

PANTECH

PANTECH

www.pantech.com

Made in Korea

00

USER MANUAL



5U010247001



МЛ04

CCC

Минсвязи России
Д-МТ-1030 от 23.06.2006

It's different

PG-2800

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ | 5

5U010247001 REV00



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ PG-2800

Спасибо за выбор телефона Pantech PG-2800 и добро пожаловать в мир беспроводных сетей мобильной связи с мобильным трехдиапазонным телефоном PG-2800 стандарта GSM.

Компания Pantech рада представить современный мобильный телефон, который позволяет обеспечить постоянное соединение с сетью.

В настоящем руководстве по эксплуатации подробно описываются уникальные функции телефона и способы их использования.

Примечание Работа некоторых функций может отличаться от описанной в данном руководстве, в зависимости от экземпляра телефона, версии программного обеспечения и используемого оператора связи.

PANTECH CO.,LTD.

Shinsong Bldg, Yeouido-dong, Youngdeungpo-gu, Seoul, 150-711, Korea



Технические характеристики

Дизайн

Складной телефон с внутренним и внешним дисплеями.

Дисплей

Внутренний тонкопленочный (TFT) ЖК-дисплей с поддержкой 262 тысяч цветов и внешний ЖК-дисплей TFT с поддержкой 65 тысяч цветов.

- Внутренний ЖК-дисплей: 176 x 220 пикселей (размер QCIF) (2,0 дюйма).
- Внешний ЖК-дисплей: 96 x 96 пикселей (1,17 дюйма).
- 7 строк текста в основном режиме с 18-пиксельным шрифтом.
- Две программные клавиши и четырехпозиционная клавиша прокрутки и выбора ([OK]).

Мелодии

Yamaha, 64-канальный полифонический звук (поддержка мелодий звонков MP3, MIDI, iMelody, MMF).

MP3

Поддерживается битрейт до 320 Кбит/с.

Карта памяти Micro SD

Поддержка карт памяти емкостью до 1 Гб в файловой системе FAT16.

Камера

Встроенная камера (1,3 мегапиксела) с КМОП-матрицей.

- Максимальное разрешение 1280 x 1024 (1,3 мегапиксела).
- Функция таймера (“Откл.”, “5 сек.” или “10 сек.”).
- Дисплей телефона используется в качестве видоискателя.
- Фотоальбом в приложении “Галерея”.
- Фотогалерея для хранения и изменения изображений.
- 3 настройки качества изображения: среднее, высокое, низкое.



- Автоматический баланс белого (AWB), автоэкспозиция (AE) и различные эффекты.
- 3 настройки качества видеоизображения: высокое, среднее и низкое.

Размеры и масса

- Масса: 87,9 г (со стандартным аккумулятором).
- Размеры: 90 x 45 x 18,5 мм.

Bluetooth

- Совместимость с устройствами Bluetooth версии 1.2.
- Поддержка вызовов с использованием моногарнитур, FTP, DUN, vCard, последовательного соединения.

Рабочая частота

- Сети EGSM: 900 МГц, DCS: 1800 МГц, PCS: 1900 МГц в Европе, Африке, Азиатско-Тихоокеанском регионе, Северной Америке и Южной Америке, где обеспечивается поддержка этих стандартов.
- Автоматическое переключение диапазонов.

Меры предосторожности

Использование мобильного телефона при управлении автомобилем запрещено

Ознакомьтесь с соответствующими законами и правилами, касающимися запрета на использование телефона во время управления транспортным средством, и соблюдайте их.

Использование телефона во время вождения может отвлечь внимание водителя, что в результате может привести к аварии. Отключите телефон в транспортном средстве как можно скорее.

Если необходимо использовать телефон в экстренных случаях, используйте встроенный комплект громкой связи в автомобиле или остановите автомобиль в безопасном месте на время разговора.

Отключайте телефон в местах, где его использование запрещено

Всегда выключайте телефон в местах, где запрещено использование мобильных телефонов.



Меры предосторожности

Отключайте телефон во взрывоопасных или других опасных местах

Всегда выключайте телефон в местах, где присутствуют взрывоопасные или другие опасные вещества, такие как бензин (на заправочных станциях или в местах хранения химикатов), и следуйте соответствующим инструкциям и обозначениям. Не пытайтесь в таких местах извлечь аккумулятор из телефона.

Отключайте телефон при посадке в самолет

Всегда выключайте телефон на борту самолета. Электромагнитные волны, излучаемые телефоном, могут создавать помехи для электронных навигационных приборов, установленных в самолете.

Отключайте телефон в больницах и вблизи медицинского оборудования

Всегда выключайте телефон в больницах и соблюдайте правила, установленные в медицинском учреждении.

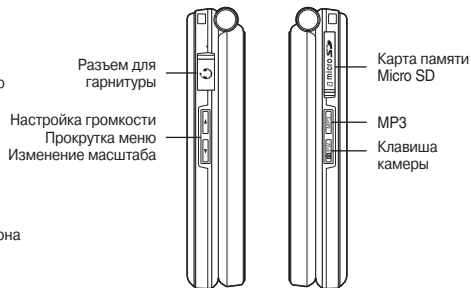
По возможности выключайте телефон при использовании медицинского оборудования в личных целях. Перед использованием телефона вблизи медицинского оборудования проконсультируйтесь с производителем оборудования или специалистом.

Установка устройства громкой связи в транспортном средстве

Не устанавливайте автомобильные устройства громкой связи в зоне рулевого управления и раскрытия воздушной подушки безопасности, иначе это может привести к травме.







Мобильные телефоны и другие электронные приборы

Мобильные телефоны излучают электромагнитные волны, которые могут нарушить работу расположенных вблизи электронных приборов. Не держите включенный телефон вблизи чувствительного электронного оборудования.





Краткий перечень функций клавиш

Клавиша	Функция
 [Влево/Вправо]	Выполнение функций, отображаемых в нижней строке дисплея.
	В режиме меню прокрутка пунктов меню. В режиме ожидания: Клавиша “Влево”: список Избранное. Клавиша “Вправо”: меню Сообщения. Клавиша “Вверх”: изменение настроек звука в меню Звук. Клавиша “Вниз”: поиск имен контактов в Контакты. Дополнительные сведения см. в разделе “Использование клавиш быстрого выбора команд в режиме ожидания”.
	Отображение меню WAP (протокол приложений беспроводной связи), если кратковременно нажать в режиме ожидания. Непосредственный запуск WAP-браузера, если нажать и удерживать нажатой в режиме ожидания. Используется также для подтверждения и сохранения введенной пользователем информации в памяти SIM-карты, например имен. Эту клавишу можно использовать для подтверждения.
	Удаление символов с дисплея или возврат к предыдущему меню.
	Отправка или прием вызова. Отображение списка последних вызовов в режиме ожидания. Повторный набор последнего вызванного номера, если нажать и удерживать в режиме ожидания.
	Завершение текущего вызова. Включение/выключение телефона при длительном нажатии. Отмена ввода информации пользователем и возврат в режим ожидания из режима меню.



Клавиша	Функция
	Быстрое подключение к серверу голосовой почты, если нажать и удерживать нажатой в режиме ожидания.
	Ввод цифр, букв или специальных символов. Переход к экрану набора номера, если нажать в режиме ожидания.
	Включение и выключение вибровознка при длительном нажатии в режиме ожидания. При нажатии в режиме ввода текста появляется экран ввода символов. Переход к поиску слова при нажатии в предиктивном режиме ввода текста.
	Ввод международного префикса при наборе номера. Ввод пробела в режиме ввода текста.
	Блокировка и разблокировка телефона при нажатии и удерживании в режиме ожидания. Переключение между режимами ввода текста при длительном нажатии в режиме редактирования текста.
	Настройка громкости динамика во время разговора, а также перемещение курсора вверх или вниз по меню. Настройка громкости звука клавиатуры в режиме ожидания, если телефон открыт.
	Быстрый переход в режим MP3-плеера при нажатии и удерживании в режиме ожидания.
	Включение режима захвата камеры. Функция, аналогичная щелчку камеры, в режиме захвата. Включение режима видеосъемки, если нажать и удерживать нажатой.



Знакомство с телефоном

Комплектация	14
SIM-карта	15
Карта памяти	16
Аккумулятор	16
Дисплей	19
Выбор функций и параметров	22

Основные функции

Включение и выключение телефона	26
Включение телефона	26
Выключение телефона	26
Выполнение и завершение вызова	27
Выполнение вызова	27
Завершение вызова	27
Выполнение вызова с помощью журнала вызовов	27
Выполнение вызова с помощью списка “Контакты”	28
Выполнение международного вызова	28
Быстрый набор из списка “Контакты”	28
Выполнение экстренного вызова	29

Ответ на вызов	29
Ответ на вызов	29
Ответ на пропущенный вызов	30
Отклонение вызова	30
Ответ на второй вызов	30
Функции во время вызова	31
Настройка громкости динамика	31
Отображение функций, доступных во время вызова	31
Отключение (без звука) или включение (со звуком) микрофона	32
Перевод вызова в режим удержания и возврат к удерживаемому вызову	32
Переадресация вызова	33
Конференц-вызовы	33
Поиск номера в списке “Контакты” во время вызова	35
Использование сигналов DTMF	36
Чтение или создание сообщений во время вызова	36
Переключение на гарнитуру Bluetooth или комплект громкой связи во время вызова	37

Прием вызова через гарнитуру или телефон	38
Использование гарнитуры	38
Использование функции громкой связи	39
Выбор функций меню	39
Перемещение по функциям меню и подменю телефона	39
Использование клавиш быстрого выбора команд в режиме ожидания	40
Ввод текста	41
Режим ввода	41
Режим T9	41
Режим ABC	42
Режим 123	42
Режим символов	42
Изменение режима ввода текста	42
Вставка пробела	43
Прокрутка	43
Удаление букв и слов	43
Возврат к предыдущему экрану	43
Использование режима T9	44

Использование режима ABC	44
Изменение регистра	45
Использование режима 123	45
Использование режима символов	45
Использование функции рукописного ввода текста	46

Приложения

Сообщения	50
SMS	50
MMS	50
E-mail	51
Создать	51
Входящие	55
Исходящие	59
Черновики	60
Отправленные	61
Шаблоны	61
Настройки	62
Память	67



Содержание

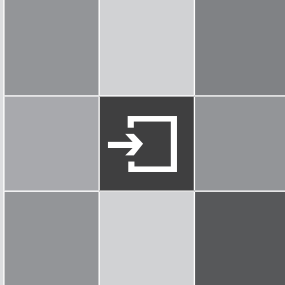
Контакты	68	Медиагалерея	77
Отображение контактной информации	68	Карта памяти	77
Поиск по имени или по группе	68	Фотогалерея	80
Добавление нового контакта	69	Видеогалерея	82
Изменение контактной информации	70	Галерея картинок	83
Быстрый набор	70	Галерея звуков	85
Работа с номерами быстрого набора	70	Другие файлы	86
Определение настроек групп	70	Память	87
Визитная карточка	71	Мультимедиа	88
Выбор памяти	71	Камера	88
Скопировать все	71	MP3-плеер	94
Удалить все	72	Игры	97
Память	72	Java	98
Журнал вызовов	72	Настройки	99
Пропущенные	73	Дисплей	99
Принятые	73	Звук	100
Набранные	74	Вызов	104
Недавн. вызовы	74	Рукописный ввод текста	107
Очистить журнал	75	Язык	108
Таймер вызовов	75	Время и дата	108
Стоимость вызова	75	Избранное	108
Информация GPRS	76	Выбор сети	108

Безопасность	109	Push-сообщения	125
Режим полета	113	Выбрать режим	126
Версия ПО	113	Переход по URL	126
Органайзер	114	Профили	126
Будильник	114	Кэш	128
Календарь	115	Сертификаты	129
Заметки	117	Версия	129
Мировое время	119	Память USB	130
Калькулятор	119	Использование памяти USB	130
Конвертер	120	Bluetooth	131
Секундомер	120	Bluetooth	132
Таймер	121	Спарен. устройства	132
Индекс массы тела	121	Передача объекта	134
Электронный словарь	122	Получение объекта	134
Дополнительные функции		Визитная карточка	135
WAP	124	Для исходящих	135
Навигация с помощью браузера WAP	124	Видимость	136
Ввод текста в браузере WAP	124	Имя	137
Домой	124	Адрес	137
Возобновить	125	Выбор памяти	137
Закладки	125	Bluetooth	137
		SIM-меню	138



Приложение

Структура меню	140
Коды доступа	143
Устранение неполадок	144
Эксплуатация и безопасность	146
Глоссарий	147
Инструкции по написанию символов в режиме рукописного ввода	150



Знакомство с телефоном

1. Комплектация
2. SIM-карта
3. Карта памяти
4. Аккумулятор
5. Дисплей
6. Выбор функций и параметров



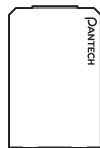


Комплектация

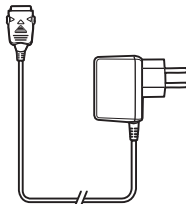
* Комплектация может различаться в зависимости от региона.



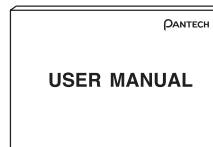
Телефон



Аккумулятор



Переносное зарядное устройство



Руководство по эксплуатации

** Гарантийное обслуживание (при соблюдении условий эксплуатации) распространяется на следующие продукты:

- телефон: 12 месяцев со дня приобретения
- зарядное устройство: 6 месяцев
- батарея: 6 месяцев

О SIM-карте

Подключившись к сотовой сети, Вы получаете SIM-карту (модуль идентификации абонента), содержащую регистрационную информацию, PIN-код, возможные дополнительные услуги (в зависимости от оператора сети) и т.д.

SIM-карту следует хранить в безопасном месте и обращаться с ней аккуратно, как с кредитной карточкой.

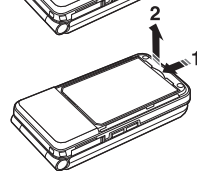
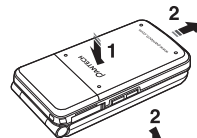
Не сгибайте ее, не царапайте и оберегайте от влаги.

Не допускайте воздействия на карту статического электричества.

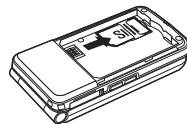
Чтобы не повредить память SIM-карты, всегда отключайте телефон перед извлечением или установкой SIM-карты.

Установка и извлечение SIM-карты

- 1 Отсоедините аккумулятор от устройства.



- 2 Если гнездо SIM-карты пустое, вставьте в него SIM-карту.



- 3 Чтобы извлечь SIM-карту, сдвиньте ее в направлении, показанном стрелкой на рисунке.





Карта памяти & Аккумулятор

Карта памяти

Вставьте карту памяти в телефон обратной стороной вверх.



Лицевая сторона



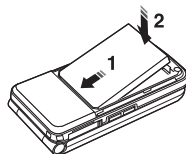
Обратная сторона

На карте памяти файлы фотографий хранятся в папке внешних фотографий, а файлы видеоизображений хранятся в папке внешнего видео.

Аккумулятор

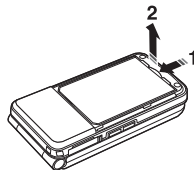
Установка аккумулятора

Поместите верхнюю часть аккумулятора в отверстие в верхней части устройства, затем нажмите на аккумулятор снизу до щелчка (см. рисунок).



Извлечение аккумулятора

Поднимите нижнюю часть аккумулятора, затем извлеките его (см. рисунок).





Зарядка аккумулятора

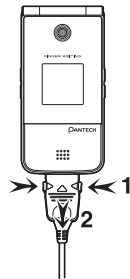
В телефоне используется литиево-ионная (Li-Ion) аккумуляторная батарея. Используйте только аккумулятор и зарядное устройство разрешенного типа. Дополнительные сведения можно получить в ближайшей точке продаж.

Телефоном можно пользоваться и во время зарядки аккумулятора.

Когда аккумулятор установлен в телефон, откройте заглушку в нижней части телефона и подключите адаптер зарядного устройства (см. рисунок). Соответствующий адаптер поставляется вместе с телефоном.



После полной зарядки аккумулятора отсоедините адаптер от розетки, затем отключите его от телефона, нажав кнопки по бокам адаптера и вытащив его из телефона (см. рисунок).



Совет В телефоне установлен литиево-ионный аккумулятор. Это означает, что Вы можете перезаряжать аккумулятор при наличии некоторой остаточной зарядки, не уменьшая при этом срока службы аккумулятора из-за "эффекта памяти", являющегося неотъемлемым свойством некоторых видов аккумуляторов.





Рекомендации по использованию аккумулятора

- Не используйте поврежденный аккумулятор или зарядное устройство.
- Используйте аккумулятор только по прямому назначению.
- Чем ближе базовая станция сети, тем больше время использования телефона, поскольку на подключение расходуется меньше электроэнергии.
- Время зарядки аккумулятора зависит от остаточной зарядки, а также типа используемого аккумулятора и зарядного устройства.
- Срок службы аккумулятора со временем сокращается.
- Используйте только аккумулятор и зарядное устройство разрешенного типа.
- Поскольку избыточная зарядка может сократить срок службы аккумулятора, отсоединяйте аккумулятор от зарядного устройства, как только он полностью зарядится.

Отсоединяйте зарядное устройство от электросети, как только зарядка завершится. Пребывание аккумулятора в местах с очень высокой или очень низкой температурой, особенно в автомобиле летом или зимой, сокращает емкость и срок службы аккумулятора. Старайтесь всегда держать аккумулятор при нормальном температурном режиме.

- Не допускайте контакта аккумулятора с токопроводящими объектами (“заземление”). Контакт с токопроводящими объектами может повредить аккумулятор.
- Утилизацию и переработку использованных аккумуляторов следует осуществлять в соответствии с местными правилами. Не сжигайте аккумуляторы, они могут взорваться.
- Не используйте неразрешенное зарядное устройство.
- Во избежание травм и ожогов не допускайте контакта металлических объектов с клеммами “+” и “-” аккумулятора.



В телефоне находятся два дисплея (внутренний и внешний). Значки, расположенные в верхней части дисплея, показывают состояние телефона.

Внутренний дисплей



Область значков

Текстовая и графическая область

В режиме ожидания отображаются:

Сообщения службы вещания оператора, название сети, дата и время или индикаторы программных клавиш















Функции программных клавиш

Значки дисплея

В зависимости от состояния телефона в верхней части дисплея могут отображаться следующие значки.

Значки	Описание
	Показывает мощность принимаемого сигнала. Чем больше полосок, тем сильнее сигнал.
	Индикатор режима полета.
	Выполняется вызов.
	Телефон находится вне зоны покрытия сети; невозможно выполнить или принять вызов.



Значки	Описание
	Получено одно или несколько голосовых сообщений.
	Получено одно или несколько текстовых, мультимедийных или электронных сообщений.  отображается, если память текстовых сообщений заполнена.  отображается, если память мультимедийных сообщений заполнена.  отображается, если память сообщений электронной почты заполнена.
	Индикатор роуминга, то есть подключения к сети за пределами домашней сети.
	Доступен сигнал GPRS.  отображается во время активного сеанса GPRS.
	Включена переадресация вызова.
	Будильник включен.
	Для входящих вызовов установлен следующий тип оповещения: звонок.
	Для входящих вызовов установлен следующий тип оповещения: возрастающий.
	Для входящих вызовов установлен следующий тип оповещения: вибрация и звонок.
	Для входящих вызовов установлен следующий тип оповещения: вибрация, потом звонок.



Значки	Описание
	Для входящих вызовов установлен следующий тип оповещения: вибрация.
	Для всех сигналов в качестве типа оповещения установлен индикатор, а для всех звонков – вибрация.
	Подключена гарнитура.
	Включена функция автоответчика.
	Уровень зарядки аккумулятора. Полоски показывают текущую зарядку аккумулятора. Если аккумулятор разряжен, отображается значок
	Включена функция Bluetooth.
	Подключена гарнитура или комплект громкой связи Bluetooth.
	Передача файла на устройство Bluetooth.



Автоматическое выключение дисплея

Если не нажата ни одна клавиша в течение минуты после того, как погас дисплей, дисплей автоматически выключается в целях экономии энергии. Чтобы включить дисплей, нажмите любую клавишу.



Выбор функций и параметров


В телефоне представлено множество функций, определяющих работу и настройку телефона и организованных в меню и подменю.



Доступ к этим функциям осуществляется с помощью левой и правой клавиш выбора, или программных клавиш ([] и []).


Каждое меню и подменю позволяет просматривать и изменять настройки определенной функции.

Функции программных клавиш зависят от текущего контекста. Текущая функция каждой клавиши обозначается надписью или значком в нижней строке дисплея над программными клавишами.

Отображение доступных функций и параметров или выбор требуемых функций и параметров

- 1 Нажмите соответствующую программную клавишу выбора (левую или правую).
- 2 Чтобы выбрать отображаемую функцию или выделенный параметр, нажмите левую программную клавишу или клавишу [].


- 3 Чтобы выделить следующий или предыдущий элемент в списке, нажмите клавишу прокрутки вверх или вниз.
- 4 Чтобы вернуться к предыдущей функции или параметру в списке, нажмите клавишу [].
- 5 Для возврата в режим ожидания нажмите клавишу [].


Примечание Для некоторых функций может появиться запрос на ввод пароля или PIN-кода. Введите требуемый код и нажмите клавишу [].



Внешний дисплей



Некоторые пункты меню доступны даже при закрытой крышке. Следующий раздел содержит описание экрана внешнего дисплея и содержащихся на нем удобных функций меню.

<p>[] Клавиша “Вверх” на боковой панели телефона</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Настройка громкости динамика и перемещение курсора вверх по меню во время разговора. - Отключение звонка при приеме входящего вызова. - Отказ от входящего вызова. - Начало прокрутки на экране внешнего меню. - Увеличение громкости в режиме MP3-плеера. - Увеличение изображения камеры.
---	--

<p>[] Клавиша “Вниз” на боковой панели телефона</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Настройка громкости динамика и перемещение курсора вниз по меню во время разговора. - Отключение звонка при приеме входящего вызова. - Отказ от входящего вызова. - Начало прокрутки на экране внешнего меню. - Переход в меню на внешнем экране, если нажать и удерживать нажатой (в MP3-плеере и камере). - Уменьшение громкости в режиме MP3-плеера. - Уменьшение изображения камеры.
--	--



Выбор функций и параметров

<p>[] Клавиша камеры</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Включение режима захвата камеры. - Функция, аналогичная щелчку камеры, в режиме захвата. - Включение режима видеосъемки, если нажать и удерживать нажатой. - Воспроизведение следующей музыкальной композиции в режиме MP3-плеера при закрытой крышке. - Фотосъемка с использованием камеры.
<p>[] Клавиша MP3</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Воспроизведение или пауза в режиме MP3-плеера при закрытой крышке (кратковременное нажатие). - Вход в режим MP3-плеера или выход из него при закрытой крышке (длительное нажатие). - Выход из подменю после использования режима захвата камеры (возврат в исходное состояние).

Список внешнего меню

В режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой боковую клавишу MP3 [].

- MP3: Воспроизведение файлов в формате MP3.



В режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой боковую клавишу камеры/FW [].


- Камера: Выбор режима “Камера” или “Видео” перед началом съемки.


Специальные функции боковых клавиш

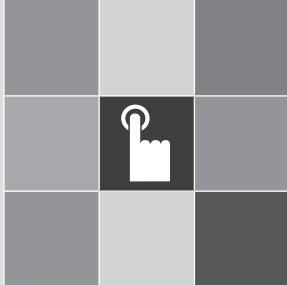
1. Снимок

Закройте телефон, чтобы включить функцию камеры.

Нажмите и удерживайте нажатой боковую клавишу [], чтобы включить режим камеры. Нажмите клавишу [] еще раз, чтобы сделать снимок. Полученная фотография отображается на экране.

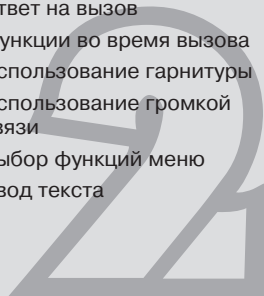
Нажмите клавишу [], чтобы сохранить фотографию под стандартным именем при закрытии крышки.

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу [], чтобы включить режим видеосъемки при открытии крышки.



Основные функции


1. Включение и выключение телефона
2. Выполнение и завершение вызова
3. Ответ на вызов
4. Функции во время вызова
5. Использование гарнитуры
6. Использование громкой связи
7. Выбор функций меню
8. Ввод текста





Включение и выключение телефона

Включение телефона


- 1 Откройте крышку.
- 2 Нажмите и удерживайте клавишу [], пока телефон не включится.
- 3 При появлении запроса на ввод PIN-кода (личного идентификационного номера), введите PIN-код SIM-карты и нажмите клавишу [OK].
(Дополнительные сведения см. в разделе **Безопасность** на стр. 109.)

Телефон начинает поиск доступной сети, а на дисплее отображаются текущие дата и время. После подключения к сети можно выполнять и принимать вызовы.

Примечание Если при использовании телефона произошел сбой или телефон не включается, извлеките аккумулятор и установите его снова через 5 – 10 секунд.

Примечание Как изменить язык меню телефона см. в разделе **Язык** на стр. 108.)

Выключение телефона

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу [], пока не появится анимация выключения.



Выполнение вызова

Введите код региона и номер телефона в режиме ожидания, затем нажмите клавишу [↵].

Для удаления последней цифры, которая отображается на дисплее, нажмите клавишу [C].

Для удаления всех цифр нажмите клавишу [C] и удерживайте ее нажатой.

Примечание Если включена функция [Автодозвон] (дополнительные сведения см. в разделе **Автодозвон** на стр. 106), телефон автоматически пытается выполнить вызов до 10 раз при отсутствии ответа.

Для удаления последней цифры, которая отображается на дисплее, нажмите клавишу [C].

Для удаления всех цифр нажмите клавишу [C] и удерживайте ее нажатой.

Завершение вызова

Нажмите клавишу [↵] или закройте крышку.

После завершения вызова отображаются сведения о вызове (имя или номер телефона абонента и длительность вызова).

Выполнение вызова с помощью журнала вызовов

В телефоне сохраняются номера набранных, принятых и пропущенных вызовов. Последний вызов сохраняется на первой позиции.

- 1 Нажмите клавишу [↵] для просмотра списка набранных, принятых или пропущенных вызовов в обратном хронологическом порядке.
- 2 Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для выбора требуемого номера.
- 3 Нажмите клавишу [↵] для набора выбранного номера.

Примечание Для повторного набора последнего номера из списка журнала вызовов нажмите и удерживайте нажатой клавишу [↵].



Выполнение и завершение вызова

Выполнение вызова с помощью списка “Контакты”

Часто используемые имена и номера телефонов, которые называются контактами, можно сохранять на SIM-карте или в памяти телефона. Таким образом, Вам не придется запоминать все номера телефонов; достаточно просто выбрать соответствующее имя.

- 1 В режиме ожидания нажмите клавишу [↵] для отображения списка Просмотр. имена или клавишу прокрутки [Вниз] для отображения меню 2.Контакты.
- 2 Выберите требуемый номер в списке Просмотр. имена.

Нажмите клавишу [☎] для набора выбранного номера. (Дополнительные сведения см. в разделе **Контакты** на стр. 68.)

Выполнение международного вызова

- 1 Нажмите и удерживайте нажатой клавишу [0] для ввода международного префикса, пока на дисплее не появится символ “+”, или введите код для исходящих международных вызовов.
- 2 Введите код страны, код города и номер телефона, по которому требуется позвонить.
- 3 Нажмите клавишу [☎].

Быстрый набор из списка “Контакты”

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу с номером из списка “Быстрый набор”, чтобы выполнить вызов с использованием сохраненного номера. Например, нажмите и удерживайте нажатой клавишу “5” для набора номера, который сохранен под цифрой “5” в списке “Быстрый набор”.



Чтобы позвонить на номер быстрого набора, состоящий более чем из 2 цифр, нажмите клавишу с первой цифрой, а затем нажмите и удерживайте нажатой клавишу со второй цифрой.

(Дополнительные сведения см. в разделе **Работа с номерами быстрого набора** на стр. 70.)

Выполнение экстренного вызова

Экстренный вызов можно выполнить, даже если в телефоне отсутствует SIM-карта.

- 1 Выберите Экстренный номер или нажмите программную клавишу [SOS], если в телефоне отсутствует SIM-карта.
- 2 Нажмите клавишу [☎].

Примечание Эта функция является стандартной для всех мобильных телефонов. В чрезвычайной ситуации можно выполнить экстренный вызов с помощью любого мобильного телефона, в котором отсутствует SIM-карта.

Ответ на вызов

Ответ на вызов

При приеме вызова телефон звонит (или вибрирует).

Если звонящего можно определить, отображается номер телефона вызывающего абонента или имя, под которым номер сохранен в списке “Контакты”.

Примечание Эта функция зависит от сети и подписки и может быть недоступна в некоторых областях.

- 1 Для ответа на вызов откройте крышку.
- 2 Если телефон уже открыт, нажмите клавишу [☎].

Примечание Если для типа ответа установлено значение [Любая клавиша], можно ответить на вызов, нажав любую клавишу, кроме клавиши [☎].





Ответ на пропущенный вызов


Если Вы не ответили на входящий вызов, на дисплее телефона отображается сообщение о пропущенном вызове, напоминающее, что вызов был пропущен.

Примечание Эта функция зависит от сети и подписки и может быть недоступна в некоторых областях.

Для ответа на пропущенный вызов выполните следующие действия:

- 1 Телефон должен оставаться открытым.
- 2 Нажмите программную клавишу [Просм.] для отображения списка пропущенных вызовов.
- 3 При необходимости нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз], чтобы выделить требуемый номер.
- 4 Нажмите клавишу [, чтобы выполнить вызов пропущенного номера.
- 5 Нажмите клавишу [С] или клавишу [, чтобы закрыть сообщение с уведомлением о пропущенном вызове.

Отклонение вызова

- Если телефон открыт, нажмите клавишу [] или программную клавишу [Отклонить].
- Если телефон закрыт, нажмите и удерживайте нажатой клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] во время входящего вызова.

Звонящий слышит сигнал “занято”

Ответ на второй вызов

Во время активного вызова можно ответить на входящий вызов, если поставщик услуг сети поддерживает эту услугу и в телефоне включен параметр Ожид. вызова. (Дополнительные сведения см. в разделе **Ожид. вызова** на стр. 106.) Вы будете уведомлены о входящем вызове сигналом “ожидание вызова”.



Ответ на вызов во время другого активного вызова

- 1 Нажмите клавишу для ответа на входящий вызов.
- 2 Первый вызов автоматически переводится в режим удержания.

Для переключения между двумя вызовами нажмите программную клавишу .

Для завершения текущего вызова нажмите клавишу .

Соединение с удерживаемым вызовом восстанавливается автоматически.

Переключение между двумя вызовами

Нажмите программную клавишу [Переключить].

Функции во время вызова

Настройка громкости динамика

Для настройки громкости динамика во время вызова выполните одно из следующих действий.

- Для увеличения громкости во время вызова нажмите клавишу громкости [Вверх] на левой стороне телефона.
- Для уменьшения громкости во время вызова нажмите клавишу громкости [Вниз] на левой стороне телефона.

Для настройки громкости звука клавиатуры нажимайте клавиши громкости [Вверх/Вниз] в режиме ожидания, когда телефон открыт.

Отображение функций, доступных во время вызова

Во время вызова нажмите клавишу для отображения функций вызова.



Функции во время вызова

Отключение (без звука) или включение (со звуком) микрофона

Можно временно отключить микрофон телефона, чтобы человек, с которым Вы говорите по телефону, не мог Вас слышать.

Например, Вам требуется сказать что-либо другому человеку в комнате, а собеседник не должен Вас слышать.

Перевод вызова в режим удержания и возврат к удерживаемому вызову

Можно в любое время перевести вызов в режим удержания.

Во время активного вызова можно выполнить другой вызов, если поставщик услуг сети поддерживает эту услугу. Из этих двух вызовов один является активным, а другой удерживаемым, и можно переключаться между этими вызовами.

Перевод вызова в режим удержания

Нажмите программную клавишу [Опции], затем нажмите [Удерживать] или нажмите клавишу [☒].

Пока вызов находится на удержании, значок и имя абонента являются неактивными.

Возврат к вызову

Нажмите программную клавишу [Опции], затем [Извлечь].

Выполнение вызова во время другого активного вызова

- 1 Введите номер телефона, который требуется набрать, или найдите его в списке Контакты.
- 2 Нажмите клавишу [☒] для набора второго номера. Первый вызов автоматически переводится в режим удержания.



Переключение между двумя вызовами

Нажмите программную клавишу [↵]. Текущий вызов переводится в режим удержания, а удерживаемый вызов активируется, и Вы можете продолжать разговор со звонящим.

Завершение вызова

Закройте телефон или нажмите клавишу [⏏] для завершения вызова обычным способом.

Переадресация вызова

Можно переадресовать (переключить) текущий вызов на удерживаемый вызов, если поставщик услуг сети поддерживает эту услугу. Таким образом, абоненты могут разговаривать друг с другом. Вы будете отключены от обоих абонентов.

- 1 Во время вызова выполните вызов или ответьте на вызов обычным способом, затем нажмите программную клавишу [Опции].

- 2 Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для выделения функции [Переадресовать], затем нажмите программную клавишу [Выбор] или клавишу [ОК].

Два абонента соединятся друг с другом.

Конференц-вызовы

Функция конференц-вызова – это услуга сети, которая позволяет нескольким абонентам (до 6) одновременно принимать участие в многостороннем разговоре или конференц-вызове. Дополнительные сведения можно получить у поставщика услуг.

Выполнение конференц-вызова

- 1 Позвоните первому абоненту обычным способом.
- 2 Позвоните второму абоненту обычным способом. Первый вызов автоматически переводится в режим удержания.



Функции во время вызова

- ③ Для подключения первого абонента к конференц-вызову нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите функцию [Подкл. ко всем].
- ④ Нажмите программную клавишу [Выбор] или клавишу [ОК].

Добавление нового собеседника к конференц-вызову

- ① Позвоните абоненту обычным способом.
- ② Нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите функцию [Подкл. ко всем].
- ③ Нажмите программную клавишу [Выбор] или клавишу [ОК].

Добавление вызывающего абонента к конференц-вызову

Нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите функцию [Подкл. ко всем].

Просмотр статуса участников конференц-вызова

Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо]. Значок показывает, участвует ли удаленный участник в конференц-вызове (“Удаленная конференция”) или находится на удержании (“Удаленное удержание”).

Ответ на другой вызов или выполнение другого вызова во время конференц-вызова

- ① Переведите конференц-вызов в режим удержания, нажав программную клавишу [Опции], а затем выбрав функцию [Удерживать все].
- ② Ответьте на вызов или выполните вызов обычным способом.
- ③ Для повторной активации удерживаемого конференц-вызова нажмите программную клавишу [Переключить].
- ④ Для завершения конференц-вызова закройте телефон или нажмите клавишу [⏏] обычным способом.




Частная беседа с одним участником

- 1 Нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите функцию [Личные].
- 2 Нажмите программную клавишу [Выбор] или клавишу [ОК].
- 3 Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для выделения участника, затем нажмите клавишу [ОК]. Теперь можно вести частную беседу с этим абонентом.
- 4 Другие участники могут продолжать разговор друг с другом.
- 5 Для возврата к конференц-вызову нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите функцию [Подкл. ко всем].
- 6 Нажмите программную клавишу [Выбор] или клавишу [ОК].

Теперь все участники конференц-вызова могут слышать друг друга.

Исключение одного участника из конференц-вызова

- 1 Нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите функцию [Исключить].
- 2 Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для выделения участника, затем нажмите программную клавишу [Выбор] или клавишу [ОК]. Разговор с этим участником прекращается, но можно продолжать беседу с другими участниками.
- 3 Для завершения конференц-вызова нажмите клавишу [].

Поиск номера в списке “Контакты” во время вызова

- 1 Нажмите программную клавишу [Опции].
- 2 При необходимости нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для выделения функции [Контакты]. Нажмите программную клавишу [Выбор].



Функции во время вызова

- 3 Выберите требуемый тип поиска, например по имени, группе или фотографии.
- 4 Нажмите клавишу [OK].
- 5 Отображаются элементы списка “Контакты”.

Поиск по имени или по группам в списке “Контакты”

Введите первые буквы имени для поиска по имени или первые буквы группы для поиска по группам. Элементы отображаются, начиная с первого элемента, соответствующего введенному критерию.

Поиск имени в списке “Контакты” вручную

Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз].

Просмотр выделенного элемента в списке “Контакты”

Нажмите клавишу [OK]. (Дополнительные сведения см. в разделе **Контакты** на стр. 68.)

Использование сигналов DTMF

Во время вызова можно отключить или включить сигналы клавиш DTMF.

Если выбран параметр [DTMF Откл.], телефон не передает сигналы клавиш. Это позволяет нажимать клавиши во время вызова без воспроизведения сигналов клавиш.

Для связи с автоответчиками или компьютеризированными телефонными системами необходимо выбрать параметр [DTMF Вкл.].

Включение или отключение сигналов DTMF

Нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите [DTMF Откл.] или [DTMF Вкл.].

Чтение или создание сообщений во время вызова

Во время телефонного вызова можно читать или создавать сообщения.



- 1 Нажмите программную клавишу [Опции].
 - 2 Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для выделения функции [Сообщения], затем нажмите программную клавишу [Выбор] или клавишу [ОК].
- Для прочтения принятого сообщения выберите команду Входящие, затем выполните прокрутку до сообщения, которое требуется прочитать.
 - Для создания нового сообщения выберите команду Создать, затем нажмите клавишу [ОК]. (Дополнительные сведения см. в разделе **Создать** на стр. 51.)

Переключение на гарнитуру Bluetooth или комплект громкой связи во время вызова

Эта функция доступна во время вызова, если подключены гарнитура Bluetooth или комплект громкой связи.

Переключение на гарнитуру Bluetooth или комплект громкой связи

Нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите функцию [Принять через гарнитуру/handsfree].

Переключение на телефон во время вызова

Нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите функцию [Принять через телефон].

Примечание Во время разговора по мобильному телефону можно также нажать кнопку на гарнитуре Bluetooth или комплекте громкой связи, чтобы вести разговор с их помощью.



Функции во время вызова & Использование гарнитуры

Прием вызова через гарнитуру или телефон

Эта функция доступна во время вызова, если подключена гарнитура Bluetooth. Чтобы отвечать на вызов через гарнитуру Bluetooth, выберите [Опции] и [Принять через гарнитуру]. Если выбрать [Опции] и [Принять через телефон] повторно, можно снова говорить через телефон.

Примечание Если во время разговора по телефону нажать на гарнитуре Bluetooth определенную кнопку, Вы переключитесь в режим разговора через гарнитуру Bluetooth.

Использование гарнитуры


Можно выполнять и принимать вызовы с помощью гарнитуры, не дотрагиваясь до телефона.

При подключении гарнитуры к разъему, расположенному на боковой стороне телефона, кнопка на гарнитуре выполняет следующие функции:

- Для отображения списка последних вызовов нажмите кнопку в режиме ожидания.
- Для набора последнего номера нажмите кнопку дважды в режиме ожидания.
- Для ответа на вызов нажмите кнопку при получении вызова.
- Для завершения вызова нажмите кнопку после окончания разговора.



Использование функции громкой связи

Для использования функции громкой связи во время вызова нажмите программную клавишу [, затем выберите [громкая связь].






Для отключения функции громкой связи нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите [откл. гром. связь].

Примечание Использование функции громкой связи во время вождения может стать причиной аварии. Вместо этого во время вождения следует использовать головную гарнитуру и автомобильный комплект громкой связи. При использовании функции громкой связи не подносите телефон близко к уху, так как это может привести к повреждению органов слуха.

Выбор функций меню

Перемещение по функциям меню и подменю телефона

Для перемещения по функциям телефона и выбора требуемой функции или значения нажмите следующие клавиши:

Клавиша	Функция
	Отображение основного меню в режиме ожидания.
	Переход к списку "Просмотр. имена".
	Перемещение по основному меню.
	Поиск подменю.
	Отображение подменю. Переход в меню WAP.



Выбор функций меню

Для перемещения по основному меню используйте четырехпозиционную клавишу навигации.






Ниже списка подменю отображаются текущие выбранные в этом подменю настройки.

Для изменения значения в меню нажмите клавишу [Влево/Вправо], а затем клавишу [OK].

Если не нажать клавишу [OK], новое значение будет удалено без сохранения.

Примечание Для возврата в предыдущее меню нажмите клавишу [C]. Для быстрого доступа к подменю можно ввести его номер.

Использование клавиш быстрого выбора команд в режиме ожидания

Клавиша	Меню, выбираемое при нажатии	Функция при нажатии и удержании
	Меню	
	Просмотр. имена	
	Сообщения	Отображение меню Создать
	Список Звук	Список Звук
	WAP	Прямое соединение с WAP-браузером



Клавиша	Меню, выбираемое при нажатии	Функция при нажатии и удержании
	Избранное	Меню Фотогалерея
	Контакты	Поиск контакта
	Недавн. вызовы	Набор последнего номера
	Режим фотосъемки	Режим видеосъемки
		Режим MP3-плеера

Ввод текста

Режим ввода

Во многих случаях при использовании телефона требуется ввести текст (например, при сохранении имен в списке “Контакты”, создании нового сообщения, создании приветственного сообщения или планировании событий в календаре).

Доступно несколько режимов ввода текста.

Режим T9

Буквы можно вводить, нажимая клавишу для каждой буквы только один раз.

Клавиши клавиатуры содержат больше одной буквы: при однократном нажатии клавиши [5] могут отобразиться буквы J, K или L.

В режиме T9 нажатия клавиш автоматически сравниваются с внутренним лингвистическим словарем для определения правильного слова, поэтому в этом режиме требуется меньше нажатий клавиш, чем в традиционном режиме ABC.



Ввод текста

Режим ABC

В этом режиме можно вводить необходимую букву, нажимая клавишу один, два, три или четыре раза, пока не появится требуемая буква.

Режим 123

В этом режиме можно вводить цифры.

Режим символов

В этом режиме можно вводить специальные символы, например греческие буквы, обозначения валют или знак периода.

Изменение режима ввода текста

В области ввода текста индикатор режима ввода текста отображается в нижней части ЖК-дисплея.

Пример. Ввод заметки.



Для переключения в другой режим ввода текста выполните следующие действия:

- 1 Нажмите [правую] программную клавишу, которая определяет текущий режим ввода текста.

Переключитесь в необходимый режим, нажимая правую программную клавишу [↵]. Функция Язык позволяет изменять язык ввода текста.



Вставка пробела

Для вставки пробела между словами нажмите клавишу [O].

Для вставки пробела в конце строки нажмите клавишу прокрутки [Вправо], чтобы добавить новый символ пробела.

Прокрутка

Для перемещения курсора по тексту влево или вправо нажмите клавишу прокрутки [Влево/Вправо].

Для перемещения курсора вверх или вниз между строками нажмите клавишу прокрутки [Вверх/Вниз].

Примечание Нажимая клавишу прокрутки [Вверх/Вниз], можно очень быстро переместить курсор в начало или конец текста.

Удаление букв и слов

Для удаления буквы слева от курсора нажмите клавишу [C].

Все буквы на экране можно удалить более длительным нажатием клавиши [C].

Возврат к предыдущему экрану

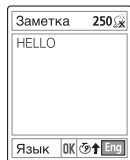
Если поле ввода текста пустое, нажмите клавишу [C] для возврата к предыдущему экрану.

Совет Быстрое изменение режима ввода текста:

Длительное нажатие [*]	Отображение экрана символов.
Короткое нажатие [□]	Ввод символа пробела.
Длительное нажатие [#]	Изменение режима ввода текста.
Короткое нажатие [⌫]	Удаление символов по одному. Возврат к предыдущему экрану после удаления всех символов.
Длительное нажатие [⌫]	Удаление всех символов и перемещение курсора в начало экрана.



Использование режима T9



В редакторе T9 каждое слово составляется полностью по мере ввода текста.

- 1 Для ввода текста нажимайте клавиши с цифрами от [2] до [9]. Например, для ввода слова “hello” нажмите клавиши [4][3][5][5][6] по очереди. Вводимое слово отображается на дисплее. Оно может изменяться при каждом нажатии клавиши.
- 2 Введите слово целиком, прежде чем изменять или удалять фрагменты текста.
- 3 После поиска слова начинайте ввод следующего слова.
- 4 Если поиск не выполняется, нажмите клавишу [*] для поиска текста, который может быть введен. Телефон отображает наиболее часто используемые варианты.
- 5 Продолжайте вводить следующее слово.

Использование режима ABC



При вводе текста в режиме ABC нажимайте клавишу, содержащую необходимую букву:

- Один раз для ввода первой буквы;
- Два раза для ввода второй буквы.

Пример: Для отображения буквы “С” быстро нажмите клавишу [2] три

раза. Для отображения буквы “К” нажмите клавишу [5] два раза. Этот способ называется вводом с многократным нажатием.

Примечание Курсор перемещается вправо при нажатии другой клавиши. При вводе одной и той же буквы дважды или другой буквы, содержащейся на той же клавише, просто нажмите клавишу “Вправо” или подождите несколько секунд, пока курсор не переместится вправо автоматически, затем введите следующую букву. Дополнительные сведения о доступных символах см. в таблице. Символы отличаются в зависимости от языка ввода текста.



Изменение регистра

Для изменения регистра следующих вводимых букв нажмите клавишу [#].

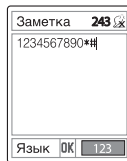
Доступны три регистра:

- Строчные буквы (без индикатора)
- Первая буква заглавная (↑)
- Фиксация регистра заглавных букв (↑)

[Русский]

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

Использование режима 123



Режим цифр позволяет вводить в тексте числа. Нажмите клавишу, соответствующую необходимой цифре.

Использование режима символов



Режим символов позволяет вводить в тексте символы.

Для отображения большего количества символов нажмите клавишу прокрутки [Вверх/Вниз].

Для ввода символа нажмите номер символа, и текст появится на экране ввода.



Ввод текста

Для выхода из режима символов нажмите и удерживайте клавишу [* *] или нажмите программную клавишу [↵].

Если символ вводился “горячей” клавишей после длительного нажатия клавиши [# **], нажмите эту клавишу снова для возврата к предыдущему режиму.

Нажмите клавишу [↵] для переключения в режим, следующий за режимом символов.

Если символ вводился нажатием клавиши [↵], нажмите эту клавишу снова для переключения в режим, следующий за режимом символов.

Использование функции рукописного ввода текста

Функция рукописного ввода текста (Finger Writing Recognition – FWR) позволяет распознавать символы или слова, написанные от руки на клавиатуре, оборудованной датчиком FWR. Функция FWR позволяет быстро и легко осуществить ввод даже во время движения.

По сравнению с другими методами функция FWR позволяет выполнить ввод текста значительно удобнее и быстрее. Функция FWR отключается при передаче файла через канал связи Bluetooth.

Примечание Для того, чтобы потренироваться в использовании функции рукописного ввода текста, нажмите программную клавишу [Меню], затем выберите 6.Настройки, затем выберите 4.Рукописный ввод текста и выберите 2.Обучение.

Быстрый набор

- 1 Для перехода в режим быстрого набора нажмите и удерживайте в режиме ожидания левую боковую клавишу [Вверх].
- 2 Если номера телефонов уже сохранены в списке “Контакты”, вызов можно выполнить, написав на клавиатуре пальцем соответствующий номер быстрого набора от 0 до 9.

Функция навигации и прокрутки

Для перемещения по основному меню водите пальцем по клавиатуре в направлениях, соответствующих направлениям четырехпозиционной и восьмипозиционной клавиш навигации.



Для перемещения по списку водите пальцем по клавиатуре вверх или вниз.

Дважды щелкните по клавиатуре для выбора соответствующего элемента меню или списка.

Ввод текста с помощью функции FWR

Для включения или отключения функции FWR нажмите программную клавишу [Меню], затем выберите 6.Настройки, выберите 4.Рукописный ввод текста и выберите 1.Рукописный ввод.

Можно также включить или отключить функцию рукописного ввода, нажав и удерживая правую клавишу “Камера/FW” в режиме ввода текста.

Вводите символы по одному, поскольку функция FWR не может распознавать более двух символов одновременно.

Проведя линию справа налево по клавишам 6, 5, 4 в указанном порядке, можно удалить предыдущий символ, поскольку это воспринимается как пробел.

Линия, проведенная слева снизу направо вверх, означает ввод символа пробела.

Назначение клавиш

Действие	Примечание
Короткое нажатие [* *]	Поиск слова (режим T9)
Длительное нажатие [* *]	Режим ABC → режим символов
Быстрая клавиша камеры	Включение или отключение функции рукописного ввода текста (длительное нажатие)
Короткое нажатие [# **]	Abc → ABC → abc (режим ABC)
Длительное нажатие [# **]	T9 → Мультиввод → 123 → Символ



Специальные символы, для которых возможен рукописный ввод

,	.	?	!	-	'	@	:
---	---	---	---	---	---	---	---

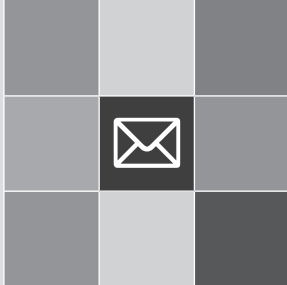
Примечание 1) Для правильной работы функции FWR необходимо вводить поддерживаемые в этом режиме символы, к которым относятся буквы английского алфавита (заглавные и строчные), буквы русского алфавита, числа и специальные символы, как описано в приведенных в приложении инструкциях по написанию символов для режима FWR.

2) Функция FWR действует только в активной области (на цифровой клавиатуре).

3) Лучше всего писать символы, касаясь поверхности кончиком пальца, а не ногтем.

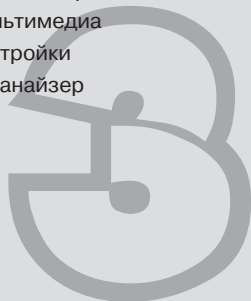
4) Функция может не работать, если надеть перчатки, писать больше, чем двумя пальцами или мокрыми руками.

5) Нельзя использовать ручки и другие пишущие инструменты.



Приложения

1. Сообщения
2. Контакты
3. Журнал вызовов
4. Медиагалерея
5. Мультимедиа
6. Настройки
7. Органайзер





Сообщения

Эта функция позволяет создавать, отправлять, просматривать и сохранять сообщения с использованием предоставленной сетевой оператором службы коротких сообщений (SMS: текстовые сообщения), службы расширенных сообщений (EMS: сообщения, содержащие простые изображения, анимацию и мелодии) и службы мультимедийных сообщений (MMS: сообщения, в которых можно передавать мультимедийные данные различных типов, включая полноцветные изображения и полифонические мелодии звонка), а также с использованием службы электронной почты.

Кроме того, поддерживается функция голосовой почты.

Нажмите программную клавишу [Меню] и выберите 1.Сообщения.

Примечание Доступны только те из указанных функций, которые поддерживаются сетью поставщика услуг. Дополнительные сведения можно получить у поставщика услуг.

SMS

Служба коротких сообщений (SMS) позволяет осуществлять обмен короткими текстовыми сообщениями с другими телефонами стандарта GSM.

Данный телефон поддерживает также службу расширенных сообщений (EMS), позволяющую в дополнение к стандартным возможностям SMS включать в короткие сообщения простые изображения, мелодии, анимацию и форматированный текст.

Отправка сообщений SMS с телефона возможна только при наличии номера центра SMS, который предоставляется поставщиком услуг.

MMS

Служба мультимедийных сообщений (MMS) аналогична службе коротких сообщений (SMS). Она используется для асинхронной доставки личных мультимедийных сообщений.



Кроме текстовых данных, в мультимедийных сообщениях могут содержаться изображения, рисунки, звукозаписи и фотографии.

Содержимое сообщения MMS представляет собой не текстовый файл с вложением, а отдельную мультимедийную презентацию.

Благодаря функции MMS телефон может получать мультимедийные сообщения и отправлять сообщения с изображениями при условии, что функция MMS предоставляется поставщиком услуг. Получать и просматривать мультимедийные сообщения могут только владельцы телефонов, поддерживающих функцию MMS.

E-mail

Для того чтобы отправлять, получать, извлекать, пересылать сообщения электронной почты, а также отвечать на сообщения с помощью отдельной учетной записи, необходимо правильно определить настройки электронной почты. (Дополнительные сведения см. в разделе **Настройки** на стр. 62.)


Создать

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, выберите 1.Создать и нажмите клавишу [OK].

Выберите тип создаваемого сообщения.

- SMS: Создание нового сообщения SMS или EMS.
- MMS: Создание нового сообщения MMS.
- E-mail: Создание нового сообщения электронной почты.

Опции редактора SMS

Во время ввода сообщения нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Доб. картинку: Вставляется выбранный элемент.
- Доб. анимацию: Вставляется выбранный элемент.
- Доб. мелодию: Выбранная мелодия вставляется и воспроизводится один раз.



Сообщения

- **Доб. шаблон:** Вставляются элементы, сохраненные в шаблоне.
- **Язык:** Выбранный язык отображается в правом нижнем углу дисплея телефона.
- **Сохранение как черновик:** Текущее сообщение сохраняется в папке “Черновики”.

Опции редактора MMS

Во время изменения мультимедийных сообщений в правом верхнем углу дисплея телефона отображается информация о слайде.

- ❶ Во время создания мультимедийного сообщения нажмите программную клавишу [OK] и выберите одну из следующих функций.
 - **Добавить тему:** Ввод темы сообщения. Дополнительные сведения см. в разделе **Ввод текста** на стр. 41.)
 - **Добав. текст:** Добавление текста в сообщение. Дополнительные сведения см. в разделе **Ввод текста** на стр. 41.)
 - **Добав. картинку:** Добавление изображения из галереи картинок. Нажмите клавишу [OK], чтобы выбрать изображение из списка. (Дополнительные сведения см. в разделе **Галерея картинок** на стр. 83.)
 - **Добав. фото:** Добавление фотографии из фотогалереи. Нажмите клавишу [OK], чтобы выбрать фотографию из списка в папке. (Дополнительные сведения см. в разделе **Фотогалерея** на стр. 80.)
 - **Сделать фото:** Добавление новой фотографии, сделанной с помощью камеры. Дополнительные сведения см. в разделе **Фотосъемка** на стр. 88.)
 - **Добав. звук:** Добавление звукозаписи. Нажмите клавишу [OK], чтобы выбрать звукозапись из списка. (Дополнительные сведения см. в разделе **Галерея звуков** на стр. 85.)



② Во время изменения мультимедийного сообщения нажмите программную клавишу [Опции] и выберите одну из следующих функций. Некоторые из перечисленных пунктов меню могут отсутствовать в зависимости от ситуации.

- Удалить текст: Удаление выбранного текста.
- Добав. объекты: Добавление изображения, фотографии или звукозаписи.
- Просмотр: Отображение сообщения в том виде, как оно появляется на телефоне получателя.
- Редакт. тему: Изменение темы. Дополнительные сведения см. в разделе **Ввод текста** на стр. 41.)
- Время показа: Указание длительности отображения полученного сообщения. По истечении указанного времени автоматически выполняется переход к следующему слайду.
- Компоновка: Изменение порядка расположения изображений и текста на слайде. Установите значение Картинка сверху или Текст сверху.

- Редакт. текст: Изменение текста.
- Сохр. как черновик: Текущее сообщение сохраняется в папке “Черновики”.

③ Нажмите правую программную клавишу [Редакт.], [Добавить] или [Замена] и воспользуйтесь следующими функциями.

- Редакт.: Изменение отображаемого текста.
- Добавить: Добавление изображения, фотографии, звукозаписи или слайда, а также съемка фотографии.
- Замена: Замена добавленного объекта.

Опции E-mail редактора

Во время ввода сообщения E-mail нажмите программную клавишу [Опции] и выберите одну из следующих функций.

- Добавить тему (или Редакт. тему): Добавление или изменение темы.
- Добав. текст (или Редакт. текст): Можно добавить или изменить текст.



Сообщения

- **Добав. вложение:** Добавление вложения в сообщение электронной почты.
- **Добав. шаблон:** Добавление текста из шаблона в сообщение электронной почты.
- **Сохранить:** Сообщение перемещается в папку “Черновики” и сохраняется в памяти телефона.

Нажмите правую программную клавишу [Редакт.], [Добавить] или [Замена] и воспользуйтесь следующими функциями.

- **Добавить:** Добавление темы, основного текста или вложения.
- **Редакт.:** Изменение темы или основного текста.
- **Удалить:** Удаление выбранного объекта.

Отправка сообщения

Отправка SMS

- 1 По окончании ввода сообщения нажмите клавишу [OK].

- 2 Введите номер телефона получателя на экране “Номер”. Нажмите программную клавишу [Опции] для поиска номера в папках Контакты и Недавн. вызовы. Можно добавить до 5 номеров получателей.
- 3 Нажмите клавишу [OK]. Если пересылка невозможна, сообщение сохраняется в папке Исходящие, и его можно переслать повторно.

Отправка MMS и E-mail

- 1 Закончив создание сообщения, нажмите клавишу [OK].
- 2 Введите номер телефона или адрес электронной почты получателя. Кроме того, можно найти номер телефона или адрес электронной почты в папке Контакты, нажав программную клавишу [Опции].
- 3 Для отправки сообщения нескольким получателям (до 15) повторите действия начиная с пункта 2.
- 4 После добавления всех получателей нажмите клавишу [OK].



Входящие

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, выберите 2.Входящие и нажмите клавишу [OK].

Далее приведено описание всех типов сообщений, которые могут храниться в папке “Входящие”.

SMS


Просмотр списка сообщений SMS в папке Входящие

В папке Входящие выберите SMS, затем нажмите клавишу [OK].

Открытие сообщения SMS из папки Входящие

На экране сообщений SMS в папке “Входящие” выберите сообщение SMS и нажмите клавишу [OK].


Ответ на сообщение SMS

Нажмите программную клавишу [Ответ ], чтобы написать новое сообщение на номер отправителя. Появляется экран Создать. (Дополнительные сведения см. в разделе **Создать** на стр. 51.)

Управление сообщениями SMS в папке Входящие


На экране SMS выберите текстовое сообщение, нажмите программную клавишу [Опции] и выберите одну из следующих функций.

- Удалить: Удаление выбранного сообщения.
- Переслать: Подготовка полученного сообщения к отправке другому получателю.
- Удалить все: Удаление всех сообщений SMS из папки “Входящие”.
- Сохран. в телефоне/SIM: Сохранение выбранного сообщения в телефоне или на SIM-карте.
- Проверка почты: Проверка сообщений электронной почты на сервере путем ее загрузки.

Нажмите программную клавишу [Ответ ], чтобы написать и отправить новое сообщение на номер отправителя.



Управление открытым сообщением SMS из папки “Входящие”

Откройте сообщение SMS, нажмите программную клавишу [Ответ , чтобы написать и отправить новое сообщение SMS на номер отправителя, или нажмите программную клавишу [Опции] и выберите одну из следующих функций.

- Удалить: Удаление выбранного сообщения.
- Переслать: Подготовка полученного сообщения к отправке другому получателю.
- Извлечь: Извлечение из сообщения вложенных в него объектов.
 1. Объекты: Отображение всех объектов, вложенных в сообщение.
 2. Номера: Отображение списка всех содержащихся в полученном сообщении номеров, которые можно выбирать для добавления в новую или существующую запись списка “Контакты”.

3. Ссылки: Сохранение URL-адресов, содержащихся в сообщении. Выбранный URL-адрес сохраняется в закладках.

- Сохр. как шаблон: Сохранение текущего сообщения в форме шаблона.



MMS

Можно получать уведомления о сообщениях MMS через сеть SMS и загружать только выбранные сообщения MMS.



Выбор и загрузка сообщений MMS в папку Входящие

- ❶ В папке Входящие выберите MMS, затем нажмите клавишу [OK].
- ❷ Проверьте наличие новых сообщений и выберите сообщение, которое требуется загрузить.
- ❸ Выберите Загрузить для загрузки сообщения.



- ④ Если для режима Автозагрузка установлено значение Вкл., уведомление не выдается, и сообщение автоматически загружается и сохраняется в папке “Входящие” как непрочитанное.
- ⑤ Нажмите программную клавишу [Ответ , чтобы написать и отправить новое сообщение MMS на номер отправителя, или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.
 - Удалить: Удаление выбранного сообщения.
 - Переслать: Изменение и отправка полученного сообщения другому получателю.
 - Удалить все: Удаление всех сообщений из папки “Входящие”.
 - Проверка почты: Проверка новых сообщений электронной почты на сервере и их загрузка.

Управление сообщением MMS, находящимся в папке Входящие

- ① На экране MMS выберите мультимедийное сообщение, которое требуется изменить, и нажмите клавишу [OK].
- ② Нажмите программную клавишу [Ответ , чтобы написать и отправить новое сообщение MMS на номер отправителя, или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.
 - Удалить: Удаление выбранного сообщения.
 - Переслать: Подготовка полученного сообщения к отправке другому получателю.
 - Извлечь: Извлечение из сообщения вложенных в него объектов.
 1. Объекты: Отображение всех объектов, вложенных в сообщение.
 2. Номера: Отображение списка всех содержащихся в полученном сообщении номеров, которые можно выбирать для добавления в новую или существующую запись списка “Контакты”.



Сообщения

3. Ссылки: Сохранение URL-адресов, содержащихся в сообщении. Выбранный URL-адрес сохраняется в закладках.
- Сохр. как шаблон: Сохранение текущего сообщения в форме шаблона.
- Информация: Отображение информации о выбранном сообщении (отправитель, тема и размер).


Функции информационных сообщений СВ

Информационные сообщения СВ (Cell Broadcast) регулярно отправляются абонентам через сеть поставщика услуг. Они отправляются автоматически и содержат различную информацию, например, заголовки новостей, прогнозы погоды и результаты спортивных соревнований. Эти сообщения автоматически загружаются в раздел “Вещание” папки Входящие.

Выберите одну из следующих функций, нажав программную клавишу [Опции]:

- Удалить: Удаление выбранного сообщения.
- Удалить все: Удаление всех сообщений СВ из папки Входящие.

Функция E-mail

- ❶ В папке Входящие выберите E-mail, затем нажмите клавишу [OK].
 - ❷ Выберите одну из следующих функций, нажав программную клавишу [Опции ]:
- Проверка почты: Выполняется проверка полученных сообщений электронной почты, которые еще не были загружены с сервера POP поставщика услуг.

Примечание Непрочитанные сообщения электронной почты не удаляются с сервера POP, поскольку они могут содержать продолжение усеченных сообщений электронной почты, размер которых превышает объем памяти телефона. В телефон загружаются новые сообщения электронной почты и не загружаются непрочитанные сообщения.




- Загр. целиком: В пользовательскую память телефона загружаются все сообщения электронной почты, которые были усечены или которые не удалось загрузить из-за ограничений размера, установленных в настройках электронной почты телефона.

Исходящие


В папке Исходящие сохраняются сообщения, которые не удалось отправить.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, выберите 3.Исходящие и нажмите клавишу [OK].


Повторная отправка неотправленного сообщения

- ❶ В папке Исходящие выберите неотправленное сообщение, которое необходимо отправить еще раз.
- ❷ Нажмите программную клавишу [Отправ. 

Управление сообщениями в папке Исходящие

- ❶ В папке Исходящие выберите требуемое неотправленное сообщение.
 - ❷ Нажмите программную клавишу [Отправ. 
- Редакт.: Изменение выбранного сообщения.
 - Удалить: Удаление сообщения.
 - Удалить все: Удаление всех сообщений из папки “Исходящие”.

Управление сообщением, находящимся в папке Исходящие

- ❶ На экране Исходящие выберите неотправленное сообщение, которое требуется изменить, и нажмите клавишу [OK].
- ❷ Нажмите программную клавишу [Отправ. 



Сообщения



- Редакт.: Изменение выбранного сообщения.
- Удалить: Удаление сообщения.
- Сохр. как шаблон: Сохранение данного сообщения в качестве шаблона.

Черновики





В папке Черновики содержатся все сообщения, которые были изменены и сохранены.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, выберите 4.Черновики и нажмите клавишу [OK].

Управление сообщениями в папке Черновики

- ❶ На экране Черновики выберите требуемое сохраненное сообщение.
 - ❷ Нажмите программную клавишу [Редакт. , чтобы изменить сохраненное сообщение, или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.
- Удалить: Удаление сообщения.
 - Удалить все: Удаление всех сообщений из папки Черновики.

Управление сообщением, находящимся в папке Черновики

- ❶ На экране Черновики выберите неотправленное сообщение, которое требуется изменить, и нажмите клавишу [OK].
 - ❷ Нажмите программную клавишу [Послать ] для отправки выбранного сообщения или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций (SMS):
- Редакт.: Изменение выбранного сообщения.
 - Удалить: Удаление выбранного сообщения.
 - Сохр. как шаблон: Сохранение данного сообщения в качестве шаблона.
- ❸ Нажмите программную клавишу [Редакт. ] для отправки выбранного сообщения или программную клавишу [Опции ] для выбора следующих функций (MMS):
- Удалить: Удаление выбранного сообщения.
 - Сохр. как шаблон: Сохранение данного сообщения в качестве шаблона.
 - Послать.: Отправка выбранного сообщения.




Отправленные

В папке Отправленные сохраняются все сообщения, отправленные с телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, выберите 5.Отправленные и нажмите клавишу [OK].


Повторная отправка отправленного сообщения

- 1 На экране Отправленные выберите отправленное сообщение, которое требуется отправить еще раз.
- 2 Нажмите программную клавишу [Отправ. ].

Управление сообщениями в папке Отправленные

- 1 На экране Отправленные выберите требуемое отправленное сообщение.
- 2 Выберите одну из следующих функций, нажав программную клавишу [Опции]:
 - Редакт.: Изменение выбранного сообщения.
 - Удалить: Удаление выбранного сообщения.
 - Удалить все: Удаление всех сообщений из папки Отправленные.

Управление сообщением, находящимся в папке Отправленные

- 1 На экране Отправленные выберите отправленное сообщение, которое требуется изменить, и нажмите клавишу [OK].
- 2 Выберите одну из следующих функций, нажав программную клавишу [Опции ]:
 - Редакт.: Изменение сообщения.
 - Удалить: Удаление сообщения.
 - Сохр. как шаблон: Сохранение данного сообщения в качестве шаблона.

Шаблоны

В шаблоне содержится фрагмент текста, который можно быстро вставить в сообщение SMS, MMS или электронной почты.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, выберите 6.Шаблоны и нажмите клавишу [OK].



Управление сообщением в папке Шаблоны

- ❶ В папке Шаблоны выберите требуемый шаблон.
- ❷ Выберите одну из следующих функций, нажав программную клавишу [Опции]:
 - Новый: Создание нового шаблона. Эта функция недоступна, если выделенная для шаблонов память уже заполнена.
 1. SMS: Создание нового текстового шаблона.
 2. MMS: Создание нового мультимедийного шаблона.
 3. E-mail: Создание нового шаблона сообщения электронной почты.
 - Удалить: Удаление выбранного шаблона.
 - Удалить все: Удаление всех шаблонов.

Управление сообщением, находящимся в папке Шаблоны

- ❶ На экране Шаблоны выберите шаблон, который требуется изменить, и нажмите клавишу [OK].
- ❷ Нажмите программную клавишу [Редакт.], чтобы изменить выбранный шаблон, или нажмите программную клавишу [Опции] и выберите одну из следующих функций.

- Послать: Отправка шаблона.
- Удалить: Удаление шаблона.

Настройки

Прежде чем воспользоваться функциями отправки и получения сообщений, определите настройки сообщений в телефоне. Эта информация обычно предоставляется поставщиком услуг.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, выберите 7.Настройки и нажмите клавишу [OK].

SMS

Для того чтобы отправлять и получать сообщения SMS, определите следующие настройки.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, затем выберите 7.Настройки и выберите 1.SMS.

- Центр сообщений: Номер центра сообщений SMS, используемого для отправки сообщения. Получите этот номер у своего поставщика услуг.



- **Время жизни:** Время, в течение которого сообщение хранится в центре сообщений и предпринимаются попытки его доставки.
- **Тип сообщения:** Выбранный тип сообщения – Обычный, Факс, Голосовая почта, ERMES, Национ. пейджинг, X.400 или Интернет. В сети поставщика услуг отправленное сообщение преобразуется в выбранный формат.
- **Поместить в:** Место сохранения полученного сообщения SMS. Если в указанном месте недостаточно свободной памяти, сообщение сохраняется в другом месте. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите Телефон или SIM.
- **Сохранить сообщение:** Необходимость сохранения созданного сообщения в папке “Отправленные” после отправки. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите Вкл. или Откл..
- **Отчет о доставке:** Необходимость передачи из сети уведомления о том, что сообщение успешно доставлено.

- **Голосовое оповещение:** Когда эта функция включена, уведомление о новых сообщениях выполняется с помощью функции чтения текста.
- **Читать вслух:** При просмотре сообщения можно прослушивать содержащийся в нем текст.

MMS

Для того чтобы отправлять и получать сообщения MMS, определите следующие настройки.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, затем выберите 7.Настройки и выберите 2.MMS.

Профиль MMS

- **Имя профиля:** Ввод имени профиля.
- **Домашний URL:** Ввод URL-адреса подключения.
- **Тип соединения:** Выбор WAP или HTTP.
- **Настройки GSM**
 - Шлюз
 - *IP-адрес: IP-адрес. Через каждые 3 цифры добавляется точка.*
 - *IP-порт: Номер IP-порта.*



Сообщения

- *Логин: Идентификатор для входа в шлюз.*
- *Пароль: Пароль для входа в шлюз.*
- Тип соединения: Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите ISDN или Аналоговый.
- Номер набора: Номер, который требуется набирать.
- Логин: Идентификатор для входа в GSM.
- Пароль: Пароль для входа в GSM.
- **Настройки GPRS**
 - Шлюз
 - *IP-адрес: IP-адрес. Через каждые 3 цифры добавляется точка.*
 - *IP-порт: Номер IP-порта.*
 - *Логин: Идентификатор для входа в службу GPRS.*
 - *Пароль: Пароль для входа в службу GPRS.*
 - Точка доступа: Имя точки доступа.

- Логин: Идентификатор для входа в службу GPRS.
- Пароль: Пароль для входа в службу GPRS.
- **Настройки DNS:** IP-адреса для серверов доменных имен. Можно указать главный и второстепенный DNS-серверы. Данная функция доступна для использования только при соединении по протоколу HTTP.
- **Носитель:** Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите “Только GPRS” или “Только GSM”.

Время жизни

Можно установить время, в течение которого сообщение хранится в центре сообщений и предпринимаются попытки его доставки.

Автозагрузка

Можно выбрать, следует ли загружать сообщения MMS в телефон автоматически, или необходимо получать уведомления при поступлении сообщений MMS. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите Вкл. или Откл..



Сохранить сообщение

Можно выбрать, следует ли после отправки сообщений MMS сохранять их в папке Отправленные. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите Вкл. или Откл.

Отчет о прочтении

Необходимость отправки отчета о прочтении получателем сообщения после того, как он откроет это сообщение.

Отчет о доставке

Необходимость передачи из сети уведомления о том, что сообщение успешно доставлено.

E-mail

Для того чтобы отправлять и получать сообщения электронной почты, определите следующие настройки.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, затем выберите 7.Настройки и выберите 3.E-mail.

Макс. размер

Определяется максимальный размер загружаемого сообщения электронной почты. Если размер сообщения электронной почты превышает указанный размер, сообщение разбивается на части. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите один из вариантов: 30 Кб, 60 Кб, 100 Кб и 300 Кб.

Учетные записи

Определяется список учетных записей электронной почты. Нажмите клавишу [ОК], чтобы удалить, переименовать, установить по умолчанию или изменить выбранную учетную запись. При отправке электронной почты используется учетная запись, выбранная по умолчанию. Удаление учетной записи по умолчанию невозможно. При необходимости можно изменить следующие настройки учетной записи. Можно также создать новую учетную запись.

- Имя: Имя, отображаемое в заголовках отправленных сообщений электронной почты.
- Адрес эл. почты: Ваш адрес электронной почты.



Сообщения

- Сервер вход.: Сервер POP3 для входящей почты.
 - Адрес: Адрес сервера POP3.
 - Логин: Идентификатор для входа на сервер электронной почты.
 - Пароль: Пароль для входа на сервер электронной почты.
- Сервер исход.: Сервер SMTP для исходящей почты.
 - Адрес: Адрес сервера SMTP.
 - Логин: Идентификатор для входа на сервер электронной почты.
 - Пароль: Пароль для входа на сервер электронной почты.
 - Аутентификация SMTP: Если выбрано Вкл., во время отправки электронной почты с использованием протокола SMTP выполняется аутентификация по имени пользователя и паролю.
- Сохранить сообщение: Необходимость сохранения сообщений электронной почты в папке "Отправленные" после их отправки. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите Вкл. или Откл..
- Носители: Подключение к Интернету в режиме передачи данных, используемое для взаимодействия с сервером электронной почты.
 - GPRS: Выберите этот элемент и нажмите программную клавишу [Редакт.], чтобы изменить значения параметров Точка доступа, Логин и Пароль.
 - CSD: Выберите этот элемент и нажмите программную клавишу [Редакт.], чтобы изменить значения параметров Номер набора, Логин, Пароль и Тип модема (ISDN или Аналоговый).
- Выбор памяти: Указание места сохранения полученных сообщений электронной почты. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите одну из следующих функций.
 - Телефон: Файлы, вложенные в сообщения электронной почты, сохраняются в телефоне. Можно сохранять только файлы определенных типов.



- Карта памяти: Файлы, вложенные в сообщения электронной почты, сохраняются на карте памяти. В этом случае можно сохранить файлы любых типов в папке для вложений.

Вещание

Для того чтобы получать информационные сообщения СВ (Cell Broadcast), определите следующие настройки.

- Язык: Указание языка сообщений СВ, передаваемых на телефон.
- Информация: Указание темы сообщений СВ, передаваемых на телефон:
 - Стандартный: Заранее определенный список тем.
 - Пользоват.: Список тем, выбранных пользователем.
- Получение: Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо], чтобы включить или отключить получение сообщений СВ.

Голосовая почта

Для того чтобы получить доступ к услуге голосовой почты, предоставленной поставщиком услуг сети, определите следующие настройки.

- Вызов: Выполнение вызова на предварительно заданный номер службы голосовой почты для проверки сообщений голосовой почты.
- Номер ПЯ: Указание номера сервера голосовой почты вручную.

Память

С помощью этой функции можно определить объем занятой и свободной памяти в телефоне.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 1.Сообщения, выберите 8.Память и нажмите клавишу [ОК].



Контакты

Личная телефонная книга позволяет в любое время удалять и добавлять контактную информацию. В памяти телефона можно сохранить до 800 контактов. Число контактов на SIM-карте зависит от объема памяти SIM-карты.

Отображение контактной информации

Нажмите программную клавишу [Меню] и выберите 2.Контакты.


Поиск по имени или по группе

По имени

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 1.Поиск и 1.По имени.

Для поиска телефонного номера в списке “Контакты” выполните следующие действия.

- 1 Введите имя, затем нажмите клавишу [OK]. Отображается список записей, и курсор устанавливается на элемент, совпадающий с введенными данными.
- 2 Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо], чтобы просмотреть записанные номера.
- 3 Нажмите клавишу [OK], чтобы просмотреть все номера.

Для работы с контактами нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Послать сообщ.: Отправка сообщения выбранному получателю.
- Редакт.: Изменение и сохранение информации о выбранном контакте.
- Удалить: Удаление выбранного элемента.
- Посл. через Bluetooth: Передача информации о выбранном контакте через канал связи Bluetooth.



- В быст. набор: Добавление выбранного номера в список быстрого набора.
- Перемест. в SIM/тел.: Перемещение информации о выбранном контакте на SIM-карту или в телефон.
- Язык: Изменение языка.
- Новый контакт: Добавление нового контакта.

По группе

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 1.Поиск и 2.По группе.

Эта функция позволяет просмотреть все телефонные номера в указанной группе.

Сервисные номера

Эта функция позволяет просмотреть список сервисных номеров, доступных при использовании данной SIM-карты.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 1.Поиск и 3.Сервисные номера.

При необходимости перейдите к номеру с помощью клавиши прокрутки [Вверх] или [Вниз], а затем нажмите клавишу [↵], чтобы набрать этот номер.

Примечание Некоторые SIM-карты могут не поддерживать данную функцию.

Добавление нового контакта

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 2.Добавить контакт.
- 2 Добавьте сведения о новом контакте. Введите текст в появившемся пустом поле серого цвета.

Примечание Могут отображаться следующие поля в зависимости от значения настройки Выбор памяти.

- Телефон: “Имя”, “Мобильный”, “Дом”, “Офис”, “Факс”, “Группа”, “Картинка”, “Мелодия”, “E mail” и “Заметка”.
- SIM-карта: “Имя”, “Мобильный” и “Группа”.
- Телефон или SIM: Выберите место сохранения: в телефоне или на SIM-карте.



Изменение контактной информации

Для изменения контактной информации можно использовать экран “Добавить контакт”.

Быстрый набор

Функция быстрого набора позволяет набирать номер контакта нажатием клавиши быстрого набора в режиме ожидания.

Работа с номерами быстрого набора


Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 3.Быстрый набор. Диапазон номеров быстрого набора составляет от 2 до 9, всего 8 номеров.

Для добавления номера быстрого набора выполните следующие действия:


- 1 Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для перехода к пустому элементу, затем нажмите программную клавишу [Добавить].

- 2 Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для выбора контакта, а затем нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] для выбора номера контакта.
- 3 Нажмите клавишу [OK] для сохранения номера в списке быстрого набора.

Удаление номера быстрого набора

Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для перехода к элементу, который требуется удалить из списка быстрого набора, и нажмите программную клавишу [Удалить ].

Изменение номера быстрого набора

Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для перехода к элементу, который необходимо изменить, затем нажмите программную клавишу [Редакт ].


Определение настроек групп

С помощью этой функции можно настроить пять запрограммированных групп: Нет группы, Семья, Друзья, Бизнес и VIP.



Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 4.Группы.



Для изменения мелодии звонка, назначенной группе, нажмите программную клавишу [Опции], затем выберите Мелодия группы.

Чтобы добавить новую группу, нажмите клавишу программную клавишу [Новая ] при отображении пяти запрограммированных групп.

Визитная карточка

Эта функция позволяет сохранить свою визитную карточку и переслать ее на телефон другому пользователю через канал связи Bluetooth. Можно изменять и удалять сохраненные номера.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 5.Визитная карточка.

Для работы с визитной карточкой нажмите программную клавишу [Редакт. ], чтобы изменить сохраненную визитную карточку, или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Посл. через Bluetooth: Отправка визитной карточки через канал связи Bluetooth.
- Редакт.: Изменение сохраненной визитной карточки.
- Удалить: Удаление сохраненной визитной карточки.

Выбор памяти

С помощью этой функции в качестве места сохранения контактной информации могут быть выбраны Телефон, SIM-карта или Телефон или SIM.

- Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 6.Выбор памяти.

Скопировать все

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 7.Скопировать все.

Выберите одну из следующих функций.

- С телефона на SIM: Копирование номеров, сохраненных в телефоне, на SIM-карту.
- С SIM на телефон: Копирование номеров, сохраненных на SIM-карте, в телефон.



Удалить все

Эта функция позволяет удалить всю информацию, сохраненную в телефоне и на SIM-карте.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 8.Удалить все.

Память

Эта функция позволяет определить объем используемой памяти в телефоне и на SIM-карте.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 2.Контакты, затем выберите 9.Память.

Журнал вызовов

Эта функция отображает пропущенные, принятые, набранные и недавние вызовы. С помощью меню можно очистить журнал вызовов, а также просмотреть таймер вызовов, стоимость вызовов и информацию о GPRS.

Нажмите клавишу [☰] в режиме ожидания или нажмите программную клавишу [Меню] и выберите 3.Журнал.

Эта функция отображает пропущенные, принятые и набранные вызовы. С помощью меню можно очистить журнал вызовов, а также просмотреть таймер вызовов, стоимость вызовов и информацию о GPRS.

Примечание Если телефонный номер абонента, который требуется набрать, сохранен в списке "Контакты", отображается либо имя, либо чередующиеся номер телефона, дата и время. Чтобы набрать номер, выделите требуемый номер или имя и нажмите клавишу вызова.





Пропущенные

Эта функция отображает список пропущенных вызовов, включая значения времени и даты, а также номера и имена абонентов.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 3.Журнал, затем выберите 1.Пропущенные.

Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] и выберите пропущенный вызов.

Нажмите программную клавишу [Удалить ], чтобы удалить из списка запись о пропущенном вызове, или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.



- Сохр. номер: (Отображается при отсутствии номера абонента в списке “Контакты”.) Сохранение имени и номера абонента в списке “Контакты”.
- Удалить: Удаление выбранного пропущенного вызова.
- Удалить все: Удаление из списка всех записей о пропущенных вызовах.
- Отправка: Отправка сообщения абоненту, от которого был получен пропущенный вызов.

Принятые

Эта функция отображает список принятых вызовов, включая значения времени и даты, а также номера и имена абонентов.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 3.Журнал, затем выберите 2.Принятые.

Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] и выберите принятый вызов.

Нажмите программную клавишу [Удалить ], чтобы удалить из списка запись о принятом вызове, или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Сохр. номер: (Отображается при отсутствии номера абонента в списке “Контакты”.) Сохранение имени и номера абонента в списке “Контакты”.
- Удалить: Удаление выбранного принятого вызова.
- Удалить все: Удаление из списка всех записей о принятых вызовах.
- Отправка: Отправка сообщения абоненту, от которого был получен принятый вызов.





Набранные

Эта функция отображает список набранных вызовов, включая значения времени и даты, а также номера и имена абонентов.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 3.Журнал, затем выберите 3.Набранные.

Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] и выберите набранный вызов.

Нажмите программную клавишу [Удалить , чтобы удалить из списка запись о вызове, или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.



- Сохр. номер: (Отображается при отсутствии набранного номера в списке “Контакты”.) Сохранение имени и номера абонента в списке “Контакты”.
- Удалить: Удаление из списка записи о набранном вызове.
- Удалить все: Удаление из списка всех записей о набранных вызовах.
- Отправка: Отправка сообщения вызываемому абоненту.

Недавн. вызовы

Эта функция отображает список всех пропущенных, принятых и набранных за последнее время вызовов, включая значения времени и даты, а также номера и имена абонентов.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 3.Журнал, затем выберите 4.Недавн. вызовы.

Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] и выберите вызов.

Нажмите программную клавишу [Удалить , чтобы удалить из списка запись о вызове, или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.



- Сохр. номер: (Отображается при отсутствии номера в списке “Контакты”.) Сохранение имени и номера абонента в списке “Контакты”.
- Удалить: Удаление из списка всех записей о вызовах.
- Удалить все: Удаление из списка всех записей о недавних вызовах.
- Отправка: Отправка сообщения вызываемому или вызывавшему абоненту.



Очистить журнал

Эта функция позволяет удалить все записи о пропущенных, принятых и набранных вызовах или все записи о вызовах.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 3.Журнал, затем выберите 5.Очистить журнал.

Нажмите программную клавишу [Да ] или [Нет ], чтобы подтвердить или отменить данное действие.

Таймер вызовов

Эта функция отображает информацию о времени вызовов.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 3.Журнал, затем выберите 6.Таймер вызовов. На дисплее отображается следующая информация.

- Последний: Отображение продолжительности, даты и времени последнего вызова.
- Принятые, Набранные, Общее время: Отображение общей продолжительности вызовов.

- Сброс таймеров: Сброс таймера вызовов. Для подтверждения сброса всей информации о времени вызовов введите пароль телефона и нажмите клавишу [ОК].

Стоимость вызова

Эта функция позволяет регистрировать информацию о стоимости вызова и ограничивать стоимость вызовов для предотвращения расходов, превышающих сумму оплаты по подписке.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 3.Журнал, затем выберите 7.Стоимость вызова. На дисплее отображается следующая информация.

- Стоимость вызова: Отображение стоимости последнего вызова.
- Общая стоимость: Отображение стоимости всех вызовов.
- Очистить журнал: Удаление всех журналов стоимости вызовов после ввода пароля PIN2.



- Макс. стоимость: Просмотр или установка максимальной стоимости вызова в пределах зоны обслуживания:
 - Прочсть лимит: Просмотр максимального количества единиц.
 - Установить лимит: Установка максимального количества единиц.
- Единица стоимости: Просмотр или установка единицы стоимости вызова в пределах зоны обслуживания.
 - Прочсть единицу: Просмотр единицы стоимости.
 - Установ. единицу: Установка единицы стоимости и суммы оплаты за единицу.
- Текущ. соединение: Отображение объема данных, переданных через службу GPRS в текущем сеансе (в килобайтах).
- Послед. соединение: Отображение объема данных, переданных через службу GPRS в предыдущих сеансах (в килобайтах).
- Полная информация: Отображение объема данных, переданных и принятых через службу GPRS (в килобайтах).
- Очистить журнал: Очистка журналов, в которых указан объем данных, переданных через службу GPRS.

Информация GPRS

Эта функция позволяет просматривать информацию об объеме данных, переданных через службу GPRS.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 3.Журнал, затем выберите 8.Информация GPRS. На дисплее отображается следующая информация.




Эта функция используется для просмотра, воспроизведения, удаления или изменения сохраненных в телефоне фотографий, изображений и звуков.

Карта памяти

Эта функция позволяет осуществлять управление файлами, сохраненными во внешней памяти телефона, перемещение их в другие папки и выполнение других действий.

Нажмите программную клавишу [Меню] и выберите 4.Медиагалерея, а затем 1.Карта памяти.

Чтобы осуществлять управление изображениями, фотографиями и музыкальными файлами, сохраненными на карте памяти, нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Уст. как...: Отображение вложенных функций (не поддерживается для музыкальных файлов):
 - Обои: добавление изображения или фотографии в список “Обои” меню “Дисплей” и использование его или ее в качестве фонового изображения дисплея.
 - Контакт: назначение изображения или фотографии контакту из списка “Контакты”.
- Переименовать: Переименование изображения, фотографии или музыкального файла.
- Удалить: Удаление изображения, фотографии или музыкального файла.
- Удалить все: Удаление всех файлов.
- Информация: Отображение сведений об изображении, фотографии или музыкальном файле.
- Отправить через:
 - MMS: передача файлов в сообщении MMS.



- Bluetooth: при включенной связи Bluetooth данная функция позволяет отправить изображение, фотографию или музыкальный файл на другое устройство Bluetooth.
- E-mail: передача файлов в сообщении электронной почты.
- Скопиров. на телефон: Копирование изображения, фотографии или музыкальных файлов из внешней памяти в телефон.

Примечание Перед извлечением карты памяти необходимо выключить телефон. Иначе внешняя память или телефон могут быть повреждены.

Примечание Поддерживаемые файловые системы: FAT12, FAT16. (FAT32 не поддерживается.)

Устранение неполадок при появлении всплывающего окна “Проверьте карту памяти”

Если после извлечения и последующей установки карты памяти продолжает отображаться сообщение “Проверьте карту памяти”, возможны следующие причины:

- Файл неожиданно оказывается несохраненным.
- Список файлов отображается неправильно.
- Видеоклипы воспроизводятся слишком медленно.
- И т.д.

В таких случаях можно выполнить следующие действия.

- ❶ Подключите телефон к ПК с помощью USB-кабеля.
- ❷ Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, затем выберите 2.Память USB и нажмите Вкл..
- ❸ Выберите одну из трех функций.

- При использовании Windows:

- Windows 2000
 1. В проводнике отображается папка нового съемного диска. Щелкните папку правой кнопкой.



2. Выберите “Свойства”, “Сервис” и “Выполнить проверку...”.
 3. Установите флажок “Автоматически исправлять системные ошибки” и “Проверять и восстанавливать поврежденные сектора”, затем щелкните “Запуск”.
 4. Выберите “Да”, когда появится запрос Windows на перезагрузку системы перед проверкой диска.
 5. Выберите “Пуск”, “Завершение работы системы” и “Завершение работы системы”.
 6. Включите питание компьютера.
 7. Проверка диска начнется автоматически.
 8. По завершении проверки выберите “Меню”, “8.Соединения”, “2.Память USB” и “Откл.”.
 9. После извлечения и последующей установки карты внешней памяти на дисплее появляется сообщение “Установка карты памяти”, затем телефон переходит в нормальный режим функционирования.
- Windows XP
 1. В проводнике отображается папка нового съемного диска. Щелкните папку правой кнопкой.
 2. Выберите “Свойства”, “Сервис” и “Выполнить проверку...”.
 3. Установите флажок “Автоматически исправлять системные ошибки” и “Проверять и восстанавливать поврежденные сектора”, затем щелкните “Запуск”.
 4. После завершения проверки появляется сообщение “Проверка диска завершена”.
 5. Выберите “Меню”, “8.Соединения”, “2.Память USB” и “Откл.”.
 6. После извлечения и последующей установки карты внешней памяти на дисплее появляется сообщение “Установка карты памяти”, затем телефон переходит в нормальный режим функционирования.



- При использовании DOS:
 1. Выберите “Пуск”, “Программы”, “Стандартные” и “Командная строка”.
 2. В окне DOS введите “CHKDSK F:/F” и нажмите клавишу “Enter”. (Текущий каталог значения не имеет.)
 3. Когда появится сообщение “Подтверждаете отключение тома? [Y(да)/N(нет)]”, введите “Y”.
 4. Когда появится сообщение “Преобразовать потерянные цепочки кластеров в файлы [Y(да)/N(нет)]?”, введите “Y”.
 5. По завершении проверки выберите “Меню”, “8.Соединения”, “2.Память USB” и “Откл.”.
 6. После извлечения и последующей установки карты внешней памяти на дисплее появляется сообщение “Установка карты памяти”, затем телефон переходит в нормальный режим функционирования.

Фотогалерея

Эта функция позволяет просматривать и редактировать сохраненные в телефоне фотографии.

Просмотр и управление фотоальбомами

Отобразите список “Фотоальбом”, нажав программную клавишу [Меню] и выбрав 4.Медиагалерея и 2.Фотогалерея или нажав программную клавишу [Меню] и выбрав 5.Мультимедиа, 1.Камера и 3.Фотогалерея.

Нажмите программную клавишу [Новый], чтобы добавить альбом в фотогалерею. Кроме альбома по умолчанию Мои фото можно добавить еще семь альбомов. Чтобы удалить созданный альбом, нажмите программную клавишу [Опции] и выберите Удалить.


Для отображения списка фотографий из альбома выберите этот альбом и нажмите клавишу [OK]. Для изменения внешнего вида списка можно нажать [Малый] или [Список].





Выберите фотографию и нажмите клавишу [OK], чтобы увеличить ее. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] для просмотра других фотографий из альбома.

Просмотр и управление фотографиями из фотоальбомов

Выберите фотографию и нажмите клавишу [OK], чтобы увеличить ее.

Для управления выбранной в альбоме фотографией (дополнительные сведения см. в разделе Просмотр и управление фотоальбомами выше) нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Уст. как...: Отображение следующих вложенных функций:
 - Обои: добавление фотографии в список Обои меню Дисплей и использование ее в качестве фонового изображения дисплея.
 - Контакт: назначение фотографии контакту из списка “Контакты”.

- Отправить через: Отображение следующих вложенных функций:
 - MMS: отправка выбранной фотографии в мультимедийном сообщении.
 - Bluetooth: отправка выбранной фотографии через канал связи Bluetooth.
 - E-mail: передача файлов в сообщении электронной почты.
- Поиск: Поиск фотографии с указанным именем в альбоме.
- Переименовать: Переименование выбранной фотографии.
- Обрезать фото: Для увеличения выбранной фотографии нажмите левую программную клавишу []; а для уменьшения выбранной фотографии – правую программную клавишу []. При сохранении фотографии ее размер устанавливается по размеру дисплея.
- Удалить: Удаление выбранной фотографии.
- Удалить все: Удаление всех фотографий из альбома.



Медиагалерея

- Информация: Отображение сведений о выбранной фотографии.
- Копир. на карту: Копирование фотографии во внешнюю память.


Видеогалерея

Эта функция позволяет просматривать сохраненные в телефоне видеоклипы и управлять ими.

Просмотр и управление видеоальбомами

Отобразите список “Видеогалерея”, нажав программную клавишу [Меню] и выбрав 4.Медиагалерея и 3.Видеогалерея или нажав программную клавишу [Меню] и выбрав 5.Мультимедиа, 1.Камера и 4.Видеогалерея.

Нажмите Новый, чтобы добавить альбом в видеогалерею. Кроме альбома по умолчанию Мое видео можно добавить еще семь альбомов.

Чтобы удалить созданный альбом, нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите Удалить.

Для отображения списка видеоклипов из альбома выберите этот альбом и нажмите клавишу [ОК]. Для изменения внешнего вида списка можно нажать [Малый] или [Список].


Выберите видеоклип и нажмите клавишу [ОК] для его автоматического воспроизведения.

Во время воспроизведения видеоклипа нажмите клавишу [ОК], правую или левую программную клавишу, клавишу прокрутки “Вправо” или “Влево” для приостановки воспроизведения, остановки воспроизведения, отключения звука, перехода к следующему видеоклипу или перехода к предыдущему видеоклипу.



Просмотр и управление видеоклипами из видеоальбомов

Выберите видеоклип (дополнительные сведения см. в разделе Просмотр и управление видеоальбомами выше), затем нажмите клавишу [OK] для его увеличения.

Для управления выбранным в альбоме видеоклипом нажмите программную клавишу [Опции 

- Уст. как...: Отображение следующих вложенных функций:
 - Обои: добавление видеоклипа в список Обои меню Дисплей и использование его в качестве фонового изображения дисплея.
 - Контакт: назначение видеоклипа контакту из списка “Контакты”.

Примечание Файлы, загруженные из других источников, могут не поддерживаться.

- Поиск: Поиск в альбоме видеоклипа с указанным именем.
- Переименовать: Переименование выбранного видеоклипа.
- Удалить: Удаление выбранного видеоклипа.
- Удалить все: Удаление всех видеоклипов из альбома.
- Информация: Отображение сведений о выбранном видеоклипе.
- Копир. на карту: Копирование видеоклипа во внешнюю память.

Галерея картинок

Эта функция позволяет просматривать сохраненные в телефоне изображения и управлять ими.

Нажмите программную клавишу [Меню] и выберите 4.Медиагалерея и 4.Галерея картинок, чтобы отобразить список “Галерея картинок”, содержащий все сохраненные в телефоне изображения.




Просмотр и управление изображениями из списка “Галерея картинок”

Нажмите программную клавишу [Вид] или клавишу [OK] для увеличения изображения, выбранного в списке “Галерея картинок”. (Дополнительные сведения см. в разделе Галерея картинок.)

Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] для просмотра других изображений из списка “Галерея картинок”.

Нажмите Список для возврата к списку “Галерея картинок”.

Для управления выбранным в списке “Галер. картинок” изображением нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Уст. как...: Отображение следующих вложенных функций:
 - Обои: добавление изображения в список “Обои” меню “Дисплей” и использование его в качестве фонового изображения дисплея.
 - Контакт: назначение изображения контакту из списка “Контакты”.

- Переименовать: Переименование выбранного изображения.
- Удалить: Удаление выбранного изображения.
- Удалить все: Удаление всех изображений из списка “Галерея картинок”.
- Отправить через:
 - MMS: передача файлов в сообщении MMS.
 - Bluetooth: при включенной связи Bluetooth данная функция позволяет отправить изображение, фотографию или музыкальный файл на другое устройство Bluetooth.
 - E-mail: передача файлов в сообщении электронной почты.
- Информация: Отображение сведений о выбранном изображении.
- Копир. на карту: Копирование изображения с телефона во внешнюю память.




Галерея звуков

Эта функция позволяет воспроизводить сохраненные в телефоне звуковые файлы и управлять ими.

Нажмите программную клавишу [Меню] и выберите 4.Медиагалерея и 5.Галерея звуков, чтобы отобразить список “Галерея звуков”, содержащий все сохраненные в телефоне звуковые файлы.

Выбранный звуковой файл автоматически воспроизводится один раз.

Управление звуковыми файлами из списка “Галерея звуков”

Для управления выбранным в каталоге “Галерея звуков” звуком (дополнительные сведения см. в разделе Галерея звуков выше) нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Уст. как звонок: Установка выбранного звукового файла в качестве звонка.

Примечание В качестве звонка можно использовать файлы МР3 размером до 500 Кб.

- Переименовать: Переименование выбранного звукового файла.
- Удалить: Удаление выбранного звукового файла.
- Удалить все: Удаление всех звуковых файлов из списка “Галерея звуков”.
- Отправить через:
 - MMS: передача файлов в сообщении MMS.
 - Bluetooth: при включенной связи Bluetooth данная функция позволяет отправить изображение, фотографию или музыкальный файл на другое устройство Bluetooth.
 - E-mail: передача файлов в сообщении электронной почты.
- Информация: Отображение сведений о выбранном звуковом файле.



- Копир. на карту: Копирование выбранного звукового файла с телефона во внешнюю память.


Примечание Пользователи, выполняющие преобразование файлов MP3 с коммерческой музыкой, могут нарушать законодательство об авторском праве. Распространять такие файлы не следует, поскольку это незаконно. В телефоне используется программное обеспечение цифрового управления правами (Digital Rights Management – DRM), которое препятствует незаконному распространению защищенной коммерческой музыки и предотвращает нарушение авторского права.

Другие файлы

Эта функция позволяет осуществлять управление сохраненными в телефоне файлами неподдерживаемых форматов. Кроме того, с ее помощью можно просмотреть список файлов, полученных с других устройств через канал связи Bluetooth.

Нажмите программную клавишу [Меню] и выберите 4.Медиагалерея и 6.Другие файлы, чтобы отобразить список всех сохраненных в телефоне файлов.

Управление другими файлами, сохраненными в телефоне

Для управления wybranymi Вами другими файлами (дополнительные сведения см. в разделе Другие файлы выше) нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций:

- Уст. как...: Отображение следующих вложенных функций:
 - Обои: добавление изображения или фотографии (в поддерживаемом формате) в список Обои меню Дисплей и использование его или ее в качестве фонового изображения дисплея.
 - Контакт: назначение изображения или фотографии (в поддерживаемом формате) контакту из списка "Контакты".
- Переименовать: Переименование выбранного файла.
- Удалить: Удаление выбранного файла.



- Удалить все: Удаление всех файлов из списка “Другие файлы”.
- Информация: Отображение сведений о выбранном файле.
- Отправить через:
 - MMS: передача файлов в сообщении MMS.
 - Bluetooth: при включенной связи Bluetooth данная функция позволяет отправить изображение, фотографию или музыкальный файл на другое устройство Bluetooth.
 - E-mail: передача файлов в сообщении электронной почты.
- Копир. на карту: Копирование файла с телефона во внешнюю память.

Память

Нажмите программную клавишу [Меню] и выберите 4.Медиагалерея, а затем 7.Память для отображения следующей информации о памяти:

- Телефон: Отображение сведений об использовании памяти для хранения фотографий, видеоклипов, изображений, звуковых файлов, приложений Java, мультимедийных сообщений и системной информации телефона.
- Карта памяти: Отображение сведений об использовании карты памяти.

Примечание Специальные объекты, пользовательские обои и подобные данные хранятся в телефоне в виде системной информации.



Камера

Эта функция позволяет делать снимки и записывать видеоклипы с помощью камеры телефона. Затем фотографию или видеоклип можно сохранить в памяти телефона и редактировать по мере необходимости.

Фотосъемка

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, затем 1.Камера, затем 1.Сделать фото для перехода в режим фотосъемки.

Совет Для быстрого перехода в режим фотосъемки можно нажать клавишу [F1] в режиме ожидания.

- 2 Чтобы изменить режим фотосъемки, нажмите правую программную клавишу. Она используется для переключения между следующими функциями, которые представлены значками на дисплее телефона.

Режим съемки	Значок	Описание
Одиночный кадр		Обычный режим для получения одиночного кадра.
Мультисъемка		Режим съемки нескольких фотографий. Количество фотографий определяется функцией Мульти.
Съемка с рамкой		В этом режиме можно сделать фотографию с сохраненной рамкой. Размер изображения: 176x220 пикселей (фиксированное значение)



- ③ Если необходимо, измените настройки камеры для улучшения качества фотографий. (Дополнительные сведения см. в разделе Использование функций камеры в режиме фотосъемки ниже.)
- ④ Сфокусируйте изображение, наведя камеру телефона на объект.
- ⑤ Нажмите клавишу или клавишу , чтобы сделать фотографию объекта, отображаемого на дисплее телефона.

Совет Можно использовать следующие клавиши для непосредственной настройки камеры телефона.

Функция	Отображаемые параметры	Программная клавиша
Размер	LCD, QVGA, VGA, SVGA, XGA, 1.3 MEGA	
Яркость	7 уровней (от 0 до 6)	
Масштаб	Управление с помощью уровней	и
Скрытие значков	Вкл./Откл.	

Просмотр фотографий

Нажмите клавишу прокрутки [Вверх] или [Вниз] для увеличения или уменьшения выбранной фотографии по сравнению с ее исходным размером.

Примечание Функция масштабирования не работает в режиме 1.3 MEGA.


Нажмите программную клавишу [Отмена] или клавишу [C] для возврата к экрану предварительного просмотра камеры.

Сохранение фотографий



- ① **В режиме мультисъемки** нажмите клавишу Метка или Снять метку, чтобы выбрать изображения, которые будут сохранены.
- ② Нажмите клавишу для перехода к экрану Сохран. опцию, где можно выбрать фотоальбом и изменить имя, под которым сохранена фотография.
В режиме мультисъемки имя присваивается фотографии автоматически. Однако имя можно ввести вручную, если выбрана только одна фотография.



Использование функций камеры в режиме фотосъемки

Когда камера находится в режиме фотосъемки, нажмите программную клавишу [Опции , для выбора следующих функций, с помощью которых можно настроить способ съемки или отображения фотографий.

- Видео: Переключение в режим видеосъемки.
- Фотогалерея: Отображение фотогалереи.
- Размер: Определение размера фотографии, которую требуется снять. Можно выбрать следующие значения: 176x220 (LCD), 320x240 (QVGA), 640x480 (VGA), 800x600 (SVGA), 1024x768 (XGA) или 1280x1024 (1.3 M).
- Эффект: Применение эффекта к фотографии.
- Баланс белого: Настройка баланса белого для фотографии в соответствии с внешним освещением. Можно выбрать следующие значения: “Авто”, “Солнечный свет”, “Облачно”, “Лампа дневного света” или “Лампа накаливания”.
- Мульти: Управление количеством фотографий, получаемых во время непрерывной съемки.

- Таймер: Определение времени задержки для всех режимов съемки. Если нажать клавишу [] или [, камера делает снимки автоматически по истечении определенного интервала времени.

Примечание При выходе из режима камеры время возвращается к значению, установленному по умолчанию.

- Скрыть пиктогр: Отображение или скрытие значков на дисплее телефона.

Видеосъемка

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, затем 1.Камера, затем 2.Снять видео для перехода в режим видеосъемки, когда телефон открыт. На дисплее появляется изображение, захваченное встроенной в телефон камерой.
- 2 Для увеличения или уменьшения масштаба изображения нажмите клавиши прокрутки [Вверх] или [Вниз]. Для настройки яркости нажмите клавиши прокрутки [Влево] и [Вправо].




- 3 Если необходимо, настройте функции камеры для улучшения качества видеоизображения. (Дополнительные сведения см. в разделе Использование функций камеры в режиме видеосъемки ниже.)
- 4 Сфокусируйте изображение, наведя камеру телефона на объект.
- 5 Нажмите клавишу [⏮] для записи предварительно просмотренного видеоклипа.
- 6 Нажмите программную клавишу [Отмена] для отмены записи и возврата в режим предварительного просмотра или нажмите клавишу [■] для останова записи.
- 7 Если нажать клавишу [➡], появляется экран сохранения, на котором можно выбрать видеоальбом для сохранения видеоклипа и ввода названия видеоклипа.

Примечание Если в настройках камеры выбрано значение Автосохранение, видеоклип автоматически сохраняется в стандартном видеоальбоме с указанным по умолчанию именем.

- 8 Если видеоклип сохранять не нужно, нажмите клавишу [C] для возврата к экрану предварительного просмотра.

Для воспроизведения записанного видеоклипа нажмите клавишу [OK].

Использование функций камеры в режиме видеосъемки

Когда камера телефона находится в режиме видеосъемки, нажмите программную клавишу [Опции >] и выберите одну из следующих функций, которые определяют способ съемки и отображения видеоклипов.

- Фото: Переключение в режим фотосъемки.
- Видеогалерея: Отображение видеогалереи.
- Эффект: Применение эффекта к видеоклипу.
- Частота кадров: Определение частоты кадров видеоклипа. Можно выбрать следующие значения: “Среднее” или “Высокое”.
- Качество видео: Можно выбрать высокое, среднее и низкое качество.



Настройки

Эта функция используется для определения настроек камеры телефона по умолчанию.

Можно определить следующие настройки камеры по умолчанию:

- **Размер:** Размер снимаемых фотографий по умолчанию. Можно выбрать следующие значения: 176x220 (LCD), 320x240 (QVGA), 640x480 (VGA), 800x600 (SVGA), 1024x768 (XGA) или 1280x1024 (1.3 M).
- **Качество:** Качество снимаемых фотографий по умолчанию. Можно выбрать следующие значения: Среднее, Высокое или Низкое.
- **Баланс белого:** Настройка баланса белого в видеоклипе по умолчанию в соответствии с окружающим освещением. Можно выбрать следующие значения: "Авто", "Дневной свет", "Облачно", "Лампа дневного света" или "Лампа накаливания".

- **Таймер:** Определение времени задержки по умолчанию для всех режимов съемки. Если нажать клавишу [] или [], камера делает снимки автоматически по истечении определенного интервала времени.
- **Мульти:** Количество фотографий по умолчанию, получаемых при непрерывной съемке, и скорости по умолчанию.
- **Щелчок:** Воспроизведение камерой звука во время фотосъемки. Можно выбрать одно из следующих значений: "Выкл.", "Щелчок", "123", "Улыбка", "Виски" или "Сы-ы-р!".
- **Выбор памяти:** Сохранение фотографий и видеоклипов в памяти телефона или во внешней памяти на карте Micro-SD.
- **Автосохранение:** Выбор имени и альбома по умолчанию во время фото- или видеосъемки.



Создание идентификатора (ID) звонящего для видео

Эта функция позволяет сохранять видеоклип, представляющий контакт, в памяти телефона и устанавливать этот видеоклип для определения контакта в списке контактов.

Каждый раз при поступлении вызова от этого контакта, телефон воспроизводит соответствующий видеоклип на дисплее.

Для создания идентификатора звонящего можно использовать один из следующих способов:


Создание идентификатора звонящего для контакта из списка контактов

- 1 Отобразите информацию о контакте на экране Добавить контакт. (Дополнительные сведения см. в разделе **Добавление нового контакта** на стр. 69.)
- 2 Нажмите клавишу навигации, когда поле контакта выделено. Появляется экран Карт. контакта.

- 3 Выберите 2.Снять видео (дополнительные сведения см. в разделе **Видеосъемка** на стр. 90) или 4.Видеогалерея (дополнительные сведения см. в разделе **Видеогалерея** на стр. 82) для указания видеофайла.

Выбранный видеоклип будет воспроизводиться каждый раз при поступлении вызова от соответствующего контакта.

Создание идентификатора звонящего для контакта из мультимедиа

- 1 Снимите и сохраните видеоклип. (Дополнительные сведения см. в разделе **Видеосъемка** на стр. 90.)
- 2 Перейдите к экрану Видеогалерея. (Дополнительные сведения см. в разделе **Видеогалерея** на стр. 82.)
- 3 Выберите видеоальбом, содержащий данный видеоклип, затем нажмите программную клавишу [Опции 



- 4 Выберите 2.Контакт на экране Как..., затем выберите требуемый контакт и нажмите клавишу [OK]. (В списке Контакты должна быть сохранена, по крайней мере, одна запись.)

Выбранный видеоклип будет воспроизводиться каждый раз при поступлении вызова от соответствующего контакта.

Выбор видеоклипа для режима ожидания

Можно выбрать видеоклип, который будет воспроизводиться на дисплее телефона при переходе в режим ожидания.

- 1 Снимите и сохраните видеоклип. (Дополнительные сведения см. в разделе **Видеосъемка** на стр. 90.)
- 2 Перейдите к экрану Видеогалерея. (Дополнительные сведения см. в разделе **Видеогалерея** на стр. 82.)
- 3 Выберите видеоальбом, содержащий данный видеоклип, затем нажмите программную клавишу [Опции] и выберите Уст. как...

- 4 На экране “Как...” выберите 1.Обои.

Выбранный видеоклип будет воспроизводиться на дисплее телефона каждый раз при переходе в режим ожидания.

MP3-плеер

Эта функция позволяет воспроизводить музыкальные файлы в формате MP3 в телефоне.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, затем выберите 2.MP3-плеер и нажмите клавишу [OK]. Появляется список следующих функций:


- Плеер: Воспроизведение файлов MP3.
- Альбомы: Загрузка существующих дорожек музыкального альбома или добавление и удаление дорожек из альбома.
- Диспетчер файлов: Выбор музыкального файла в галерее звуков телефона и в папке MP3 карты памяти или создание музыкального альбома.
- Настройки: Определение цветового шаблона и режима MP3-плеера.
- Режим полета: Отключение функции связи в телефоне.



Плеер


Эта функция используется для отображения экрана “Плеер” MP3-плеера.





Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, выберите 2.MP3-плеер, затем выберите 1.Плеер.

Чтобы настроить функции MP3-плеера, нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Воспроизв. все: Список всех музыкальных файлов в формате MP3, сохраненных в галерее звуков внутренней памяти и в папке MP3 внешней памяти. При необходимости можно выбрать дорожки MP3 в списке или отменить выбор, чтобы эти дорожки не воспроизводились.
- Альбомы: Выбор ранее созданного музыкального альбома.
- Скин: Изменение изображений, выводимых на дисплей в режиме плеера.
- Информ. о файле: Отображение сведений о текущем выбранном музыкальном файле.

Для управления воспроизведением дорожек в музыкальном альбоме нажимайте следующие клавиши.

Нажмите программную клавишу [A-B ]], чтобы повторить фрагмент между точками “А” и “В”.

Функция	Доступная клавиша
Воспроизведение/ пауза	Клавиша [OK 
Предыдущая/ следующая дорожка	[Левая  / Правая 
Останов	[Нижняя 
Типы повтора	[Верхняя 
Регулировка громкости	Клавиша [Вверх  /Вниз  слева сбоку
Перемотка назад/ вперед	[Левая  / Правая 
Изменение режима	[* 



Примечание Типы повтора:

1. : Воспроизведение дорожек последовательно без повторения.
2. : Однократное воспроизведение выбранной дорожки.
3. : Повторяющееся воспроизведение одной дорожки.
4. : Неограниченный повтор всех дорожек, воспроизводимых по порядку.
5. : Однократное воспроизведение в случайном порядке.
6. : Бесконечно повторяющееся воспроизведение в случайном порядке.

Музыкальный альбом

Эта функция позволяет составлять Муз. альбом из музыкальных дорожек. Если функция Музыкальный альбом отсутствует в телефоне, автоматически создается Музыкальный альбом, содержащий все дорожки в галерее звуков телефона и в папке MP3 карты памяти.

Можно выбирать, отменять выбор и сохранять дорожки в папке Альбомы.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, выберите 2.MP3-плеер, затем выберите 2.Альбомы.

Диспетчер файлов

Эта функция выводит список всех файлов MP3 в галерее звуков телефона и в папке MP3 карты памяти для выбора или отмены выбора файлов для воспроизведения.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, выберите 2.MP3-плеер, затем выберите 3.Диспетчер файлов.

Для управления файлами MP3 нажмите программную клавишу [Опции] и выберите одну из следующих функций.

- Сохран. альбом: Сохранение выбранных файлов MP3 в списке альбома.
- Переименовать: Изменение заголовка выбранного файла MP3.
- Удалить: Удаление выбранных файлов MP3.



- Удалить все.: Удаление всех файлов MP3.
- Выделить все: Выбор всех файлов MP3.
- Снять выделение: Отмена выбора всех файлов MP3.
- Информация: Отображение сведений о выбранных файлах MP3.

Настройки

Эта функция позволяет настроить работу MP3-плеера.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, выберите 2.MP3-плеер, затем выберите 4.Настройки.

- Эквалайзер: Настройка режима воспроизведения музыки MP3. Можно выбрать следующие значения: Обычный, Поп, Джаз, Классика, Рок, Дэнс или Кантри.
- Скин: Изображение, которое появляется на экране "Плеер" во время воспроизведения. Можно выбрать следующие значения: Эквалайзер, Анимация 01 или Анимация 02.

Режим полета

В этом режиме функция связи в телефоне не работает, поэтому его можно использовать в качестве MP3-плеера там, где включение мобильного телефона запрещено.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, выберите 2.MP3-плеер, затем выберите 5.Режим полета.

Игры

В телефоне предусмотрена игра или несколько игр.

Каждая игра содержит справочную информацию, в которой разъясняется, какие клавиши телефона используются для управления игрой.

Клавиши управления могут различаться в зависимости от выбранной игры.



Java

Эта функция позволяет загружать и запускать игры Java в телефоне.

Для поиска игр Java, их загрузки и последующей установки в телефоне можно воспользоваться WAP-браузером.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, затем выберите 4.Java.





Список игр Java, сохраненных в телефоне

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, выберите 4.Java, затем выберите 1.Игры.

Запуск игр Java в телефоне и управление ими

Отобразите список игр Java, сохраненных в телефоне. (Дополнительные сведения см. в разделе Список игр Java, сохраненных в телефоне выше.)

Для запуска игр Java или управления ими выберите игру Java в списке, затем выполните следующие действия:

Действие	Клавиша
Запуск игры	Нажмите левую программную клавишу [Опции  , затем выберите функцию Старт или нажмите клавишу [OK].
Просмотр сведений об игре	Нажмите левую программную клавишу [Опции  , затем выберите функцию Информ. или нажмите правую программную клавишу [].
Удаление игры	Нажмите левую программную клавишу [Опции  , затем выберите Удалить.

Просмотр объема памяти, используемой приложением Java

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 5.Мультимедиа, выберите 4.Java, затем выберите 2.Память.



Эта функция позволяет выполнить индивидуальную настройку режимов работы телефона.

Дисплей

Можно определить способ отображения информации на дисплее телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 1.Дисплей.

Основной экран

Эта функция позволяет изменять фоновое изображение, которое появляется на экране телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 1.Дисплей, затем выберите 1.Основной экран.

- **Обои:** Установка обоев для телефона путем их выбора из списка обоев. В списке обоев перечислены изображения из папки Галерея фото или Галерея картинок, которые можно установить в качестве обоев. Для удаления обоев, которые не установлены по умолчанию, нажмите программную клавишу [Удалить]. (Установленные по умолчанию обои невозможно удалить).

- **Тип обоев:** Тип информации, которая отображается на дисплее телефона. Можно выбрать следующие значения: Электр. часы 1, Электр. часы 2, Стрелоч. часы, Календарь, Приветствие или Назначен. день.

Приветствие

Эта функция позволяет настраивать приветственное сообщение, которое отображается при запуске или на обоях.

- ➊ Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 1.Дисплей, затем выберите 2.Приветствие.
- ➋ Введите приветственное сообщение, затем нажмите клавишу [OK].

Подсветка

Эта функция позволяет определить время, в течение которого экран будет подсвечиваться.

- ➊ Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 1.Дисплей, затем выберите 3.Подсветка.



Настройки

- ② Установите время, по прошествии которого подсветка телефона погаснет, если Вы не будете касаться клавиш. Можно выбрать следующие значения: 5 с, 10 с, 20 с, 1 мин или 10 мин.
- ③ Нажмите клавишу [OK].

Звук

Можно определить способ воспроизведения звука в телефоне.

Настройки звучания определяют, каким образом телефон реагирует на поступление вызова или сообщения, какие звуки воспроизводятся клавиатурой во время нажатия клавиши, и многое другое.

Можно оставить мелодию звучания, звук клавиатуры и другие настройки по умолчанию без изменения для каждого из пяти доступных режимов или выполнить индивидуальную настройку функции в соответствии со своими потребностями. Доступно пять режимов: Обычный, Тихий, Совещание, На улице и Машина.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 2.Звук или нажмите клавишу [☺] в режиме ожидания.

Настройки звонка

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 2.Звук, нажмите программную клавишу [Редакт.], затем выберите 1.Настройки звонка или нажмите клавишу [☺] в режиме ожидания, затем выберите 1.Настройки звонка.

Можно выполнить индивидуальную настройку следующих функций:

- Настройки звонка: Тип сигнала телефона при поступлении вызова: звонки или вибрации. Можно выбрать следующие значения: Звонок, Вибрация, Виб. потом звон., Вибр. и звонок, Возрастающий или Индикатор.
- Громкость: Громкость телефонного звонка. Можно выбрать один из восьми уровней, начиная от самого тихого и заканчивая самым громким (0 – 7).



Звонок

Эта функция позволяет указать, должен ли телефон звонить, воспроизводить музыку или проигрывать звук при поступлении вызовов.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 2.Звук, нажмите программную клавишу [Редакт.], выберите 2.Звонок или нажмите клавишу [☺] и программную клавишу [Редакт.] в режиме ожидания, затем выберите 2.Звонок.

Можно выполнить индивидуальную настройку следующих функций:

- Звуки: Тип звука, воспроизводимого телефоном: Мелодия, Звонок или Пользов. звук.
- Мелодия, Звонок или Пользов. звук: Определение мелодии, звонка или воспроизводимого звука. При выборе пользовательского звука воспроизводятся мелодии из каталога “Галерея звуков”.

Сообщение

Эта функция позволяет указать, какое оповещение используется телефоном при приеме сообщений.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 2.Звук, нажмите программную клавишу [Редакт.], выберите 3.Сообщение или нажмите клавишу [☺] и программную клавишу [Редакт.] в режиме ожидания, затем выберите 3.Сообщение.

Можно выполнить индивидуальную настройку следующих функций:

- Напоминание: Определение интервалов, через которые будет появляться уведомление о получении сообщения. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо], чтобы выбрать Откл., Однократно, Каждые 2 минуты или Каждые 5 минут.
- Громкость: Громкость телефонного звонка. Можно выбрать один из восьми уровней, начиная от самого тихого и заканчивая самым громким (0 – 7).



- Звук: Звук предупреждающего сообщения. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо], чтобы установить для звука предупреждающего сообщения значение Звонок 01, Звонок 02 или Звонок 03.

Клавиатура

Эта функция позволяет выбрать звук, который воспроизводится при нажатии клавиш телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 2.Звук, нажмите программную клавишу [Редакт.], выберите 4.Клавиатура или нажмите клавишу [☺] и программную клавишу [Редакт.] в режиме ожидания, затем выберите 4.Клавиатура.

Можно выполнить индивидуальную настройку следующих функций:

- Тип тона: Включение или выключение звуков клавиатуры.
- Громкость: Уровень громкости звуков клавиатуры. Можно выбрать один из восьми уровней, начиная от самого тихого и заканчивая самым громким (0 – 7).
- Звук: Определение звука клавиатуры.

Открытие флипа

Эта функция позволяет выбрать звук, который будет воспроизводиться во время открытия или закрытия крышки телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 2.Звук, затем нажмите программную клавишу [Редакт.] и выберите 5.Открытие флипа или нажмите клавишу [☺] и программную клавишу [Редакт.] в режиме ожидания, затем выберите 5.Открытие флипа.

Можно выполнить индивидуальную настройку следующих функций:

- Тип тона: Включение или выключение мелодии, воспроизводимой во время открытия крышки телефона.
- Громкость: Уровень громкости звука, воспроизводимого при открытии крышки телефона. Можно выбрать один из восьми уровней, начиная от самого тихого и заканчивая самым громким (0 – 7).
- Звук: Определение звука, воспроизводимого при открытии крышки телефона. Можно выбрать значение Звонок 01, Звонок 02 или Звонок 03.



Звуковые эффекты

Эта функция позволяет включать и выключать эффект звучания для различных событий.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 2.Звук, нажмите программную клавишу [Редакт.], выберите 6.Звуковые эффекты или нажмите клавишу [☺] и программную клавишу [Редакт.] в режиме ожидания, затем выберите 6.Звуковые эффекты.

Можно определить, должен ли звуковой эффект воспроизводиться для различных событий.

- Движение по меню: При переходе по меню с помощью клавиши навигации.
- При вкл. и откл.: Во время включения или выключения питания.
- Всплыв. меню: При нажатии программной клавиши [☺] и отображении всплывающего окна.
- Соединение: Во время набора номера или при завершении вызова.
- Соединение WAP: При подключении к сеансу WAP или отключении от него.

- Ежечасно: Каждый час, когда телефон находится в режиме ожидания.
- Ежеминутный сигнал: Каждую минуту во время выполнения телефонного вызова.
- Всплыв. предупр.: Предупреждение, ошибка, информация или вопрос.

Имя профиля

Эта функция позволяет переименовывать профили телефона.

Выберите меню имен профилей на экране изменения "Звук", чтобы изменить имя вручную.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 2.Звук, нажмите программную клавишу [Редакт.] и выберите 7.Имя профиля или нажмите клавишу [☺] и программную клавишу [Редакт.] в режиме ожидания, затем выберите 7.Имя профиля.
- 2 Введите новое имя профиля.
- 3 Нажмите клавишу [OK].



Сброс

Эта функция позволяет выполнять сброс всех настроек звука в профиле.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 2.Звук, нажмите программную клавишу [Редакт.] и выберите 8.Сбросить.
- 2 Чтобы подтвердить необходимость сброса всех значений, связанных со звуком в профиле, нажмите программную клавишу [Да].

Вызов

Настройки вызова определяют, каким образом телефон реагирует на поступление вызова или выполнение вызова, и многое другое.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 3.Вызов.

Переадресация

Эта функция позволяет переадресовывать входящие вызовы на другой номер телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 3.Вызов, затем выберите 1.Переадресация.


Выберите Все вызовы, Если занято, Если нет ответа, Если недоступен или Отменить все.

Тип ответа

Эта функция позволяет определить способ ответа на вызовы.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 3.Вызов, затем выберите 2.Тип ответа.
- 2 Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо], чтобы определить, какой из перечисленных ниже методов будет использоваться для ответа на вызовы.
 - Клавиша "SEND": Для ответа на входящие вызовы необходимо нажать клавишу [SEND].



- Любая клавиша: Для ответа на входящие вызовы можно нажать любую клавишу, кроме клавиши [] и программной клавиши [Отклонить].
 - Открытие флипа: Для ответа на входящие вызовы необходимо открыть крышку телефона.
 - Автополучение: Телефон автоматически отвечает на вызовы по истечении 10 секунд. Эта функция доступна только в том случае, если гарнитура подключена к гнезду для гарнитуры телефона.
- ③ Нажмите клавишу [OK].

Автоответ

Функция автоответа работает как автоматический автоответчик. Она воспроизводит записанное сообщение звонящему, если владелец телефона не отвечает на вызов по истечении определенного интервала времени.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 3.Вызов, затем выберите 3.Автоответ.

На дисплее отображается следующая информация.

- Автоответ: Включение и отключение функции Автоответ.
- Записанные сообщ: Отображение списка записанных сообщений. Каждое записанное сообщение отображается с указанием даты и времени звонка, а также номера звонящего. С помощью меню [Опции] можно выполнять звонки и отправлять сообщения на номера из списка “Записанные сообщ.”, а также удалять сообщения из этого списка.
- Сообщение ответа: Определение сообщения, которое будет воспроизводиться телефоном в зависимости от текущей ситуации. Доступны следующие значения: Отсутствует, Совецание, За рулем и Пользоват. сообщ..
- Время ответа: Определение времени автоматического ответа (Спустя 3 сек, Спустя 5 сек, Спустя 10 сек или Спустя 20 сек). Если в течение этого времени входящий вызов остается без ответа, телефон воспроизводит записанное сообщение звонящему.



Настройки

- Пользоват. сообщ.: Воспроизведение набора голосовых сообщений в качестве сообщения ответа. Нажмите клавишу [▶] для воспроизведения голосового сообщения. Если записанные сообщения отсутствуют, функция только выполняет запись сообщения абонента.

Автодозвон

Эта функция автоматически набирает требуемый номер, если попытка соединения оказалась неудачной.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 3.Вызов, затем выберите 4.Автодозвон.
- 2 Выберите Вкл. или Откл.

Ожид. вызова

Эта функция сообщает о поступлении второго вызова во время текущего разговора.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 3.Вызов, затем выберите 5.Ожид. вызова.

- 2 Нажмите программную клавишу [Опции] и выберите одну из следующих функций.
 - Активировать: Включение функции ожидания вызова.
 - Деактивировать: Отмена функции ожидания вызова.
 - Статус: Отображение состояния функции ожидания вызова: включена или нет.

Отпр. ID звонящ.

Эта функция определяет отображение Вашего номера телефона на дисплее вызываемого абонента. Данная услуга зависит от сети. Обратитесь к поставщику услуг.

Примечание Услуга зависит от сети. Обратитесь к поставщику услуг.



- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 3.Вызов, затем выберите 6.Отпр. ID звонящ.
- 2 Выберите Вкл. или Откл.



Свой номер

Эта функция позволяет сохранить собственный номер телефона в телефоне.

Примечание Эта функция определяется возможностями SIM-карты.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 3.Вызов, затем выберите 7.Свой номер.
 - 2 Нажмите программную клавишу [Редакт. , чтобы изменить собственный номер, или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.
- **Добавить:** Добавление собственного номера на SIM-карту.
 - **Удалить:** Удаление собственного номера с SIM-карты.

Рукописный ввод текста

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 4.Рукописный ввод текста.

Рукописный ввод

Чтобы использовать функцию рукописного ввода текста, необходимо установить для параметра “Рукописный ввод текста” значение “Вкл.”. Эту функцию можно использовать в окне редактора при вводе текстовых сообщений, заметок и записей телефонной книги.

Можно выбрать и отменить выбор функции FWR в окне редактора.

Кроме того, если функция включена, можно использовать ее для функции навигации и прокрутки.

Обучение

Эта функция позволяет обучиться работе с функцией рукописного ввода текста.



Язык

Эта функция позволяет выбрать язык меню телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 5.Язык.

Время и дата

Эта функция позволяет устанавливать время и дату, отображаемую на экране телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 6.Время и Дата.

Можно установить время, дату и формат даты.

Избранное

Эта функция позволяет добавлять собственные элементы на экран “Избранное” для быстрого доступа к избранным функциям и файлам.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 7.Избранное.

Если на экране Избранное отсутствуют элементы, нажмите клавишу [OK] для добавления избранного; если элемент выбран, нажмите клавишу [OK] для перехода к этому элементу.

Примечание Можно добавить до двух уровней функциональных команд. Функцию медиাগалереи удалить нельзя, потому что она является функцией по умолчанию.

Для перехода к любому элементу на экране Избранное, для которого установлено блокирование приложения, требуется ввести пароль.

Для доступа к любому защищенному элементу на экране Избранное требуется ввести пароль.

Выбор сети

Эта функция позволяет указать, будет ли телефон выбирать сеть поставщика услуг вручную или автоматически.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 8.Выбор сети.

Выберите Автоматически или Вручную.



Безопасность

Настройки безопасности позволяют ограничить использование телефона только конкретными людьми для выполнения определенных типов вызовов.

Для защиты функций телефона используются коды и пароли. Их описание приведено в разделе **Коды доступа** в приложении на стр. 143.

Функции безопасности защищают телефон и SIM-карту от несанкционированного использования и позволяют либо установить пароль на телефон, либо использовать услугу запрета вызовов и режим фиксированного набора для ограничения вызовов, выполняемых с помощью телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 9.Безопасность.

Блокировка SIM

Эта функция позволяет указать, будет ли телефон запрашивать PIN-код установленных SIM-карт.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 9.Безопасность, затем выберите 1.Блокировка SIM.

Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите Заблокировать или Разблокировать.

- **Заблокировать:** Необходимо ввести PIN-код для доступа к основному меню после включения телефона.
- **Разблокировать:** После включения телефона PIN-код не запрашивается.

Примечание Если PIN-код введен неверно 3 раза подряд, появится запрос на ввод PUK-кода.

Сменить PIN

Эта функция позволяет изменить PIN-код SIM-карты.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 9.Безопасность, затем выберите 2.Сменить PIN.

Для изменения кода PIN2 необходимо ввести предыдущий и новый коды PIN2.



Блок. телефона

Эта функция позволяет заблокировать телефон до тех пор, пока не будет введен правильный пароль.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 9.Безопасность, затем выберите 3.Блок. телефона.

Для доступа к функции необходимо ввести пароль.

Сменить пароль

Эта функция позволяет изменить пароль в телефоне.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 9.Безопасность, затем выберите 4.Сменить пароль.

Для доступа к функции необходимо ввести пароль.

Введите новый пароль, затем нажмите клавишу [ОК].
Пароль по умолчанию – **1234**.

Блок. приложение

Эта функция запрещает доступ к определенным приложениям. Для использования функции необходимо ввести пароль. Данная функция позволяет заблокировать приложение.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 9.Безопасность, затем выберите 5.Блок. приложение.

Для доступа к функции необходимо ввести пароль.

Запрет вызова

Эта функция позволяет устанавливать ограничения на выполнение определенных типов вызовов.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 9.Безопасность, затем выберите 6.Запрет вызова.

Для доступа к функции необходимо ввести пароль.

Можно выбрать следующее:

- Запреты телефона: Запрет или разрешение на прием исходящих вызовов и выполнение некоторых исходящих вызовов.





- Запреты сети: Эта функция зависит от оператора сотовой сети и подписки на услугу запрета вызовов. Можно установить запреты на выполнение следующих типов вызовов.
 - Международн.: Ограничение исходящих и входящих международных вызовов.
 - Исходящие: Ограничение всех исходящих вызовов.
 - Входящие: Ограничение всех входящих вызовов.
 - Вх. за границей: Когда владелец телефона находится за границей, данная функция позволяет ограничить входящие вызовы.
 - Исход. не домой: Ограничение всех международных вызовов за исключением вызовов в собственную страну.
 - Удалить все: Отмена всех настроек запрета.
 - Сменить пароль: Замена старого пароля новым.

Закрытая группа

Эта функция позволяет формировать группу номеров, которые можно набирать или от которых можно принимать вызовы.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 9.Безопасность, затем выберите 7.Закрытая группа.

Выберите имя закрытой группы, затем нажмите программную клавишу [Редакт. , чтобы изменить идентификатор закрытой группы, или нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Удалить: Удаление заданного идентификатора закрытой группы.

Примечание Если записи отсутствуют, нажмите программную клавишу [Добавить] для отображения экрана ввода имени для новой закрытой группы.



Фиксиров. набор

Услуга Фиксиров. набор ограничивает доступ к определенным номерам телефонов в списке контактов, сохраненном на SIM-карте.

Для настройки или отмены использования данной услуги необходимо ввести PIN2-код.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 9.Безопасность, затем выберите 8.Фиксиров. набор.

- Вкл.
- Откл.
- Фиксиров. набор: Определение номеров, занесенных в список Фиксиров. набор.

Сменить PIN2

Эта функция позволяет изменить PIN2-код в телефоне.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 9.Безопасность, затем выберите 9.Сменить PIN2.

Для изменения кода PIN2 необходимо ввести предыдущий и новый коды PIN2.

Перезагрузка

Эта функция позволяет удалить все пользовательские настройки и данные из телефона и восстановить заводские настройки по умолчанию.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, выберите 9.Безопасность, затем выберите 10.Перезагрузка.

Введите пароль телефона, затем нажмите клавишу [ОК]. Пароль телефона по умолчанию – **1234**.



Режим полета

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 10.Режим полета.

После выбора настройки “Вкл.” для параметра Режим полета выполнение и прием вызовов становятся невозможными. В этом режиме функция связи телефона не работает, но остаются доступными такие функции, как календарь, игры, MP3-плеер и т.д. Благодаря этому режиму можно использовать перечисленные выше функции в местах, где запрещается включать приемники или передатчики, например в самолете. После выбора настройки “Откл.” для параметра Режим полета телефон перезагружается.

Версия ПО

Эта функция позволяет отображать текущую версию программного обеспечения телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 6.Настройки, затем выберите 11.Версия П/О.



Органайзер

Нажмите программную клавишу [Меню] и выберите 7.Органайзер.

Приложение “Органайзер” содержит такие функции, как будильник, запись основных событий, заметки, мировое время, калькулятор, конвертер единиц измерения, секундомер и таймер.

Будильник

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 1.Будильник.


Можно установить до пяти будильников, которые будут звучать в различное время. (При установке функции включения утром на дисплее телефона отображается значок.)

Установка будильника

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 1.Будильник для отображения списка записей будильника.

Выберите сигнал для установки будильника и нажмите [ОК].

Нажмите программную клавишу [Новый] в списке, чтобы открыть экран изменения будильника и установить новый будильник.

Нажмите программную клавишу [Опции , а затем:

- Удалить.: Удаление записи будильника из списка.
- С повтором/Без повтора: Если функция “С повтором” включена, будильник звенит через каждые 5 минут 3 раза. В режиме “С повтором” можно установить только один будильник.
- Вкл. утром/Не включать: Будильник звонит с любым типом звонка и вибрацией.
- Удалить все: Удаление всех будильников из списка.

Нажмите клавишу [ОК] для переключения в режим изменения будильника, затем нажимайте клавиши [Вверх/Вниз] на экране Редакт. будил., чтобы настроить функции “Устан.”, “Время” и “Мелодия”.

Для выбора типа мелодии нажмите клавишу [D:)], чтобы войти в меню “Галерея звуков” и выбрать мелодию.

Параметр даты можно установить только в том случае, если выбран тип будильника “Еженедельно”.



После выбора настройки даты нажмите клавишу [D:)], чтобы перейти к экрану установки необходимых дней недели.

Для выбора дня недели нажмите программную клавишу [Метка], которая переключается между состояниями [Метка] и [Снять метку]. Нажмите [OK], чтобы сохранить день и вернуться на предыдущий экран.

Календарь

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 2.Планировщик.


Календарь позволяет управлять расписанием, включая планирование времени для вызовов и определение особых дней. Эта функция включает также установку будильника на заданную дату. Можно выбрать в календаре режим “Ежемесячно”, “Ежедневно” или “Просмотр и редактирование событий”.

Ежемесячно

Действие	Клавиша
Переход к другому дню	[←] предыдущий день [→] следующий день
Переход к другой неделе	[↶] предыдущая неделя [↷] следующая неделя
Переход к предыдущему или к следующему месяцу	[1-] предыдущий месяц [3+] следующий месяц

Нажмите программную клавишу [Меню] и выберите 7.Органайзер, затем 2.Планировщик для отображения экрана “Ежемесячно”.

Нажмите программную клавишу [Новый] для добавления нового события.

Нажмите программную клавишу [Опции ], а затем:

- Все события: Отображение всех запланированных событий.



- Удал. прошед.: Удаление прошедших запланированных событий.
- Удалить все: Удаление всех запланированных событий.
- К сегодн. дате: Переход на сегодняшний день для выбора события.
- Перейти к дате: Переход к заданной дате.
- Память: Отображение числа сохраненных событий (не более 50).

С помощью клавиш навигации выберите дату и нажмите клавишу [OK].


Перейдите в режим “Ежедневно”, чтобы проверить расписание для необходимой даты.

Если для этой даты не сохранено расписание, его можно добавить.

Запланированные на указанный день события отображаются в нижней части экрана в виде значков.

Ежедневно

Эта функция отображает расписание для определенной даты. Выберите расписание и нажмите клавишу [OK] для просмотра или изменения сведений о событии.

Нажмите программную клавишу [Опции ], а затем:

- Удалить: Удаление события.
- Вкл. D-day/Откл. D-day: Установка или отмена режима “D-Day”.
- Сменить дату: Перенос события на указанную дату.
- Удалить все: Удаление всех событий.
- Посл. через Bluetooth: Передача выбранного события через соединение Bluetooth.

Примечание Если выбрать функцию “D-Day” в режиме управления экраном, на экране режима ожидания отображается сообщение “Назначен. день, часть содержания заметок событий”. При создании нового назначенного дня “D-Day” существующий назначенный день автоматически удаляется.



Просмотр и редактирование событий

Данная функция по отдельности отображает элементы расписания и позволяет изменить существующее или создать новое расписание.

Создание нового события (просмотр и редактирование)

- 1 Выберите день в режиме “Ежемесячно” и нажмите программную клавишу [Новый].
- 2 На появившемся экране “Новое событие” укажите сведения о событии и повторите эту операцию для всех событий.
- 3 Нажмите клавишу [OK] для сохранения введенных данных.

Примечание Максимальное количество запланированных событий: 50
Максимальное количество запланированных событий в день: 8
Доступный временной интервал: 01/01/1950~31/12/2043

Заметки

Данный телефон позволяет сохранять текстовые и голосовые заметки.


Заметка

Эта функция позволяет сохранять в телефоне краткие заметки.

Если в телефоне еще нет сохраненных заметок, можно начать ввод непосредственно после входа в меню ввода текста.

Если есть сохраненные заметки, появляется список заметок.

Нажмите программную клавишу [Новая], чтобы создать новую заметку и ввести текст.

Нажмите программную клавишу [Опции ], а затем:

- Редакт.: Измените требуемые заметки и нажмите клавишу [OK] для сохранения изменений.

Совет Для возврата к экрану изменения нажмите клавишу [OK] и программную клавишу [Редакт.].

- Удалить: Удаление любого элемента.



Диктофон

Функция “Диктофон” позволяет записывать голосовые сообщения. Запись и воспроизведение голосовых сообщений осуществляются с помощью функций “Запись”, “Стоп”, “Воспр.” и “Сохранить”. Название можно изменить в текстовом редакторе.


Запись

- 1 Нажмите программную клавишу [Новая] в меню “Опции”, затем нажмите клавишу [●].
- 2 Нажмите клавишу [■], чтобы остановить запись, затем нажмите программную клавишу [Воспр.], чтобы прослушать записанную заметку.
- 3 Нажмите клавишу [✚], затем введите имя и нажмите программную клавишу [OK] для сохранения заметки.

Совет Если память заполнена полностью, отображается сообщение “Памяти недост.”, и выполняется возврат в меню верхнего уровня.

Воспр.

Выберите элемент и нажмите клавишу [▶] для его воспроизведения.

Нажмите программную клавишу [Опции , а затем:

- Удалить: Удаление выбранной голосовой заметки.
- Удалить все: Удаление всех голосовых заметок.
- Переименовать: Переименование голосовой заметки.
- Отправить через.
 - MMS: передача файлов в сообщении MMS.
 - E-mail: передача файлов в сообщении электронной почты.
 - Bluetooth: при включенной связи Bluetooth данная функция позволяет отправить изображение, фотографию или музыкальный файл на другое устройство Bluetooth.
- Копир. на карту: Копирование файла на карту внешней памяти.



Мировое время

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 4.Мировое время.

Данная функция предоставляет информацию о времени в различных точках мира.

Нажмите программную клавишу [Опции , а затем:

- Вкл./Откл. летнее время: Функция летнего времени используется в тех странах, где осуществляется переход на летнее время. Выберите функцию “Летнее время” в меню “Опции”. Отображается значок страны, где действуют правила перехода на летнее время.



Значок показывает, что функция перехода на летнее время включена.

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

- Уст. как местн: Нажмите программную клавишу [Устан.] или выберите [Уст. как местн.] в меню “Опции”, чтобы заменить зону назначения на местную зону.

Калькулятор

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 5.Калькулятор.



Телефон оснащен функцией калькулятора.

Калькулятор выполняет четыре основных действия: +, -, x и /.

Для ввода выражения нажимайте цифровые клавиши и клавиши перемещения, затем нажмите программную клавишу [=] для отображения результата.

Совет Для ввода точки в десятичной дроби нажмите программную клавишу [.]

Для удаления выражения нажмите программную клавишу [C].

При быстром нажатии клавиши [] текст выражения удаляется посимвольно, при нажатии и удерживании клавиши [] удаляется все выражение целиком.



Конвертер

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 6.Конвертер.

Конвертер преобразует значения длины, площади, объема, массы и температуры из одной системы мер в другую.

Выберите одну из следующих функций: “Длина”, “Площадь”, “Объем”, “Масса” или “Температура”.

Нажмите клавишу [Вниз] для перемещения на следующую строку, нажмите клавишу [Влево/Вправо] для выбора необходимой единицы измерения, нажмите цифровые клавиши для ввода величин.

Еще раз нажмите клавишу [Вниз] для перехода на следующую строку и выбора итоговой единицы измерения, после чего отображается результат.

Совет При изменении величины или единицы измерения результат автоматически пересчитывается. Для ввода точки в десятичной дроби нажмите программную клавишу [.]

Секундомер

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 7.Секундомер.

Функция “Секундомер” полезна для измерения времени во время занятий спортом.

Нажмите клавишу [▶], чтобы запустить секундомер.

Нажмите клавишу [■], чтобы приостановить работу секундомера, затем нажмите клавишу [▶] для возобновления работы секундомера.

При нажатии левой программной клавиши [Этапы] отображаются до четырех значений времени, при четвертом нажатии программной клавиши [Этапы] секундомер останавливается.

Для перезапуска секундомера нажмите программную клавишу [Сброс].



Таймер

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 8.Таймер.

Эта функция обеспечивает выдачу сигнала по истечении заданного времени.

Нажмите программную клавишу [Устан.] для ввода времени с минутами для обратного отсчета, затем нажмите клавишу [ОК].

После ввода нажмите клавишу [▶] для запуска обратного отчета начиная с отображаемого времени. Нажмите клавишу [■], чтобы приостановить обратный отсчет, затем нажмите клавишу [▶] для возобновления обратного отсчета.

По истечении заданного времени раздастся сигнал, а на экране появится анимация. Для приостановки сигнала и анимации нажмите программную клавишу [Стоп].


Для возврата в режим установки таймера, пока он отключен, нажмите программную клавишу [Устан.]. После остановки сигнала и анимации, таймер возвращается в исходный режим.

Индекс массы тела

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 9.Индекс массы тела.

Эта функция рассчитывает показатель избыточного веса и индекс массы тела на основе введенных данных о росте и весе, что позволяет Вам быстро проверять свое физическое состояние и оценивать, как на него влияет изменение Вашего веса.

Введите свой рост и вес, затем нажмите клавишу [ОК], чтобы проверить свой показатель избыточного веса и индекс массы тела.

Нажмите программную клавишу [Опции , а затем:

- Измерить снова: Эта функция позволяет повторно ввести рост и вес.
- Про процент жира: Расчет показателя избыточного веса на основе величины избыточного веса.
- Про BMI: Расчет показателя избыточного веса на основе величины индекса массы тела (ИМТ).

Примечание Процент жира: отношение указанного веса к стандартному.
ИМТ (индекс массы тела): Соотношение между весом и ростом.



Электронный словарь

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 10.Электронный словарь.

Эта функция позволяет использовать английский и русский словари.

Англо-русский

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 10.Электронный словарь, затем выберите 1.Англо-русский.

Эта функция позволяет легко найти английские слова в словаре. При вводе английского слова данная функция отображает русский эквивалент этого слова.

Русско-английский

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 10.Электронный словарь, затем выберите 2.Русско-английский.

Эта функция позволяет легко найти русские слова в словаре. При вводе русского слова данная функция отображает английский эквивалент этого слова.

Журнал

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 10.Электронный словарь, затем выберите 3.История.

Эта функция позволяет легко найти те слова, которые уже были найдены в словаре.


Нажмите программную клавишу [Опции , а затем:

- Сохранить: Сохранение выбранного слова.
- Удалить: Удаление выбранного слова.
- Удалить все: Удаление всех слов.

Словарь

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 7.Органайзер, затем выберите 10.Электронный словарь, затем выберите 4.Словарь.

Эта функция отображает только те слова, которые были найдены и сохранены.

Нажмите программную клавишу [Опции , а затем:

- Удалить: Удаление выбранного слова.
- Удалить все: Удаление всех слов.



Дополнительные функции

1. WAP
2. Память USB
3. Bluetooth
4. Выбор памяти
5. SIM-меню






С помощью телефона можно получить доступ к Интернету, используя браузер WAP (Wireless Application Protocol – протокол приложений беспроводной связи).

Таким образом, можно в любое время и из любого места подключиться к Интернету, если Вы находитесь в зоне покрытия мобильной сети.


Примечание Описанные ниже функции в значительной степени зависят от поставщика услуг. Обратитесь к поставщику услуг для получения подробных сведений.

Нажмите программную клавишу [Меню , выберите 8.Соединения, затем выберите 1.WAP.

Совет Чтобы перейти непосредственно в меню WAP, нажмите клавишу [OK].

Навигация с помощью браузера WAP

Для просмотра и выбора элементов браузера нажимайте клавиши прокрутки [Вверх] или [Вниз] до тех пор, пока не будет выделен необходимый элемент; затем нажмите клавишу [OK].

- Для отображения следующей или предыдущей страницы нажмите клавишу прокрутки [Вниз] или [Вверх].
- Для возврата на предыдущую страницу нажмите клавишу [C].
- Для возврата на стартовую домашнюю страницу нажмите программную клавишу [Опции , затем выберите Домой.


Ввод текста в браузере WAP

При отображении запроса на ввод текста над правой программной клавишей отображается текущий режим ввода текста.

(Дополнительные сведения см. в разделе **Режим ввода** на стр. 41.)


Домой

Данная функция осуществляет связь с сетью с целью загрузки домашней страницы поставщика мобильных Интернет-услуг.

Нажмите программную клавишу [Меню , выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, затем выберите 1.Домой.



Возобновить

Данная функция позволяет выполнить повторное соединение с последней отображенной веб-страницей.

Нажмите программную клавишу [Меню , выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, затем выберите 2.Возобновить.

Закладки

Данная функция позволяет с помощью браузера WAP создать закладку на адрес в Интернете так же, как с помощью Интернет-обозревателя для ПК.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню , выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, затем выберите 3.Закладки.
- 2 Чтобы записать URL-адрес и имя в пустой список закладок под первым номером, нажмите программную клавишу [Добавить].
Для работы с существующими закладками выберите закладку, затем нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.

- Редакт.: Изменение URL-адреса и имени закладки.

Примечание Данная функция не отображается для закладок по умолчанию.


- Удалить: Удаление закладки из списка.

Примечание Данная функция не отображается для закладок по умолчанию.


- ОК: Переход на веб-сайт, на который указывает закладка.

Push-сообщения

Телефон позволяет принимать Push-сообщения от поставщика услуг. Push-сообщения хранятся в папке "Входящие".


- 1 Нажмите программную клавишу [Меню , выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, выберите 4.Push-сообщения, затем выберите 1.Входящие.



- ② Выберите Push-сообщение, затем нажмите клавишу [OK] для перехода на соответствующую веб-страницу.
Для работы с Push-сообщениями выберите сообщение, затем нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.
- Удалить: Удаление выбранного сообщения.
- Удалить все: Удаление всех Push-сообщений из папки “Входящие”.
- Перейти: Переход на веб-сайт, которому соответствует выбранное сообщение.

Выбрать режим


Данная функция позволяет настроить телефон на прием Push-сообщений.

- ① Нажмите программную клавишу [Меню ], выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, выберите 4.Push-сообщения, затем выберите 2.Выбрать режим.
- ② Нажмите программную клавишу [Опции] и выберите одну из следующих функций.

- Принять все: Получение всех Push-сообщений.
- Отклонить все: Отклонение всех Push-сообщений.

Переход по URL

Данная функция позволяет ввести URL-адрес и перейти на соответствующую веб-страницу.

- ① Нажмите программную клавишу [Меню ], выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, затем выберите 5.Переход по URL.
- ② Введите URL-адрес для перехода и нажмите клавишу [OK].


Профили

Данная функция позволяет выбрать или изменить профили WAP-соединения в телефоне.

Примечание Настройки для услуги WAP уже введены в соответствии с требованиями поставщика услуг. Будьте внимательны при внесении изменений в профиль, так как это может вызвать нарушение работы функции WAP.

Телефон поддерживает сообщения OTA (Over The Air). Сообщения OTA используются поставщиками интернет-услуг для отправки настроек интернет-соединения непосредственно на телефон.

Дополнительные сведения об услуге получите у поставщика услуг.

- ❶ Нажмите программную клавишу [Меню , выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, затем выберите 6.Профили.
- ❷ Чтобы выбрать профиль, выделите его в списке профилей и нажмите клавишу [OK]. Нельзя выбрать неизмененный профиль.
Чтобы изменить профиль, выберите его из списка профилей, нажмите программную клавишу [Редакт.] и выберите одну из следующих функций.
- Имя профиля: Нажмите клавишу [OK] для изменения имени профиля.
- Домашний URL: Нажмите клавишу [OK] для изменения URL-адреса домашней страницы.

- Тип соединения: Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите WAP или HTTP.
- Настройки GSM: Данная функция позволяет настроить параметры прокси сети GSM путем ввода приведенной ниже информации.
 - Шлюз/Прокси: Если установлен тип соединения WAP, то отображается функция Шлюз. Если установлен тип соединения HTTP, отображается функция Прокси. Нажмите клавишу [OK] для отображения вложенных функций IP-адрес, IP-порт, Логин и Пароль; затем для каждой из вложенных функций введите необходимую информацию, предоставленную поставщиком услуг.
 - Тип соединения: Нажмите клавишу прокрутки влево или вправо и выберите ISDN или Аналоговый.
 - Номер набора: Нажмите клавишу [OK] для ввода соответствующего номера дозвона.



- **Настройки GPRS:** Данное меню позволяет настроить параметры прокси сети GPRS путем ввода приведенной ниже информации.
 - **Шлюз/Прокси:** Если установлен тип соединения WAP, то отображается функция Шлюз. Если установлен тип соединения HTTP, отображается функция Прокси. Нажмите клавишу [OK] для отображения вложенных функций IP-адрес, IP-порт, Логин и Пароль; затем для каждой из вложенных функций введите необходимую информацию, предоставленную поставщиком услуг.
 - **Точка доступа:** (Имя точки доступа.) Нажмите клавишу [OK] для ввода соответствующего имени точки доступа.
- **Настройки DNS:** Введите соответствующий IP-адрес для сервера доменных имен. Можно указать главный и второстепенный DNS-серверы.

Примечание Данная функция доступна только при использовании типа соединения HTTP.

- **Носитель:** Выбор типа носителя для каждого типа сетевого доступа. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите Только GSM или Только GPRS.
- **Сброс профиля:** Нажмите клавишу [OK], чтобы сбросить настройки выбранного профиля. Нажмите клавишу прокрутки [Влево] или [Вправо] и выберите Да или Нет.

Кэш

Данная функция позволяет настроить кэш телефона. Эта функция используется для сохранения WAP-страниц непосредственно в телефоне для обеспечения их быстрого повторного отображения.

Кэширование

Данная функция настраивает режим проверки кэш-памяти, чтобы проверить наличие в этой памяти сохраненной информации WAP-страниц.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, выберите 7.Кэш, затем выберите 1.Кэширование.

- ② Выберите одну из следующих функций.
- Проверять: Проверка кэш-памяти всегда выполняется при загрузке URL-адреса.
- Не проверять: Проверка кэш-памяти не выполняется.

Очистить кэш


Данная функция позволяет очистить все данные, сохраненные в кэш-памяти (недавно отображенные WAP-страницы).

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, выберите 7.Кэш, затем выберите 2.Очистить кэш.

Сертификаты

Данная функция позволяет отображать и использовать все имеющиеся в телефоне сертификаты защиты.

- ① Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, затем выберите 8.Сертификаты.

- ② Выберите сертификат, затем нажмите программную клавишу [Опции ] и выберите одну из следующих функций.
- Удалить: Удаление выбранного сертификата защиты.
- Удалить все: Удаление всех сохраненных в телефоне сертификатов защиты.

Версия


Данная функция отображает версию программного обеспечения установленного в телефоне браузера WAP.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, выберите 1.WAP, затем выберите 9.Версия.



Память USB

Кабель USB позволяет использовать установленную в телефоне карту памяти в качестве съемного запоминающего устройства.

Нажмите программную клавишу [Меню , выберите 8.Соединения, затем выберите 2.Память USB.

Использование памяти USB

- ❶ Для параметра Память USB установите значение Вкл..
- Если кабель USB не подключен, на дисплее телефона отображается сообщение “Подсоед. USB-кабель”. Подключите телефон к сопряженному устройству, и после отображения сообщения “Соединение...” можно с этого сопряженного устройства использовать карту внешней памяти в качестве съемного запоминающего устройства.
- Если при установке значения Вкл. для параметра Память USB кабель USB уже подключен, на дисплее телефона сразу появится сообщение “Соединение...”.

- ❷ Используйте программное обеспечение ПК для передачи файлов с ПК во внешнюю память телефона.
- ❸ После завершения копирования файлов между ПК и внешней памятью телефона, установите для параметра Память USB значение Откл..

Примечание Во время чтения или записи файла на карту внешней памяти не вынимайте карту, так как это может привести к ее повреждению.

При использовании карты внешней памяти в качестве съемного диска перед ее извлечением всегда используйте функцию ПК безопасного извлечения оборудования, иначе файлы, сохраненные во внешней памяти, могут быть повреждены.

Термин “Bluetooth” относится как к технологии мобильного взаимодействия между различными устройствами, например, компьютерами, мобильными телефонами и бытовыми приборами, на небольшом расстоянии и установления между ними двухстороннего соединения, так и к продуктам, поддерживающим такую технологию.

Мобильный телефон Pantech PG-2800 поддерживает следующие профили Bluetooth:

- Профиль “Serial Port Profile” (SPP) для взаимодействия с программным обеспечением ПК, предназначенным для связи.
- Профиль “Dial-Up Networking” (DUN) в качестве Интернет-шлюза для ПК.
- Профиль “Hands-Free Profile” (HFP) в качестве звукового шлюза.
- Профиль “Object Push Profile” (OPP) в качестве клиента и сервера.
- Профиль “File Transfer Profile” (FTP) в качестве клиента и сервера.

- Профиль “Basic Image Profile” (BIP) для печати фотографий.

Технология Bluetooth позволяет осуществлять бесплатные мобильные соединения между электронными устройствами, расположенными на максимальном расстоянии 10 метров друг от друга. Соединение Bluetooth можно использовать для обмена изображениями, текстом, визитными карточками и заметками календаря, а также для осуществления мобильного соединения с другими устройствами, которые также используют технологию Bluetooth, например с компьютерами.

Поскольку при взаимодействии посредством технологии Bluetooth используются радиоволны, телефон и другие устройства необязательно должны находиться в прямой видимости друг от друга (в отличие от инфракрасного соединения).



Bluetooth

Единственным обязательным условием является расположение двух устройств на расстоянии не более 10 метров друг от друга. Однако на соединения могут отрицательно влиять такие препятствия, как толстые стены, а также наличие помех от других электронных устройств.

Использование связи Bluetooth существенно расходует заряд аккумулятора, и время работы телефона может быть сокращено. Это необходимо иметь в виду при выполнении других операций с использованием телефона.

Примечание Существуют ограничения на использование связи Bluetooth в некоторых местах. Эти ограничения устанавливаются местными органами власти.



Bluetooth


Данная функция включает или отключает свойство Bluetooth Вашего телефона.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, выберите 3.Bluetooth, затем выберите 1.Bluetooth.
- 2 Выберите Вкл. для включения функции Bluetooth или Откл. для отключения функции Bluetooth.

Спарен. устройства

Эта функция отображает спаренные устройства, а также позволяет добавить новое устройство. Отображаемый рядом с каждым из спаренных устройств значок зависит от типа устройства.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню , выберите 8.Соединения, выберите 3.Bluetooth, затем выберите 2.Спарен. устройства. Нажмите программную клавишу [Опции , и выберите одну из следующих функций. (В зависимости от профилей, поддерживаемых спаренными устройствами, могут отображаться различные функции.)

- Соединить/Разъединено: Отображается для устройств, поддерживающих профиль Bluetooth для гарнитуры или устройства громкой связи. Соединение или разъединение выбранного устройства.
 - Обзор папки: Отображается для устройств, поддерживающих профиль сервера FTP. Отображение каталога FTP другого устройства.
 - Редакт. имя: Изменение имени выбранного другого устройства.
 - Удалить: Удаление устройства, выбранного в списке спаренных устройств.
 - Уст. авториз./Уст. не авториз.: Отображается для ПК и карманных компьютеров. Если для выбранного устройства установлен параметр “Авторизован”, это устройство может обращаться к телефону, не запрашивая разрешение. Если для выбранного устройства установлен параметр “Неавторизован”, это устройство должно запросить разрешение перед тем, как получить доступ к телефону.
 - Доб. устройство: Регистрация нового устройства. При выборе этой функции отображается вложенное меню, в котором можно выбрать тип устройства. Нажмите программную клавишу [Поиск  - Искать все
 - Аудио аксессуары
 - ПК
 - Телефон
 - Прочее
- После выбора типа устройства для поиска отображается сообщение “Поиск...”.
- ② Нажмите программную клавишу [Поиск], чтобы начать поиск всех устройств выбранного типа.



Поиск устройства

При выполнении поиска нового устройства список спаренных устройств обновляется. Для отмены поиска и отображения его результатов нажмите программную клавишу [Отмена]. Для возобновления поиска нажмите программную клавишу [Обновить].

Выберите устройство для сопряжения и нажмите клавишу [OK], чтобы выполнить сопряжение.

Сопряжение с устройством

Для сопряжения с другим устройством необходимо ввести код на телефоне. Если Вы и владелец другого устройства вводите одинаковый согласованный между вами код, то выполняется регистрация.

Передача объекта

Для передачи объекта через соединение Bluetooth выполните приведенные ниже действия.

- 1 Выберите файл для передачи.

- 2 Нажмите программную клавишу [Опции], выберите Отправить через, затем выберите Bluetooth. Телефон выполняет поиск других ближайших устройств Bluetooth. (Дополнительные сведения см. в разделе Спарен. устройства выше.) Выберите устройство Bluetooth, на которое передается объект, и нажмите Послать..

Примечание Если другое устройство Bluetooth запрашивает сопряжение (дополнительные сведения см. в разделе Сопряжение с устройством выше), объект отправляется после выполнения сопряжения.

Получение объекта

Телефон получает объекты только в том случае, если эта операция подтверждена. При получении информации о контактах эти сведения сохраняются в памяти телефона. При получении события оно сохраняется в календаре.



Визитная карточка

Данная функция позволяет передавать визитные карточки с одного устройства на другое через соединение Bluetooth.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, выберите 3.Bluetooth, затем выберите 3.Визитная карточка.
- 2 Нажмите клавишу [OK] и выберите одну из следующих функций.
 - Получение: Прием визитной карточки от другого устройства Bluetooth и ее отображение.
 - Послать: Отправка визитной карточки на другое устройство Bluetooth.
 - Обмен: Отправка визитной карточки на другое устройство Bluetooth и получение визитной карточки с этого устройства Bluetooth с ее последующим отображением.
Телефон выполняет поиск устройств Bluetooth, поддерживающих профиль OPP.

- 3 Выберите необходимое устройство Bluetooth из списка найденных устройств Bluetooth и нажмите клавишу [OK]. Телефон обменивается визитными карточками с другим устройством Bluetooth в соответствии с выбранной функцией.

Для исходящих

Данная функция позволяет выбрать, какое устройство должно использоваться для выполнения вызовов: телефон, гарнитура или устройство громкой связи Bluetooth.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, выберите 3.Bluetooth, затем выберите 4.Для исходящих.
- 2 Нажмите программную клавишу [Опции] и выберите один из следующих вариантов:
 - Телефон: Вызов выполняется с телефона в обычном режиме.



Bluetooth

- **Гарнитура:** Вызов выполняется с гарнитуры Bluetooth с условием, что она была зарегистрирована в качестве гарнитуры по умолчанию.
- **Спрашив. всегда:** При выполнении вызова отображается запрос на использование гарнитуры или устройства громкой связи. Для выполнения вызова с использованием гарнитуры или устройства громкой связи нажмите **Да**. Для выполнения вызова с использованием телефона в обычном режиме нажмите **Нет**. Сообщение будет отображаться до тех пор, пока вызываемая сторона не ответит на вызов.

Примечание Если не нажать “Да” или “Нет”, то вызов будет осуществлен с телефона.

Видимость

Данная функция позволяет установить параметр видимости телефона для устройств Bluetooth, с которыми не выполнено сопряжение.

- ➊ Нажмите программную клавишу [Опции], выберите 8.Соединения, выберите 3.Bluetooth, затем выберите 5.Видимость.
 - ➋ Нажмите программную клавишу [Опции] и выберите одну из следующих функций.
- **Видимый всем:** Разрешение другим устройствам Bluetooth обнаруживать телефон при выполнении поиска.
 - **Скрытый:** Разрешение на обнаружение телефона при поиске только для устройств Bluetooth, входящих в список сопряженных устройств.



Имя

Данная функция позволяет изменять имя телефона. Это имя отображается на других устройствах Bluetooth при поиске.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, выберите 3.Bluetooth, затем выберите 6.Имя.

Адрес

Данная функция отображает адрес Bluetooth Вашего телефона.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, выберите 3.Bluetooth, затем выберите 7.Адрес.

Выбор памяти

Данная функция позволяет указать память (внутренняя память телефона или карта внешней памяти), которая используется для сохранения полученных файлов, а также каталог, который используется при обмене файлами через соединение Bluetooth с помощью протокола FTP.

Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, затем выберите 4.Выбор памяти.

Bluetooth

Данная функция позволяет определить, какой каталог отображается при просмотре Вашего каталога FTP другими устройствами через соединение Bluetooth. Она также определяет, сохраняются ли файлы, полученные от других устройств Bluetooth, во внутренней памяти телефона или на карте внешней памяти.

- 1 Нажмите программную клавишу [Меню], выберите 8.Соединения, выберите 4.Выбор памяти, затем выберите 1.Bluetooth.



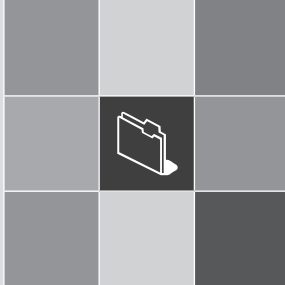
- ② Чтобы определить, в какой памяти сохранять полученные файлы, нажмите клавишу прокрутки [Вправо] или [Влево] и выберите одну из следующих функций.
- Телефон: Отображение каталогов “Галерея картинок”, “Галерея звуков” или “Другие файлы” Вашего телефона для других устройств Bluetooth.

Примечание В каждом из видов галереи могут быть сохранены только файлы соответствующего типа. При получении файлов от другого устройства Bluetooth файлы картинок сохраняются в каталоге “Галерея картинок” телефона, а звуковые файлы сохраняются в каталоге “Галерея звуков”. Остальные файлы сохраняются в каталоге “Другие файлы”.

- Карта памяти: Отображение каталогов на карте внешней памяти телефона для других устройств Bluetooth. Все полученные от других устройств Bluetooth файлы сохраняются на карте внешней памяти.

SIM-меню

Данная функция может быть различной в зависимости от используемой SIM-карты и услуг сети, предоставляемых поставщиком услуг.



Приложение

1. Структура меню
2. Коды доступа
3. Устранение неполадок
4. Эксплуатация и безопасность
5. Глоссарий
6. Инструкции по написанию символов в режиме рукописного ввода



Структура меню

1	Сообщения	1.7.1.7	Голосовое оповещение	1.7.4.2	Информация	2.7.2	С SIM на телефон
1.1	Создать	1.7.1.8	Читать вслух	1.7.4.3	Получение	2.8	Удалить все
1.1.1	SMS	1.7.2	MMS	1.7.5	Голосовая почта	2.8.1	Телефон
1.1.2	MMS	1.7.2.1	Профиль MMS	1.7.5.1	Вызов	2.8.2	SIM-карта
1.1.3	E-mail	1.7.2.2	Время жизни	1.7.5.2	Номер почт. ящика	2.9	Память
1.2	Входящие	1.7.2.3	Автозагрузка	1.8	Память	3	Журнал
1.3	Исходящие	1.7.2.4	Сохранить сообщение	2	Контакты	3.1	Пропущенные
1.4	Черновики	1.7.2.5	Отчет о прочтении	2.1	Поиск	3.2	Принятые
1.5	Отправленные	1.7.2.6	Отчет о доставке	2.1.1	По имени	3.3	Набранные
1.6	Шаблоны	1.7.3	E-mail	2.1.2	По группе	3.4	Недавн. вызовы
1.7	Настройки	1.7.3.1	Макс. размер	2.1.3	Сервисные номера *	3.5	Очистить журнал
1.7.1	SMS	1.7.3.2	Учетные записи	2.2	Добавить контакт	3.5.1	Пропущенные
1.7.1.1	Центр сообщений	1.7.3.3	Сохранить сообщение	2.3	Быстрый набор	3.5.2	Принятые
1.7.1.2	Время жизни	1.7.3.4	Носители	2.4	Группы	3.5.3	Набранные
1.7.1.3	Тип сообщения	1.7.3.5	Выбор памяти	2.5	Визитная карточка	3.5.4	Все вызовы
1.7.1.4	Поместить в	1.7.4	Вещание	2.6	Выбор памяти	3.6	Таймер вызовов
1.7.1.5	Сохранить сообщение	1.7.4.1	Язык	2.7	Скопировать все	3.6.1	Последний
1.7.1.6	Отчет о доставке			2.7.1	С телефона на SIM	3.6.2	Входящие

* Зависит от SIM-карты



3.6.3	Исходящие	4.2	Фотогалерея	5.1.5.4	Таймер	6.1.1	Основной экран
3.6.4	Общее время	4.3	Видеогалерея	5.1.5.5	Мульти	6.1.1.1	Обои
3.6.5	Сброс таймеров	4.4	Галерея картинок	5.1.5.6	Щелчок	6.1.1.2	Тип обоев
3.7	Стоимость вызова **	4.5	Галерея звуков	5.1.5.7	Выбор памяти	6.1.2	Приветствие
3.7.1	Стоимость вызова	4.6	Другие файлы	5.1.5.8	Автосохранение	6.1.3	Подсветка
3.7.2	Общая стоимость	4.7	Память	5.2	MP3-плеер	6.2	Звук
3.7.3	Очистить журнал	4.7.1	Телефон	5.2.1	Плеер	6.2.1	Настройки звонка
3.7.4	Макс. стоимость	4.7.2	Карта памяти	5.2.2	Альбомы	6.2.2	Звонок
3.7.5	Единица стоимости	5 Мультимедиа		5.2.3	Диспетчер файлов	6.2.3	Сообщение
3.8	Информация GPRS	5.1	Камера	5.2.4	Настройки	6.2.4	Клавиатура
3.8.1	Текущ. соединение	5.1.1	Сделать фото	5.2.5	Режим полета	6.2.5	Открытие флипа
3.8.2	Послед. соединение	5.1.2	Снять видео	5.3	Игры	6.2.6	Звуковые эффекты
3.8.3	Полная информация	5.1.3	Фотогалерея	5.4	Java	6.2.7	Имя профиля
3.8.4	Очистить журнал	5.1.4	Видеогалерея	5.4.1	Игры	6.2.8	Сбросить
		5.1.5	Настройки	5.4.2	Память	6.3	Вызов
		5.1.5.1	Размер фото	6 Настройки		6.3.1	Переадресация **
4 Медиагалерея		5.1.5.2	Качество фото	6.1	Дисплей	6.3.1.1	Все вызовы
4.1 Карта памяти		5.1.5.3	Баланс белого			6.3.1.2	Если занято

** Зависти от сети



Структура меню

6.3.1.3	Если нет ответа	6.4	Рукописный ввод текста	6.9.8	Фиксиров. набор *	8 Соединения
6.3.1.4	Если недоступен			6.9.9	Сменить PIN2 *	8.1 WAP
6.3.1.5	Отменить все	6.4.1	Рукописный ввод *	6.9.10	Перезагрузка	8.1.1 Домой
6.3.2	Тип ответа	6.4.2	Обучение	6.10	Режим полета	8.1.2 Возобновить
6.3.3	Автоответ	6.5	Язык	6.11	Версия П/О	8.1.3 Закладки
6.3.3.1	Автоответ	6.6	Время и Дата	7 Органайзер		
6.3.3.2	Записанные сообщ.	6.7	Избранное	7.1	Будильник	8.1.4 Push-сообщения
6.3.3.3	Сообщение ответа	6.8	Выбор сети	7.2	Планировщик	8.1.4.1 Входящие
6.3.3.4	Время ответа	6.9	Безопасность	7.3	Заметки	8.1.4.2 Выбрать режим
6.3.3.5	Пользоват. сообщ.	6.9.1	Блокировка SIM *	7.3.1	Заметка	8.1.5 Переход по URL
6.3.4	Автодозвон	6.9.2	Сменить PIN *	7.3.2	Диктофон	8.1.6 Профили
6.3.5	Ожид. вызова **	6.9.3	Блок. телефона	7.4	Мировое время	8.1.7 Кэш
6.3.5.1	Активировать	6.9.4	Сменить пароль	7.5	Калькулятор	8.1.7.1 Кэширование
6.3.5.2	Деактивировать	6.9.5	Блок. приложение	7.6	Конвертер	8.1.7.2 Очистить кэш
6.3.5.3	Статус	6.9.6	Запрет вызова	7.7	Секундомер	8.1.8 Сертификаты
6.3.6	Отпр. ID звонящ. **	6.9.6.1	Запреты телефона	7.8	Таймер	8.1.9 Версия
6.3.7	Свой номер	6.9.6.2	Запреты сети **	7.9	Индекс массы тела	8.2 Память USB
6.3.8	Активная линия	6.9.7	Закрытая группа **	7.10	Электронный словарь	8.3 Bluetooth
						8.4 Выбор памяти
						8.4.1 Bluetooth
						9 SIM-меню *

* Зависит от SIM-карты

** Зависит от сети



В следующем разделе описаны различные коды безопасности, используемые в телефоне.

PIN-код (от 4 до 8 цифр)

PIN-код (Personal Identification Number – личный идентификационный номер) защищает SIM-карту от несанкционированного использования. PIN-код обычно поставляется вместе с SIM-картой. Если ввести неверный PIN-код три раза подряд, PIN-код будет заблокирован. Если код PIN1 заблокирован, для дальнейшего использования SIM-карты его необходимо разблокировать с помощью кода PUK1. См. информацию о PUK-коде.

PIN2-код (от 4 до 8 цифр)

Код PIN2, поставляемый с некоторыми SIM-картами, требуется для доступа к некоторым функциям, например, счетчикам оплаты звонков.

Код блокирования

Код блокирования можно использовать для блокирования телефона и клавиатуры во избежание несанкционированного использования.

Примечание Заводская настройка кода блокирования – 1234. Чтобы избежать несанкционированного использования телефона, смените код блокирования. Никому не сообщайте новый код и держите его в безопасном месте отдельно от телефона.

Коды PUK и PUK2 (8 цифр)

PUK1-код (Personal Unblocking Key – личный деблокировочный код) требуется для снятия блокировки кода PIN1. PUK2-код требуется для снятия блокировки кода PIN2. Если коды не поставляются вместе с SIM-картой, для получения кодов свяжитесь с оператором сотовой связи, чья карта используется в телефоне.



Коды доступа & Устранение неполадок

Можно изменить следующие коды: код блокирования, PIN-код и код PIN2. Эти коды могут состоять только из цифр от 0 до 9.

Примечание Не используйте коды доступа, похожие на номера экстренных служб, например 112, чтобы предотвратить случайные звонки на номера экстренных служб.

Пароль запрета вызовов (4 цифры)

Пароль запрета вызовов требуется при использовании функции запрета вызовов. Этот пароль предоставляется поставщиком услуг при оформлении подписки на данную функцию.

Этот пароль можно изменить с помощью функции Запрет вызова в меню.

(Дополнительные сведения см. в разделе **Безопасность** на стр. 109.)

Устранение неполадок

При возникновении неполадок во время использования мобильного телефона руководствуйтесь следующим списком. Если неполадки не удастся устранить, обратитесь к продавцу или в ближайший сервисный центр.

Появляется сообщение “Вставьте SIM”:

Убедитесь, что SIM-карта установлена правильно. Проверьте, правильно ли работает SIM-карта. Если SIM-карта не работает, попробуйте протереть контакты сухой мягкой тканью. Если карта неисправна, обратитесь к оператору сотовой сети.

Появляется сообщение “Телефон заблокирован. Введите пароль”:

Введите пароль телефона. Если Вы изменили или забыли пароль, обратитесь в ближайший сервисный центр.



Появляется сообщение “Введите PIN”:

Введите PIN1-код. Если Вы забыли его, обратитесь к оператору сотовой сети. Вы не можете принимать вызовы, если мобильный телефон заблокирован после троекратного введения неверного PIN-кода.

Появляется сообщение “Нет сигнала” или “Ошибка сети”:

Проверьте состояние индикатора мощности сигнала. Если не удастся установить соединение в подземных помещениях или зданиях, где сигнал может быть слабым, перейдите в другое место. Если по-прежнему не удастся установить соединение, обратитесь в ближайший сервисный центр.

Неудовлетворительное качество звука:

Завершите вызов и повторите попытку.

Абонент Вас не слышит:

Возможно, отключен микрофон телефона. Отключите функцию Без звука.

Аккумулятор разряжается быстрее, чем обычно:

Это может произойти в местах со слабым сигналом. Отключите телефон, если он не используется. Замените аккумулятор, если его ресурс исчерпан.

Мобильный телефон не включается:

Убедитесь, что аккумулятор заряжен. Проверьте, работает ли телефон во время зарядки аккумулятора.

Не удается отправить сообщение:

Возможно, Вы не зарегистрированы для получения услуги SMS или поставщик услуг сети не может предоставить такую услугу в данной зоне.

Не удается выполнить вызов:

Возможно, телефон находится в режиме “Фикс. набор”. Отключите функцию “Фикс. набор”.



Не удается зарядить аккумулятор:

Это может произойти по следующим причинам:

- ❶ Зарядное устройство неисправно. Обратитесь к ближайшему продавцу.
- ❷ Слишком высокая или низкая температура для эксплуатации телефона. Попробуйте изменить условия зарядки аккумулятора.
- ❸ Возможно, аккумулятор неправильно подключен к зарядному устройству. Проверьте разъем.

Невозможно ввести данные в список “Контакты”:

Возможно, память для хранения контактов заполнена. Удалите несколько элементов из списка “Контакты”.

Не удается выбрать какую-либо функцию:

Возможно, Вы не подписались на использование этой функции или поставщик услуг сети не предоставляет такую услугу в данной зоне. Обратитесь к местному поставщику услуг.

Эксплуатация и безопасность

- Храните мобильный телефон и принадлежности к нему в местах, недоступных для детей.
- Не эксплуатируйте телефон в условиях повышенной влажности и используйте при нормальной рабочей температуре. При температуре выше 55°C (131°F) или ниже -20°C (-4°F) возможно повреждение телефона.
- Не используйте и не храните мобильный телефон в пыльных и загрязненных местах.
- Не пытайтесь разбирать мобильный телефон.
- Не роняйте мобильный телефон и не подвергайте его сильным ударам.
- Не используйте химические вещества, чистящие растворители или моющие средства для очистки телефона.
- При возникновении неполадок в работе мобильного телефона немедленно обратитесь к продавцу.



- Используйте только разрешенные аккумуляторы, зарядные устройства и принадлежности. Любая неисправность или повреждение, вызванное использованием неразрешенных аккумуляторов, зарядных устройств и принадлежностей, приведет к аннулированию ограниченной гарантии на изделие.
- Точки заземления аккумулятора и зарядного устройства не должны контактировать с токопроводящими предметами.

Глоссарий

Ниже приводятся определения основных технических терминов и сокращений, используемых в данном руководстве. Этот список поможет Вам использовать все функции мобильного телефона.

Запрет вызовов

Возможность ограничения исходящих и входящих вызовов.

Переадресация

Возможность перенаправления вызовов на другой номер.

Удержание вызова

Возможность перевода одного вызова в режим ожидания во время ответа на другой вызов или выполнения другого вызова. Затем можно при необходимости переключаться между двумя вызовами.



Ожидание вызова

Возможность получать звуковое уведомление о наличии входящего вызова во время ответа на другой вызов.

Услуги CLI (определитель номера)

Услуги, позволяющие подписчикам просматривать или блокировать номера телефонов вызывающих абонентов.

EMS (служба расширенных сообщений)

Услуга сети, позволяющая обмениваться сообщениями, содержащими изображения, звуки и анимацию, с другим абонентом без необходимости разговора с ним.

GPRS (услуга пакетной передачи данных)

Новая неголосовая услуга с расширенными функциями, которая позволяет отправлять и принимать информацию по мобильной телефонной сети. GPRS может обеспечивать непрерывное соединение с Интернетом для пользователей мобильных телефонов и компьютеров в зоне покрытия мобильной сети. В основе этой технологии лежат сеть обмена данными между сотовыми

телефонами глобальной системы мобильной связи (GSM) с переключением каналов и служба передачи коротких сообщений (SMS).

GSM (глобальная система мобильной связи)

Международный стандарт мобильной связи, обеспечивающий совместимость различных операторов сети. Система GSM действует в большинстве европейских стран и многих других частях света.

Конференц-вызовы

Возможность выполнять конференц-вызовы с участием нескольких дополнительных абонентов (до 5).

PIN (личный идентификационный номер)

Код безопасности, который защищает телефон и SIM-карту от несанкционированного доступа. PIN-код предоставляется поставщиком услуг вместе с SIM-картой. Этот код может содержать от четырех до восьми цифр и его можно изменить при необходимости.



PUK (код разблокирования PIN)

Код безопасности, используемый для разблокирования телефона в случае, если PIN-код был введен неправильно три раза подряд. Код, содержащий восемь цифр, предоставляется поставщиком услуг вместе с SIM-картой.

Роуминг

Использование телефона за пределами местной зоны (например во время путешествий).

SIM (модуль идентификации абонента)

Карта, содержащая микросхему со всей информацией, необходимой для работы телефона (информация о сети и памяти, а также личные данные абонента).

SIM-карта устанавливается в гнездо на задней панели телефона и защищается аккумулятором.

SMS (служба коротких сообщений)

Услуга сети, позволяющая обмениваться сообщениями с другим абонентом без необходимости разговора с ним. Созданное или принятое сообщение можно отобразить на дисплее, принять, изменить или отправить.

Программные клавиши

Две клавиши, отмеченные на телефоне, которые:

- Изменяются в зависимости от текущей используемой функции;
- Обозначены в нижней строке дисплея над соответствующей клавишей.

Голосовая почта

Компьютеризированный автоответчик, который автоматически отвечает на вызовы, если абонент недоступен, воспроизводит приветствие (по желанию – голосом абонента) и записывает сообщения.



Инструкции по написанию символов в режиме рукописного ввода

1) Заглавные русские буквы

Символы	Инструкции по написанию символов	Символы	Инструкции по написанию символов	Символы	Инструкции по написанию символов
А		Л		Ц	
Б		М		Ч	
В		Н		Ш	
Г		О		Щ	
Д		П		Ъ	
Е		Р		Ы	
Ж		С		Ь	
З		Т		Э	
И		У		Ю	
Й		Ф		Я	
К		Х		Ё	

Инструкции по написанию символов в режиме рукописного ввода



2) Строчные русские буквы

Символы	Инструкции по написанию символов	Символы	Инструкции по написанию символов	Символы	Инструкции по написанию символов
а	а̇ ӓ	л	л̇ л̈ л̉	ц	ц̇ ц̈ ц̉
б	б̇ б̈	м	м̇ м̈ м̉	ч	ч̇ ӵ ч̉
в	в̇ в̈ в̉	н	н̇ н̈ н̉	ш	ш̇ ш̈ ш̉
г	г̇ г̈ г̉	о	о̇ ӧ	щ	щ̇ щ̈
д	д̇ д̈ д̉	п	п̇ п̈ п̉	ъ	ъ̇ ъ̈
е	е̇	р	р̇ р̈ р̉	ы	ы̇ ӹ ы̉
ж	ж̇ ӝ ж̉	с	с̇ с̈	ь	ь̇ ь̈
з	з̇ ӟ	т	т̇ т̈ т̉	э	э̇ ӭ
и	и̇ ӥ и̉	у	у̇ ӱ у̉	ю	ю̇ ю̈ ю̉
й	й̇ й̈	ф	ф̇ ф̈ ф̉	я	я̇ я̈ я̉
к	к̇ к̈ к̉	х	х̇ х̈ х̉	ё	ё̇ ё̈



Инструкции по написанию символов в режиме рукописного ввода

3) Заглавные английские буквы

Символы	Инструкции по написанию символов	Символы	Инструкции по написанию символов	Символы	Инструкции по написанию символов
A		K		U	
B		L		V	
C		M		W	
D		N		X	
E		O		Y	
F		P		Z	
G		Q			
H		R			
I		S			
J		T			

Инструкции по написанию символов в режиме рукописного ввода



4) Строчные английские буквы

Символы	Инструкции по написанию символов	Символы	Инструкции по написанию символов	Символы	Инструкции по написанию символов
a		k		u	
b		l		v	
c		m		w	
d		n		x	
e		o		y	
f		p		z	
g		q			
h		r			
i		s			
j		t			



Инструкции по написанию символов в режиме рукописного ввода

5) Цифры

Символы	Инструкции по написанию символов
0	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

6) Специальные символы

Символы	Инструкции по написанию символов
,	(Написание в нижней части датчика)
.	
?	
!	
-	
'	(Написание в верхней части датчика)
@	
:	











