удерживать клавишу "5", будет набран номер, записанный в пятой позиции в списке быстрого вызова.

Для быстрого вызова номеров из двузначных позиций списка, нажмите первую цифру номера позиции, а затем нажмите и удерживайте вторую цифру.

(Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 2.5)

## Выполнение неотложных вызовов

[2.7]

Неотложные экстренные вызовы можно сделать и в отсутствии SIM-карточки.

Введите номер экстренной неотложной службы. Затем нажмите клавишу [Отпр], или нажмите функциональную клавишу [SOS] если SIM-карточка отсутствует.



## Ответ на звонок

[3.1]

При получении вызова телефон начинает звонить (или вибрировать), а на экране отображается имя абонента, или номер телефона, с которого выполняется вызов (если ваша сеть мобильной связи поддерживает такую услугу и вы подписались на нее).

Если возможна идентификация абонента, будет отображаться его номер, а если он записан в списке Контакты, то будет отображаться его имя.

- 1 Чтобы ответить на звонок, выдвиньте крышку-слайдер.
- 2 Если крышка уже открыта, нажмите клавишу [ Отпр].

**Совет:** Если задан тип ответа [Любая клавиша], можно ответить на звонок, нажав любую клавишу, а не только [ Стоп].

## Просмотр пропущенных звонков

[3.2]

Если вы не можете ответить на входящий вызов, на экране появится сообщение – напоминание о пропущенном звонке. (Эта услуга зависит от типа сети и от оператора мобильной связи. Она доступна не во всех регионах).

Чтобы ответить на пропущенный вызов:

- 1 Выдвиньте крышку.
- 2 Нажмите функциональную клавишу [Просмотр] для просмотра списка пропущенных звонков.
- 3 При необходимости пролистайте список клавишами [ / ].
- 4 Нажмите клавишу [ Отпр], чтобы ответить на пропущенный звонок.

Чтобы закрыть напоминание о пропущенном звонке, нажмите клавишу [] или [ Стоп].



## Отклонение вызова

[3.3]

Чтобы отклонить вызов при открытой крышке, нажмите клавишу [Стоп] или функциональную клавишу [Отклонить]. При нажатии функциональной клавиши [Отклонить]зывающий абонент услышит сигнал “занято”.

Чтобы отклонить входящий звонок при закрытой крышке, нажмите и удерживайте боковую клавишу [ / ].

## Регулировка громкости звонка

[3.4]

Если вы хотите отрегулировать громкость динамика во время звонка, воспользуйтесь кнопками регулировки громкости на боковой стороне телефона.

Кнопка [] увеличивает громкость, а кнопка [] уменьшает ее. Текущий уровень громкости отображается на экране. В режиме ожидания при открытой крышке можно отрегулировать громкость звонка кнопками [/].



Чтобы просмотреть параметры вызова во время звонка, нажмите клавишу [Левая].

## Отключение микрофона

[4.1]

Можно временно отключить микрофон во время разговора, так что ваш абонент не будет слышать, что вы говорите. Например, это может понадобиться в том случае, если вам нужно что-то сказать человеку, который находится рядом, но вы не хотите, чтобы сказанное услышал ваш собеседник.

Нажмите функциональную клавишу [Тишина], или в меню 'Выбор' задайте пункт 'Тишина', активировав тем самым функцию отключения микрофона.

Чтобы снова включить микрофон:

Нажмите функциональную клавишу [Звук], Или нажмите функциональную клавишу [Опции] , а затем при появлении пункта [Звук] нажмите функциональную клавишу [Выбор] или кнопку [OK].

## Режим удержание вызова

[4.2]

Во время разговора можно поставить текущий вызов в состояние удержания. Пока разговор находится в режиме удержания, можно сделать звонок другому абоненту, если оператор вашей сети мобильной связи поддерживает такой вид услуг. Один из двух вызовов является активным, а другой находится в режиме удержания, причем можно переключаться от одного разговора к другому.

Чтобы поставить разговор в режим удержания, нажмите функциональную клавишу [Опции], а затем функциональную клавишу [Удержание], или клавишу [Отпр] .



В любой момент можно снова активировать вызов, нажав функциональную клавишу [Опции] а затем – [Вернуть].

Пока вызов находится в режиме удержания, имя и значок соответствующего абонента будут отображаться тускло–серым цветом.

Чтобы сделать второй звонок при активном первом вызове:

- 1 Наберите нужный номер телефона, или найдите его в списке Контакты.
- 2 Нажмите соответствующую клавишу быстрого вызова.

При этом первый разговор будет автоматически переведен в режим удержания.

Для переключения между двумя разговорами следует просто нажать функциональную клавишу [Поменять].

Текущий вызов переключается в режим удержания, а вызов, который до этого был в режиме удержания, становится активным и вы можете продолжить разговор с прежним абонентом. Если вы хотите закончить разговор, завершите каждый из вызовов обычным образом, нажав на клавишу [Стоп].

## Ответ на второй звонок

[4.3]

Во время разговора можно ответить на второй входящий звонок, если ваш оператор мобильной связи поддерживает такую услугу, и если вы активизировали ее с помощью параметра [Ожидание]. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 6.3.4). Вы будете извещены о поступлении второго звонка сигналом ожидания вызова.



Чтобы ответить на второй звонок при активном первом вызове:

- 1 Нажмите клавишу [Отпр], чтобы ответить на входящий вызов.
- 2 При этом первый разговор будет автоматически переведен в режим удержания.
- 3 Для переключения между двумя разговорами следует просто нажать функциональную клавишу [Поменять]. Чтобы завершить текущий разговор, нажмите клавишу [Стоп].

При этом автоматически активизируется разговор, который был в режиме удержания.

## Поиск телефонного номера в списке Контакты

[4.4]

Во время разговора можно искать телефонный номер в списке Контакты.

- 1 Нажмите функциональную клавишу [Опции]
- 2 При необходимости выберите кнопкой [/] параметр [Поиск имени]. Нажмите функциональную клавишу [Выбор].
- 3 Выберите предпочтительный способ поиска, например Имя, Группа или Фото.
- 4 Нажмите функциональную клавишу [].
- 5 На экране отображаются записи из списка Контакты.
- 6 Для поиска по имени введите первые буквы имени абонента.
- 7 При этом записи из списка Контакты будут отображаться, начиная с первой записи, совпадающей с введенными буквами.



**Примечание:** Кроме того, можно пролистать список Контакты с помощью клавиши [↑ / ↓].

- 8** Чтобы просмотреть выделенную запись, нажмите функциональную клавишу [OK].  
(Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 2)

## Использование звуков тонального набора DTMF [4.5]

При наборе номера можно включить или отключить звуки DTMF (двухтонального набора с разделением частот).

При выборе варианта [DTMF Выкл] телефон не передает звуков тонального набора при нажатии клавиш. Это дает возможность отключить неприятные звуки тонального набора во время звонка.

Для коммуникации с автоответчиками, или автоматизированными телефонными системами, необходимо выбирать вариант [DTMF Вкл].

## Передача вызова [4.6]

Вы можете передать текущий вызов абоненту, который находится в режиме удержания, и абоненты смогут поговорить друг–с–другом, если ваш оператор мобильной связи поддерживает такой вид услуг. При этом вы будете отключены от обоих абонентов.

- 1** Во время первого разговора, ответьте на входящий звонок, или наберите второй номер обычным образом, а затем нажмите функциональную клавишу [Опции].



- 2 С помощью клавиши [/] выберите пункт меню [Передать] и нажмите функциональную клавишу [Выбор], или клавишу [].

В результате два ваших собеседника будут соединены друг с другом.

## Использование службы сообщений [4.7]

Во время звонка можно читать или записывать новые сообщения.

- 1 Нажмите функциональную клавишу [Опции]
- 2 С помощью клавиши [/] выделите опцию [Сообщения]. Нажмите функциональную клавишу [Выбор] или клавишу [].
- 3 Чтобы прочитать принятое сообщение, выделите пункт меню 'Входящие', а затем пролистайте список до сообщения, которое вы хотите прочитать.
- 4 Для создания нового сообщения выберите пункт меню 'Создать'.
- 5 Нажмите функциональную клавишу [].

(Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 1.1)

## Как осуществить многостороннее соединение [4.8]

Многосторонним соединением называется услуга сетей сотовой связи, которая позволяет осуществить многостороннюю, или конференц – связь сразу шести абонентов. За подробной информацией о доступности этой услуги обратитесь к своему оператору мобильной связи.



## Чтобы сделать многосторонний вызов:

- 1 Позвоните первому участнику обычным образом.
- 2 Позвоните второму участнику обычным образом.  
При этом первый разговор будет автоматически переведен в режим удержания.
- 3 Чтобы подключить третьего участника к многостороннему разговору, нажмите функциональную клавишу [Опции] и выберите опцию [Подключить].
- 4 Нажмите функциональную клавишу [Выбор] или клавишу [].
- 5 Чтобы подключить нового абонента к многостороннему разговору, наберите его номер обычным образом.  
Затем снова нажмите функциональную клавишу [Опции] и выберите опцию [Подключить].
- 6 Нажмите функциональную клавишу [Выбор] или клавишу [].

Можно также подключать к разговору звонящих вам абонентов, ответив на их вызов, и выбрав опцию [Подключить]. При необходимости повторите описанные операции.

Во время организации многостороннего конференции вы можете просматривать участников разговора и их статус с помощью кнопки [/].

Значок состояния соответствует либо участию в разговоре, либо состоянию удержания.



### Другой звонок во время сеанса многосторонней связи

Чтобы сделать другой вызов, или ответить на него во время сеанса многосторонней связи:

- 1 Поставьте многосторонний сеанс в режим удержания связи, нажав функциональную клавишу [Опции], и выберите опцию [Удерх. все звонки].
- 2 Ответьте на звонок, или сделайте вызов обычным образом.
- 3 Вновь активизировать сеанс многосторонней связи, поставленный на удержание, можно нажав функциональную клавишу [Поменять].
- 4 Чтобы завершить многосторонний разговор, нажмите клавишу [Стоп].

### Скрытый разговор с одним из участников сеанса многосторонней связи

- 1 Нажмите функциональную клавишу [Опции] и выберите опцию [Скрытый]. Нажмите функциональную клавишу [Выбор] или клавишу [].
- 2 С помощью кнопки [ / ] выделите нужного участника и нажмите клавишу []. Теперь вы можете разговаривать с этим абонентом конфиденциально. Остальные участники сеанса многосторонней связи могут продолжать разговор друг–с–другом.
- 3 Чтобы вернуться к многостороннему разговору, нажмите функциональную клавишу [Опции] и выберите опцию [Подключить].



- 4** Нажмите функциональную клавишу [Выбор].  
Теперь все участники многостороннего сеанса связи  
могут слышать друг–друга.

## Удаление одного из участников

- 1** Нажмите функциональную клавишу [Опции] и выберите  
опцию [Исключить].
- 2** С помощью клавиши [/] выберите нужного  
участника и нажмите функциональную клавишу [Выбор] ,  
или клавишу  
Связь с этим абонентом прекращается, но вы можете  
продолжать разговор с остальными участниками.
- 3** Завершение сеанса многосторонней связи  
осуществляется нажатием на клавишу [Стоп].



## Использование наушника

Можно делать или принимать звонки без контакта с телефоном с помощью гарнитуры наушника и микрофона.

При подключении гарнитуры наушника с микрофоном к разъему, расположенному с левой стороны телефона, кнопка на гарнитуре работает следующим образом:

- Чтобы показать последние вызовы, нажмите кнопку в режиме ожидания
- Чтобы ответить на последний звонок, нажмите кнопку в режиме ожидания дважды
- При получении вызова, ответить на него можно нажатием на кнопку
- Чтобы завершить разговор, нажмите кнопку еще раз.



## Вход в функции меню

[6.1]

Клавиша	Функция
[Левая]	Переход к Главному меню в режиме ожидания.
[Правая]	Переход к меню Контакты
[],[] клавиши	Перемещения в пределах Главного меню.
[],[] клавиши	Выбор под-меню.
[] клавиша	Переход к под-меню. Переход к WAP-меню.

Для перемещений по Главному меню пользуйтесь 4-позиционной клавишей навигации. Текущие настройки под-меню можно просмотреть в нижней строке Списка Под-меню. Затем, чтобы изменить предустановленное значение меню, выберите нужное значение с помощью клавиш []/[] и нажмите кнопку []. Если не нажать кнопку [], новое значение удаляется без сохранения.

**Примечание:** Чтобы вернуться к предыдущему меню, нажмите клавишу []. Для быстрого входа в под-меню, наберите его номер.



## Использование функциональных клавиш в режиме ожидания [6.2]

Клавиша	Меню, вызываемое при ее нажатии	При нажатии с удержанием
[] Левая	Меню	Меню
[] Правая	Контакты	Отображает 'Просмотр имен'
[] клавиша	Текстовые сообщения	Отображает меню 'Создать'
[] клавиша	Избранное	Отображает папку «Мое меню»
[] клавиша	Список профилей	Отображает текущий выбор звонка
[] клавиша	Отображает 'Просмотр имен'	Отображает 'Просмотр имен'
[] клавиша	WAP	Прямое подключение к WAP-обозревателю
[] клавиша		Режим съемки для камеры
[] клавиша	Помесечный просмотр календаря	
[] Отпр	Последние вызовы	Повтор последнего вызова
[] Стоп		Включает выключает телефон
[] клавиша		Соединяет с сервером голосовой почты
[] клавиша		Меню Медиа-галереи
[] клавиша		Блокирует или разблокирует телефон
[] клавиша	Режим фотосъемки	Режим видеосъемки



## Режим ввода

[7.1]

Во многих случаях использования мобильного телефона нужно вводить текст (например, для записи имен в список Контакты, для создания нового сообщения, для ввода текста приветствия, или расписания событий в календаре).

Имеются следующие режимы ввода текста.

### Режим T9

Букву можно ввести одним нажатием на клавишу. Каждая из клавиш содержит несколько букв – например, при нажатии на клавишу [5] поочередно отображаются буквы J, K, L.

В режиме T9 происходит автоматическое сравнение введенных слов с данными встроенного лингвистического словаря для проверки правописания. В этом режиме требуется меньше нажатий на клавиши, чем в обычном режиме Multi-tap (многократных нажатий).

### Режим ABC

В этом режиме нужная буква выбирается одно-, двух-, трех- или четырехкратным нажатием соответствующей клавиши.

### Режим 123

В этом режиме вводятся цифры.

### Режим символов

В этом режиме можно вводить специальные символы, например буквы Греческого алфавита, денежные знаки, или знаки периода.

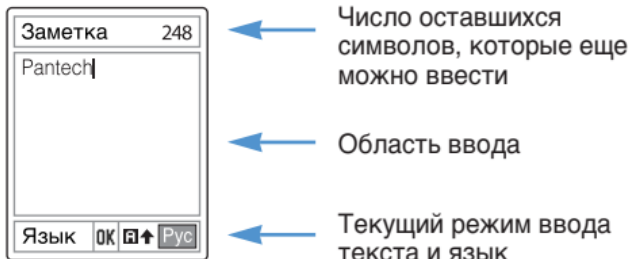


### Изменение режима ввода текста

[7.2]

Если вы находитесь в том режиме работы, когда возможен ввод текста, в нижней части экрана отображается индикатор режима ввода текста.

Например: Ввод записи в записной книжке.



Чтобы переключиться в другой режим ввода текста:

- 1 Чтобы показать текущий режим ввода текста, нажмите правую функциональную клавишу.
- 2 Переключение режимов ввода текста осуществляется с помощью правой функциональной клавиши [Правая]. Параметр 'Выбор языка' позволяет выбрать нужный язык вводимого текста.

### Вставка пробела

Чтобы вставить пробел между словами, нажмите клавишу [ <sup>0±</sup> ].

Или, для ввода пробела в конце строки, нажмите клавишу [ ☐ ].



## Прокрутка

Для перемещения курсора влево или вправо в пределах набранного текста можно воспользоваться клавишей [←/→]. Кроме того, для перемещения по строкам, можно воспользоваться клавишой [↑/↓].

**Примечание:** Нажатием боковой клавиши [Home/End] можно переместить курсор сразу в начало, или в конец введенного текста.

## Удаление букв и слов

Чтобы удалить букву слева от курсора, нажмите клавишу [Delete]. Можно удалить с экрана все буквы путем нажатия и длительного удержания клавиши [Delete].

## Возврат к предыдущему экрану

Если поле ввода текста пустое, можно нажать клавишу [Esc], чтобы вернуться к предыдущему экрану.

**Совет:** Чтобы быстро изменить режим ввода текста

[]	Длительное нажатие	Отображает экран символов.
[]	Короткое нажатие	Ввод пробела
[]	Длительное нажатие	Изменение режима ввода текста
[]	Короткое нажатие	Удаление символов по одному. После удаления всех символов происходит возврат к предыдущему экрану.
[]	Длительное нажатие	Все введенные символы удаляются и курсор возвращается в начало экрана.



## Использование режима Т9

[7.3]



В алфавитном редакторе Т9 по мере ввода текста, каждое слово составляется полностью.

- 1 Для ввода текста служат клавиши, с номерами от [2] до [9]. Например, чтобы набрать слово 'hello', нужно последовательно нажать на клавиши [2][2][2][2][2]. Набираемое слово появляется на экране. Оно может изменяться при каждом последующем нажатии клавиш.
- 2 Введите целое слово, перед тем как его редактировать, или удалять символы.
- 3 По завершении поиска слова введите следующий текст.
- 4 Если подходящее слово не обнаружено, нажмите клавишу [\*], чтобы найти текст, который нужно набрать. Телефон в первую очередь показывает наиболее часто встречающиеся слова.
- 5 Продолжайте ввод следующего слова.



## Применение режима ABC

[7.4]



При наборе в режиме ABC, следует нажимать клавишу, на которой изображена нужная буква:

- Чтобы ввести первую букву, нужно нажать соответствующую клавишу один раз.
- Чтобы ввести вторую букву, нужно нажать соответствующую клавишу два раза.

Например: Чтобы ввести букву "С" быстро нажмите три раза на клавишу [2]. Чтобы ввести букву "К", дважды нажмите на клавишу [5]. Такой способ ввода называется методом ABC.

**Примечание:** При нажатии другой клавиши курсор перемещается вправо. При повторном вводе той же самой буквы, или при вводе другой буквы с той же самой клавиши, нажмите клавишу Правая, или подождите несколько секунд, пока курсор переместится на следующую позицию автоматически, а затем вводите следующую букву.

Более подробная информация о доступных буквах и символах приведена ниже в таблице. Вводимые символы зависят от выбранного языка.



### Изменение регистра ввода символов

Чтобы изменить регистр следующего вводимого знака, нажмите клавишу [ ].

Есть три регистра символов:

- Регистр строчных букв (без индикации)
- Заглавная прописная буква ( )
- Фиксация регистра прописных букв ( )

[Русский]

КЛАВИША	Символы в порядке отображения
	. , - ? ! ' @: 1
	а б в г г 2
	д е ё ж з є 3
	и й к л і 4
	м н о 5
	п р с 6
	т у ф х 7
	ц ч ш щ ъ 8
	ы ъ э ю я 9
	Пробел 0



## Использование режима 123

[7.5]



Режим 123 позволяет вставлять числа в текст. Нажмите клавишу, соответствующую цифре, которую нужно ввести.

## Использование режима символов

[7.6]



Режим символов позволяет вставлять символы в текст.

Для отображения дополнительных символов, нажмайте клавишу [ / ].

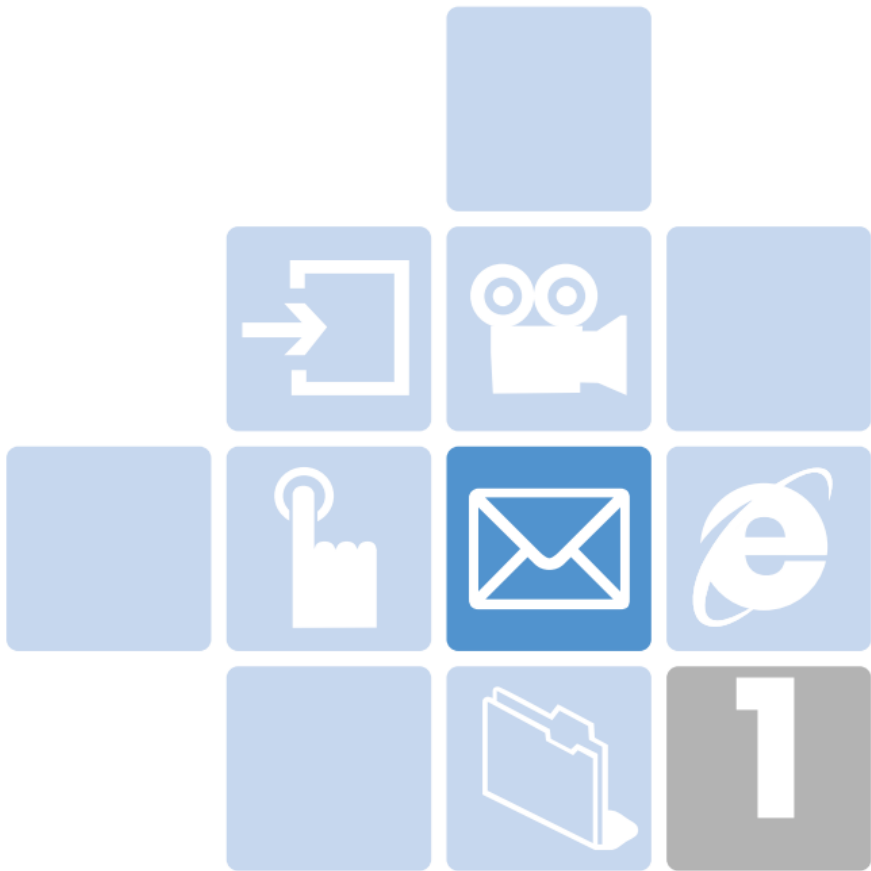
Чтобы ввести символ, нажмите соответствующий номер, и соответствующий текст появится на экране.

Чтобы выйти из режима символов, нажмите и удерживайте клавишу [], или клавишу [ Правая].

При вводе символов с использованием оперативной клавиши ( большая клавиша), нажмите ее повторно для возврата в предыдущий режим. Чтобы переключиться в режим, следующий после режима ввода символов, нажмите клавишу [ Правая].

Если вы ввели символ, находящийся на клавише [ Right], нажмите ее повторно для возврата в режим, следующий после режима ввода символов.





## Приложения

1. Сообщения
2. Контакты
3. Журналы вызовов
4. Развлечения и инструменты
5. Профили
6. Настройки
7. Органайзер



Выберите 'Меню → 1.Сообщения'.

Это меню позволяет создавать, отправлять, читать и сохранять сообщения с помощью служб коротких сообщений (SMS: Текстовые сообщения), службы расширенных сообщений (EMS: Сообщения, содержащие простые изображения, анимацию или мелодии) или службы мультимедийных сообщений (MMS: Сообщения, поддерживающие представления различных типов мультимедийных файлов, таких как полноцветные изображения и полифонические тональные мелодии).

Доступна также голосовая почта.

**Примечание:** Эти функции доступны только в том случае, если их поддерживает ваш оператор услуг мобильной связи. Подробную информацию о поддержке этих услуг можно получить у вашего оператора.

## Текстовые сообщения

[1.1]

В режиме ожидания нажмите и удерживайте клавишу [✉] или выберите пункт 'Меню → 1.Сообщения → 1.Текстовые сообщения'.

Служба коротких сообщений SMS позволяет отправлять и принимать короткие текстовые сообщения в сотовых сетях GSM. Кроме того, ваш телефон поддерживает расширенные сообщения EMS, которые позволяют включать в короткие сообщения простейшие картинки, мелодии, анимацию и стилизованные тексты. Чтобы отправить текстовое сообщение по телефону, нужно получить номер SMS-центра у вашего оператора мобильной связи.



## Получение нового сообщения

При получении нового сообщения на экране появляется значок нового сообщения (✉) и уведомление о количестве полученных сообщений. Кроме того, вы получите звуковое уведомление в зависимости от звуковых настроек. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 5.2)

Чтобы сразу прочитать новое(ые) сообщение(я), нажмите функциональную клавишу [Просмотр]. На экране появится список сообщений.

**Примечание:** Чтобы удалить уведомление о новом сообщении с экрана, нажмите клавишу [Стоп]. Если у вас есть также пропущенные звонки, голосовая почта, короткие сообщения, или широковещательные сообщения сети, левая функциональная клавиша заменяется на клавишу [Просмотр].

## Управление памятью

Входящие и Исходящие сообщения разделяют совместную память на SIM–карточке. Если память сообщений переполнена, на экране появляется значок (✉). В этом случае вы не сможете получать новых сообщений. Для очистки памяти нужно удалить одно или несколько входящих или исходящих сообщений, с помощью опции [Удалить] или опции [Удалить все], которая удаляет все сообщения.

- Создать: Служит для записи нового SMS– или EMS–сообщения.
- Входящие: Отображает принятые сообщения, а также сообщения, записанные в памяти SIM–карточки. Число '10' в уведомлении [10/20] обозначает количество непрочитанных сообщений, а число '20' обозначает общее число принятых сообщений.
- Исходящие: Отображает сообщения, записанные в памяти SIM–карточки. Например, число [10] представляет общее количество сообщений, записанных в Исходящих.



- Сохраненные: Входящие и Исходящие сообщения, записанные в памяти телефона. Например [10] означает полное число сообщений, сохраненных в разделе Сохраненных.
- Текстовые шаблоны: Отображает базовые шаблоны.
- Настройки: Настройка среды текстовых сообщений.
- Память: Отображает объем свободной памяти на SIM-карточке, или в телефоне.

## Создать

[1.1.1]

Выберите 'Меню → 1.Сообщения → 1.Текстовые сообщения → 1.Создать' и нажмите клавишу [].

С помощью этого меню можно создать сообщение, составленное из текста, картинок и мелодий.

### 1 Создание сообщения.

В верхней части экрана показано число оставшихся символов, которые вы еще можете дописать в текущую страницу сообщения в виде значка ().  
(Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 7)

### 2 При наборе сообщения нажмите функциональную клавишу [Опции] для использования следующих возможностей.

Клавишей [/] можно выбрать следующие опции, которые активизируются клавишой []:

- Добавить картинку: Загружает выбранный элемент.
- Добавить анимацию: Загружает выбранный элемент.
- Добавить мелодию Выбранная мелодия будет установлена для однократного воспроизведения.
- Добавить символ эмоции: Загружает выбранный элемент.



- Добавить шаблон: Загружает компонент, записанный в Шаблоне.
- Язык: Английский, французский, немецкий, итальянский и турецкий. Выбранный язык будет отображаться в правой нижней части экрана.

## Отправка и сохранение сообщения

[1.1.2]

- 1 По завершении ввода сообщения нажмите клавишу [OK]. Откроется меню [Параметры отправки] со следующими опциями.
  - Отправить: Ввод телефона получателя вручную.
  - Отправить и сохранить: Отправляет сообщение, заданное командой [Отправить]. Отправленное сообщение будет автоматически сохранено в Исходящих
  - Сохранить: Сохраняет созданное сообщение в Исходящих.
- 2 Введите телефонный номер получателя, или нажмите функциональную клавишу [Option] или клавишу [Левая] для поиска номера в списке Контакты, или в списке последних звонков. Можно ввести до пяти получателей данного сообщения.
- 3 Нажмите клавишу [OK], которая активирует передачу сообщения в сопровождении анимационного клипа отправки. При неудачной попытке отправки появляется сообщение “Повтор”. В этом случае нажмите функциональную клавишу [Да], чтобы повторить попытку отправки сообщения, или функциональную клавишу [Нет], чтобы сохранить данное сообщение в Исходящих.



## Входящие

[1.1.3]

Select 'Меню → 1.Сообщения → 1.Текстовые сообщения → 2.Входящие'.

Выберите Входящие и нажмайте клавишу [⊗] для последовательно просмотра всех полученных сообщений.

Чтобы создать новое ответное сообщение, нажмите клавишу [Ответить] в правом нижнем углу экрана. В результате откроется экран Создать.

(Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 1.1.1)

Нажмите функциональную клавишу [Опции] или [Левая] слева от полного списка сообщений для вызова следующего меню:

- Удалить: Удаляет выделенное сообщение.
- Правка: Служит для редактирования сообщения перед его отправкой.
- Удалить все: Удаляет все входящие сообщения.
- Переслать: Пересылает полученное сообщение другому получателю.

Выберите сообщение и нажмите функциональную клавишу [Опции] или клавишу [Левая] слева, что приводит к открытию следующего меню:

- Удалить: Удаляет выделенное сообщение.
- Переместить в Сохраненные: Записывает выбранное сообщение в Сохраненные.
- Правка: Служит для редактирования принятого сообщения.
- Извлечь объекты: Сохраняет объекты принятого сообщения.
- Извлечь номера: Сохраняет все номера в принятом сообщении.



- Выберите функцию из меню Просмотр для выделения и внесения в список номеров данного сообщения. Нажмите функциональную клавишу [Сохранить], чтобы добавить номер в новую или старую запись списка Контакты.
- Извлечь ссылки: Выберите функцию из меню Просмотр для выделения и внесения в список URL-адресов данного сообщения. Нажмите функциональную клавишу [Сохранить], чтобы добавить вырезанные адреса в закладку.
- Переслать: Пересыпает полученное сообщение другим получателям.
- Перезвонить: Выполняет попытку позвонить на телефонный номер, с которого было отправлено данное сообщение.

## Исходящие

[1.1.4]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 1.Текстовые сообщения → 3.Исходящие’.

В Исходящих сохраняются сообщения, которые вы отправили, или сохранили без отправки.

Нажмите функциональную клавишу [Повторно] в правом нижнем углу экрана, чтобы повторно отправить неотправленное или задержанное сообщение.

Нажмите функциональную клавишу [Опции] или [Левая] слева от полного списка сообщений для вызова следующего меню:

- Правка: Служит для редактирования принятого сообщения.
- Удалить: Служит для удаления сообщения.
- Удалить все: Удаляет все исходящие сообщения.

Выделите сообщение и нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая] слева от выбранной опции.

- Правка: Служит для редактирования принятого сообщения.
- Переместить в Сохраненные: Переносит сообщение в Сохраненные. Старое сообщение будет удалено.
- Удалить: Служит для удаления сообщения.



## Сохраненные

[1.1.5]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 1.Текстовые сообщения → 4.Сохраненные’.

Сообщения поступают в Сохраненные из Входящих и Исходящих. В сохраненных сообщениях фиксируются все их особенности и параметры.

## Текстовые шаблоны

[1.1.6]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 1.Текстовые сообщения → 5.Текстовые шаблоны’.

Выделите меню текстовых шаблонов и нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая] слева от выбранной опции.

- Новый: Создание нового шаблона. Эта опция недоступна, если память шаблонов переполнена.
- Удалить: Удаление заданного шаблона.
- Правка: Служит для редактирования шаблона.

Выберите сообщение и нажмите клавишу [OK], или функциональную клавишу [Опции] [Левая] для соответствующих параметров.

- Отправить: Относится к функции Создать.
- Удалить: Удаление шаблона.
- Правка: Служит для редактирования шаблона.



## Настройки

[1.1.7]

Выберите 'Меню → 1.Сообщения → 1.Текстовые сообщения → 6.Настройки'.

С помощью этого меню можно настроить стандартные параметры SMS, используя такие возможности:

- Центр сообщений: Позволяет записать или изменить телефонный номер SMS-центра, который необходим для отправки сообщений. Этот номер следует получить у оператора сети мобильной связи.
- Срок хранения сообщений: Позволяет задать срок хранения сообщений в SMS-центре для их доставки.
- Тип сообщения: Позволяет задать следующие типы сообщений: Обычный, Факс, Голосовая почта, ERMES, Локальный пейджинг, X.400, или Internet. Отправленное сообщение будет преобразовано сетью к заданному формату.

## Память

[1.1.8]

Выберите 'Меню → 1.Сообщения → 1.Текстовые сообщения → 7.Память'.

Выберите опцию Память и нажмите клавишу [⑧], чтобы просмотреть информацию о доступной памяти на SIM-карточке для Входящих, Исходящих сообщений и Сохраненных сообщений (в памяти телефона).



## Мультимедийные сообщения

[1.2]

Выберите 'Меню → 1.Сообщения → 2.Мультимед. сообщ.'.

Служба мультимедийных сообщений (MMS) во многом аналогична службе коротких сообщений (SMS). Она обеспечивает асинхронную доставку персональных мультимедийных сообщений. Кроме обычного текстового содержимого, мультимедийные сообщения могут включать в себя изображения, графику и звук. MMS-сообщение – это отдельная презентация, а не приложение к текстовому файлу.

С помощью MMS-функций ваш телефон может получать и/или принимать мультимедийные сообщения, включая рисунки, если такие услуги предоставляются оператором вашей сети мобильной связи.

Мультимедийные сообщения могут приниматься только теми телефонами, которые обладают соответствующими возможностями.

## Управление памятью

Если память телефона не заполнена, то при получении нового сообщения появляется значок (✉).  
(Он исчезает, когда сообщение прочитано.)

Если вы не можете получать новые сообщения, следует удалить одно или несколько старых сообщений с помощью опции [Удалить] для Входящих, Исходящих, или Сохраненных, или воспользоваться командой [Удалить все], освободив тем самым память.

**Примечания:** Почтовые ящики для мультимедийных сообщений, а также камера, Java и Мультимедийная галерея совместно занимают общую память вашего мобильного телефона. Команды [Удалить] или [Удалить все] можно использовать также для удаления звуков или изображений в разделах Камера или Мультимедийная галерея.



- Создать: Служит для создания нового MMS-сообщения.
- Входящие: Отображает полученное сообщение и сохраняет его в памяти телефона.
- Исходящие: Отображает отправленное, или черновое сообщение и сохраняет его в памяти телефона.
- Сохраненные: Сохраняет сообщения из Входящих и Исходящих в памяти телефона в разделе Сохраненные.
- Шаблоны MMS: Отображает базовые шаблоны
- Настройки: Служит для настройки среды MMS-сообщений.
- Профили MMS: Служит для настройки профилей MMS-сообщений.
- Память: Показывает объем свободной памяти телефона.

## Создание нового сообщения

[1.2.1]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 2.Мультимед. сообщ. → 1.Создать’ и нажмите клавишу [OK].

В правом верхнем углу экрана отобразится страница информации. Можно добавить, редактировать, заменять или удалять объекты или шаблоны MMS-сообщения с помощью следующих команд.

Эти команды меню позволяют создать новое мультимедийное сообщение и отправить его нескольким получателям.

- 1 Нажмите функциональную клавишу [Добавить] и выберите одну из следующих команд с помощью кнопки [/].
  - Добавить текст  
Ввод нового сообщения. (Более подробная информация приведена в разделе Меню основных функций 7)
  - Добавить картинку  
Добавляет картинку в галерею изображений. При появлении списка картинок, выделите нужную и нажмите клавишу [OK]. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.2.3)



- Добавить звук

Добавляет звук в звуковую галерею. При появлении списка звуков, выделите нужный и нажмите клавишу [⊕]. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.2.4)

- Добавить фото

Добавляет фотографию в фотогалерею. При появлении списка фотографий, выделите нужную и нажмите клавишу [⊕]. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.2.1)

- Взять фото

Добавляет новую фотографию, снятую с помощью камеры. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.1)

- Добавить шаблон

Добавляет новый шаблон MMS–сообщения. Эта команда возможна только в том случае, если на слайде еще нет никаких элементов. При наличии нескольких слайдов команда Добавить шаблон будет недоступна.

- Добавить слайд

Добавляет новую страницу слайдов для создания дополнительных слайдов. На любую слайд–страницу можно попасть с помощью клавиш [←] или [→] на экране редактора сообщений.

**2** При нажатии на функциональную клавишу [Опции] [Левая] можно использовать следующие команды.

- Просмотр

Показывает сообщение в том виде, в котором оно будет отображено на телефоне получателя.

- Удалить

Удаляет выделенный объект со слайд–страницы.



- Время слайда

Устанавливает время показа на экране полученного сообщения. По прошествии заданного времени экран автоматически переходит к показу следующей слайд-страницы.

- Правка темы

Позволяет исправить или изменить тему.

(Более подробная информация приведена в разделе Меню основных функций 7)

- Правка текста

Служит для редактирования выделенного текста.

- Замена

Заменяет выделенный объект (текст, картинку или звук) на слайд-странице.

- Разметка страницы

Позволяет разместить отображение картинки и текста на слайд-странице. Можно выбрать опции 'Картинка сверху' или 'Текст сверху'.

## Отправка и сохранение сообщения

[1.2.2]

1 По завершении ввода сообщения нажмите клавишу [OK].

Откроется меню [Параметры отправки] со следующими опциями.

- Отправить: Ввод телефона получателя вручную.
- Отправить и сохранить: Отправка сообщения с помощью кнопки [Отправить]. Отправленное сообщение будет автоматически сохранено в Исходящих.
- Сохранить: Сохраняет созданное сообщение в Исходящих.
- Сохранить шаблон: Сохраняет созданное сообщение как Шаблон.



- 2 Выберите нужную запись на экране Отправка. Если номер телефона не задан, введите номер получателя. Номер получателя можно также задать из списка Контакты, нажав функциональную клавишу [Опции].
- 3 Чтобы отправить сообщение нескольким получателям (не более девяти), повторите операцию 3.
- 4 По завершении ввода получателей нажмите клавишу [].

**Примечание:** Если размер MMS-сообщения превышает допустимый для передачи объем, на экране появится соответствующее сообщение. Даже если вы забудете сохранить исходящее сообщение, оно будет автоматически сохранено в Исходящих.

## Входящие

[1.2.3]

Выберите 'Меню → 1.Сообщения → 2.Мультимед. сообщ. → 2.Входящие' и нажмите клавишу [] key.

Выберите Входящие и нажмайте клавишу [] для последовательно просмотра всех полученных сообщений. Выберите опцию [Ответить] в правом нижнем углу экрана, чтобы выбрать один из двух вариантов: 1. Текстовые сообщения (Подробная информация приведена в разделе Меню приложений 1.1.1) или 2. Мультимедийные сообщения. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 1.2.1)

Извещения о получении MMS можно получать по сети SMS и читать только загруженные MMS сообщения.



Проверьте наличие новых MMS-сообщений во Входящих. Выберите команду [Загрузить] для загрузки сообщения.

Если параметр 'Автозагрузка' имеет значение 'Вкл, извещение не поступает, а сообщение записывается во Входящие как непрочитанное.

С помощью функциональной клавиши [Опции] [Левая] в нижней части списка сообщений выберите одну из следующих команд.

- Переслать: Пересыпает полученное сообщение другому получателю.
- Удалить: Удаляет выделенное сообщение.
- Удалить все: Удаляет все входящие сообщения.

Выберите сообщение и нажмите функциональную клавишу [Опции] или клавишу [Левая] слева, что приводит к открытию следующего меню:

- Ответить: Служит для создания и отправки нового ответного сообщения по номеру отправителя.
- Переслать: Пересыпает полученное сообщение другому получателю.
- Правка: Служит для редактирования выделенного сообщения.
- Вырезать: Отображает объекты, включенные в сообщение
- Вырезать номера: Выделяет все номера в принятом сообщении.
  - Выберите функцию из меню Просмотр для выделения и внесения в список номеров данного сообщения. Нажмите функциональную клавишу [Сохранить], чтобы добавить номер в новую или старую запись списка Контакты.
- Переместить в Сохраненные: Записывает выбранное сообщение в Сохраненные.



- Сохранить шаблон: Сохраняет созданное сообщение как Шаблон.
- Удалить: Служит для удаления сообщения.
- Информация: Отображает информацию о выделенном сообщении (отправитель, тема, размер).
- Просмотр: Воспроизводит созданное сообщение.

## Исходящие

[1.2.4]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 2.Мультимед. сообщ. → 3.Исходящие’ и нажмите клавишу [✉].

В Исходящих сохраняются отправленные сообщения, или сообщения, отправка которых не удалась или была отменена. При выборе опции меню ‘Исходящие’ будет отображен список отправленных или сохраненных сообщений, содержащий следующие данные:

- Тема сообщения, если она есть.
- Состояние сообщения: Отправленное сообщение, неотправленное сообщение, задержанное сообщение или отчет о доставке.

Для просмотра сообщения выделите его и нажмите клавишу [✉]. Для перемещений внутри сообщения используете клавиши [/].

Если в сообщении несколько страниц, можно перелистывать их с помощью клавиш [/], или смена страниц будет происходить автоматически в соответствии со временем, заданным отправителем.



С помощью функциональной клавиши [Опции] [Левая] можно выбрать следующие команды:

- Правка: Служит для редактирования принятого сообщения.
- Вырезать объекты: Отображает все объекты, включенные в сообщение
- Переместить в Сохраненные: Переносит сообщение в Сохраненные. Старое сообщение будет удалено.
- Сохранить шаблон: Сохраняет созданное сообщение как Шаблон.
- Удалить: Служит для удаления текущего сообщения.
- Воспроизведение: Воспроизводит созданное сообщение.

## Сохраненные

[1.2.5]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщение → 2.Мультимед. сообщ. → 4.Сохраненные’ и нажмите клавишу [].

Сообщения поступают в Сохраненные из Входящих и Исходящих. Все сообщения сохраняют свои свойства в соответствии с заданными параметрами.

Можно переместить сообщение из сохраненных в любую другую папку с помощью функции [Переместить в Сохраненные].

## Шаблоны MMS

[1.2.6]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 2.Мультимед. сообщ. → 5.Шаблоны MMS’ и нажмите клавишу [].

Чтобы создать новый шаблон, нажмите функциональную клавишу [Новый].

(Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 1.2.1)



Выберите 'Шаблоны MMS' и нажмите клавишу [], для поочередного просмотра сообщений, сохраненных в папке Шаблоны.

- Новый: Создание нового шаблона.
- Правка: Правка и сохранение сообщения.(См. описание команды Создать)
- Удалить: Удаляет выделенный шаблон.

Выделите определенный шаблон и нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая] слева от выбранной опции.

- Правка: Правка и сохранение сообщения. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 1.2.1)
- Вырезать объекты: Отображает все объекты, включенные в сообщение
- Отправить: Служит для отправки шаблона.
- Воспроизведение: Воспроизводит созданное сообщение.

## Настройки

[1.2.7]

Выберите 'Меню → 1.Сообщения → 2.Мультимед. сообщ. → 6.Настройки' и нажмите клавишу [].

С помощью меню можно задавать стандартные настройки для отправки или получения MMS– сообщений. Имеются следующие опции:

- Время хранения сообщения

Позволяет задать срок хранения сообщений в центре сообщений для их доставки. Можно выбрать одно из следующих семи значений: Максимальное время/1 неделя/3 дня/1 день/12 часов/6 часов/1 час.



– Автозагрузка

Позволяет задать способ получения сообщения. Можно выбрать параметр Вкл.или Выкл.

– Отчеты о доставке

Если этот параметр имеет значение [Вкл.], сеть будет информировать вас о доставке сообщения.

– Отчет доставки Разрешить

Если задать значение этого параметра [Откл.], то ваш телефон не отправляет ответное сообщение о доставке отправителю, даже если отправитель запрашивает отправку подтверждения.

– Отчет о прочтении

Если этот параметр [Вкл.], то телефон получателя отправляет вам ответный отчет о прочтении сообщения.

– Отчет о прочтении Разрешить

Если задать значение этого параметра [Откл.], то ваш телефон не отправляет ответное сообщение о доставке отправителю, даже если отправитель запрашивает отправку подтверждения.

– Спам-фильтр

Если этот параметр имеет значение [Вкл.], то вы можете отклонять рекламные сообщения своего оператора. Можно выбрать одно из следующих трех значений: Откл./Проверка на спам/Отклонение спама.



## Профили MMS

[1.2.8]

Выберите 'Меню → 1.Сообщения → 2.Мультимед. сообщ. → 7.Профили MMS' и нажмите клавишу [].

Выберите 'Профили MMS' и нажмите клавишу [], чтобы отобразить список текущих профилей.

Неотредактированные профили не включаются в список. Выберите профиль для редактирования и нажмите функциональную клавишу [Правка]. При этом всплывает окно 'Правка профиля'.

Дополнительную информацию можно получить у оператора мобильной связи.

- Имя профиля: Введите имя профиля
- MMS–центр: Введите URL–адрес соединения.
- Настройки GSM: Служит для настройки среды GSM.
  - Шлюз
    - IP адрес: Введите IP–адрес. После каждой из трех цифр будет добавлена точка, или запятая.
    - IP порт: Введите номер IP–порта самостоятельно.
    - Login ID: Введите идентификатор входа в межсетевой шлюз.
    - Пароль: Введите пароль для входа в межсетевой шлюз.
  - Тип линии связи: С помощью клавиши [/] выберите ISDN или Analogue.
  - Номер дозвона: Введите номер дозвона вручную.
  - Login ID: Введите идентификатор для входа в сеть GSM.
  - Пароль: Введите пароль для входа в сеть GSM.
- Настройки GPRS: Служит для настройки среды GPRS.
  - Шлюз
    - IP адрес: Введите IP–адрес. Через каждые три цифры будет добавлена запятая.
    - IP порт: Введите номер IP–порта самостоятельно.
    - Login ID: Введите идентификатор для входа в сеть GPRS.
    - Пароль: Введите пароль для входа в сеть GPRS.
  - APN: Самостоятельно введите имя точки доступа APN.



- Login ID: Введите идентификатор для входа в сеть GPRS.
- Пароль: Введите пароль для входа в сеть GPRS.
- Носитель: С помощью клавиши [□/○] выберите один из двух параметров GPRS Only/GSM Only.
- Отменить профиль: Удаляет все настроенные профили.

## Память

[1.2.9]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 2.Мультимед. сообщ. → 8.Память’ и нажмите клавишу [OK].

Вы сможете просмотреть объем используемой и свободной памяти.

## Рассылка

[1.3]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 3.Рассылка’ и нажмите клавишу [OK] или клавишу [3 OK].

Эта функция зависит от оператора сети мобильной связи. Обратитесь к нему за подробной информацией. Вы можете получать сообщения, рассылаемые вашим оператором. Воспользовавшись этой функцией, можно выбрать тему сообщений, которые вы хотите получать.

## Получение

[1.3.1]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 3.Рассылка → 1.Получение’ и нажмите клавишу [OK].

С помощью клавиши [□/○] выберите, будете вы получать сообщения рассылки, или нет.

## Прочитать сообщение

[1.3.2]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 3.Рассылка → 2.Прочитать’ и нажмите клавишу [OK].

Вы можете прочитать полученное сообщение.



## Список тем

[1.3.3]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 3.Рассылка → 3.Список тем’ и нажмите клавишу [OK].

Текущая тема: Показывает текущий список тем.

- Вставить: Добавляет тему в список
- Удалить: Удаляет тему из списка.

Добавить мою тему: Можно добавить в список свою тему.

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Вставить: Добавить тему в список
- Удалить: Удалить тему из списка.
- Правка: Отредактировать тему.

**Примечание:** Нельзя удалять или исправлять предустановленные темы. Редактировать или удалять можно только свои собственные темы.

## Язык

[1.3.4]

Выберите ‘Меню → 1.Сообщения → 3.Рассылка → 4.Язык’ и нажмите клавишу [OK].

Выберите одну из тринадцати опций: Немецкий, Английский, Итальянский, Французский, Испанский, Голландский, Шведский, Датский, Португальский, Финский, Норвежский, Турецкий, Китайский.

**Примечание:** Список языков может изменяться в зависимости от региона.



## Голосовая почта

[1.4]

Выберите 'Меню → 1.Сообщения → 4.Голосовая почта' и нажмите клавишу [OK].

Воспользуйтесь этой функцией для доступа к услуге голосовой почты, которая предоставляется оператором сети мобильной связи.

- Позвонить: Позвоните на предустановленный номер системы голосовой почты для проверки ее функционирования.
- Номер голосовой почты: Введите номер получателя голосовой почты вручную.



Можно сохранять ваши личные контакты, которые допускается добавлять или удалять в любое время. В памяти телефона можно сохранять до 800 контактов.

## Добавление нового контакта

[2.1]

Выберите 'Меню → 2.Контакты → 2.Новый контакт'

Введите контактную информацию абонента. Во время ввода текста появится вначале пустое поле с серым фоном. В зависимости от настройки параметра 'Используемая память' могут отображаться следующие поля.

- Телефон: Имя, Мобильный, Домашний, Офис, Факс, Группа, Картинка, Мелодия, E-mail и Заметка
- SIM-карта: Имя, Мобильный, Группа и Картинка.
- Телефон или SIM: Выбор места хранения информации – память телефона, или SIM-карточки.

## Редактирование контактов

[2.2]

Редактирование контактов на таком же экране, что и экран добавления контакта.

## Поиск Имени/Группы/Фотографии.

[2.3]

### Поиск имени

[2.3.1]

Выберите 'Меню → 2.Контакты → 1.Поиск → 1.Поиск по имени'

Поиск номер телефона абонента из папки Контакты с помощью следующей процедуры.



- 1 Введите имя и нажмите клавишу []. Отображается список контактов и курсор находится на той записи списка, которая совпадает со введенными данными.
- 2 С помощью клавиши [/] просмотрите записанные номера.
- 3 Нажмите клавишу [], чтобы просмотреть все номера.

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Правка: Открывает окно Правка контактов для редактирования информации.
- Переместить память: Переносит данные в память SIM-карточки, или телефона
- Отправить сообщение: Отправляет сообщение выбранному получателю.
- Удалить: Удаляет выделенную запись.
- Новый контакт: Создание нового контакта.
- Добавить в Быстрый вызов: Добавляет выбранный номер в список быстрого вызова.
- Язык: Выбор языка.

## Поиск группы

[2.3.2]

Выберите 'Меню → 2.Контакты → 1.Поиск → 1.Поиск группы'

Осуществляет поиск телефонного номера любой из групп.

## Поиск по фотографии

[2.3.3]

Выберите 'Меню → 2.Контакты → 1.Поиск → 3.Поиск по фото'

Поиск телефонного номера по совпадающей фотографии, записанной в Контактах.



## Служебный номер

[2.3.4]

Выберите 'Меню → 2.Контакты → 1.Поиск → 4.Служебный номер'. Выполняет поиск служебного номера, предоставляемого оператором сети сотовой связи.

Это меню отображается только в том случае, если оно поддерживается вашей SIM-карточкой.

## Настройки группы

[2.4]

Выберите 'Меню → 2.Контакты → 4.Группы'.

Изменение настроек для пяти стандартных групп абонентов. По умолчанию устанавливаются следующие группы: Нет группы, Семья, Друзья, Бизнес, и VIP

Можно изменить тональность звонка для данной группы, выбрав опцию [Тональность звонка] в меню параметров. Можно также добавить новую группу, нажав клавишу [Правая] в верхней части списка пяти предустановленных групп.

## Настройки быстрого вызова

[2.5]

В режиме ожидания нажмите номер в списке Контакты.

Чтобы добавить его в список номеров быстрого вызова, выберите опцию [Добавить в Быстрый вызов].

Диапазон номеров быстрого вызова заключается между 2 и 99 – всего 98 номеров.



## Для настройки быстрого вызова [2.5.1]

- 1 С помощью кнопки [/] перейдите к пустой записи и нажмите клавишу [].
- 2 Нажмите клавишу [/] для выбора абонента и с помощью клавиши [/] выберите его номер.
- 3 Нажмите клавишу [] для сохранения записи в списке быстрого вызова.
  - Удалить: Удаляет запись из списка.

## Удалить все [2.6]

Удаляет всю информацию, записанную в памяти телефона / SIM-карточки.

## Память [2.7]

Отображает состояние используемой памяти телефона/SIM-карточки.



Нажмите клавишу [✉Отпр] в режиме ожидания для просмотра последних вызовов, или выберите 'Меню → 3.Журналы вызовов'.

Эта функция отображает пропущенные звонки, принятые звонки, и сделанные звонки. В этом меню можно удалить журнал вызовов или просмотреть информацию о времени звонка, его стоимости и сведения о GPRS.

**Примечание:** Если телефон, на который вы хотите позвонить, записан в Контактах, на экране отображается имя абонента; в противном случае отображается номер. Наведя курсор на номер, или имя нужного абонента, нажмите клавишу [ОТПРАВИТЬ].

## Пропущенные вызовы

[3.1]

Выберите 'Меню → 3.Журналы вызовов → 1.Пропущенные'.

Отображается список пропущенных вызовов, сопровождающийся временем и датой звонка, а также номером или именем звонившего абонента.

С помощью клавиши [/] выберите абонента.

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Удалить: Удаляет выбранную запись.
- Удалить все: Удаляет все пропущенные вызовы из списка.
- Отправить сообщение: Отправляет сообщение абоненту, от которого поступил пропущенный вызов.

Если абонент отсутствует в списке Контакты, появляется опция [Сохранить номер].



## Принятые вызовы

[3.2]

Выберите 'Меню → 3.Журналы вызовов → 2.Принятые'.

Отображается список принятых вызовов, сопровождающийся временем и датой звонка, а также номером или именем звонившего абонента. С помощью клавиши [憨/憨] выберите абонента.

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Удалить: Удаляет выбранную запись.
- Удалить все: Удаляет все принятые вызовы из списка.
- Отправить сообщение: Отправляет сообщение абоненту, от которого поступил принятый вызов.

Если абонент отсутствует в списке Контакты, появляется опция [Сохранить номер].

## Сделанные вызовы

[3.3]

Выберите 'Меню → 3.Журналы вызовов → 2.Сделанные'.

Отображается список сделанных вызовов, сопровождающийся временем и датой звонка, а также номером или именем звонившего абонента. С помощью клавиши [憨/憨] выберите абонента.

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Удалить: Удаляет выбранную запись.
- Удалить все: Удаляет все сделанные вызовы из списка.
- Отправить сообщение: Отправляет сообщение абоненту, которому был сделан вызов. Если абонент отсутствует в списке Контакты, появляется опция [Сохранить номер].



## Удалить журналы вызовов

[3.4]

Выберите ‘Меню → 3.Журналы вызовов → 2.Удалить’.

Удаляет пропущенные, принятые и сделанные вызовы, или все записи в журналах вызовов, если выбрана опция ‘Все вызовы’.

Нажмите функциональную клавишу [Да] [Левая] или [Нет] [Правая] для выполнения или отмены этой функции.

## Таймер вызова

[3.5]

Выберите ‘Меню → 3.Журналы вызовов → 5.Таймер вызова’.

Показывает информацию о времени разговора.

- Время последнего вызова: Дата и время.
- Полученные, Отправленные, Полное время: Только время вызова.
- Сброс времени вызова: Инициализация таймера вызовов.  
Нажмите на клавишу [] и введите пароль телефона.  
Нажмите клавишу [] еще раз.

## Стоимость вызова

[3.6]

Выберите ‘Меню → 3.Журналы вызовов → 6.Стоимость вызова’.

Записывает информацию о стоимости вызовов и ограничивает стоимость во избежание перерасхода баланса.

- Стоимость последнего вызова: Отображает стоимость последнего вызова.
- Стоимость всех вызовов: Отображает стоимость всех вызовов.



- Очистить журналы: Чтобы очистить все записи в журналах вызовов нужно ввести код PIN2.
- Максимальная стоимость: Служит для просмотра и установки максимального значения стоимости разговора в области обслуживания.
  - Прочитать предел: Показывает максимальное значение.
  - Задать предел: Устанавливает максимальные значения.
- Единица стоимости: Показывает или устанавливает единицу стоимости в зоне обслуживания.  
Эта функция имеет следующие параметры:
  - Прочитать единицу: Показывает единицу стоимости.
  - Задать единицу: Устанавливает текущее значение стоимости и стоимость за единицу.

## Информация GPRS

[3.7]

Выберите ‘Меню → 3.Журнал вызовов → 7.Информ. GPRS’.

Эта команда вызывает информацию о скорости передачи GPRS данных.

- Текущая информация: Отображает суммарное значение переданных КБайт данных на текущий момент.
- Последняя информация: Отображает суммарное значение переданных КБайт данных в прошлом.
- Вся информация: Отображает информацию о суммарном количестве переданных КБайт данных с момента подключения.
- Очистить журналы: Удаляет журнал, связанный с GPRS.



## Камера

[4.1]

С помощью камеры, встроенной в телефон, можно осуществлять различные виды фото- и видеосъемки. Фотоснимки и видеозаписи можно сохранять или редактировать.

### Съемка фотографии

[4.1.1]

- Выберите 'Меню → 4.Развл. и инстр. → 1.Камера → 1.Взять фото' в указанной последовательности.

**Совет:** Чтобы немедленно сделать снимок, находясь в режиме ожидания, нажмите клавишу [Ф1] или длительно нажмите клавишу [Ф2].

- Наведите камеру на объект съемки.

Чтобы изменить режим съемки, нажмите функциональную клавишу [Правая] [ $\text{F3}$  Правая].

Режим съемки	Значок	Описание
Одиночный снимок		Общий режим для одиночного снимка.
Многократный снимок		Режим съемки многократных снимков с качеством и скоростью, заданных с помощью опции [Многокр.снимки]
Захват кадра		В этом режиме делается снимок объекта в заданной рамке. Рамку кадра можно изменить с помощью клавиши перемещения [ $\text{F1}$ / $\text{F2}$ ]. Размер картинки: 128x160 (фиксированный)
Захват группы		Можно осуществить съемку нескольких снимков и сохранить их на одном экране.



С помощью клавиши [/] можно повысить или понизить увеличение, а с помощью клавиш [/] настроить яркость.

**Примечание:** Пределы увеличений отличаются для различных разрешений камеры. Кроме того, для SXGA и XGA настройка увеличения доступна только в режиме предварительного просмотра.

- 3** Чтобы отснять предварительно просмотренный кадр, нажмите клавишу [], или клавишу [].

Чтобы вернуться в режим предварительного просмотра, нажмите функциональную клавишу [Отмена]. В режиме съемки многократных снимков, выберите опцию [Пометить]/[Снять пометку] для проверки и сохранения отснятых кадров.

- 4** Нажмите клавишу [], чтобы открыть окно Параметры сохранения, в котором можно выбрать фотоальбом, или исправить имя фотографии, под которым она будет сохранена в альбоме.

## Работа с камерой в режиме предварительного просмотра. [4.1.2]

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая] в режиме предварительного просмотра, чтобы выбрать следующую информацию, связанную с изображением.



Функция	Доступное меню	Клавиша быстрого вызова
Видео	Переключение на видео	1
Фотогалерея	Переход в видеогалерею	2
Размер картинки	Размер снимка LCD (128x160), QVGA (320x240), VGA (640x480), XGA(1024x768), SXGA (1280x1024)	3
Эффект	Выбор типа эффекта	4
Вспышка	Вкл./Откл./Всегда Вкл.	5
Мультисъемка	Задает число непрерывных снимков 4, 6, 9, 12, 15 (Для SXGA и XGA только до 4)	6
Качество	Нормальное/Высокое/Низкое	7
Таймер	Настройка таймера (Нет/5 сек/10 сек)	8
Скрыть значки	Включает или отключает значки на экране Вкл./Откл.	9

## Съемка видео

[4.1.3]

- 1 Выберите 'Меню → 4.Развлечения и инструменты → 1.Камера → 2.Взять видео' для перехода в режим видеосъемки.
- 2 В режиме видеосъемки будет отображаться картинка, снимаемая встроенным объективом камеры.

**Примечание:** Размер видеоизображения ограничен размерами экрана 128x160.

- 3 Наведите камеру на объект съемки.



- 4** Для записи видео нажмите клавишу [ ]. С помощью клавиши [ / ] можно повысить или понизить увеличение, а с помощью клавиш [ / ] настроить яркость.
- 5** Чтобы отменить запись и вернуться в режим предварительного просмотра, нажмите функциональную клавишу [Отмена]. Чтобы остановить запись, нажмите на клавишу [ ].
- 6** Если нажать клавишу [ ], откроется окно Параметры сохранения, и вы сможете ввести имя видеофильма.

Чтобы вернуться в режим предварительного просмотра, не сохраняя видеофильм, нажмите функциональную клавишу [Отмена].

Для воспроизведения записанных видеофильмов, нажмите функциональную клавишу [Воспроизвести].

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

Функция	Доступное меню	Клавиша быстрого вызова
Камера	Переключение на камеру	[1]
Видеогалерея	Переход в фотогалерею	[2]
Эффект	Выбор типа эффекта	[3]
Вспышка	Вкл./Откл./Всегда Вкл.	[4]
Качество	Нормальное/Высокое/Низкое	[5]



### Настройки

[4.1.4]

Можно изменить заданные по умолчанию параметры камеры.

- Размер картинки: Размер снимаемого кадра LCD (128x160), QVGA (320x240), VGA (640x480), XGA (1024x768), SXGA (1280x1024)
- Качество картинки: Нормальное/Высокое/Низкое
- Вспышка: Вкл./Откл./Всегда Вкл.
- Автотаймер: Выбор задержки начала съемки для всех режимов. При коротком нажатии клавиши [ ] или [ ] камера начнет съемку по истечении заданного времени задержки. Нет / 5 сек / 10 сек
- Мультисъемка: Задает число непрерывных снимков. 4/6/9/12/15
- Метка времени: Вкл./Откл.
- Звук затвора: Затвор/123/Улыбка/Виски/Чиз/Бесшумно.
- Автосохранение: Если автосохранение включено, фотография автоматически сохраняется в фотоальбом, Заданный по умолчанию. Вкл./Откл./Сохр.все.

### Медиа-галерея

[4.2]

Выберите 'Меню → 4.Развлечения и инструменты → 2.Медиа–галерея'.

### Фотогалерея

[4.2.1]

Позволяет просматривать и редактировать фотографии, записанные в памяти телефона.



## Просмотр сохраненных фотографий.

- 1 Для доступа к списку фотоальбомов, выберите 'Меню → 4.Развлечения и инструменты → 1.Камера → 3.Фотогалерея' или 'Меню → 4.Развлечения и инструменты → 2.Медиа–галерея → 1.Фотогалерея'.
- 2 Нажмите функциональную клавишу [Новый] чтобы добавить новый альбом в фотогалерею.
  - Можно добавлять до 7 альбомов (включая заданный по умолчанию альбом 'Мои фото'). Чтобы переименовать, удалить, или добавить новый альбом, нажмите функциональную клавишу [Опции].
- 3 Выберите альбом из списка и нажмите клавишу [], чтобы показать список его фотографий. Воспользуйтесь функциональными клавишами [Уменьш.] или [Список], чтобы выбрать один из двух типов списка (Уменьшенные фотографии / Список).
- 4 Выберите фотографию из списка и нажмите клавишу [], чтобы ее увеличить. С помощью клавиш []/[] можно просмотреть остальные фотографии альбома.

## Использование параметров фотографий

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы применить к фотографиям из альбома следующие свойства.

- Задать как:
  1. Фон – Добавляет фотографию в список 'Мои фоновые картинки' в 'Настройках изображения'. Фотография будет сохранена в виде фоновой картинки основного экрана.
  2. Контакт – Присваивает заданные фотоизображения Контактам.



- MMS: Отправляет заданную картинку в виде MMS– сообщения.
- Поиск: Поиск имени в альбоме.
- Переименовать: Переименование фотографии.
- Обрезать фото: Позволяет увеличить картинку с помощью функциональных клавиш [/], переместить кадр в нужное положение и сохранить текущую картинку с размерами экрана, нажав на клавишу [].
- Удалить: Удаляет фотографию.
- Удалить все: Удаляет все фотографии из альбома.
- Информация: Просмотр информации о фотографии.
- Переслать через инфракрасный порт: Пересыпает фотографию через инфракрасный порт.

### Видеогалерея

[4.2.2]

- 1 Просмотр и редактирование видеоизображений, сохраненных в памяти телефона. Выберите ‘Меню → 4.Развлечения и инструменты → 1.Камера → 4.Видеогалерея’ или ‘Меню → 4.Развлечения и инструменты → 2.Медиа–галерея → 2.Видеогалерея’ в последовательном порядке для доступа к списку видеоальбомов.
- 2 Нажмите функциональную клавишу [Новый] чтобы добавить новый альбом в видеогалерею. Можно добавлять до 7 альбомов (включая заданный по умолчанию альбом ‘Мое видео’). Чтобы переименовать, или удалить созданный пользователем альбом, нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая].
- 3 Выберите альбом из списка и нажмите клавишу [], чтобы показать список его видеофильмов. Чтобы изменить тип списка, следует воспользоваться клавишами [Уменьш.] или [Список]



- 4** Выберите видеофильм и нажмите клавишу [OK] для его автоматического воспроизведения.  
Для паузы и продолжения воспроизведения служат клавиши [■■] / [▶]. Для остановки воспроизведения и возврата к списку служит клавиша [Стоп].  
– Опции: Задать как, Найти, Удалить, Удалить все, и Информация. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.2.1)

## Галерея картинок

[4.2.3]

С помощью этого меню можно просматривать или редактировать информацию, записанную в вашем телефоне.

- 1** Выберите ‘Меню → 4.Развлечения и инструменты → 2.Медиа–галерея → 3.Галерея картинок’ и вы получите список картинок, записанных в вашем телефоне.
- 2** Чтобы увеличить картинку, выбранную из списка, нажмите функциональную клавишу [Увелич.], или клавишу [OK].
- 3** С помощью клавиш [/] можно просмотреть остальные картинки из списка. Чтобы вернуться к списку, нажмите функциональную клавишу [Список]. Чтобы применить опции к выделенной картинке, нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая].  
– Опции: Задать как фон, Отправить по инфракрасному порту, Переименовать, Удалить, Удалить все, и Информация. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.2.1)



**Примечание:** В тот момент, когда инфракрасный порт активирован, все остальные опции функционально ограничены возможностями меню Галереи картинок и Галереи звуков. Чтобы воспользоваться этими опциями, следует деактивировать инфракрасный порт.

## Галерея звуков

[4.2.4]

Воспроизводит звуки, записанные в телефоне, или редактирует информацию.

Выберите 'Меню → 4.Развлечения и инструменты → 2.Медиа-галерея → 4.Галерея звуков' и вы получите список звуков, записанных в вашем телефоне. Можно воспроизводить звуки, загруженные в PCSync в формате MP3, и задавать их в качестве тональных звонков.

Выделенная мелодия будет автоматически воспроизведена один раз.

Чтобы применить опции к выделенному звуку, нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая].

- Опции: Задать как тональный звонок, Отправить по инфракрасному порту, Переименовать, Удалить, Удалить все, и Информация. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 4.2.1)
- Задать как тональный звонок: Звук будут установлен в качестве тонального звонка.



**Примечание:** В тот момент, когда инфракрасный порт активирован, все остальные опции функционально ограничены возможностями меню Галереи картинок и Галереи звуков. Чтобы воспользоваться этими опциями, следует деактивировать инфракрасный порт.

## Память

[4.2.5]

Показывает информацию о состоянии использования памяти для Фото, Видео, Звука, Java и MMS, а также памяти для Системы.

**Примечание:** Память 'Системы' означает суммарную память, используемую для сохранения объектов, пользовательских фоновых изображений, и т.д.

**Примечание:** Потребители, преобразующие файлы в формате MP3, могут подчиняться действию соответствующего законодательства об авторском праве. Поэтому не участвуйте в нелегальном распространении таких файлов .

## Игры

[4.3]

Телефон предоставляет возможность играть в игру(ы). В каждой игре содержится меню "Справка", для пояснения клавиш управления. В зависимости от игры клавиши управления различные.



### Java

[4.4]

На ваш телефон можно загружать Java-игры и играть в них. Для поиска и загрузки для инсталляции Java игр служит WAP-обозреватель.

- \* В данной модели Java игры не установлены. При желании, загрузите и инсталлируйте их.

### Просмотр списка Java-игр

[4.4.1]

Для входя в меню Java выберите опцию ‘Меню → 4.Развлечения и инструменты → 4.Java’.

Для просмотра списка Java-игр, записанных на вашем телефоне, выберите опцию ‘1.Игры’

### Выполнение/Удаление/

### Поиск информации о Java игре [4.4.2]

Для входя в меню Java выберите опцию ‘Меню → 4.Развлечения и инструменты → 4.Java’.

Для просмотра списка Java-игр, записанных на вашем телефоне, выберите опцию ‘1.Игры’ С помощью стрелок перемещения выберите игру. Меню содержит опции, управляющие игрой.

Для	Нажмите
Запуска Игры	Функциональную клавишу [Опции] [Левая] и клавишу [Пуск] или []
Просмотр информации	Функциональную клавишу [Опции] [Левая] и выберите опцию [Информ.] или нажмите клавишу [Правая].
Удаления Игры	Функциональную клавишу [Опции] [Левая] и выберите опцию [Удалить].



## Настройки Java-сети

[4.4.3]

Для загрузки Java-игр необходимо корректным образом настроить параметры, необходимые для подключения к Internet. Настройка параметров должна соответствовать требованиям выбранного Internet-провайдера для текущего профиля WAP. В зависимости от конкретного Internet-провайдера, можно выполнить настройку параметров вручную с помощью следующего метода.

Для входа в меню Java выберите опцию ‘Меню → 4.Развлечения и инструменты → 4.Java’. Выберите опцию ‘2.Соединение’ для просмотра перечня параметров.

Выберите один из параметров и нажмите на клавишу [OK] для его настройки.

- DNS1: Ввод IP-адреса для DNS1 – Сервера Имен Доменов1. Через каждые три цифры будет добавлена запятая.
- DNS2: Ввод IP-адреса для DNS2 – Сервера Имен Доменов2. Через каждые три цифры будет добавлена запятая.
- Internet APN: Самостоятельно введите имя точки доступа APN.
- Login ID: Введите идентификатор входа в межсетевой шлюз.
- Пароль: Введите пароль для входа в межсетевой шлюз.
- Proxy: Введите адрес прокси-сервера, если он используется.
- Proxy port: Ввод прокси-порта в случае использования прокси-сервера.

Для правильной настройки параметров проконсультируйтесь со своим оператором мобильной связи.

## Просмотр памяти Java-игр

[4.4.4]

Выберите опцию меню ‘3.Память’ для просмотра используемой памяти.



### Автоответ

[4.5]

Функция автоматического ответа работает совершенно аналогично обычным телефонным автоответчикам. Она воспроизводит записанное сообщение звонящему абоненту в том случае, если вы не отвечаете на звонок в течении заданного времени.

### Автоответ

[4.5.1]

Задайте значение параметра Автоответа [Вкл./Откл.]. При значении [Вкл.], функция автоответа включена.

### Записанное сообщение

[4.5.2]

Отображает список записанных сообщений при активном вызове (Входящие звонки). Каждый список содержит дату и время записи, а также идентификаторзывающего абонента. Чтобы удалить сообщение из списка просмотра, нажмите функциональную клавишу [Удалить], или нажмите функциональную клавишу [Отправить], чтобы сделать звонок в ответ на записанное сообщение.

### Ответное сообщение

[4.5.3]

В зависимости от текущей ситуации могут воспроизводиться разные ответные сообщения, в том числе: [Сообщения пользователя Отсутствует/На заседании/За рулем]. Сообщения пользователя – это голосовые сообщения локального пользователя, которые будут воспроизводиться в режиме ожидания.



## Время ответа

[4.5.4]

Служит для установки времени автоматического ответа (Через 3 сек/5 сек/10 сек/20 сек). По истечении заданного времени без ответа на входящий звонок вызывающему абоненту будет воспроизведено записанное сообщение. Если абонент хочет оставить голосовое сообщение, оно будет записано после звукового сигнала.

## Сообщение пользователя

[4.5.5]

Отображает голосовое сообщение, заданное для автоматического ответа. Чтобы воспроизвести сообщение, нажмите клавишу [▶]. Если сообщение автоматического ответа отсутствует, используется только функция записи.

## Голосовая заметка

[4.6]

Функция голосовой заметки служит для записи голосового сообщения. Для записи и воспроизведения звукового сообщения можно использовать функции Записи, Останова, Воспроизведения и Сохранения. С помощью текстового редактора можно вводить названия звуковых сообщений.

## Запись

[4.6.1]

- 1 Нажмите функциональную клавишу [Новое] из меню Опции и нажмите клавишу [●].
- 2 Для остановки процесса записи нажмите клавишу [■], а для прослушивания записанного сообщения нажмите функциональную клавишу [Воспроизвести].



**3** Чтобы сохранить записанные данные, нажмите клавишу [], введите имя записи, и нажмите клавишу [].

**Совет:** При переполнении памяти появляется сообщение “Недостаточно памяти” и происходит возврат к предыдущему меню.

### Воспроизведение

[4.6.2]

Для немедленного воспроизведения звукозаписи выберите соответствующее имя в списке и нажмите клавишу [].

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Удалить: Удаление записанного голосового сообщения.
- Удалить все: Удаляет все голосовые сообщения.
- Переименовать: Переименование голосового сообщения.
- Новый: Создание нового голосового сообщения.



Выберите опцию 'Меню → 5.Профили' или нажмите клавишу [odial] в режиме ожидания. Профили определяют, каким образом ваш телефон реагирует при поступлении вызова или сообщения, какие звуки издаются при нажатии клавиш, и т.д.

Тональный звонок, звук нажатия клавиш, а также другие настройки для каждого из пяти доступных профилей могут использоваться по умолчанию. При желании их также можно настроить. Выберите и настройте профиль в соответствии со своими потребностями, например, для вашего пребывания на улице, или на совещании. По умолчанию доступны профили Обычный, Беззвучный, На совещании, На улице, и За рулем.

## Тональность звонка

[5.1]

Выберите опцию 'Меню → 5.Профили → 1.Тональность звонка' и нажмите клавишу [ok], или нажмите клавишу [odial] и функциональную клавишу [Правка] в режиме ожидания и выберите опцию '1.Тональность звонка'.

- \* Можно выбрать предпочтительный тип звонка, мелодию и громкость.
- Тип звонка: Звонок, Вибрация, Вибрация потом звонок, Вибрация и звонок, Нарастание громкости, Нет (Бесшумный)
- Громкость звонка: Регулирует громкость звонка по восьми уровням. (0~7)
- Звук: Звук составляется из нескольких групп, например MP3-мелодия, Мелодичный звук, Колокольчик, и Голос. Кроме того в каждой группе есть несколько тональностей. Выбор пользователем звук можно вызвать выбрав опцию 'Меню → 4.Развлечения и инструменты → 2.Медиа-галерея → 4.Галерея звуков' в последовательном порядке.



## Уведомление о сообщении

[5.2]

Выберите опцию 'Меню → 5.Профили → 2.Тональность звонка' и нажмите клавишу [], или нажмите клавишу [] и функциональную клавишу [Правка] в режиме ожидания и выберите опцию '2.Уведомление о сообщении'.

Для уведомления о поступлении нового сообщения можно задать мелодию, громкость и длительность звучания.

- Напоминание: С помощью клавиши [/] выберите один из параметров: Откл., Однократно, Каждые 2 мин, Каждые 5 мин.
- Громкость звонка: Регулирует громкость звонка по 7 уровням.
- Звук: С помощью клавиши [/] выберите тональность уведомления о сообщения из следующего набора опций: Звонок1, Звонок2, Звонок3.

## Звук клавиш

[5.3]

Можно выбрать звук нажатия клавиш, который будет использован для клавиш набора номера, или для функциональных клавиш экранного меню.

Выберите опцию 'Меню → 5.Профили → 3.Звук клавиш' и нажмите клавишу [], или нажмите клавишу [] и функциональную клавишу [Правка] в режиме ожидания и выберите опцию '3. Звук клавиш'.

- Тип звука: Позволяет включить или отключить звук клавиш.
- Громкость звонка: Регулирует громкость звонка по восьми уровням. (0~7)
- Звук: Выбор тональности звука из набора Гудок, DTMF, Голос, Звонок 1, Звонок 2 и Звонок 3 в качестве звука клавиш.



## Звук открытия слайд-крышки

[5.4]

Можно выбрать звуки, сопровождающие открытие или закрытие слайд-крышки.

Выберите опцию ‘Меню → 5.Профили → 4.Звук открытия крышки’ и нажмите клавишу [OK], или нажмите клавишу [?] и функциональную клавишу [Правка] в режиме ожидания и выберите опцию ‘4. Звук открытия крышки’.

- Тип звука: Включает или отключает звук.
- Громкость звука: Регулирует громкость звука по 7 уровням.
- Звук: Задает в качестве звуков открытия крышки Звонок 1, Звонок 2, Звонок 3.

## Звуковой эффект

[5.5]

Включает или отключает заданный по умолчанию звуковой эффект.

Выберите опцию ‘Меню → 5.Профили → 5.Звуковой эффект’ и нажмите клавишу [OK], или нажмите клавишу [?] и функциональную клавишу [Правка] в режиме ожидания и выберите опцию ‘5. Звуковой эффект’.

- Перемещение по меню: При изменении меню с помощью клавиш перемещения.
- Вкл. и откл. питания: При включении и выключении питания.
- При появлении опции: При использовании клавиши [Левая] для открытия окна.
- Подключение вызова: Во время звонка или паузы.
- WAP-соединение: При подключении или отключении к каналу беспроводной связи WAP



- Ежечасно: Звуковой эффект, который раздается в режиме ожидания по истечении каждого полного часа.
- Ежеминутное напоминание: Звуковой эффект, который раздается ежеминутно во время телефонного разговора.
- Открытие окна: Звуковой эффект при открытии окна предупреждения, ошибки, информации или вопроса.

## Имя профиля

[5.6]

Чтобы переименовать звуковой профиль вручную, выберите его имя в окне профилей звука.

## Сброс

[5.7]

Выберите меню Сброс в окне редактирования Профилей звука и нажмите функциональную клавишу [Да], чтобы инициализировать все звуковые эффекты в соответствии со значениями, заданными в профиле.



Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки’.

В этом меню можно настроить различные функции телефона.

## Настройки экрана

[6.1]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 1.Настройки экрана’.

Можно настроить изображение, или цветовую гамму экрана.

### Основной экран

[6.1.1]

Выберите ‘Меню → 6.Настройки → 1.Настройки экрана. → 1.Основной экран’ и нажмите клавишу [OK].

Можно изменить фоновую картинку основного экрана.

- Мои фоновые картинки: Настройте фон основного экрана, выбрав нужную картинку из папки “Мои фоновые картинки”. В папке Мои фоновые картинки записаны изображения, которые могут быть выбраны из Фотогалереи или Галереи картинок. Все фоновые картинки, кроме заданной по умолчанию, можно удалить с помощью функциональной клавиши [Удалить]. (Удалить фоновую картинку, заданную по умолчанию, нельзя).
- Тип фоновой картинки: Цифровые часы 1/Цифровые часы 2/Аналоговые часы 1/Аналоговые часы 2/Календарь/Приветствие /День–Х
- Экранная заставка: Тип 1/Тип 2/Тип 3/Тип 4. Экранные заставки, которых есть 4 типа, могут быть заданы в качестве формата фоновой картинки при закрытой крышке телефона. Однако, если в качестве фоновой картинки задан пустой экран, он будет отображаться и при закрытой крышке.



## Тема стиля

[6.1.2]

Выберите ‘Меню → 6.Настройки → 1.Настройки экрана. → 2.Тема стиля’ и нажмите клавишу [OK]. С помощью клавиши [/] выберите тип ‘Стиль значков’, или ‘Динамический стиль’ и нажмите клавишу [OK] для сохранения этого выбора.

## Приветствие

[6.1.3]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 1.Настройки экрана → 3.Приветствие’ и нажмите клавишу [OK].

Можно задать сообщение–приветствие, которое появляется при переходе в режим ожидания.

## Подсветка

[6.1.4]

Можно задать параметры задней подсветки.

С помощью клавиши [/] выберите значение из меню ‘Меню → 6.Настройки → 1.Настройки экрана → 4.Подсветка’ и нажмите клавишу [OK]. (20 сек/1 мин/10 мин/5 сек/10 сек)

## Индикатор сети

[6.1.5]

Это меню отображает цвет светодиода, соответствующий рабочему состоянию телефона. В этом меню можно задать соответствующий цвет по вашему выбору. (Синий/Красный/Фиолетовый/Откл.)

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 1.Настройки экрана → 5.Индикатор сети’ и выберите нужное значение с помощью клавиши [/], а затем нажмите на клавишу [OK].



## Версия программы

[6.1.6]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 1.Настройки экрана → 6.Версия программы’

Нажмите функциональную клавишу [OK]. В результате вы увидите текущую версию программы.

## Настройки звука

[6.2]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 2.Настройки звука’.

(Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 5.)

## Настройки вызова

[6.3]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 3.Настройки вызова’.

## Переадресация звонка

[6.3.1]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 3.Настройки вызова → 1.Переадресация звонка’.

С помощью этого меню можно переадресовать входящий звонок на другой телефонный номер. Можно выбрать одну из следующих опций Все вызовы, Если занят, Если нет ответа, Если не найден, или Отменить все, для нужного способа переадресации.



### Тип ответа

[6.3.2]

Выберите опцию 'Меню → 6.Настройки → 3.Настройки вызова → 2.Тип ответа'.

Здесь можно задать метод приема вызова. Метод приема вызова выбирается с помощью клавиши [OK/ESC]. Нажмите клавишу [OK] для сохранения.

- Клавишой ОТПРАВИТЬ: Ответить на входящий вызов можно с помощью клавиши [OK/Отпр].
- Открытием крышки: Можно отвечать на входящий вызов путем открытия крышки.
- Автоответ: Ваш телефон автоматически отвечает на входящие звонки по истечении 10 секунд. Эта возможно только в том случае, если к телефону подключен наушник с микрофоном.

### Автодозвон

[6.3.3]

Выберите опцию 'Меню → 6.Настройки → 3.Настройки вызова → 3.Автодозвон'.

С помощью этой функции телефон автоматически повторяет набор номера, по которому вы хотели позвонить.

- Вкл.: Автодозвон включен.
- Откл.: Автодозвон отключен.

### Ожидание вызова

[6.3.4]

Выберите опцию 'Меню → 6.Настройки → 3.Настройки вызова → 4.Ожидание'.

Функция ожидания информирует вас о поступлении второго звонка.

- Активировать: Установка ожидания вызова.
- Деактивировать: Отменяет заданное ожидание вызова.
- Состояние: Информирует о состоянии ожидания вызова.



## Отправка идентификатора абонента

[6.3.5]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 3.Настройки вызова → 5.Отправка идентификатора’.

Можно сделать так, чтобы ваш телефонный номер не отображался на экране телефона абонента, которому вы звоните. Наличие этой услуги зависит от оператора мобильной связи. Уточните этот вопрос у оператора.

## Собственный номер

[6.3.6]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 3.Настройки вызова → 6.Собственный номер’.

Количество собственных номеров определяется SIM-карточкой. Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Добавить: Добавить собственный номер.
- Удалить: Удалить собственный номер.
- Правка: Исправить собственный номер.

## Язык

[6.4]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 4.Язык’.

Можно выбрать язык всех сообщений вашего телефона.

**Примечание:** Опция ‘Автоматически’ приводит к выбору языка, ранее записанного на вашей SIM-карточке.

## Время и дата

[6.5]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 5.Время и дата’.

Можно задать время, дату и формат даты.



## Избранное

[6.6]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 6.Избранное’.

Меню Избранное служит для назначения избранных настроек. Обеспечивается доступ к меню двух уровней, однако меню Медиа-галереи удалить нельзя, поскольку оно задано по умолчанию. Нажатие клавиши [OK] означает ДОБАВИТЬ без нового элемента, или Перейти с новым элементом. При задании значения в Избранном, запрашивается пароль перед переходом в к нужному пункту меню.

При задании значения в Избранном, для защиты будет запрошен пароль, перед выполнением дальнейших действий.

## Выбор сети

[6.7]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 7.Выбор сети’.

Можно выбрать два параметра ‘Автоматически’ или ‘Вручную’.

## Настройки безопасности

[6.8]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 8.Настройки безопасности’.

Настройки безопасности позволяют вам запретить возможность использования телефона другими людьми, а также ограничить типы звонков. Для защиты этих функций используются различные пароли. Они описаны в последующих разделах. См. также раздел Коды доступа в Приложении.



Система безопасности обеспечивает защиту вашего телефона и SIM-карточки от использования посторонними лицами. Кроме того, можно задать пароль телефона, или использовать службу блокировки вызовов или режим фиксированного дозвона.

## Блокировка SIM-карточки

[6.8.1]

С помощью клавиши [□/○] выберите настройку. При входе в меню Настройки безопасности нужно будет ввести пароль. Если вы не сможете ввести правильные коды PIN1 и PIN2 три раза подряд, телефон запросит у вас ввод PUK-номера.

- Заблокирован: После включения питания для входа в основное меню вам понадобится ввести код PIN1.
- Разблокирован: Для входа в основное меню после включения питания ввод кода PIN1 не нужен.

## Изменение PIN-кода

[6.8.2]

Эта функция служит для изменения PIN-кода.

## Блокировка телефона

[6.8.3]

При выполнении этой функции телефон будет заблокирован до тех пор, пока вы не введете правильный пароль. Введите пароль телефона и нажмите на клавишу [OK].

## Изменение пароля

[6.8.4]

Эта функция изменяет пароль телефона. По умолчанию установлен пароль 1234.



## Блокировка приложения

[6.8.5]

Введите пароль, выберите приложение, которое нужно заблокировать, и нажмите клавишу [OK].

## Запрет звонков

[6.8.6]

Можно задать ограничения на выполнение некоторых типов звонков:

- Исходящие международные звонки: Ограничение на исходящие международные звонки.
- Межд. звонки за исключением своей страны: Ограничение на другие международные звонки за исключением звонков в пределах страны.
- Входящие звонки: Ограничение на входящие звонки.
- Входящие звонки из заграницы: Ограничение на международные входящие звонки.
- Исходящие звонки: Ограничение на все входящие звонки.
- Отменить все: Отмена всех заданных ограничений.
- Изменить пароль: Замена старого пароля на новый.

## CUG (Закрытая группа пользователей)

[6.8.7]

Задает группу номеров, на которые вы хотите звонить, или получать звонки от них. Выберите имя группы CUG и нажмите клавишу [OK], чтобы просмотреть список имен в группе.

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Удалить: Удаляет ранее установленный идентификатор CUG-группы.
- Правка: Позволяет изменить идентификатор CUG.



**Примечание:** В отсутствии записи клавиша [ $\text{Alt} + \text{R}$ ] передает управление функциональной клавише [Добавить] и вызывает новый экран ввода имени для возобновления регистрации CUG-группы.

## Фиксированный дозвон

[6.8.8]

Фиксированным дозвоном называется услуга, которая ограничивает выбор номеров в телефонной книге, записанной на SIM-карточке, определенной группой номеров. Чтобы установить, или отменить эту функцию нужно ввести код PIN2. (до 3 раз)

- Вкл.
- Откл.
- Список фиксированного дозвона: Показывает номера, записанные в списке Фиксированного дозвона.

## Изменение кода PIN2

[6.8.9]

Изменяет код PIN2.

## Сброс системы

[6.9]

Выберите опцию ‘Меню → 6.Настройки → 9.Сброс системы’

Эта функция удаляет все пользовательские настройки и данные с вашего телефона и возвращает систему к исходным настройкам, заданным по умолчанию.

Вызвав эту функцию, введите пароль телефона и нажмите клавишу [ $\text{OK}$ ]. По умолчанию задан пароль 1234.



Выберите опцию ‘Меню → 7.Органайзер’.

Организатор предоставляет различные функции, в том числе настройку будильника, запись основных событий, памятку, мировое время, калькулятор, преобразование единиц измерения, секундомер и таймер.

## Будильник

[7.1]

Выберите опцию ‘Меню → 7.Органайзер → 1.Будильник’.

Можно настроить будильник на срабатывание в пять предопределенных моментов времени. (При выборе опции Звонок утром, на экране появляется специальный значок)

### Чтобы настроить будильник

[7.1.1]

Выберите опцию ‘Меню → 7.Органайзер → 1.Будильник’.

При этом отображается текущий список установленных сигналов. Выберите устанавливаемый сигнал и нажмите клавишу [OK].

Нажмите в списке функциональную клавишу [Новый], чтобы задать новый сигнал на экране настройки будильника. Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Удалить: Удаляет все сигналы из списка.
- Вкл. сигнал активизации / Откл. сигнал активизации: Будильник всегда издает звуковой сигнал независимо от типа звонка, vibrозвонка и др. настроек.
- Вкл. повтор / Откл. повтор: При настройке будильника в режим Повтора, он будет звонить три раза каждые пять минут. Только один из сигналов может быть установлен в режим Повтора.
- Удалить все: Удаляет все сигналы из списка.



Нажмите на клавишу [OK] для входа в режим настройки будильника, а затем с помощью клавиши [/] в окне 'Настройка будильника' выберите настройку Установки, Времени или Мелодии.

С помощью клавиш перемещения выберите формат времени AM, PM, или 24H, и нажмите клавишу [OK].

Для выбора типа мелодии нажмите клавишу [] для входа в Галерею звуков, и выбора в ней нужной мелодии.

## Календарь

[7.2]

Выберите опцию 'Меню → 7.Органайзер → 2.Календарь'.

Календарь помогает составлять рабочее расписание, в том числе расписание времени звонков, или специальных дней. Эта функция включает подачу сигнала напоминания в заданное время. Календарь имеет Помесячный режим, Режим дней, Режим событий и Редактирование.

### Помесячный режим

[7.2.1]

Для	Нажмите
Перехода к другому дню	[] К предыдущему дню [] К следующему дню
Перехода к другой неделе	[] К предыдущей неделе [] К следующей неделе
Перехода к предыдущему или следующему месяцу	[] К предыдущему месяцу [] К следующему месяцу



Выберите опцию ‘Меню → 7.Органайзер → 2.Календарь’ из меню для входа в Помесячный режим календаря.

Чтобы создать новое событие, нажмите функциональную клавишу [Новый]. Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Просмотреть все события: Показывает все события, включенные в расписание.
- Удал. пред. события: Удаляет из расписания все предыдущие события.
- Удалить все события: Удаляет все события, включенные в расписание.
- На сегодня: Переход к сегодняшнему дню для выбора.
- К дате: Переход к заданной дате.
- Память: Показывает число записанных событий – не более 50.

С помощью клавиш перемещения выберите дату и нажмите клавишу []. В день любого из заданных событий целесообразно переключиться в режим дней, чтобы свериться со своим расписанием. Для других дней можно добавить новое расписание. Каждое событие, зарегистрированное на этот день, будет отображаться в нижней части экрана в виде значка.

## Режим дней

[7.2.2]

Показывает расписание, зарегистрированное на текущий день. Чтобы просмотреть или изменить детали того или иного события, выберите расписание и нажмите клавишу [].

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:



- Удалить: Удаление события
- “День–Х” Вкл. / “День–Х” Откл. : Останавливает или отменяет дату “Дня–Х”.
- Перенос даты: Переносит событие на указанный день.
- Удалить все: Удаление всех событий.
- Переслать через инфракрасный порт: Пересылает выбранное событие через инфракрасный порт.

**Примечание:** Если задать дату “Дня–Х”, на экране в режиме ожидания появляется соответствующая памятка. При установке другой даты “Дня–Х” старая дата автоматически удаляется из списка событий.

## Просмотр и правка событий [7.2.3]

Последовательно показывает все события расписания, а также позволяет отредактировать расписание, или составить новое расписание.

### Создание нового события

- 1 Выберите день в месячном режиме календаря и нажмите функциональную клавишу [Новое]
- 2 В появившемся окне Новое событие, поочередно заполните все пункты для регистрации события.
- 3 По завершении ввода нажмите клавишу [OK] для регистрации события.

**Примечание:** Максимальное число расписаний, которые можно зарегистрировать, равно: 50 Максимальное число событий одного, которые можно зарегистрировать, равно: 8 Период регистрации: 01/01/1950 -31/12/2043



## Памятка

[7.3]

Выберите опцию ‘Меню → 7.Органайзер → 3.Памятка’.

Эта функция позволяет записывать короткие заметки в вашем телефоне. Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Правка: Просмотреть существующие памятки, отредактировать их и сохранить, нажав клавишу [OK].

**Совет:** Нажмите клавишу [OK] и функциональную клавишу [Правка], чтобы вернуться к предыдущему режиму.

- Удалить/Удалить все: Удаляет любую из записей, или все записи.
- Новый: Ввод текста для создания новой памятки.

## Мировое время

[7.4]

Выберите опцию ‘Меню → 7.Органайзер → 4.Мировое время’.

Эта функция информирует вас о мировом времени. Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Вкл./Откл. переход на летнее время: Функция перехода на летнее время позволяет автоматически перевести часы на летнее время в тех странах, которые практикуют этот переход. Выберите функцию Перехода на летнее время из меню Опции. При этом будет активирован переход на летнее время и на экране появится значок.



Показывает, что функция перехода на летнее время включена.

**Совет:** При переходе на летнее время часы переводятся на один час вперед.



- Задать как локальное: Для перехода на местное время нужно в окне Опции нажать функциональную клавишу [Задать] или [Задать как локальное].

## Калькулятор

[7.5]

Выберите опцию ‘Меню → 7.Органайзер → 5.Калькулятор’.

Ваш телефон имеет функцию калькулятора. Калькулятор выполняет четыре основные арифметические операции +, −, × и ÷.

С помощью цифровых клавиш и знаков операций введите нужную формулу на экране и нажмите функциональную клавишу [=] для получения результата.

**Совет:** Для ввода десятичной точки следует нажать функциональную клавишу [Левая].

Чтобы сбросить набранную формулу, нужно нажать функциональную клавишу [ ]. Чтобы удалить из формулы последний введенный знак, нажмите и отпустите клавишу [ ] быстро, а для удаления всей формулы, нажмите клавишу [ ] и удерживайте ее.

## Конвертер

[7.6]

Выберите опцию ‘Меню → 7.Органайзер → 6.Конвертер’.

Осуществляет преобразование различных единиц измерения, т.е. длины, площади, объема, веса и температуры. Выберите одну из физических величин, т.е. длину, площадь, объем, вес или температуру.



Нажмите клавишу [➡] для перехода в следующую строку, нажмите клавишу [⬅/➡], выберите нужную единицу измерения, и с помощью цифровых клавиш наберите значение. Еще раз нажмите на клавишу [➡] и выберите результирующую единицу измерения. При этом на экране отобразится преобразованная величина.

**Совет:** При изменении единицы измерения или значения величины результат пересчитывается автоматически.

Для ввода десятичной точки следует нажать функциональную клавишу [Левая].

## Секундомер

[7.7]

Выберите опцию ‘Меню → 7.Органайзер → 7.Секундомер’.

Секундомер служит для измерения времени во всех видах спорта. Он использует клавиши перемещений курсора.

Для включения секундомера нажмите клавишу [▶]. Чтобы остановить секундомер, нажмите клавишу [■], а чтобы запустить его снова – клавишу [▶].

Если использовать функциональную клавишу [Lap], секундомер засекает до четырех промежутков с начала отсчета времени. При нажатии клавиши [Lap] в четвертый раз секундомер останавливается.

Чтобы сбросить секундомер, нужно нажать клавишу [Сброс].



## Таймер

[7.8]

Выберите опцию 'Меню → 7.Органайзер → 8.Таймер'.

Таймер позволяет задать промежуток времени, через который зазвучит сигнал будильника.

Нажмите функциональную клавишу [Задать], введите часы и минуты нужного промежутка времени, и нажмите клавишу [].

После ввода времени нажмите клавишу [], и таймер начнет отсчет времени в обратном направлении. Если нажать клавишу [], таймер приостановится, а при повторном нажатии клавиши [] вновь возобновит отсчет времени.

По завершении счета времени появится анимационная заставка и звуковой сигнал. Остановить заставку и звуковой сигнал можно клавишей [Стоп].

Вернуть таймер в исходное состояние можно, нажав на кнопку [Задать], когда отсчет времени остановлен. Для возврата таймера в исходное состояние нужно также остановить анимационную заставку и звуковой сигнал.





## Дополнительные функции

1. WAP
2. Инфракрасный порт
3. Инструментарий SIM-карточки



Вы можете получить доступ в Internet с помощью прикладного протокола беспроводной связи WAP.

Это означает, что вы можете войти в Internet всегда и везде, где есть сетевое покрытие.

Описанные ниже функции могут изменяться в зависимости от особенностей вашего оператора мобильной связи. Таким образом, подробную информацию необходимо получить у оператора.

**Примечание:** Для прямого входа в меню WAP следует нажать клавишу [OK]. Для выхода на домашнюю страницу WAP нажмите клавишу [OK] и удерживайте ее короткое время.

## Перемещения в окне WAP-обозревателя [1.1]

Перемещения в окне обозревателя осуществляются с помощью клавиш [/]. Когда нужный вам элемент будет выделен, выбрать его можно с помощью функциональной клавиши [Выбор].

Чтобы вернуться к предыдущей странице следует нажать клавишу []. Для возврата к стартовой странице обозревателя выберите команду [Опции] → Home.

## Ввод текста в WAP-обозревателе [1.2]

При запросе ввода текста возле правой функциональной клавиши появляется значок текущего режима ввода текста.

(Более подробная информация приведена в разделе Меню основных функций 7)



## Home

[1.3]

С помощью этой команды меню загружается исходная страница беспроводного Web–сервиса оператора мобильной связи.

## Повтор

[1.4]

Можно повторить подключение к последнему Web–сайту.

## Закладки

[1.5]

С помощью WAP–обозревателя можно делать закладки Internet–адресов, точно так же, как это делается в обозревателях Internet для персональных компьютерах.

Чтобы зарегистрировать URL И имя под ближайшим свободным номером Списка закладок, нажмите функциональную клавишу [Добавить].

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Правка: Служит для редактирования URL и имени закладки.

**Примечание:** Эта функция недоступна, если изготовитель предоставляет закладку, заданную по умолчанию.

- Удалить: Удалить закладку из списка.

**Примечание:** Эта функция недоступна, если изготовитель предоставляет закладку, заданную по умолчанию.



- Отправить сообщение: URL с закладки автоматически составляет текст SMS-сообщения.
- Переход: Переход на связанный сайт.

## Push-сообщения

[1.6]

Телефон может принимать Push-сообщения от оператора сети.

### Входящие

Push-сообщения записываются во Входящие. Выберите и отметьте сообщение из списка сообщений во Входящих, для выхода на связанную WAP-страницу.

Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Удалить: Служит для удаления сообщения.
- Удалить все: Удаляет все входящие сообщения.
- Перейти: Переход на связанный сайт.

### Режим получения

Настройка режима получения Push-сообщений.

- Принимать все: Принимать все Push-сообщения.
- Не принимать ничего: Отклоняет все сообщения.

## Переход по URL

[1.7]

Это меню позволяет получить URL посещавшегося ранее сайта.



## Профили

[1.8]

**Примечание:** Настройка параметров осуществляется заранее в соответствии с требованиями оператора. Все изменения профиля следует делать очень осторожно, поскольку это может привести к потере доступа к WAP-сервису.

Выбор и редактирование Профиля соединения, предоставляемого с телефона. Выберите Список параметров и нажмите на клавишу [OK] для его настройки. Неотредактированные профили не включаются в список. Выберите список профилей и нажмите клавишу [Правка] для редактирования профиля.

- Имя профиля: Нажмите клавишу [OK] для входа в режим редактирования, чтобы изменить имя профиля.
- Начальный URL: Если вы хотите изменить URL начальной страницы, предоставленный оператором сети, нажмите клавишу [OK] для входа в режим редактирования.
- Тип соединения: Выберите один из двух типов: WAP или HTTP.
- Настройки GSM: В этом меню можно задать прокси-параметры сети GSM. Меню имеет следующие под-меню:
  - Шлюз: Нажмите клавишу [OK] для входа в такие под-меню как IP-адрес, IP-порт, Login ID и Пароль. Для каждого под-меню нажатие на клавишу [OK] позволяет войти в режим редактирования, с помощью которого можно изменять параметры, заданные по умолчанию оператором сети мобильной связи.



- Тип линии связи: С помощью левой и правой клавиш перемещения выберите один из двух типов линии: ISDN и Аналоговая.
- Номер дозвона: Нажмите клавишу [OK] для входа в режим редактирования, чтобы при необходимости изменить этот номер.
- Login ID: Нажмите клавишу [OK] для входа в режим редактирования, чтобы при необходимости изменить этот номер.
- Пароль: Нажмите клавишу [OK] для входа в режим редактирования, чтобы при необходимости изменить этот номер.
- Настройки GPRS: В этом меню можно задать прокси-параметры сети GPRS. Меню имеет следующие под-меню:
  - Шлюз: Нажмите клавишу [OK] для входа в такие под-меню как IP-адрес, IP-порт, Login ID и Пароль. Для каждого под-меню нажатие на клавишу [OK] позволяет войти в режим редактирования, с помощью которого можно изменять параметры, заданные по умолчанию оператором сети мобильной связи.
  - APN: Это сокращение расшифровывается как Access Point Name (Имя Точки Доступа). Нажмите клавишу [OK] для входа в режим редактирования, чтобы при необходимости изменить это имя.
  - Login ID: Нажмите клавишу [OK] для входа в режим редактирования, чтобы при необходимости изменить этот номер.
  - Пароль: Нажмите клавишу [OK] для входа в режим редактирования, чтобы при необходимости изменить этот номер.
- Настройка DNS: Ввод IP-адреса для DNS – Сервера Имен Доменов. Можно ввести первичный и вторичный DNS. Эти настройки эффективны только при соединении по протоколу HTTP.
  - Первичный DNS/Вторичный DNS



- Носитель: Позволяет выбрать тип носителя для каждого типа доступа к сети. С помощью левой и правой клавиш перемещения выберите один из двух режимов: Только GSM или Только GPRS.
- Отменить профиль: При нажатии клавиши [④] можно сбросить настройки параметров профиля. Понадобится сделать выбор Да или Нет.

## Кэш-память

[1.9]

### Режим кэширования

Эта функция устанавливает режим проверки Кэш-памяти.

- Проверять всегда: Перед загрузкой URL всегда проверяется кэш-память.
- Не проверять: Кэш-память не проверяется никогда.

### Очистить кэш

Эта опция меню содержит функцию очистки данных, записанных в кэш-памяти (недавно просмотренные WAP-страницы).



## Сертификат безопасности

[1.10]

Можно просмотреть сохраненный сертификат безопасности.

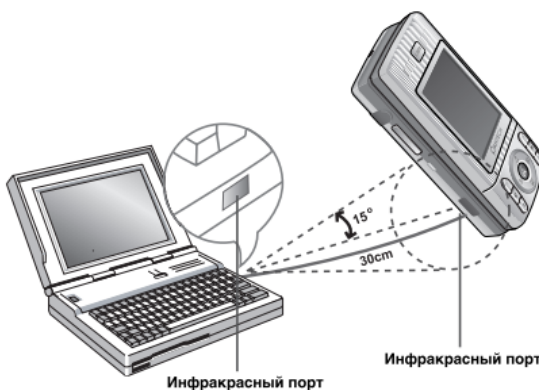
Нажмите функциональную клавишу [Опции] [Левая], чтобы:

- Удалить: Удалить сертификат безопасности.
- Удалить все: Удалить все сертификаты безопасности.

## Версия

[1.11]

Эта функция служит для просмотра версии программы WAP-обозревателя.



Позволяет изменить текущее состояние инфракрасного порта.

- Подключение к Internet: Инфракрасный порт используется в качестве GPRS-модема (Доступны только некоторые меню и функции).
- PCSync соединение: Соединение к PC Sync с помощью инфракрасного порта. (Доступны только некоторые меню и функции).
- Обмен объектами: Получение и отправка файлов изображений, звуков, контактов или событий с любого другого устройства, оборудованного инфракрасным портом.
- Деактивировать: Деактивация инфракрасного порта.

Чтобы отправить объект с помощью функции “Отправить по инфракрасному порту”

- 1** Настройте объект для другого устройства
- 2** Выберите функцию “Отправить по инфракрасному порту” из меню Опции для файла, который нужно отправить
- 3** Контролируйте ход и завершение процесса передачи в окне Ход выполнения



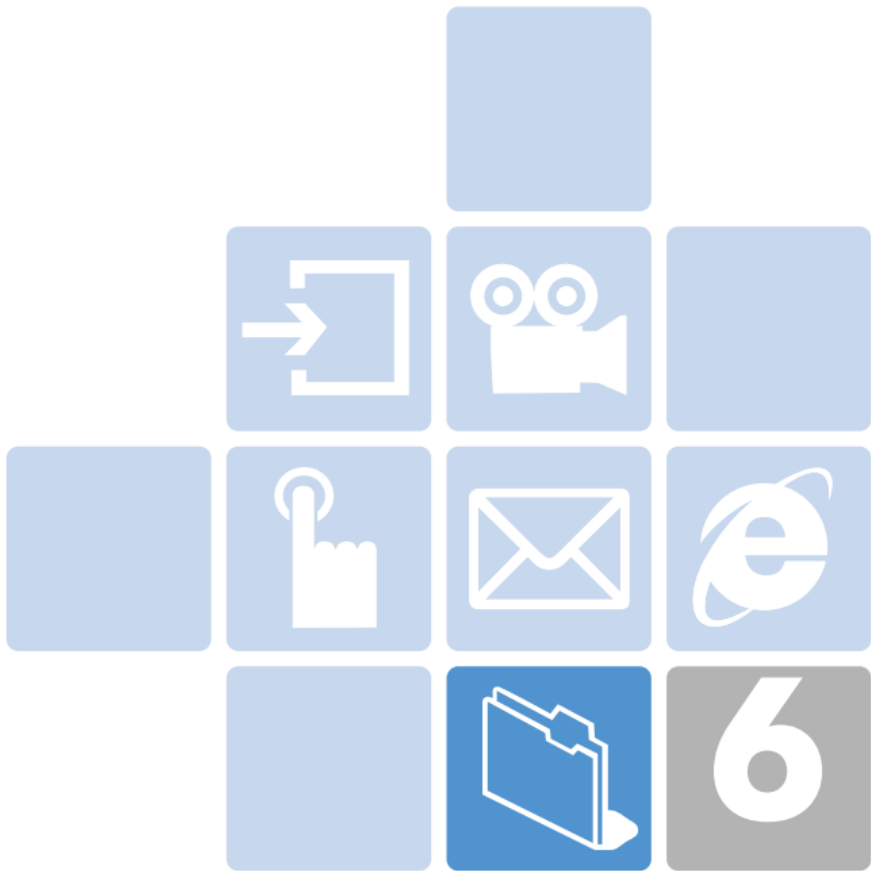
## Для получения объекта

- 1** Сначала активируйте функцию “Обмен объектами”
- 2** Настройте объект для другого устройства
- 3** Контролируйте ход и завершение процесса передачи в окне Ход выполнения
- 4** Выбрав функции меню Просмотр/Воспроизведение после загрузки картинки или звукового файла можно просмотреть или прослушать этот файл, а затем сохранить его в Галерею картинок, или в Галерею звуков, соответственно. Выбрав функцию Просмотр после загрузки файла контактов или событий, можно также просмотреть этот файл. Выбрав функцию Сохранить в окне Просмотр, можно сохранить файл в память телефона.

**Примечание:** Инфракрасный порт не поддерживает WAP–подключение, или службу факсов. Не все версии операционной системы Windows поддерживают подключение инфракрасного порта. Более подробное описание функций инфракрасного порта приведено в Руководстве по эксплуатации PCSync.

## Инструментарий SIM-карточки

Это меню может быть различным в зависимости от вида SIM–карточки и определяется оператором услуг мобильной связи.



## Приложение

1. Код доступа
2. Перечень ошибок
3. Меры безопасной эксплуатации
4. Словарь терминов



В следующем разделе описаны различные коды защиты.

### **PIN - код (от 4 до 8 цифр)**

Персональный код пользователя PIN (Personal Identification Number) обеспечивает защиту вашей SIM-карточки от несанкционированного использования. PIN-код обычно предоставляется оператором вместе с SIM-карточкой. Если неправильно ввести PIN-код три раза подряд, карточка будет заблокирована. Если карточка заблокирована, необходимо разблокировать PIN-код, прежде чем карточку можно будет использовать снова. См. информацию о PUK-коде.

### **PIN2 - код (от 4 до 8 цифр)**

Код PIN2, имеющийся на некоторых SIM-карточках, необходим для доступа к некоторым специальным функциям, например к проверке состояния платежного баланса.

### **Код блокировки (4 цифры)**

Код блокировки служит для блокирования телефона и клавиатуры с целью защиты от несанкционированного использования.

**Примечание:** По умолчанию производителем установлен код блокировки 1234. Во избежание несанкционированного использования вашего телефона, поменяйте этот код. Сохраняйте новый код в секрете в безопасном месте, отдельно от телефона.



## Коды PUK и PUK2 (8 цифр)

Персональный ключ разблокирования PUK (Personal Unblocking Key) необходим для изменения заблокированного PIN-кода. Код PUK2 служит для изменения заблокированного кода PIN2. Если эти коды не были вам предоставлены вместе с SIM-карточкой, обратитесь за помощью к оператору сети, SIM-карточкой которого вы пользуетесь.

Можно изменять следующие коды: Код блокировки, PIN-код и код PIN2. Эти коды состоят только из цифр от 0 до 9.

**Примечание:** Избегайте использовать коды, похожие на телефоны неотложных и аварийных служб, например 911, во избежание случайного набора и вызова этой службы.

## Пароль Запрета звонков (4 цифры)

Пароль запрета звонков необходим при использовании функции Запрета звонков. Этот код вы получите у оператора мобильной связи, подписавшись на соответствующий вид услуг. Этот код можно изменить с помощью одной из функций меню Запрет звонков. (Более подробная информация приведена в разделе Меню приложений 6.8)



## Перечень ошибок

Если у вас возникли проблемы с использованием вашего мобильного телефона, пожалуйста сверьтесь с приведенным ниже перечнем характерных ошибок. Если проблема не устраняется, обратитесь к своему региональному представителю, или в ближайший сервисный центр.

### **Если появляется сообщение “Вставьте SIM-карту”:**

Убедитесь в том, что SIM-карточка присутствует и вставлена правильно. Проверьте, работает ли она правильно. Если она не работает, попробуйте аккуратно очистить контактные площадки карточки. Если в результате работоспособность карточки не восстанавливается, обратитесь в ближайший сервисный центр.

### **Если появляется сообщение “Телефон заблокирован, введите пароль”:**

Введите пароль разблокирования телефона. Если вы забыли пароль, обратитесь за помощью в ближайший сервисный центр.

### **Если появляется сообщение “Ведите PIN1”:**

Введите код PIN1. Если вы забыли код PIN1, обратитесь за помощью в ближайший сервисный центр. Даже если код PIN1 введен неправильно три раза подряд и телефон заблокирован, вы все же можете принимать входящие звонки.



## **Если появляется “Нет обслуживания” или “Ошибка сети”:**

Проверьте состояние индикатора интенсивности сигнала SSI (Signal Strength Indicator). Если вам не удается установить связь из подземных помещений, или из зданий, где уровень сигнала низкий, попробуйте перейти в другое место. Если установить связь все равно не удается, обратитесь в ближайший сервисный центр.

## **Если качество звука плохое:**

Завершите звонок и попробуйте сделать вызов снова.

## **Если собеседник не слышит вашего голоса:**

Ваш телефон может быть переключен в бесшумный режим. Отмените функцию Тишина.

## **Если срок использования батареи стал короче, чем обычно:**

Это может происходить в зонах со слабым уровнем сигнала. Выключайте свой телефон, когда вы им не пользуетесь. Замените батарею по завершении срока ее службы.

## **Если ваш мобильный телефон не включается:**

Проверьте, заряжена ли батарея. Проверьте, работает ли телефон в процессе зарядки батареи.



### **Если вам не удается отправить сообщение:**

Либо вы не подписаны на услугу службы коротких сообщений SMS, либо находитесь вне зоны предоставления такого вида услуг вашим оператором сети мобильной связи.

### **Если вам не удается сделать звонок:**

Ваш телефон может находиться в режиме фиксированного дозвона. Отмените функцию “Фиксированный дозвон”.

### **Если вам не удается зарядить батарею:**

Это может быть вызвано одной из следующих трех причин.

- 1** Зарядное устройство может быть неисправно. Обратитесь к своему ближайшему региональному представителю.
- 2** Возможно вы пытаетесь использовать телефон в чрезмерно жарких или холодных условиях. Попробуйте изменить условия зарядки.
- 3** Батарея может быть неправильно подключена к зарядному устройству. Проверьте разъем.



## **Если вам не удается ввести данные в Телефонную книгу:**

Память телефонной книги может быть заполнена.  
Попробуйте удалить несколько записей из Телефонной книги.

## **Если вам не удается вызвать определенную функцию:**

Возможно, вы не подписаны на предоставление услуг, связанных с этой функцией, или находитесь вне зоны предоставления такого вида услуг оператором вашей сети мобильной связи. Обратитесь к своему оператору.



## Меры безопасной эксплуатации

Ниже представлен список рекомендаций по работе с вашим мобильным телефоном, а также сопутствующие меры предосторожности.

- Держите свой мобильный телефон и его принадлежности в месте, недоступном для детей.
- Не мочите свой мобильный телефон и поддерживайте в условия с нормальной рабочей температурой. Температуры выше 55°C (131°F) или ниже -20°C (-4°F), могут привести к повреждению телефона.
- Не используйте и не храните свой мобильный телефон в пыльных и грязных местах.
- Не пытайтесь разбирать телефон.
- Не бросайте телефон и не подвергайте его грубым усилиям.
- Не используйте для чистки телефона химические вещества, чистящие средства или растворители.
- Если ваш мобильный телефон работает неправильно, немедленно обратитесь к своему региональному представителю.
- Используйте только стандартные батареи питания, зарядные устройства и другие принадлежности. Любые повреждения или неправильное функционирование телефона, обусловленные использование нестандартных батарей, зарядных устройств и принадлежностей, прекращает гарантийные обязательства производителя.
- Убедитесь в том, что заземляющие контакты батареи и зарядного устройства не находятся в прямом контакте с проводящими предметами.



Чтобы помочь вам понять основные технические термины и сокращения, использованных в данной брошюре, и научиться наилучшим образом использовать возможности вашего телефона, ниже приведено описание некоторых терминов.

## **Запрет звонка**

Возможность ограничения исходящих и входящих звонков.

## **Переадресация звонка**

Возможность перенаправить вызов на другой телефонный номер.

## **Удержание вызова**

Возможность поставить один из вызовов в режим ожидание, отвечая в это время на другой звонок; впоследствии при необходимости можно переключаться между двумя разговорами.

## **Ожидание звонка**

Возможность уведомлять пользователя о том, что они получают входящий вызов во время другого телефонного разговора.

## **Услуга идентификации линии вызова CLI**

Услуга, дающая пользователю возможность заблокировать некоторые телефонные номера для входящих звонков.



### **Служба расширенных сообщений EMS (Enhanced Message Service)**

Сетевая служба приема и отправки сообщений, содержащий картинки, звуки и анимационные заставки.

### **Служба пакетной передачи данных GPRS (General Packet Radio Service)**

Новая дополнительная неголосовая услуга, обеспечивающая прием и передачу информации по сети мобильной связи. GPRS обеспечивает соединение с Internet для пользователей мобильных телефонов и компьютеров. Она основана на системе коммутации каналов мобильной связи GSM (Global System for Mobile Communication) и на службе коротких сообщений SMS (Short Message Service).

### **Глобальная система мобильной связи GSM (Global System for Mobile Communication)**

Международный стандарт мобильной связи, гарантирующий совместимость между операторами различных сетей. Система GSM покрывает большинство стран Европы и многие другие страны мира.

### **Многосторонние соединения**

Возможность проводить конференц-переговоры с несколькими абонентами (до пяти).



## Персональный код пользователя PIN (Personal Identification Number)

Код безопасности, обеспечивающий защиту телефона и SIM-карточки от несанкционированного использования. PIN-код предоставляется оператором мобильной связи вместе с SIM-карточкой. Он содержит от четырех до восьми цифр, и может быть изменен при необходимости.

## Персональный ключ разблокирования PUK (PIN Unlocking Key)

Код безопасности, который служит для разблокирования телефона, который был заблокирован в результате неправильного ввода PIN-кода три раза подряд. Представляет собой восьмизначное число, и предоставляется оператором мобильной связи вместе с SIM-карточкой.

## Роуминг

Использование вашего телефона за пределами своей страны (например, во время путешествий).

## Модуль идентификации абонента SIM (Subscriber Identification Module)

SIM-карточка, содержащая встроенную микросхему, которая содержит всю информацию, необходимую для работы с телефоном (информацию о сети и памяти, а также индивидуальные данные абонента).

SIM-карточка вставляется в маленький разъем на задней стороне телефона и защищается сверху батареей.



### **Служба коротких сообщений SMS (Short Message Service)**

Сетевая услуга приема и отправки сообщений между абонентами без установки прямого соединения.

Созданное или полученное сообщение может отображаться на экране, редактироваться и пересыпаться.

### **Функциональные клавиши**

Две клавиши телефона, которые:

- изменяют свое предназначение в зависимости от выполняемой в данный момент функции
- отображаются в виде значка в нижней строке экрана прямо над соответствующей клавишей

### **Голосовая почта**

Услуга автоматического ответа на входящие вызовы, когда вы не можете ответить на звонок.

Воспроизводится записанное ранее приветствие (сделанное, например, вашим голосом), а затем записывается голосовое сообщение от абонента.



