ИНФОРМАЦИЯ О АБОНЕНТ МЕ 06 Сертифицирована информ (Регистрационный номер		 СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ТСКАЯ РАДИОСТАНЦИЯ ДЕЛЬ GX-F200 ШАРП а органом по сертификации средств матизации "СЕРТИНФО" ер в Госреестре - РОСС RU.0001.11 МЕ06) 	
	Модель GX-F200 ШАРП соответствует требованиям нормативных документов:	По безопасности - ГОСТ Р МЭК 60065-2002, ГОСТ Р 12.2.007.12-88, ГОСТ Р 51318.14.199, ГОСТ Р 51527-99 По ЭМС - ГОСТ 30429-96 По связи - РД 45.187-2001, РД 45.176-2001 Декларация Соответствия № Д-МТ-0044 Гигиеническим - Сан ПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03	

Во исполнение Статьи 5 Закона Российской Федерации «О Защите прав потребителей», а также Указа Правительства Российской Федерации № 720 от 16 июня 1997г. устанавливается срок службы данной модели -2 года с момента с даты продажи первому покупателю при условии использования в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.

Страна-изготовитель: Произведено в Японии и / или Китае Фирма-изготовитель: ШАРП Корпорейшн Юридический адрес изготовителя: 22-22 Нагайке-чо, Абено-ку, Осака 545-8522, Япония

Декларация соответствия

Настоящим компания Sharp Electronics (Europe) GmbH заявляет, что телефон GX-F200 удовлетворяет основным требованиям и другим соответствующим условиям директивы 1999/5/EC.

Копия оригинала заявления о соответствии находится в Интернете на сайте: http://www.sharp-mobile.com

Введение

Поздравляем вас с покупкой мобильного телефона GX-F200 и благодарим за ваш выбор.

О данном руководстве пользователя

Данное руководство пользователя тщательно разработано для того, чтобы помочь вам быстро и эффективно изучить функции и операции вашего телефона.

УВЕДОМЛЕНИЕ

- Мы настоятельно рекомендуем вам сохранять на отдельном постоянном носителе все важные данные. При определенных обстоятельствах данные, сохраненные практически в любом запоминающем электронном устройстве, могут пропасть или подвергнуться изменению. Поэтому мы не несем ответственности за потерю или невозможность использования данных, вызванные неправильным использованием устройства, ремонтами, дефектами, заменой аккумулятора, использованием аккумулятора после истечения его срока службы или любой иной причиной.
- Мы не несем ответственности за прямые или косвенные финансовые потери или претензии третьих сторон, вызванные использованием данного продукта или любых его функций, например, кражу номеров кредитных карт, потерю или изменение сохраненных данных.
- Все названия компаний и продуктов являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками их владельцев.

- Экраны, изображенные в данном руководстве пользователя, могут отличаться от действительных.
- Приведенная в данном руководстве пользователя информация может быть изменена без уведомления.
- Все описанные в данном руководстве пользователя функции могут не поддерживаться некоторыми сетями.
- Мы не несем ответственности за любые данные, загруженные из сети.
- В некоторых случаях на экране возможно появление небольшого числа черных или светлых пикселей. Пожалуйста, учтите, что это не влияет ни на какие функции, ни на качество работы.

Авторские права

Согласно закону об авторском праве воспроизведение, изменение и использование материалов, защищенных законом об авторском праве (музыкальных произведений, изображений и т.п.), разрешены только в личных или частных целях. Если пользователь не владеет более широкими авторскими правами или не получил явного разрешения от правообладателя воспроизводить, изменять или использовать экземпляр, изготовленный или измененный таким образом, такие действия считаются нарушением законов об авторском праве и дают правообладателю право требовать возмещения ущерба. Поэтому не допускайте незаконного использования материалов с защищенными авторскими правами.

Windows является зарегистрированным товарным знаком корпорации Microsoft в США и других странах. Powered by JBlend [™] Copyright 1997-2004 Aplix Corporation. All rights reserved. JBlend and all JBlend-based trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of Aplix Corporation in Japan and other countries.



Powered by Mascot Capsule[®]/Micro3D Edition™ Mascot Capsule[®] is a registered trademark of HI Corporation ©2002-2004 HI Corporation. All Rights Reserved.

Licensed by Inter Digital Technology Corporation under one or more of the following United States Patents and/or their domestic or foreign counterparts and other patents pending, including U.S. Patents: 4,675,863: 4,779,262: 4,785,450 & 4,811,420.

T9 Text Input is licensed under one or more of the following: U.S. Pat. Nos. 5,818,437, 5,953,541, 5,187,480, 5,945,928, and 6,011,554; Australian Pat. No. 727539; Canadian Pat. No. 1,331,057; United Kingdom Pat. No. 2238414B; Hong Kong Standard Pat. No. HK0940329; Republic of Singapore Pat. No. 51383; Euro. Pat. No. 0 842 463 (96927260.8) DE/DK, FI, FR, IT, NL,PT.ES,SE,GB; Republic of Korea Pat. Nos. KR201211B1 and KR226206B1; and additional patents are pending worldwide. T9 Text Input is covered by the Hong Kong Standard Patent No. HK0940329 and HK1010924.

T9 Text Input is licensed under one or more of the following: U.S. Pat. Nos. 5,818,437, 5,953,541, 5,187,480, 5,945,928, and 6,011,554; Australian Pat. No. 727539; Canadian Pat. No. 1,331,057; United Kingdom Pat. No. 2238414B; Hong Kong Standard Pat. No. HK0940329; Republic of Singapore Pat. No. 51383; Euro. Pat. No. 0 842 463 (96927260.8) DE/DK, FI, FR, IT, NL,PT.ES,SE,GB; Republic of Korea Pat. Nos. KR201211B1 and KR226206B1; and additional patents are pending worldwide.

Bluetooth is a trademark of the Bluetooth SIG, Inc.

😵 Bluetooth°

The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sharp is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

CP8 PATENT

Данный продукт лицензируется согласно лицензии MPEG-4 Visual Patent Portfolio License для личного и некоммерческого использования потребителем для (i) записи видеофайлов в соответствии со стандартом MPEG-4 Video Standard ("MPEG-4 Video") и (ii) просмотра файлов формата MPEG-4 Video, которые были записаны потребителем при частной и некоммерческой деятельности или получены от лицензированного поставщика видеоматериалов. Любое иное использование не лицензировано и не подразумевается. Дополнительную информацию можно получить от MPEG LA. См. http://www.mpegla.com.

Данный продукт лицензируется в соответствии с лицензией MPEG-4 Systems Patent Portfolio License для записи в соответствии со стандартом MPEG-4 Systems Standard, за исключением того, что требуются дополнительная лицензия и выплата вознаграждения при записи (i) данных, сохраненных или копируемых на физическом носителе с разовой оплатой за произведение и или записи (ii) данных с разовой оплатой за произведение и передаваемых конечному пользователю для постоянного хранения и/или использования. Такая дополнительная лицензия может быть получена от MPEG LA, LLC. Дополнительную информацию см. на сайте http://www.mpegla.com.

Полезные функции и услуги

Этот телефон имеет следующие функции и особенности:

- Встроенная цифровая камера, которая позволяет снимать фотографии и видеоклипы.
- Внешний дисплей для быстрой проверки информации о входящих звонках или сообщениях.
- Фонарик с большим числом применений: дополнительный свет для камеры, уведомление о зарядке аккумулятора, индикатор входящих звонков, фонарь.

- Функция чтения и создания сообщений SMS.
- Служба передачи мультимедийных сообщений (MMS), позволяющая настраивать телефон различными способами.
- WAP-браузер, помогающий получать доступ к информации в Интернете.
- Приложения JavaTM. Вы также можете загружать из мобильного Интернета различные приложения.
- Функция редактирования мелодий позволяет создавать собственные звонки с числом голосов до 32.
- Диктофон, позволяющий записывать и воспроизводить голосовые клипы.
- Интерфейс беспроводной связи Bluetooth[®], позволяющий обмениваться данными с другими устройствами, поддерживающими эту технологию. Телефонам, поддерживающим OBEX, можно передавать изображения, звуковые файлы и видеоклипы.
- Инфракрасный интерфейс для обмена данными через ИК-порт. Телефонам, поддерживающим OBEX, можно передавать изображения, звуковые файлы и видеоклипы.
- Функция синхронизации данных, которая позволяет синхронизировать записи в телефонной книжке с соответствующими записями в Microsoft Outlook или Outlook Express на персональном компьютере (ПК).
- Сигнализация планирования, позволяющая создавать и отправлять записи планирования с настройками подачи сигналов.

Содержание

Введение	1
Полезные функции и услуги	3
Ваш телефон	7
Дополнительные аксессуары	7
Начало эксплуатации	8
Установка SIM-карты и аккумулятора	11
Зарядка аккумулятора	13
Включение и выключение телефона	14
Индикаторы дисплея (Главный дисплей)	16
Индикаторы дисплея (Внешний дисплей)	18
Функции навигации	19
Функции вызова	20
Выполнение вызова	20
Ускоренный набор	20
Повторный набор	21
Ответ на вызов	21
Меню активного звонка	22
Ввод символов	26
Изменение языка ввода	27
Изменение режима ввода	27
Использование текстовых шаблонов	31
Использование меню	32
Список функций меню	33
Телефонная книга	34
Выбор памяти	34

Изменение отображаемого списка	34
Добавить новый контакт	35
Копирование записей с SIM-карты в телеф	он и
наоборот	35
Поиск имени и номера	36
Набор из телефонной книги	
Редактирование записей в телефонной	
книге	
Удаление записей из телефонной книги	
Просмотр групп	
Состояние памяти	
Список ускоренного набора	
Отправка записи телефонной книги	
Получение записи телефонной книги	
Набор номера услуги	40
Камера	41
Цифровая камера	41
Видеокамера	45
Сообщения	49
MMS	49
SMS	54
Входящие сигналы	57
Голосовая почта	57
Вещание сети	
Информация по региону	59

Браузер60
Запуск браузера WAP 60
Перемещение по странице WAP 60
Галерея63
Изображения 63
Приложения Java ^{тм}
Мелодии
Видео
Закладки
Текстовые шаблоны
Статус памяти
Java™
Приложения Java ^{тм}
Фон Java ^{тм}
Настройки
Информация Java ^{тм}
Органайзер
Приложение SIM
Календарь75
Будильник
Калькулятор
Диктофон
Редактор мелодий
Помощь
Профили
Менеджер вызовов92
Журнал вызовов
Список ускоренного набора

Мои номера	
Таймеры вызовов	93
Счетчик данных	93
Стоимость вызовов	94
Настройки	95
Дисплей	95
Настройки вызовов	
Дата и время	102
Изменение языка	103
Соединение	104
Настройки сети	107
Безопасность	110
Общий сброс	111
Подключение GX-F200 к вашему ПК	112
Требования к системе	112
Модем GSM/GPRS	112
Handset Manager	113
Установка программного обеспечения .	113
Примечание	113
Устранение неполадок	115
Меры предосторожности и условия	
эксплуатации	118
Условия эксплуатации	118
Окружающая среда	121
Меры предосторожности при использов	ании
телефона в автомобиле	121
SAR	122

Список условий неприменимости

гарантии	123
Указатель	124
Дополнительные аксессуары	127
Запасной литий-ионный аккумулятор	.127
Зарядное устройство переменного тока	.127
Зарядное устройство XN-1CL30,	
подключаемое к гнезду прикуривателя	.127
Гарнитура	.129
Кабель данных USB XN-1DC30	.129
Краткая справка по использованию	
GX-F200	131

<u>Ваш телефон</u>

Пожалуйста, тщательно проверьте комплектность по следующему списку. Комплект поставки вашего телефона должен содержать:

- Перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор
- Зарядное устройство переменного тока
- CD-ROM
- Руководство пользователя
- Гарантиный талон
- Адреса пунктов приема в ремонт сотовых телефонов SHARP

Дополнительные аксессуары

- Запасной литий-ионный аккумулятор (XN-1BT30)
- Зарядное устройство, подключаемое к гнезду прикуривателя автомобиля (XN-1CL30)
- Кабель данных USB (XN-1DC30)
- Зарядное устройство переменного тока (XN-1QC31)
- Гарнитура (XN-1ER20)

Перечисленные выше аксессуары могут предлагаться не во всех регионах.

Чтобы получить дополнительную информацию, пожалуйста, свяжитесь с вашим дилером.

Начало эксплуатации



1. Динамик

2. Клавиши навигации (клавиши со стрелками):

▲ ⊕ € ♠

Позволяют перемещать курсор для выбора пункта меню и т.п.

Клавиши со стрелками вверх и вниз:

В режиме ожидания отображают записи телефонной книги. Эти клавиши изображаются в данном руководстве символами 🏔 🐨

Клавиша со стрелкой влево:

В режиме ожидания отображает список Приложения Java^{тм}. Эта клавиша изображается в данном руководстве символом 🛈.

Клавиша со стрелкой вправо:

В режиме ожидания отображает Галерею. Эта клавиша изображается в данном руководстве символом .

3. Левая софт-клавиша:

 \triangleleft

Выполняет функцию, изображенную на экране внизу слева.

4. Клавиша отправки: Ð

Позволяет звонить и отвечать на звонки, просматривать журналы вызовов в режиме ожидания.

5. Центральная клавиша:



В режиме ожидания отображает главное меню и выполняет функции.

6. Клавиша голосовой почты:



Длительное нажатие этой клавиши

позволяет автоматически соелиниться с центром голосовой почты. (Зависит от SIM-карты.)

7 Клавища */Shift.

- Выбор режима ввода, * +0 например: Абвг. АБВГ. 123 и абвг.
- 8. Главный дисплей

9. Правая софт-клавиша:

Выполняет функцию, изображенную на экране внизу справа. В режиме ожидания используется для

доступа к домашней странице посредством запуска браузера.

10. Клавиша конец/питание:



Заканчивает звонок. включает и выключает питание.

11. Клавиша камеры:

Запускает цифровую камеру в режиме (m) ожидания.

12. Клавиатура

D

(= 1)

13. Клавиша #/Вспышка:

В режиме ожидания длительное нажатие 🖅 открывает экран "Профили". В режиме редактирования текста открывает экран символов. Длительное нажатие этой клавиши на экране ввода текста переключает режимы ввода текста (Мультинажатие или Т9). Чтобы включить диктофон в режиме

ожидания, нажмите (), затем .

В режиме камеры нажмите эту кнопку, чтобы включить/выключить вспышку.

14. Микрофон

15. Зеркальце для автопортрета:

Служит для съемки самого себя.

- 16. Камера
- 17. Динамик

18. Фонарик:

Используется как вспомогательный свет в режиме камеры/видеокамеры, как индикатор зарядки аккумулятора или уведомление о входящих звонках, звонках передачи данных/факса или сообщений.

19. Внешний дисплей

20. Гнездо для подключения комплекта "свободные руки"

21. Гнездо для подключения устройств:

Используется для подключения зарядного устройства или кабеля данных USB.

22. ВЧ-разъем

23. Крышка отсека аккумулятора

24. Встроенная антенна:

Внимание: Не закрывайте верхнюю часть телефона во время его использования, поскольку это может ухудшить работу встроенной антенны.

25. Верхняя и нижняя боковые клавиши:

- •
- Перемещают курсор для выбора пунктов меню, регулируют громкость динамика и т.д. Длительное нажатие этой клавиши в режиме ожидания включает или выключает фонарик.

26. Инфракрасный порт:

Отправляет и принимает данные с помощью инфракрасного излучения.

Установка SIM-карты и аккумулятора

1. Сдвиньте крышку отсека для аккумулятора (① ②).



2. Вставьте SIM-карту в держатель SIM-карты.



 Держа аккумулятор металлическими контактами вниз, вставьте направляющие выступы, расположенные в верхней части аккумулятора, в соответствующие пазы (1), затем установите аккумулятор на место (2).



4. Установите крышку отсека для аккумулятора, как показано ниже, и задвиньте ее.



Примечание

- Используйте только SIM-карты, рассчитанные на 3 Вольта.
- Используйте только стандартный дополнительный аккумулятор.

Удаление SIM-карты и аккумулятора

 Обязательно выключите телефон и отсоедините зарядное устройство и другие аксессуары. Сдвиньте крышку отсека для аккумулятора (1) (2).



 Поднимите аккумулятор за выступающий край и вытащите его из телефона.



3. Осторожно нажмите (1) и вытащите SIM-карту из держателя (2).



Утилизация аккумулятора

Устройство питается от аккумулятора. Для защиты окружающей среды прочитайте следующие пункты об утилизации аккумулятора:

- Доставьте использованный аккумулятор в местный пункт сбора отходов, дилеру или в центр обслуживания клиентов для утилизации.
- Не бросайте использованный аккумулятор в огонь или воду, не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами.

Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием телефона необходимо зарядить аккумулятор в течение не менее 2 часов.

Использование зарядного устройства

 Снимите крышку гнезда для подключения устройств, затем подключите к этому гнезду зарядное устройство, нажав для этого на обе стороны разъема (они показаны стрелками). Подсоедините зарядное устройство к розетке переменного тока. Держите крышку в надежном месте, чтобы не потерять ее.



Когда аккумулятор нуждается в зарядке, фонарик становится белым.

Когда аккумулятор в телефоне заряжается, анимационный индикатор аккумулятора (🛄),

отображаемый на экране вверху справа, показывает текущее состояние зарядки.

Стандартное время зарядки: Приблизительно 2 часа.

Примечание

 Время зарядки зависит от состояния аккумулятора и других условий (см. раздел "Аккумулятор" на стр. 119).

Как отсоединить зарядное устройство Нажмите и удерживайте боковые кнопки зарядного

устройства, затем отсоедините его от гнезда телефона.

 Когда аккумулятор полностью зарядится, индикатор уровня зарядки отобразит это, и фонарик погаснет. Сначала отсоедините зарядное устройство от розетки, а затем отсоедините разъем зарядного устройства от телефона. Установите крышку на место.

Примечание

 Не используйте неавторизованные зарядные устройства, поскольку это может привести к повреждению телефона и аннулированию гарантии (дополнительную информацию см. в разделе "Аккумулятор" на стр. 119).

Как зарядить аккумулятор с помощью зарядного устройства, подключаемого к гнезду прикуривателя Дополнительное зарядное устройство, подключаемое к гнезду прикуривателя, подает напряжение для зарядки аккумулятора от гнезда автомобильного прикуривателя.

Индикатор уровня зарядки аккумулятора

Текущий уровень зарядки аккумулятора отображается на главном дисплее вверху справа и на внешнем дисплее.

Низкий уровень заряда аккумулятора при использовании телефона

При низком уровне заряда аккумулятора звучит сигнал, на главном и внешнем дисплеях отображается символ " 🔲 ".

Если во время использования телефона послышится сигнал низкого уровня зарядки аккумулятора, как можно быстрее подключите к телефону зарядное устройство. При дальнейшем использовании без зарядки нормальная работа телефона прекратится. Аккумулятора при этом может хватить примерно на пять минут, затем телефон выключится во время разговора.

Индикаторы состояния аккумулятора	Уровень зарядки
Ē	Достаточно заряжен
	Частично заряжен
	Рекомендуется зарядить
	Необходимо зарядить
	Полностью разряжен

Включение и выключение телефона

Чтобы включить питание, нажмите и удерживайте 🖉 примерно 2 секунды.

Отображается экран ожидания.

Чтобы выключить питание, нажмите и удерживайте 🖉 примерно 2 секунды.

Как ввести PIN код

Если PIN-код активирован, после включения телефона вам будет предложено ввести PIN-код (персональный идентификационный номер).

- 1. Введите PIN-код.
- 2. Нажмите 🔵

Примечание

 Если вы введете PIN код неправильно три раза подряд, SIM-карта заблокируется. См. раздел "Включение/выключение PIN-кода" на стр. 110. Как скопировать записи телефонной книги из SIM-карты

Когда вы вставите SIM-карту в телефон первый раз и запустите приложение Менеджер вызовов, появляется вопрос, хотите ли вы скопировать записи телефонной книги с SIM-карты. Выполните приведенные на экране указания; вы также можете сделать это позже, используя меню Телефонная книга следующим образом:

"Мен. вызовов" → "Тел. книга" → [Опции] → "Подробнее" → "Скопир. все записи" → "Из SIM в телефон"

Индикаторы дисплея (Главный дисплей)



Индикаторы состояния

- 1. Ψ₁|/Ψ / _σΨ₁|/▲Ψ₁|/@Ψ₁|:
 - Мощность принимаемого сигнала/Выход из области обслуживания/Служба GPRS включена, телефон находится в области обслуживания/Роуминг за пределами сети/ Служба GPRS включена, телефон находится в области обслуживания и роуминге
- 2. 🦄: Входящий звонок
- 3. 🤊: Текущий звонок
- 4. ^{СSD}/^{GPRS} : Текущий сеанс CSD/GPRS
- 5. 💼: Идет передача факса
- "Переадресация" (стр. 98) установлено на "Все вызовы"
- 7. 🛐 / 🛐 : Отображается защищенная страница WAP
- ^{5MS} / ^{SMS} : Сигналы SMS [непрочитанные/почтовый ящик полон]
- 9. *М*/ **№**: Сигналы MMS [непрочитанные/почтовый ящик полон]
- 10. 2: Подключен кабель данных USB
- і≡ / і≡ : "ИК" соединение [включено/идет передача данных]

- 12. 8/ (): Беспроводное соединение Bluetooth [включено/идет передача данных]
- 13. 2/2: Приложение Java^{тм} [выполняется (красный)/приостановлено (серый)]
- (Нет изображения)/ 1/ 7/ / 2/ 2/ 3/ 3/ 3/2
 Текущий профиль [Обычный/Заседание/ Активный/Автомобиль/Гарнитура/Нет звука]
- 15. **Т9**: Режим ввода текста Т9
- Abc/Abc/123: Текущий режим ввода текста [Прописная первая буква/Прописные/Строчные/ Цифры]
- 17. 🔭/📳/🏂:

"Громкость звонка" (стр. 87) установлено на "Нет звука"/Вибрация включена (стр. 87)/Вибрация включена и звук выключен

- 18. 🔟 : Уровень зарядки аккумулятора
- 19. 🔤 : Сигнал WAP
- 20. 20. 20. Запись планировщика включена [с сигналом напоминания/без сигнала]
- Папка Исходящие содержит неотправленные мультимедийные сообщения

- 22. 🔔 : Ежедневный сигнал будильника включен
- 23. 💩 : Сигнал сообщения голосовой почты

Индикаторы дисплея (Внешний дисплей)

12:0 m

Индикаторы состояния

- 1. Т. Мощность принимаемого сигнала
- 2. 💷: Уровень зарядки аккумулятора
- 3. 🔁: Подключен кабель данных USB
- 4.)≡/)≡(: "ИК" соединение [включено/идет передача данных]
- 5. В / В: Беспроводное соединение *Bluetooth* [включено/идет передача данных]

<u>Функции навигации</u>

Доступ ко всем приложениям выполняется через главное меню. Чтобы открыть главное меню, в режиме ожидания нажмите центральную клавишу (Чтобы запустить приложение, следует выделить нужный пункт меню, а затем выбрать его. Чтобы выбрать пункт меню (указан в кавычках), переместите на него курсор с помощью клавиш (), (), () и (), затем нажмите , чтобы подтвердить ваш выбор. В некоторых случаях нужно нажать одну из софтклавиш (они в данном руководстве заключены в квадратные скобки). Софт-клавиши отображаются слева и справа в нижней части экрана. Нажмите соответствующую софт-клавишу (или). Чтобы вернуться на предыдущий экран, нажмите правую софт-клавишу, если она отображает "Назал". Чтобы закрыть главное меню, нажмите правую софтклавишу, если отображается "Выход". Каждый раздел этого руководства пользователя начинается со списка пунктов, которые необходимо выбрать в указанном порядке (показаны курсивом),

прежде чем приступить к выполнению описываемых процедур. Пункты меню выбираются последовательно. Пример:

```
"Мен. вызовов" → "Тел. книга" → [Опции] →
"Подробнее"
```

Функции вызова

Выполнение вызова

 Введите номер абонента, которому нужно позвонить, затем нажмите 5.
 Если вы ошиблись при вводе номера, нажмите [Удалить], чтобы удалить цифру слева от курсора.

Аварийные вызовы

Примечание

- Аварийные вызовы могут быть недоступны в некоторых сетях мобильной телефонии при использовании некоторых сетевых услуг и/или функций телефона. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.
- Данный номер аварийного вызова обычно можно использовать для вызова экстренной службы в большинстве стран при наличии или отсутствии SIM-карты, если телефон находится в области обслуживания сети GSM.

Международные вызовы

- Нажмите и удерживайте . пока не появится знак "+" (префикс международного набора).
- Введите код страны, код области (без первого нуля) и номер телефона, затем нажмите ³.

Ускоренный набор

Можно запрограммировать ускоренный набор до 9 номеров из памяти телефонной книги (телефона и SIMкарты). Вы сможете вызывать эти номера с помощью цифровых клавиш (от , до с и с). Подробная информация об установке списка ускоренного набора приведена в разделе "Список ускоренного набора" на стр. 38.

Повторный набор

Номера из журнала вызовов можно набирать повторно. Выберите нужную категорию или "Все вызовы". Категория может содержать до 10 номеров, а список

"Все вызовы" до 30 номеров.

- 1. Нажмите 📎 в режиме ожидания.
- Выберите одну из следующих категорий: "Все вызовы", "Набранные номера", "Пропущ. звонки" или "Принятые вызовы".

Для перехода от одного журнала вызовов к другому нажмите 🛞 или 🕥.

- **3.** Выберите номер телефона, по которому нужно позвонить.
- 4. Нажмите 📎, чтобы повторно набрать этот номер.

Автоматический повторный набор

Эта функция позволяет автоматически повторно набирать номер, если первая попытка показала, что номер занят.

Если нужно остановить повторный набор, нажмите 🖉 или [Завершить].

Как установить функцию Автодозвон

"Настройки" → "Вызовы" → "Автодозвон"

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Примечание

- При получении входящего вызова функция Автодозвон прерывается.
- Автоматический повторный набор (автодозвон) недоступен для вызовов передачи факсов и данных.

Ответ на вызов

При обнаружении входящего вызова телефон звонит, фонарик вспыхивает.

Чтобы ответить на вызов, нажмите , или [Ответ.].

Или нажмите любую клавишу, кроме 🖉 и [Я занят], если включена функция "Ответ любой кнопкой". Установите функцию "Ответ любой кнопкой" в профиле каждого режима (стр. 91).

Подсказка

- Если к телефону подключена гарнитура "свободные руки", то ответить на вызов можно нажатием клавиши ответа.
- Если вы подписались на услугу определения номера, и сеть звонящего абонента отправляет номер, то номер отображается на экране. Если имя и номер абонента сохранены в телефонной книге, то имя и номер абонента отображаются на экране.
- Если номер не передается, на дисплее отображается "Аноним".
- При получении вызова от абонента, фотография которого сохранена в телефонной книге, поочередно отображается экран приема и фотография.

Отклонение входящего вызова

 Если не хотите отвечать на вызов, то во время звонка нажмите
 или нажмите и удерживайте верхнюю или нижнюю боковую клавишу.

Извещение абонента о том, что вы недоступны

 Когда телефон звонит, вызывающему абоненту можно отправить сигнал занятости, нажав [Я занят], чтобы сообщить абоненту, что вы не можете ответить на вызов.

Меню активного звонка

Телефон имеет несколько дополнительных функций, доступных во время активного звонка.

Настройка громкости динамика

Во время разговора можно настраивать громкость динамика (и гарнитуры "свободные руки", если она подключена).

- Во время разговора нажмите верхнюю или нижнюю боковую клавишу, чтобы отобразить экран регулировки громкости динамика.
- Нажмите верхнюю боковую клавишу (или ()/), чтобы увеличить громкость, или нажмите нижнюю боковую клавишу (или ()/), чтобы уменьшить громкость.

Доступны пять уровней (1 - 5).

3. После установки желаемого уровня громкости нажмите .

Если далее операции с телефоном не выполняются, возвращается экран активного звонка.

Перевод вызова на удержание

Данная функция позволяет вам управлять двумя вызовами одновременно. Если нужно сделать новый вызов во время разговора с абонентом, можно перевести текущий звонок на удержание, а затем позвонить другому абоненту.

Как сделать новый вызов во время текущего вызова

- Во время разговора по текущему вызову нажмите [Опции].
- Выберите "Удержать". Текущий вызов переводится на удержание.
- Чтобы вернуться к удерживаемому вызову, нажмите [Опции], а затем выберите "Снять с удержания".
- **4.** Введите номер нового абонента, которому нужно позвонить, затем нажмите 📎.

Подсказка

 Вы также можете сделать новый вызов, введя телефонный номер во время текущего вызова (во время разговора) вместо выполнения шагов 1 и 2. Текущий вызов автоматически переводится на удержание.

Ожидание вызова

Эта услуга уведомляет вас о другом входящем вызове во время текущего вызова.

- Во время текущего вызова нажмите [Опции] и выберите "Удерж. и ответить", чтобы отложить текущий вызов и ответить на второй вызов. Первый вызов переводится на удержание, после чего можно говорить со вторым абонентом.
- Нажмите [Опции] и выберите "Переключить линию", чтобы перейти от одного вызова к другому.
- Нажмите [Опции] и выберите "Завершить вызов", чтобы завершить текущий вызов и вернуться к вызову на удержании.

Примечание

- Чтобы использовать услугу ожидания вызова, нужно включить ("Включить") функцию "Ожидание вызова" (стр. 99).
- Услуга ожидания вызова может быть недоступной в некоторых сетях. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.
- Если не хотите отвечать на второй вызов, нажмите [Я занят], либо нажмите [Опции], а затем выберите "Я занят" или "Отклонить" на шаге 1. Если выбрано "Отклонить", то второй вызов сохраняется в журнале вызовов как пропущенный.

Доступ к меню SMS во время вызова

1. Во время разговора по текущему вызову нажмите [Опции], затем выберите "SMS".

Доступные следующие опции: "Создать сообщение" для создания сообщения SMS, а также "Входящие", "Отправленные" и "Черновики" для доступа к этим папкам. Подробная информация о SMS приведена в разделе "SMS" на стр. 54.

Конференц-вызов

Конференц-вызов - это разговор с участием более 2 абонентов. В конференц-вызов можно включить до 5 участников.

Как сделать конференц-вызов

Чтобы создать конференц-вызов, нужно иметь один активный вызов и один удерживаемый вызов.

- Во время вызова нажмите [Опции] и выберите "Конференция", чтобы отложить текущий вызов и ответить на второй вызов.
- 2. Чтобы присоединиться к конференц-вызову, выберите "Конф.со всеми".
- 3. Чтобы завершить конференц-вызов, нажмите 🖉.

Примечание

- Услуга конференц-вызова может быть недоступной в некоторых сетях. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.
- На шаге 2 есть дополнительные опции для конференц-вызова:
 - Чтобы перевести всех участников на удержание, выберите "Удерж.конф. со вс.".
 - Чтобы перевести на удержание всех участников, кроме текущего, выберите "Частный".
 - Фтобы закончить разговор со всеми участниками, выберите "Завершить все".
 - Чтобы отключиться от конференц-вызова, но позволить другим участникам продолжить совместный разговор, выберите "Перевод".
 - Чтобы перевести текущий вызов на удержание и продолжить конференц-вызов с оставшимися участниками, выберите "Исключить".
 - Чтобы отказаться от добавления новых участников, выберите "Отклонить", либо отправьте сигнал занятости, выбрав "Я занят".

Как добавить новых участников к конференцвызову

- 1. Нажмите [Опции], затем выберите "Набрать".
- Введите номер, который нужно включить в конференц-вызов, затем нажмите
 у, чтобы набрать введенный номер.
- 3. Нажмите [Опции], затем выберите "Конференция".
- Чтобы присоединиться к конференц-вызову, выберите "Конф. со всеми". Если нужно добавить других участников, повторите шаги 1 - 4.

Как завершить разговор с участником конференцвызова

- Во время конференц-вызова выберите абонента, которого хотите исключить из конференц-вызова.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Завершить вызов".

Как организовать частный разговор с одним из участников

Если нужно организовать частный разговор с одним из участников, выберите этого участника из списка конференц-вызова и переведите других участников на ожидание.

- Во время конференц-вызова выберите участника, с которым нужно поговорить.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Конференция".
- 3. Выберите "Частный".
- Завершив частный разговор, нажмите [Опции], затем выберите "Конференция".
- 5. Чтобы вернуться к конференц-вызову, выберите "Конф. со всеми".

Выключение тона набора (тона DTMF)

- Во время разговора по текущему вызову нажмите [Опции].
- Выберите "Выкл. сигнал DTMF". Чтобы восстановить звучание тона набора, выберите "Вкл. сигнал DTMF".

Выключение микрофона

1. Чтобы выключить микрофон, во время разговора нажмите [Откл. звук].

Чтобы включить микрофон, нажмите [Вкл. звук].

Ввод символов

При вводе символов для создания записей телефонной книги, текстовых, мультимедийных и других сообшений. нажимайте соответствующие клавиши.

Сообщений, нажиманте соответствующие клавиши. При использовании обычного режима ввода текста (Мультиввод), нажимайте каждую клавишу несколько раз, пока не появится желаемый символ. Например, нажмите один раз, чтобы ввести букву "А", два раза, чтобы ввести букву "Б".

Таблица символов

При нажатии каждой клавиши символы меняются в следующем порядке. Порядок зависит от выбранного языка.

Режим Русский

Клави- ша	Символы верхнего регистра	Символы нижнего регистра	Цифры
	. (точка) , (запятая) - (дефис) ? ! ' (апостроф) @ :1		1
2 ABB	АБВГАВС2	абвгавс2	2
	ДЕЁЖ3DEF3	деёжзdef3	3
4 GHI	ИЙКЛGHI4	ийклghi4	4
S JKL	MHOIJKL5	мнопjkl5	5
E POTY	РСТУМНО6	pctymno6	6

Клави- ша	Символы верхнего регистра	Символы нижнего регистра	Цифры	
	ФХЦЧPQRS7	фхцчpqrs7	7	
Binte	ШЩЪЫТUV8	шщъыtuv8	8	
(Internet internet in	ЬЭЮЯWXYZ9	ьэюяwxyz9	9	
<u> </u>	(пробел) + = < > € £ \$	¥%&0	0	
***	Осуществляет переключение между четырьмя режимами регистров символов: Абвг, АБВГ, 123 и абвг.			
# 5	AOBT, ADD1, 123 U AOBT. ., ? ! : ; - + # * @ ' " () $\stackrel{*}{\otimes} \in f$ \$ % / ~ <> $\stackrel{*}{\otimes} = \setminus \Psi$ $i i ^{\circ} [] { } \Im A \ddot{A}A \ddot{A}A \ddot{a} a a \dot{a} C \ddot{E} \dot{c} \dot{c} \dot{i}N \ddot{n} O O \dot{o} o \dot{o} B \ddot{U} U\dot{u} \Delta \Phi \Gamma \Lambda \Omega \Pi \Psi \Sigma \Theta$			



Нажмите и удерживайте, чтобы ввести цифры 0 - 9.

Нажмите и удерживайте, чтобы ввести *.

Нажмите и удерживайте, чтобы переключиться между режимом Мультинажатие и режимом Т9.

Изменение языка ввода

Язык ввода можно изменить на экране ввода текста.

- 1. На экране ввода текста нажмите [Опции].
- Выберите "Язык ввода". Если "Язык ввода" не отображается, выберите "Опции текста", затем выберите "Язык ввода".
- 3. Выберите нужный язык.

Изменение режима ввода

- 1. На экране ввода текста нажмите [Опции].
- Выберите "Режим ввода". Если "Режим ввода" не отображается, выберите "Опции текста", затем выберите "Режим ввода".
- **3.** Выберите нужный режим ввода.

e	т 9 Абвг	Π
C	ообщение:	
	Опции	ŀ
	ОК	1
	Добавить символ	l
	Режим ввода	1
	Мой словарь	l
	Текст. шаблон	L
	-	J
В	ыбрать 🔘 Наз	a,

Когда выбран язык ввода "English"



Когда выбран язык ввода "Русский"

e Til)	eTil	
Режим ввода		Режим ввода	
Т9 Абаг Т9 Абаг Т9 Абаг Абаг Абаг Абаг Символы		С Т9 АБВГ Т9 абвг Абвг Абвг Абвг Сбиволы Символы Цифры	
Выбрать 💿 Наз	ад	Выбрать 🔘 На	зад

Язык ввода = English	Язык ввода = Русский
T9 Abc	Т9 Абвг
T9 ABC	Т9 АБВГ
T9 abc	Т9 абвг
Abc	Абвг
ABC	АБВГ
abc	абвг
Symbols	Символы
Numeric	Цифры

Подсказка

 В режимах Т9 и Мультинажатие можно переключать режим ввода следующим образом, длительно нажимая (5)



Русский/Мультинажатие



Ввод текста в режиме Т9

Режим ввода текста в режиме Т9 позволяет вводить текст легко и быстро.

- На экране ввода текста, когда установлен язык ввода English, длительно нажмите , чтобы ввести режим Т9.
- 2. Нажмите [Опции].
- Выберите "Режим ввода".
 Если "Режим ввода" не отображается, выберите "Опции текста", затем выберите "Режим ввода".
- Выберите режим Т9 (Т9 Абвг, Т9 АБВГ, Т9 абвг), который нужно изменить. "Т9" отображается на главном дисплее.
- 5. Нажимайте клавишу, чтобы ввести букву.
- Если нужно исправить слово, выделите его, затем нажмите [Очистить].

Примечание

 Если на шаге 6 правильное слово не появилось, введите правильное слово снова после переключения на режим ввода Мультинажатие.

Подсказка

 Если вы нажмете в вместо шага 6, то после выбранного слова будет вставлен пробел.

Символы и знаки препинания

- На экране ввода текста нажмите [Опции].
- Выберите "Добавить символ" или нажмите
 в любом режиме ввода.

Если "Добавить символ" не отображается, выберите "Опции текста", затем выберите "Добавить символ".

Мой словарь

Вы можете создать ваш собственный список слов для режима ввода текста Т9.

- На экране ввода текста в режиме Т9 нажмите [Опции].
- 2. Выберите "Мой словарь".

Если "Мой словарь" не отображается, выберите "Опции текста", затем выберите "Мой словарь".

 Выберите "Добавить новое слово" и введите новое слово.

Как отредактировать слово в списке

- На экране ввода текста в режиме Т9 нажмите [Опции].
- 2. Выберите "Мой словарь".

Если "Мой словарь" не отображается, выберите "Опции текста", затем выберите "Мой словарь".

- 3. Выделите нужное слово.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Отредактировать".
- 5. Измените слово.

Подсказка

- Вы также можете выполнить следующие шаги, чтобы зарегистрировать новое слово в списке для режима ввода Т9.
 - 1. Введите в режиме Т9 слово (или его часть), которое вы хотите отредактировать.
 - 2. Нажмите [Опции].

- Выберите "Мой словарь". Если "Мой словарь" не отображается, выберите "Опции текста", затем выберите "Мой словарь".
- 4. Измените слово.

Использование текстовых шаблонов

При вводе символов можно использовать предложения, записанные в текстовых шаблонах.

Подробная информация о создании текстового шаблона приведена в разделе "Добавление фраз в текстовые шаблоны" на стр. 70.

- На экране ввода текста переместите курсор в место, где нужно вставить шаблон.
- 2. Нажмите [Опции].
- 3. Выберите "Текст.шаблон".

Если "Текст.шаблон" не отображается, выберите "Опции текста", затем выберите "Текст.шаблон".

 Выберите текстовый шаблон. Вставляется выбранный текстовый шаблон.

Копирование, вырезание и вставка текста

Эти опции облегчают редактирование.

Как копировать и вырезать текст

- На экране редактирования MMS нажмите [Опции], затем выберите "Опции текста". На экране редактирования SMS нажмите [Опции].
- 2. Выберите "Скопировать" или "Вырезать".
- Переместите курсор к первой букве, которую нужно скопировать или вырезать, затем нажмите
 .
- 4. Переместите курсор к последней букве, чтобы выделить область, затем нажмите .

Как вставить текст

- На экране ввода текста переместите курсор в место, где нужно вставить буквы.
- На экране редактирования MMS нажмите [Опции], затем выберите "Опции текста". На экране редактирования SMS нажмите [Опции].
- Выберите "Вставить". Сохраненный текст вставляется.

Использование меню

Использование главного меню



- **1.** Нажмите в режиме ожидания. Отобразится главное меню.
- 2. Перейдите в нужное место.
- 3. Чтобы получить доступ к функции, нажмите 🤇

Быстрые клавиши

Быстро вызывать определенные меню можно нажатием и цифровой клавиши с номером, соответствующим номеру меню в главном меню. Номера пунктов меню и подменю приведены далее в таблице.

Быстрые клавиши перечислены в заголовках данного руководства. Пример: "М 9-6".

Пример: Как получить доступ к подменю "Настройки сети" с помощью быстрых клавиш Нажмите 💭 🖾 .

Примечание

 Быстрые клавиши применимы только для первых трех уровней меню.

Список функций меню

Меню №/		Меню №/
1	Java™	Подмено 1 1 Приложения Java™ 2 Фон Java™ 3 Настройки 4 Информация Java™
2	Браузер	 Домашняя страница Закладки
3	Органайзер	1 Приложение SIM* 2 Календарь 3 Будильник 4 Калькулятор 5 Диктофон 6 Редактор мелодий 7 Помощь
4	Сообщения	1 Создать сообщение 2 MMS 3 SMS 4 Входящие сигналы 5 Голосовая почта 6 Вещание сети 7 Инфо по региону
5	Камера	1 Цифровая камера 2 Видеокамера
6	Галерея	1 Изображения 2 Приложения Ја∨а™ 3 Мелодии 4 Видео 5 Закладки 6 Текстовые шаблоны 7 Статус памяти

Меню №/ Главное меню		Меню №/ Подменю 1
7	Профили	1 Обычный 2 Заседание 3 Активный 4 Автомобиль 5 Гарнитура 6 Нет звука
8	Мен. вызовов	1 Тел. книга 2 Добав.новый контакт 3 Журнал вызовов 4 Список ускор. набора 5 Мои номера 6 Таймеры вызовов 7 Счетчик данных 8 Стоимость вызовов 9 Номер Центра обслуж.*
9	Настройки	1 Дисплей 2 Вызовы 3 Дата и время 4 Язык 5 Соединение 6 Настройки сети 7 Безопасность 8 Общий сброс

* Зависит от содержимого SIM-карты.

<u>Телефонная книга</u> (М 8-1)

В телефонной книге можно хранить номера телефонов и адреса электронной почты ваших друзей, родных и коллег.

В зависимости от размера записей телефон позволяет хранить до 640 записей. В телефонной книге можно сохранять следующие данные.

Данные, сохраняемые в памяти телефона Имя

Фамилия

Личный мобильный телефон

Личный телефон

Рабочий телефон

Личный электронный адрес

Рабочий электронный адрес

Группа

Адрес (улица и дом, город, область/район, почтовый код, страна)

Примечание

Данные, сохраняемые в памяти SIM-карты

Имя:

Число символов, которые можно сохранить, зависит от используемой SIM-карты.

Номер телефона: До 40 цифр

Используя ИК-порт или беспроводную функцию Bluetooth, вы можете послать запись телефонной книги на ваш ПК для сохранения идентичных записей.

Выбор памяти

"Мен. вызовов" → "Тел. книга" → [Опции] → "Подробнее" → "Сохранить в"

 Выберите место хранения телефонной книги: "В память телефона", "В память SIM" или "Выбор".

Подсказка

 Если выберите вариант "Выбор", то телефон будет предлагать выбрать память при сохранении каждой новой записи.

Изменение отображаемого списка

"Мен. вызовов" → "Тел. книга" → [Опции] → "Подробнее" → "Источник"

 Выберите одно из трех: "Память телефона", "Память SIM" или "Из обоих источников".

Добавить новый контакт (М 8-2)

Вы можете выбирать место сохранения новой записи в памяти телефона или в памяти SIM-карты. Выбор места сохранения описан в разделе "Выбор памяти" на стр. 34.

Количество номеров телефонов, которое можно сохранить на SIM-карте, зависит от ее емкости. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

"Мен. вызовов" → "Добав.новый контакт"

- Выделите поле, которое нужно заполнить, и введите в него информацию.
- 2. Нажмите [Сохранить], чтобы сохранить.

Подсказка

 Чтобы создать запись, нужно заполнить хотя бы одно поле. При создании новой записи на SIM-карте необходимо ввести номер телефона.

Добавление эскиза к записи

"Мен. вызовов" → "Тел.книга"

- 1. Выберите нужную запись.
- **2.** Нажмите [Опции], затем выберите "Отредактировать".
- 3. Нажмите [Опции], затем выберите "Эскиз".
- 4. Выберите нужное изображение.
- 5. Нажмите [Сохранить], чтобы сохранить.

Примечание

- Эскизы можно добавлять только к записям, сохраненным в памяти трубки.
- Из записи телефонной книги с добавленным эскизом вы можете изменить или удалить его, выбрав после шага 3 "Изменить" или "Удалить".
- Если вы удалите рисунок из папки Изображения, то удалится также и соответствующий ему эскиз.

Копирование записей с SIM-карты в телефон и наоборот

"Мен. вызовов" → "Тел.книга" → [Опции] → "Подробнее" → "Скопир. все записи"

 Выберите "Из SIM в телефон" или "Из телефона на SIM".

Примечание

 Когда вы первый раз вставляете SIM-карту в ваш телефон и запускаете приложение "Мен. вызовов", автоматически появляется экран подтверждения с вопросом, нужно ли копировать записи. Количество записей в телефонной книжке, которые можно скопировать, зависит от объема памяти SIMкарты.
Копирование одной записи из памяти телефона в память SIM-карты

"Мен. вызовов" → "Тел. книга"

- 1. Выберите нужную запись.
- 2. Выделите нужный номер телефона.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Скопировать в SIM".

Поиск имени и номера

"Мен. вызовов" → *"Тел. книга"*

 Введите две первые буквы имени. Подходящие результаты отображаются в алфавитном порядке.

Подсказка

- Перед началом поиска можно выбрать место поиска: "Память телефона", "Память SIM" или "Из обоих источников".
- Чтобы просмотреть подробности пункта, такого как адрес, выберите пункт, нажмите [Опции], затем выберите "Просмотр".

Набор из телефонной книги

"Мен. вызовов" → "Тел. книга"

1. Выберите нужную запись, затем нажмите 📎.

Подсказка

- Если в записи есть несколько телефонных номеров, выберите нужный номер после шага 1, затем нажмите . Вы также можете набрать желаемый номер телефона нажатием цифровой клавиши, соответствующей его положению.
- Набирать телефонные номера можно также с экрана Пооробнее телефонной книги. На экране Пооробнее выберите нужный номер телефона, затем нажмите .

Редактирование записей в телефонной книге

"Мен. вызовов" → "Тел.книга" → [Опции] → "Отредактировать"

- Выделите поле, которое нужно отредактировать, и измените информацию.
- 2. Нажмите [Сохранить], чтобы сохранить.

Удаление записей из телефонной книги

Удаление всех записей телефонной книги

"Мен. вызовов" → "Тел.книга" → [Опции] → "Подробнее" → "Удалить все записи"

- 1. Введите код телефона.
- Выберите "Записи в телефоне" или "Записи SIM". Код телефона по умолчанию - "0000". Информация об изменении кода телефона приведена в разделе "Как изменить код телефона" на стр. 111.

Удаление одной записи телефонной книги

"Мен. вызовов" → "Тел. книга"

- 1. Выберите нужную запись.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Удалить".

Просмотр групп

При сохранении записей в телефонной книге группам можно присваивать значки, чтобы записи было легче находить и редактировать.

"Мен. вызовов" → "Тел.книга" → [Опции] → "Подробнее" → "Группа" → "Просмотр групп"

1. Выберите нужную группу.

" []" указывает выбранную группу. Если группу выбрать еще раз, этот флажок снимется.

Примечание

 Данное меню доступно, когда выбран источник "Память телефона".

Подсказка

 Если нужно просмотреть только выбранную группу, нажмите [Опции], а затем выберите "Без изменений", а если нужно просмотреть все группы, то выберите "Выбрать все".

Звонок для группы

Для каждой группы можно установить свой звонок. Телефон продается с отключенными группами. Если вы не установите для группы звонок, то будет использоваться звонок, присвоенный в меню Настройки.

"Мен. вызовов" → "Тел.книга" → [Опции] → "Подробнее" → "Группа" → "Звонок для группы"

- 1. Выберите нужную группу.
- 2. Выберите "Включить/Выключить".
- 3. Выберите "Включить" или "Выключить".
- 4. Выберите "Присвоить мелодию".
- 5. Выберите "Предустан. мелодии" или "Мелодии".

- Выберите нужный звонок. Информация о выборе звонка приведена в разделе "Присвоить мелодию" на стр. 87.
- Выберите "Вибросигнал", затем выберите "Включить", "Отключить" или "Соед. вибр. со звуком".

Подробная информация о выборе вибросигнала приведена в разделе "Вибросигнал" на стр. 87.

- Выберите "Свет", затем выберите "Включить", "Выключить" или "Вкл. и доб. звук ". Подробная информация о выборе света приведена в разделе "Свет" на стр. 88.
- Нажмите [OK].

Присвоение звонка отдельной записи телефонной книги

Каждой создаваемой записи можно присвоить звонок или вибросигнал.

"Мен. вызовов" → *"Тел. книга"*

- 1. Выберите нужную запись.
- **2.** Нажмите [Опции], затем выберите "Отредактировать".
- 3. Нажмите [Опции], затем выберите "Звонок".
- 4. Выберите "Включить/Выключить".
- 5. Выберите "Включить" или "Выключить".
- 6. Выберите "Присвоить мелодию".
- 7. Выберите "Предустан. мелодии" или "Мелодии".

- Выберите нужный звонок. Информация о выборе звонка приведена в разделе "Присвоить мелодию" на стр. 87.
- Выберите "Вибросигнал", затем выберите "Включить", "Отключить" или "Соед. вибр. со звуком".

Подробная информация о выборе вибросигнала приведена в разделе "Вибросигнал" на стр. 87.

- 10. Выберите "Свет", затем выберите "Включить", "Выключить" или "Вкл. и доб. звук". Подробная информация о выборе света приведена в разделе "Свет" на стр. 88.
- 11. Нажмите [ОК].
- 12. Нажмите [Сохранить].

Состояние памяти

Эта функция позволяет проверять состояние памяти, используемой телефонной книгой.

```
"Мен. вызовов" → "Тел.книга" → [Опции] →
"Подробнее" → "Статус памяти"
```

Список ускоренного набора

В список ускоренного набора можно включить до 9 номеров телефонов (стр. 93).

Включение записей телефонной книги в список ускоренного набора

"Мен. вызовов" → "Тел. книга"

- 1. Выберите нужную запись.
- 2. Выделите нужный номер телефона.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Доб.в уск.наб.".
- 4. Выберите нужный номер в списке.

Подсказка

- Номерам из списка соответствуют девять цифровых клавиш.
- Информация о просмотре списка ускоренного набора содержится на стр. 93.

Отправка записи телефонной книги

"Мен. вызовов" → "Тел. книга"

- 1. Выделите нужную запись.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Отправить адресату".
- 3. Выберите "По Bluetooth" или "По ИК".

Вариант "По Bluetooth"

Телефон начинает искать устройства, поддерживающие беспроводный обмен данными по технологии *Bluetooth*, в радиусе 10 метров. При обнаружении такого устройства телефон отображает список допустимых устройств, в котором можно выбрать нужное устройство. После этого возможно установление связи и отправка записи.

Вариант "По ИК"

Телефон начинает искать устройства, способные обмениваться данными с помощью инфракрасного излучения, на расстоянии до 20 см. После обнаружения такого устройства устанавливается связь, устройству отправляется запись.

Примечание

- Чтобы установилось первое соединение с устройством по технологии беспроводной передачи данных Bluetooth, нужно ввести пароль, за исключением случая, когда для опции
 - "Аутентификация" установлено значение "Выключить"

Подсказка

 Вы можете отправить вашу собственную запись телефонной книги. Выберите на шаге 1 "Моя карта". Указания о хранении вашей информации в памяти "Моя карта" приведены в разделе "Регистрация вашей информации в записи телефонной книги" на стр. 40.

Получение записи телефонной книги

Когда телефон получает запись телефонной книги, появляется запрос подтверждения.

Нажмите [Д̂а].

Полученная запись запишется в телефон. Если нужно отклонить, нажмите [Нет].

Подсказка

 Информация о настройках ИК-порта и Bluetooth содержится в разделе "Соединение" на стр. 104.

Регистрация вашей информации в записи телефонной книги

Вы можете сохранять вашу информацию в телефонной книге.

"Мен. вызовов" → "Тел. книга" → "Моя карта"

- Нажмите [Опции], затем выберите "Отредактировать".
- Выделите поле, которое нужно заполнить, и введите в него информацию.
- 3. Нажмите [Сохранить], чтобы сохранить.

Набор номера услуги

Некоторые SIM-карты содержат номера услуг, которые можно набирать. Обратитесь к поставщику вашей SIM-карты для получения дополнительной информации. На экране менеджера вызовов в нижней части списка отображается "Номер Центра обслуж."

"Мен. вызовов"

- 1. Выберите "Номер Центра обслуж.".
- 2. Выберите номер телефона нужной услуги.

Подсказка

- Если SIM-карта содержит только один номер телефона услуги, вы можете набрать его на шаге 1, нажав
- При отсутствии на SIM-карте номеров услуг данное меню не отображается.

<u>Камера</u> (М 5)

Телефон содержит встроенную цифровую камеру. Она позволяет вам делать и отправлять снимки и видеоклипы, где бы вы ни находились.

Цифровая камера (М 5-1)

Чтобы делать снимки, переведите телефон в режим цифровой камеры. Снимки сохраняются в папке Изображения в формате JPEG, при этом возможны следующие три размера изображения.

L 480 640	L:	480 × 640 точек
M 240 320	M:	240 × 320 точек
5 120 160	S:	120 × 160 точек

Фотосъемка

"Камера" → "Цифровая камера"

На экране отображается предварительное изображение.

 Чтобы сделать снимок, нажмите или нижнюю боковую клавишу.

Раздастся звук затвора, и на экране отобразится сделанный снимок. Если нужно переснять, нажмите [Отмена].

2. Нажмите [Сохранить].

Отображается сообщение "Идет сохранение (имя файла) в Галерею...", затем происходит сохранение снимка.

3. Чтобы вернуться в режим ожидания, нажмите 🖉.

Индикатор оставшегося количества снимков

123: Указывает количество снимков, которые еще можно сделать.

Подсказка

- Если вы хотите использовать вспышку, перед иагом 1 нажмите э или верхнюю боковую клавишу. Нажмите еще раз, чтобы выключить вспышку.
- Если нужно отправить снимок мультимедийным сообщением после съемки, нажмите перед иагом 2, а затем выберите "MMS". Если сообщение MMS оказывается очень большим, размеры (разрешения) прикрепляемых снимков уменьшаются.

Режим полного экрана

Будущий снимок можно просматривать в режиме полного экрана, включая область софт-клавиш и индикаторов, которые при этом не отображаются.

"Камера" → "Цифровая камера" → [Опции] → "Видоиск.во весь экр."

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Примечание

 Если опция "Размер фото" установлена на "S", вы не можете использовать полный экран.

Подсказка

• Чтобы включить или отключить режим полного экрана, нажмите .

Съемка автопортрета

Чтобы снять автопортрет, держите телефон на расстоянии не менее 40 см так, чтобы зеркальце было обрашено к вам. Чтобы сделать снимок, нажмите (или нижнюю боковую клавишу.

Использование функции Зум (изменение фокусного расстояния)

Чтобы изменить зум, нажмите 🕙 или 🕑.

Индикаторы зума

ц ц Ц: Увеличение

Примечание

- Если опция "Размер фото" имеет значение "S", то функция зума имеет 3 значения увеличения (×1, ×2, x4).
- Если опция "Размер фото" имеет значение "М", то функция зума имеет 2 значения увеличения (×1, ×2).

Выбор размера фото

"Камера" → "Цифровая камера" → [Опиии] → "Размер фото"

Выберите нужный размер фото.

Выбор качества фото "Камера" → "Цифровая камера" → [Опции] → "Качество фото"

1. Выберите "Обычное" или "Высокое". Индикаторы качества фото

- F: Высокое N: Обычное

Выбор антифликера

"Камера" → "Цифровая камера" → [Опции] → "Антифликер"

Выберите "Режим 1: 50Гц" или "Режим 2: 60Гц".

Примечание

- Источник света может вызвать на фото вертикальные полоски. Чтобы избавиться от них, измените режим.
- В цифровой камере используется датчик КМОП. Хотя данная камера обладает высочайшими техническими характеристиками, некоторые снимки могут оказаться слишком светлыми или слишком темными.
- Если телефон перед съемкой или сохранением снимков долго находился в месте с высокой температурой, то качество снимков может быть плохим.

Если свободной памяти не осталось

Если памяти осталось всего на 3 снимка или меньше, то индикатор количества оставшихся снимков (вверху слева на экране) становится красным. (Количество снимков, которые могут быть сделаны, определяется приблизительно.)

Если отображаемое число снимков, которые могут быть сделаны, становится равным 0, появляется сообщение "Память заполнена. Удалите какие-нибудь данные!". В этом случае, если не удалить часть файлов в галерее, снимать больше нельзя.

Настройка яркости изображения в соответствии с условиями освещения

Нажмите () или (), чтобы настроить яркость изображения.

Индикаторы яркости изображения (величина экспозиции)

от редикатор и ред: (Яркое → Обычное → Темное) При возвращении телефона в режим ожидания восстанавливается настройка яркости, принятая по умолчанию.

Просмотр сделанных снимков

"Камера" → "Цифровая камера" → [Опции] → "Изображения"

Отображается список изображений.

 Выберите файл, который нужно просмотреть. Отображается выбранное изображение.

Подсказка

 Снимки сохраняются в файлах с именами "pictureNNN.jpg", где NNN - порядковый номер. В списке отображаются имя файла (без расширения), дата и размер снимков.

Использование таймера (таймера задержки) "Камера" → "Цифровая камера" → [Опции] → "Таймер задержки"

- Выберите "Включить" или "Выключить". На экране отображается символ "O"; телефон возвращается в режим цифровой камеры.
- Чтобы запустить таймер задержки, нажмите или нижнюю боковую клавишу.

Через 10 секунд после звукового сигнала таймера раздается звук затвора, и камера делает снимок.

Примечание

- При работе таймера задержки слышны звуки обратного отсчета времени.
- Во время работы таймера задержки мигают фонарик и индикатор.
- Если во время работы таймера нажать или нижнюю боковую клавишу, снимок будет сделан немедленно.
- Пока работает таймер задержки, изменение фокусного расстояния (зума) с помощью клавиш (или), а также настройка яркости изображения с помощью клавиш (или) невозможны.
- Если нужно остановить съемку с таймером задержки во время его работы, нажмите [Отмена].

Непрерывная съемка

Делаются четыре снимка один за другим. Доступны два режима съемки: автоматический (автосъемка) и ручной.

Индикаторы непрерывной съемки

Эти индикаторы отображаются на экране в режиме непрерывной съемки.

 При одновременной установке функций таймера задержки и непрерывной съемки отображается индикатор "?.

"Камера" → "Цифровая камера" → [Опции] → "Непрерывная съемка"

1. Выберите "Автосъемка" или "Ручная съемка".

Чтобы отменить, выберите "Выключить".

 Чтобы начать непрерывную съемку, нажмите или нижнюю боковую клавишу.

Автосъемка: Делаются четыре снимка один за другим.

Ручная съемка: Снимки делаются при нажатии или нижней боковой клавиши.

Снимки сохраняются автоматически.

Чтобы остановить непрерывную съемку, нажмите [Отмена].

Примечание

- Если опция "Размер фото" имеет значение "L", непрерывная съемка невозможна.
- При выборе рамки для съемки нельзя пользоваться непрерывной съемкой.
- При ручной съемке нельзя пользоваться таймером задержки.

Выбор рамки

Рамку можно выбрать из записанных шаблонов. Рамку также можно выбрать в папке Изображения.

"Камера" → "Цифровая камера" → [Опции] → "Добавить рамку"

- 1. Выберите "Предустан. рамки" или "Изображения".
- 2. Выберите нужную рамку.

Выбранная рамка подтверждается на дисплее.

3. Нажмите 🦳

Примечание

- Если опция "Размер фото" имеет значение "L", использовать функцию рамки невозможно.
- При непрерывной съемке нельзя использовать функцию рамки.
- Если на шаге 1 выбрано "Изображения", то в качестве рамки можно выбирать только снимок формата PNG. Однако в качестве рамок нельзя использовать изображения с размером, превышающим размер снимка.

Выбор звука затвора

Можно выбрать один из трех звуков затвора.

"Камера" → "Цифровая камера" → [Опции] → "Звук затвора"

 Выберите нужный звука затвора. Чтобы воспроизвести звук затвора, нажмите [Воспр.].

Примечание

 При непрерывной съемке воспроизводится специальный звук, изменить который нельзя.

Видеокамера (М 5-2)

Чтобы снять видеоклип, переведите телефон в режим видеокамеры.

Видеоклипы сохраняются в формате ".3gp" в следующих двух режимах.

Индикаторы времени записи : Включен режи

- Включен режим отправки сообщений
- Включен режим расширенного видео

Запись видеоклипов

Вместе с видеоклипом можно записать звук.

"Камера" → "Видеокамера"

На экране отображается предварительное изображение.

 Чтобы начать запись видеоклипа, нажмите или нижнюю боковую клавишу.

Звучит сигнал записи видеоклипа.

При повторном нажатии или нижней боковой клавиши, а также после завершения записи звучит сигнал завершения съемки видеоклипа и отображается экран шага 2.

2. Нажмите "Сохранить".

Отображается сообщение "Идет сохранение (имя файла) в Галерею...", затем происходит сохранение видеоклипа.

Чтобы просмотреть видеоклип перед сохранением, выберите "Предв.просмотр".

Если после записи видеоклипа нужно отправить его с помощью мультимедийного сообщения,

выберите "Сохранить и отправить".

Чтобы записать видеоклип заново, нажмите [Отмена].

Индикатор оставшихся видеоклипов

123: Показывает оставшееся число видеоклипов, которые можно записать.

Подсказка

 Если вы хотите использовать вспышку, перед иагом 1 нажмите II или верхнюю боковую клавишу. Нажмите еще раз, чтобы выключить вспышку.

Использование функции Зум (изменение фокусного расстояния)

Чтобы изменить настройку́ зума, нажмите 🛞 или 🐑. Индикаторы зума

ц ц ч ч: Увеличение

Выбор режима размера записи

Вы можете выбрать режим размера записи.

"Камера" → "Видеокамера" → [Опции] → "Время записи"

1. Выберите "Расширенное видео" или "Для MMS".

Примечание

- Если выбрана опция "Для MMS", то размер видеоклипа, который может быть записан, зависит от размера сообщения, установленного в настройках MMS (стр. 53).
- Если опция Размер сообщения (см. стр. 53) имеет значение "100 КБ", то "Время записи" не отображается.
- После записи в режиме расширенного видео "Сохранить и отправить" не отображается.
- Эта опция не применима с некоторыми операторами сети. За дополнительной информацией обратитесь к вашему оператору сети.

Выбор качества видео

"Камера" → "Видеокамера" → [Опции] → "Качество видео"

1. Выберите "Обычное" или "Высокое".

Индикаторы качества видео

- Е: Высокое
- : Обычное

Выбор антифликера

"Камера" \rightarrow "Видеокамера" \rightarrow [Onuuu] \rightarrow "Антифликер"

Выберите "Режим 1: 50Гц" или "Режим 2: 60Гц".

Примечание

• Источник света может вызвать появление вертикальных полос на экране предварительного просмотра. Чтобы избавиться от них, измените режим.

Если свободной памяти осталось мало

Когда количество видеоклипов, которые могут быть сделаны, становится равным 3 или меньше, индикатор количества оставшихся клипов. нахоляшийся на дисплее вверху слева, становится красным. (Количество клипов, которые могут быть сделаны, определяется приблизительно.)

Если отображаемое число видеоклипов, которые могут быть записаны, становится равным 0, появляется сообщение "Память заполнена. Удалите какие-нибуль данные!". В этом случае, если не удалить часть файлов в галерее, снимать видеоклипы больше нельзя.

Настройка яркости видеоклипов в соответствии с условиями освещения

Нажмите 🏵 или 🐑, чтобы настроить яркость видеоклипа.

Индикаторы яркости изображения (величина экспозиции)

 \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc (Яркое \rightarrow Обычное \rightarrow Темное) При возвращении телефона в режим ожидания восстанавливается настройка яркости, принятая по **умолчанию**.

Просмотр записанных видеоклипов

"Камера" → *"Видеокамера"* → *[Onuuu]* →*"Видео"* Отображается список видеоклипов.

- Выберите файл, который нужно просмотреть.
- Нажмите (

Выбранный видеоклип воспроизводится. Чтобы сделать паузу при воспроизведении, нажмите (

Чтобы возобновить воспроизведение, нажмите еще раз.

Чтобы остановить воспроизведение, нажмите [Назад].

Чтобы отобразить видеоклип с оригинальным размером, нажмите [×1].

Подсказка

 Видеоклипы сохраняются в файлах с именами "videoNNN.3gp", где NNN - порядковый номер. В списке отображаются имя файла (без расширения), дата и размер видеоклипов.

- Громкость зависит от настройки звонка (стр. 87). Громкость равна 0, если "Громкость звонка" установлена на "Нет звука".

Использование таймера (таймера задержки)

Как записать видеоклип с использованием таймера

"Камера" → "Видеокамера" → [Опции] → "Таймер задержки"

- Чтобы запустить таймер задержки, нажмите или нижнюю боковую клавишу. Через 10 секунд после звука таймера камера начинает записывать вилеоклип.

Примечание

- При работе таймера задержки слышны звуки обратного отсчета времени.
- Пока работает таймер задержки, изменение фокусного расстояния (зума) с помощью Э или Э, а также настройка яркости видео с помощью
 или Э невозможны.

 Если нужно остановить запись видеоклипа с таймером задержки, нажмите [Отмена] во время работы таймера задержки.

Запись видеоклипов со звуком

"Камера" → "Видеокамера" → [Опции] → "Запись голоса"

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

<u>Сообщения</u> (М 4)

Телефон позволяет отправлять и принимать текстовые (SMS) и мультимедийные (MMS) сообщения, а также принимать сигналы WAP.

Услуги, описанные в данной главе, могут не поддерживаться некоторыми сетями. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

MMS (M 4-2)

О службе MMS

Служба передачи мультимедийных сообщений (MMS) позволяет отправлять и получать мультимедийные сообщения с прикрепленными изображениями, фотографиями, звуками, анимацией и видеоклипами.

Примечание

• <u>Некоторые функции MMS могут быть не всегда</u> <u>доступными в вашей сети. За дополнительной</u> информацией обратитесь к оператору сети.

Создание сообщения MMS (М 4-2-1)

- 1. Введите сообщение.

Чтобы воспользоваться текстовым шаблоном, переместите курсор в то место, куда нужно вставить шаблон. Нажмите [Опции], затем выберите "Опции текста". Выберите

"Текст.шаблон", затем выберите нужный шаблон.

 Выберите желаемого адресата из записей телефонной книги.

Если нужная запись не существует, выберите "Введите номер" или "Введите эл.адрес" и введите номер телефона или адрес электронной почты.

 Выберите "Отправить". Отправленное сообщения перемещается в папку Отправленные.

Примечание

- Размер сообщения, отображаемый при его создании, является приблизительным.

Подсказка

- Чтобы сохранить сообщение, не отправляя его, выберите на шаге 3 "Сохранить в Черновики".
- Чтобы ввести тему, на иаге 3 выберите "Тема", затем введите ее. Это необязательно. Текст темы может содержать не более 40 символов, а в полях Кому и Копия можно указать не более 20 адресатов. Однако эти возможности могут быть ограничены в некоторых сетях. В этом случае, возможно, не удастся отправить сообщение MMS. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

 Чтобы добавить адресата, на шаге 3 выберите "Добавить контакт". Выберите "Кому" или "Копия" и выберите желаемое количество адресатов. Затем введите номер телефона или адрес электронной почты.

Как отправить MMS с шаблоном сообщения

Телефон содержит шаблоны сообщений с графическим и голосовым файлами; эти шаблоны позволяют создавать MMS удобно и просто.

Отображается экран подтверждения - нужно ли удалить текущий текст.

- 1. Подтвердите, выбрав [Да] или [Нет].
- 2. Выберите нужный шаблон.
- 3. Введите сообщение.
- 4. Выберите желаемого адресата из записей телефонной книги. Если нужная запись не существует, выберите "Введите номер" или "Введите эл.адрес" и введите номер телефона или адрес электронной почты.
- 5. Выберите "Отправить".

Примечание

 При выборе "Шаблон сообщения" введенные и прикрепленные сообщения и изображения удаляются. Чтобы предотвратить удаление, сначала выберите "Шаблон сообщения", затем введите сообщение.

Включение и выключение показа слайдов

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Если вы выбрали "Включить"

- Можно создать сообщение, содержащее до 10 слайдов. Каждый слайд может содержать один снимок, один звуковой файл и текст длиной до 1000 символов (максимальный размер сообщения равен 30 Кбайт или 100 Кбайт).
- Если нужно добавить слайд к одному слайду, нажмите [Опции], затем выберите "Добавить слайд".

Если нужно выполнить операции с несколькими слайдами, нажмите [Опции], затем выберите "Контроль слайдов".

Доступны следующие опции управления слайдами: Добавить: Добавление нового слайда.

- Удалить: Удаление активного слайда.
- Предыдущий: Переход к предыдущему слайду. Следующий: Переход к следующему слайду.
- Видеоклип нельзя прикрепить к сообщению как слайд.

Если вы выбрали "Выключить"

 Можно прикрепить до 20 снимков, звуковых файлов или видеоклипов и текст длиной до 2000 символов (максимальный размер сообщения равен 30 Кбайт или 100 Кбайт).

Вставка прикрепляемых данных

С мультимедийными сообщениями можно отправлять сохраненные в памяти телефона изображения, мелодии и видеоклипы. При прикреплении видеоклипов опция "Показ слайдов" должна иметь значение "Выключить".

Ø → "MMS" → "Создать сообщение"

- Нажмите [Опции], выберите "Изображение", "Мелодия" или "Видеоклип".
- Выберите из папок "Сохранен.изображ.", "Сохраненные мелодии" или "Сохраненные видео".
- 3. Выберите имя файла.

Выбранный изображение/мелодии/видеоклип прикрепляется к сообщению.

После завершения прикрепления нажмите [Назад], чтобы вернуться к экрану создания сообщения.

- Если нужно добавить другие файлы, нажмите [Опции], выберите "Изображение", "Мелодия" или "Видеоклип". Затем выберите нужный файл.
- Если нужно открепить прикрепленный файл, нажмите [Опции], затем выберите "Удалить".

Примечание

- Изображения, мелодии и видеоклипы, защищенные авторским правом, невозможно отправлять с сообщениями.
- Вместо того, чтобы выполнять шаг 2, можно отправить данные, записанные с помощью опции "Цифровая камера", "Диктофон" или
 - "Видеокамера"; для этого следует выбрать

"Снять фото", "Записать голос" или "Записать видео".

Чтение MMS

Полученные сообщения сохраняются в папке "Входящие".

Входящие сообщения

При получении входящего сообщения отображается индикатор MMS (😓).

- Выберите сообщение, которое нужно просмотреть. Сообщение отображается на дисплее.
- 2. Чтобы прочитать сообщение, прокрутите изображение на экране.

Подсказка

 Громкость зависит от настройки громкости мультимедиа (стр. 90). Громкость равна нулю, если "Громкость мультимедиа" имеет значение "Нет звука".

Сохранение номера телефона или адреса электронной почты отправителя в телефонной книге

- Выделите сообщение, из которого нужно сохранить номер телефона или адрес электронной почты.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Сохр. в тел. книгу".

Подробная информация о вводе имени содержится в разделе "Добавить новый контакт" на стр. 35.

Получение MMS

Если в папке "Входящие" находится " М", можно выполнить следующие действия.

- 1. Выделите сообщение, которое нужно загрузить.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Загрузить".

Подсказка

• Чтобы начать загрузку, вместо шага 2 можно нажать _____.

Подтверждение получения сообщения с помощью отчета о доставке

- Выделите сообщение, получение которого нужно подтвердить.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Отчет о доставке сбщ.".

Это меню доступно только для отправленных сообщений с опцией "Отчет о доставке сбщ.", имеющей значение "Включить". Подробная информация о выборе опции "Отчет о доставке сбщ." приведена в разделе "Настройка MMS" на стр. 53.

Настройка MMS

\bigcirc → "MMS" → "Настройки"

- 1. Выберите пункт, где требуется настройка.
 - Загр. междун. сообщ. (Немедленно, Позже): Управляет временем загрузки MMS в вашей домашней сети.

Немедленно: Немедленная загрузка MMS с сервера.

Позже: Требуется указать, нужно ли загрузить сообщение с сервера.

- Разреш. отч. о дост.сбщ. (Включить, Выключить): Включает и отключает функцию "Отчет о доставке сбщ." при получении сообщения, требующего подтверждения.
- Отклонять анон. сообщ. (Включить, Выключить): Отклоняет сообщения от неизвестного отправителя и отправителя, не указавшего адрес отправителя.
- Автоудаление (Выключить, Входящие, Отправленные, Обе папки):

Удаление самого старого сообщения из переполненной папки "Входящие" или "Отправленные" (или из обеих папок).

Показ слайдов (Включить, Выключить):
 Включает и отключает показ слайдов при отправке сообщения.

- Размер сообщения (30 КБ, 100 КБ): Устанавливает максимальный размер отправляемого сообщения. Максимальный размер сообщения зависит от оператора сети. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.
- Подробнее
 - Приоритет: Присваивает сообщениям приоритет.
 - Отчет о доставке сбщ.: Включает функцию Отчет о доставке сообщения.
 - Время хранения сообщения: Устанавливает время хранения сообщений на сервере.
 - Свой номер отображается: Отображает информацию об отправителе.
 - Интервал между слайдами: Устанавливает время отображения слайдов при отправке сообщения.
- 2. Измените каждый пункт.

Статус памяти (М 4-2-7)

Эта функция позволяет проверять состояние памяти для MMS.

"MMS" → "Статус памяти"

SMS (M 4-3)

О текстовых сообщениях

Служба передачи коротких сообщений (SMS) позволяет отправлять пользователям телефонов GSM текстовые сообщения длиной до 1024 символов, в зависимости от сети.

Как использовать SMS с помощью вашего телефона

Можно составлять сообщения длиной более 160 символов (символов будет меньше, если используется русский алфавит). При отправке такое сообщение делится на части. Если адресат имеет подходящий телефон, сообщение при приеме собирается из кусков, в противном случае сообщение отображается как несколько сообщений.

Отправлять и получать SMS можно во время телефонного разговора.

Вы также можете использовать при составлении SMS текстовые шаблоны.

Создание и отправка нового сообщения SMS (М 4-3-1)

1. Введите сообщение.

Чтобы воспользоваться текстовым шаблоном, переместите курсор в то место, куда нужно вставить шаблон. Нажмите [Опции], выберите "Текст.шаблон", затем выберите нужный шаблон.

- Выберите желаемого адресата из записей телефонной книги. Если нужная запись не существует, выберите "Введите номер" и введите номер телефона.
- 3. Выберите "Отправить".

Телефон начинает процесс отправки, сообщение SMS отправляется. После отправки сообщения оно добавляется в папку Отправленные. Чтобы сохранить сообщение в папке Черновики, не отправляя его, выберите "Сохр. в Черн.".

Примечание

 При отправке сообщения длиной более 160 символов отображается запрос на подтверждение.

Подсказка

 Чтобы добавить адресата, на шаге 3 выберите "Добавить контакт". Выберите номер пункта, чтобы добавить номер телефона адресата. Затем введите номер телефона.

Чтение сообщений SMS

Входящие сообщения

При поступлении входящего сообщения SMS появляется индикатор (389).

- При получении SMS нажмите в режиме ожидания.
- Выберите сообщение, которое нужно просмотреть. Отображаются номер телефона отправителя и часть сообщения. Если номер телефона отправителя сохранен в телефонной книге, вместо этого номера телефона отображается имя отправителя.

Символом "№" помечаются непрочитанные сообщения. Если папки Входящие, Отправленные или Черновики заполнены, отображается символ "№". Удалите ненужные сообщения.

 Чтобы прочитать сообщение, прокрутите изображение на экране.

Извлечение номеров телефонов из полученных сообщений и выполнение вызова

Сделать вызов можно с использованием номера телефона, содержащегося в полученном сообщении SMS.

$\bigcirc \rightarrow$ "SMS" \rightarrow "Входящие"

- Выберите сообщение, из которого нужно извлечь номер телефона.
- **2.** Нажмите [Опции], затем выберите "Извлечь номера".

Отображаются телефонные номера, содержащиеся в сообщении.

- 3. Выделите номер телефона.
- **4.** Нажмите [Опции], затем выберите "Сделать вызов".

Чтобы сохранить номер телефона в телефонной книге, нажмите "Доб.в тел.книгу".

Настройка SMS (М 4-3-5)

Как настроить адрес центра SMS *⇔* "SMS" → "Настройки" → "Центр сообщений"

1. Введите телефонный номер центра.

Если нужно ввести код страны для сообщения, отправляемого на международный номер, нажмите и удерживайте 📼 до появления знака "+".

Срок хранения сообщений

Указывает количество дней и часов, в течение которого может сохраняться неотправленное адресату сообщение.

В течение этого времени центр сообщений будет регулярно отправлять сообщение адресату.

⇔ "SMS" → "Настройки" → "Срок хран. сообщ."

1. Выберите срок действия.

Формат сообщения

⇔ "SMS" → "Настройки" → "Формат сообщения"

1. Выберите формат сообщения.

- 1. Введите код телефона.
- Выберите "Включить". Чтобы отменить, выберите "Выключить".

Подтверждение доставки $\bigcirc \rightarrow "SMS" \rightarrow "Hacmpoйки" \rightarrow "Подтвер.docm."$

1. Выберите параметр "Подтвер. дост.".

Входящие сигналы (М 4-4)

Просмотр списка непрошенных сообщений WAP. Служба WAP может оправлять вам сообщения, о которых вы не просили.

То есть поставщик услуг отправляет вам

WAP-сообщения, хотя вы на них не подписывались.

Голосовая почта (М 4-5)

Вы можете использовать голосовую почту, подключившись к центру голосовой почты. Услуга голосовой почты зависит от SIM-карты.

Получение голосовой почты

1. Выберите "Получить голосовую почту".

Настройка параметров голосовой почты Вы можете выбрать почтовый ящик для использования в области вашей домашней сети или области роуминга.

⇔ "Голосовая почта" → "Настр. гол. почты"

 Выберите "Домашний ящик" для использования в области обслуживания вашей сети или "Ящик роуминга" для роуминга.

Вещание сети (М 4-6)

Вы можете получать сообщения вещания сети и общие сообщения, такие, как прогноз погоды и дорожная информация. Эта информация передается абонентам в областях обслуживания некоторых сетей.

Эта функция может быть недоступна в некоторых сетях мобильной телефонии. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

Включение/выключение вещания сети (М 4-6-1)

⇔ "Вещание сети" → "Включить/Выключить"

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Чтение сообщений вещания сети (М 4-6-2)

⇔ "Вещание сети" → "Прочит. сообщ."

- 1. Выберите тему.
- 2. Чтобы прочитать сообщение, прокрутите изображение на экране.
- 3. Нажмите [Назад].

Выбор языка (М 4-6-3)

Вы может выбрать язык для отображения сообщений вещания сети.

⇔ "Вещание сети" → "Настройки" → "Язык"

На экране отображается выбранный язык.

- Нажмите . Отображается список языков.
- 2. Выберите нужный язык.
- 3. Нажмите [Сохранить].

Подписка на вещание сети

Выберите желаемую страницу сообщения вещания сети.

⇔ "Вещание сети" → "Настройки" → "Задать тему информации"

- 1. Выберите "Доб./Удал.".
- 2. Выберите страницу.
- 3. Нажмите [Сохранить].

Подсказка

 Если желаемая страница отсутствует в списке, появляющемся на шаге 2, выберите "Создать тему" на шаге 1, затем введите код темы, чтобы добавить страницу. Чтобы получить подробную информацию о коде темы, обратитесь к оператору сети.

Информация по региону (М 4-7)

Информация по региону - это информация, отправляемая в виде сообщений абонентам, находящимся в определенных районах.

Когда вы получаете информацию района, на экране ожидания отображается сообщение (код района).

Примечание

 Эта функция может быть недоступна в некоторых сетях мобильной телефонии. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

Включение/выключение информации по региону

- 1. Нажмите 🖉 в режиме ожидания.
- 2. Выберите "Инфо по региону".
- 3. Выберите "Включить" или "Выключить".

Примечание

 Если опция "Инфо по региону" имеет значение "Включить", время ожидания уменьшится.

<u>Браузер</u> (М 2)

Ваш телефон содержит браузер WAP, используемый для просмотра страниц мобильного Интернета. Обычно страницы мобильного Интернета имеют дизайн, подходящий для мобильного телефона.

Примечание

 В некоторых сетях мобильной телефонии услуги WAP могут быть недоступны. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

BROWSER BY





OPENWAVE

Запуск браузера WAP

1. Нажмите 🛇 в режиме ожидания.

Как выйти из браузера WAP

1. Чтобы выйти из браузера, нажмите 🖉

Перемещение по странице WAP

• • • • • • •:

Эти клавиши перемещают выделение по экрану.

- Используется для выполнения опции, отображаемой на экране внизу посередине.
- 📿: Запуск меню опций браузера.
- Выбирает действие, отображаемое в нижнем правом углу экрана. Используется для доступа к "Домашней странице" при открытии браузера.
- С (длительное нажатие): Запуск функции "Перейти к URL".
- От (Ф) до (Длительное нажатие): Запускает закладку (WAP) после назначения горячим кнопкам опции браузера "Закладки". Подробная информация об установке горячих кнопок приведена в разделе "Установка горячих кнопок для закладок" на стр. 62.
- Выход из браузера (короткое нажатие).
 Выключение телефона (длительное нажатие).

Меню браузера

Для доступа к опциям при использовании браузера нажмите [Опции].

• Выбрать:

Выбор ссылки, которую хотите увидеть. ("Выбрать" отображается только тогда, когда ссылка выделена.)

• Начало:

Переход на домашнюю страницу, заданную в настройках WAP.

• Входящие сигналы:

Отображение списка непрошенных сообщений WAP. Служба WAP может оправлять вам сообщения, о которых вы не просили. То есть оператор сети отправляет вам WAP-сообщения, хотя вы на них не подписывались.

- Добавить закладку: Добавление сайта, просматриваемого в текущий момент, в список закладок.
- Посмотреть закладки: Просмотр списка закладок.
- Сохраненные элементы: Сохранение изображений, мелодии и видеоклипов в соответствующей папке Галереи.
- Перейти к URL: Ввод URL-адреса сайта, на который нужно перейти.

- Журнал: Просмотр журнала.
- Вперед: Переход к следующему URL в журнале.
- Перезагрузить страницу: Обновление содержимого страницы WAP.
- Дополнительно...:
 - Показать URL: Отображение URL текущего просматриваемого сайта.
 - Сохранить страницу: Сохранение текущей просматриваемой странице в списке моментальных снимков.
 - Слепок: Просмотр списка моментальных снимков.
 - Настройки: Содержит пункт "Загрузка" и др.
 - Безопасность: Настройка безопасности.
 - Очистить...: Очистка журнала, кэш-памяти и др.
 - Перезапустить браузер: Перезапуск браузера.

Закладки

При просмотре нажмите [Опции], затем выберите нужную опцию.

Как добавить закладку

1. Выберите "Добавить закладку".

Как перейти к закладкам

- 1. Выберите "Посмотреть закладки".
- 2. Выберите нужную закладку.

Редактирование закладок

- 1. Выберите "Посмотреть закладки".
- 2. Выберите "Другие".
- Выделите закладку, которую нужно отредактировать.
- 4. Нажмите [Опции], затем выберите "Подробнее".
- 5. Отредактируйте имя, затем нажмите 🐑.
- 6. Отредактируйте URL-адрес, затем нажмите 🐑.
- 7. Нажмите "Сохранить".

Как удалить закладки

- 1. Выберите "Посмотреть закладки".
- 2. Выберите "Другие".
- 3. Выделите закладку, которую нужно удалить.
- 4. Нажмите [Опции], затем выберите "Удалить".
- 5. Нажмите [Опции], затем выберите "ОК".

Установка горячих кнопок для закладок Быстрый доступ к страницам достигается нажатием сочетания клавиш ("горячих кнопок"). Для задания быстрых клавиш выполните следующие действия.

- 1. Выберите "Посмотреть закладки".
- 2. Выберите "Другие".
- Выделите закладку, которую нужно отредактировать.
- 4. Нажмите [Опции], затем выберите "Горячие кнопки".

Отображается список горячих кнопок.

5. Выберите номер, которому нужно назначить горячие кнопки.

Отображается список записанных закладок.

6. Выберите нужную закладку.

Галерея (М 6)

В галерее хранятся изображения нескольких типов, звуковые файлы и видеоклипы. Галерея также содержит часто используемые фразы текстовых сообщений и WAP-закладки (адреса сайтов). Телефонам, поддерживающим ОВЕХ, можно передавать изображения, звуковые файлы и видеоклипы с помощью ИК-излучения и технологии беспроводной передачи данных Bluetooth.

Примечание

- Этот телефон может хранить рисунки, Java™, звуки и видео общим объемом примерно 2.100 КБ.
- В некоторых сетях мобильной телефонии услуги загрузки и передачи сообшений могут быть недоступны. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

Изображения (М 6-1)

Вы можете распоряжаться снимками, сделанными цифровой камерой, и изображениями, загруженными с сайтов мобильного Интернета. Вы можете сохранять изображения следующих форматов:

- PNG : Формат PNG
- JPEG : Формат JPEG
- GIF BMP W BMP Формат GIF
- Формат ВМР
- Формат WBMP
- W PNG Формат WPNG

Просмотр рисунков

"Галерея" → *"Изображения"* → "Сохранен.изображ."

 Выберите файл, который нужно просмотреть. Отображается выбранное изображение.

Использование изображений в качестве фона "Галерея" → "Изображения" → "Сохданен.изображ."

Отображается список изображений.

- 1. Выберите файл. который нужно использовать как фон.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Установить как фон".
- 3. С помощью клавиш навигации укажите область изображения, которая должна отображаться.

Сохранение в телефонной книге

Эту опцию можно использовать только для изображений, сохраненных в памяти телефона.

"Галерея" → "Изображения" → "Сохранен.изображ."

- Выделите файл, который нужно добавить в телефонную книгу.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Сохр.в тел.книге".

Если нужно записать файл на место существующего, выберите "Имеющаяся запись", затем выберите данные, которые нужно сохранить. Если размер изображения превышает 240 точек по ширине или 320 точек по высоте, следует указать ту область изображения, которая должна отображаться.

Чтобы сохранить новую запись, выберите "Новая запись".

Подробная информация о вводе имени содержится в разделе "Добавить новый контакт" на стр. 35.

Редактирование изображений

"Галерея" → "Изображения" → "Сохранен.изображ."

- 1. Выделите файл, который нужно отредактировать.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Отред. изображ.".
- 3. Выберите опцию:
 - "Повернуть": Изображение поворачивается на 90° против часовой стрелки. Нажмите еще раз [Повернуть], чтобы повернуть изображение еще раз на 90°.
 - "Настроить размер":

Выберите нужную опцию.

"Переименовать":

Переименование файла.

"Отредактировать":

Выберите опцию редактирования.

"Добавить рамку":

Выберите нужную рамку.

"Добавить штамп":

Нажмите [Штампы], затем выберите нужный штамп. Повторите этот шаг, если еще нужно добавить штампы.

Примечание

- Минимальный размер изображения, который можно редактировать, равен 52 точки [Ш] × 52 точки [В].
- Минимальный размер изображения, к которому можно добавить штамп, равен 48 точек [Ш] × 48 точек [B].
- Изображения, размер которых превышает 240 [Ш] или 320 [В], сохраняются с размером 240 [Ш] × 320 [В], независимо от исходного размера.
- Опция "Настроить размер" может быть недоступной, это зависит от исходного рисунка и авторских прав.

Отправка файла изображения

"Галерея" → "Изображения" → "Сохранен.изображ."

- 1. Выделите файл, который нужно отправить.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Отправить".

Выберите "Как MMS". Информация о создании сообщений приведена в разделе "Создание сообщения MMS" на стр. 49.

Примечание

 Изображения, защищенные законом об авторском праве, невозможно отправлять прикрепленными к сообщениям.

Подсказка

 Информация о передаче данных из галереи приведена в разделе "Отправка данных из галереи" на стр. 69.

Приложения Java™ (М 6-2)

В папке Приложения Java^{тм} хранятся приложения Java^{тм}, загруженные пользователем и изготовителем телефона.

Примечание

 В папке Приложения Java™ могут храниться до 50 приложений Java™.

Использование приложений

Данный телефон позволяет использовать различные приложения Java^{тм}.

Чтобы использовать приложения Java™, загрузите их из мобильного Интернета.

Некоторые приложения Java™ позволяют соединяться с сетью во время игры или использования сетевого приложения.

Примечание

 Приложения JavaTM могут быть автономными (работающими без подключения к сети) или сетевыми (используют мобильный Интернет для обновления информации и игр). За использование сетевых приложений в сети может потребоваться дополнительная плата. За дополнительной информацией обратитесь к вашему оператору сети.

Загрузка приложений

Экран подтверждения

Перед загрузкой приложения Java™ необходимо подтвердить, что вы собираетесь получить файл. После проверки информации на экране подтверждения приложение Java™ может быть загружено.

Примечание

 Перед загрузкой приложения иногда требуется подтверждение подлинности пользователя.

Выполнение сохраненных приложений Java™ (М 6-2-1)

"Галерея" → *"Приложения Java™"* → *"Сохранененная Java™"*

Загруженные приложения Java^{тм} отображаются поочередно, начиная с последнего.

 Выберите имя приложения Java^{тм}, которое нужно запустить.

Выбранное приложение Java^{тм} начнет выполняться.

При использовании сетевых приложений Java^{тм} можно выбрать уровень безопасности при соединении с сетью.

 Чтобы прекратить выполнение приложения Java[™], нажмите Ø, затем выберите "Окончить".

Мелодии (М 6-3)

Мелодии звонков, созданные с помощью редактора мелодий, и данные AMR, записанные с помощью диктофона, хранятся в папке "Сохраненные мелодии". Стандартные звонки не хранятся в папке "Сохраненные мелодии".

- sнаг: Формат SMAF
- Оригинальный звонок (созданный с помощью редактора мелодий)
- мп : Стандартный формат MIDI
- IMV: Формат i Melody
- иму: Формат WAVE
- AMB: Формат AMR

Подсказка

 SMAF (формат синтезированной музыки для мобильных приложений) - это формат музыкальных данных для мобильных телефонов.

Воспроизведение звуковых файлов

"Галерея" → "Мелодии" → "Сохраненные мелодии"

 Выберите файл, который нужно воспроизвести. Чтобы остановить воспроизведение, нажмите

Примечание

- В некоторых регионах эта возможность может быть недоступной.
- Громкость зависит от настройки громкости мультимедиа (стр. 90). Громкость равна нулю, если "Громкость мультимедиа" имеет значение "Нет звука".

Чтобы отрегулировать громкость, нажмите 🌘 (или 🐑/верхнюю боковую клавишу) или 🕤 (или 🏵 / нижнюю боковую клавишу).

Использование звуковых файлов в качестве звонков

"Галерея" → "Мелодии" → "Сохраненные мелодии"

- 1. Выделите файл, который нужно использовать как звонок.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Установить как звонок".

Выбранный звук автоматически используется как звонок текущих профилей.

Примечание

• Файлы форматов AMR и WAVE нельзя использовать в качестве звонков.

Отправка звуковых файлов с MMS

"Галерея" → "Мелодии" → "Сохраненные мелодии"

- Выделите имя звукового файла, который нужно отправить.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Отправить".
- 3. Выберите "Как MMS".

Информация о создании сообщений приведена в разделе "Создание сообщения MMS" на стр. 49. Если вы выбрали ваш оригинальный звонок на шаге 1, выполните следующие действия.

4. Выберите формат "SMAF", "MIDI" или "i Melody".

Примечание

- Звуковые файлы, защищенные законом об авторском праве, невозможно отправлять прикрепленными к сообщениям.
- Если на шаге 4 вы выбрали "i Melody", конвертируется только первая часть данных.

Записать голос (М 6-3-2)

"Галерея" → "Мелодии" → "Записать голос"

Подробности см. в разделе "Создание голосовых записей" на стр. 80.

Видео (М 6-4)

Вы можете управлять видеоклипами, записанными с помощью видеокамеры или загруженными с сайтов мобильного Интернета.

Воспроизведение файлов видеоклипов

"Галерея" → *"Видео"* → *"Сохраненное видео"*

- Выберите файл видеоклипа, который нужно воспроизвести.
- 2. Нажмите

Чтобы возобновить воспроизведение, нажмите еще раз.

Чтобы остановить воспроизведение, нажмите [Назад].

Чтобы вернуться к исходному размеру, нажмите [×1].

Примечание

 Громкость зависит от настройки громкости мультимедиа (стр. 90). Громкость равна 0, если "Громкость мультимедиа" имеет значение "Нет звука". Чтобы отрегулировать громкость, нажмите (или Уверхнюю боковую клавишу) или (или Унижнюю боковую клавишу).

Отправка файла видеоклипа с сообщением MMS "Галерея" → "Видео" → "Сохраненное видео"

- 1. Выделите файл, который нужно отправить.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Отправить".
- 3. Выберите "Как MMS".

Информация о создании сообщений приведена в разделе "Создание сообщения MMS" на стр. 49.

Примечание

 Видеоклипы с тусклым символом невозможно отправлять прикрепленными к сообщению.

Отправка данных из галереи

Выберите подходящее меню.

"Галерея" → "Изображения" → "Сохранен.изображ."

"Галерея" → "Мелодии" → "Сохраненные мелодии" "Галерея" → "Видео" → "Сохраненное видео"

- 1. Выделите нужный файл.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Отправить".
- 3. Выберите "По Bluetooth" или "По ИК".

Вариант "По Bluetooth"

Телефон начинает искать устройства, поддерживающие беспроводный обмен данными с помощью технологии *Bluetooth*, в радиусе 10 метров. При обнаружении такого устройства телефон отображает список допустимых устройств, в котором можно выбрать нужное устройство. После этого возможно установление связи и отправка файла.

Вариант "По ИК"

Телефон начинает искать устройства, способные обмениваться данными с помощью инфракрасного излучения, на расстоянии до 20 см.

После обнаружения такого устройства устанавливается связь, устройству отправляется файл.

Примечание

- Изображения, мелодии и видеоклипы, защищенные авторским правом, невозможно отправлять.
- При создании первого соединения с устройством по беспроводной технологии Bluetooth нужно ввести пароль, за исключением случая, когда опция

"Аутентификация" имеет значение "Выключить".

Получение данных галереи

Когда телефон получает данные галереи, появляется запрос подтверждения.

- Нажмите [Да].
- Полученные данные запишутся в соответствующую папку галереи. Если нужно отклонить, нажмите [Her].

Подсказка

 Информация о настройках при обмене данными с помощью ИК-излучения и Bluetooth содержится в разделе "Coeduнenue" на стр. 104.

Запись видеоклипов (М 6-4-2)

"Галерея" → "Видео" → "Записать видео"

Подробности см. в разделе "Запись видеоклипов" на стр. 46.

Закладки (М 6-5)

Вы можете сохранить желаемые или часто используемые страницы (адреса) в закладках. Это может сберечь ваше время при доступе к страницам WAP. Подробности см. в разделе "Браузер" на стр. 60.

Текстовые шаблоны (М 6-6)

Вы можете сохранить до 20 текстовых шаблонов, чтобы использовать их в текстовых и мультимедийных сообщениях.

Текстовый шаблон может содержать до 120 символов.

Добавление фраз в текстовые шаблоны "Галерея" — "Текстовые шаблоны"

- 1. Выберите номер, который нужно записать.
- 2. Введите текст, затем нажмите

Редактирование текстовых шаблонов "Галерея" — "Текстовые шаблоны"

- Выделите номер, который нужно отредактировать, затем выберите "Отредактировать".
- 2. Введите текст, затем нажмите

Просмотр текстовых шаблонов

"Галерея" → *"Текстовые шаблоны"*

Отображается список текстовых шаблонов.

- 1. Выберите номер, который нужно просмотреть.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Просмотр".

Удаление текстовых шаблонов "Галерея" → "Текстовые шаблоны"

- Выделите текстовый шаблон, который нужно удалить.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Удалить".

Статус памяти (М 6-7)

Эта функция позволяет проверять состояние памяти, в которой хранится галерея. Состояние памяти включает приложения Java™, изображения, мелодии и видеофайлы.

"Галерея" → "Статус памяти"

<u>Java™</u> (M 1)

Приложения Java™ (М 1-1)

Отображается список папки Приложения Java^{тм}. Загруженные приложения Java^{тм} отображаются, начиная с последнего.

Выполнение приложений Java™

Информация о выполнении приложений приведена в разделе "Выполнение сохраненных приложений JavaTM" на стр. 66.

Отображение данных о приложении *"Приложения Java*TM"

- 1. Выберите нужное приложение Java^{тм}.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Java™ подробнее".

Отображается подробная информация.

Установка разрешений

При использовании приложений Java^{тм}, которые обращаются к сети, иногда бывает полезно выбрать подходящий уровень безопасности. Можно выбрать метод подтверждения в том случае, когда приложение Java^{тм} обращается к сети.

Как выбрать метод подтверждения *"Java™" → "Приложения Java™"*

- 1. Выберите нужное приложение Java^{тм}.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Разрешение".
- **3.** Выберите "Сетевой доступ", чтобы указать, как приложение JavaTM должно обращаться к сети.

4. Выберите метод подтверждения.

Соединять всегда .:

Приложение JavaTM обращается к сети без подтверждения пользователя.

Первый раз: Вам сообщается о первом обращении приложения Java™ к сети. Если вы разрешите, далее подтверждений не требуется, пока вы не удалите приложение Java™.

При ceaнce: Вам сообщается о первом обращении приложения Java™ к сети. Если вы разрешите, далее подтверждений не требуется, пока вы не завершите выполнение приложения Java™.

При доступе: Вам сообщается о каждом обращении приложения JavaTM к сети, независимо от того, разрешили вы или запретили приложению JavaTM доступ к сети.

Не соединять никогда:

Приложению Java^{тм} запрещается доступ в сеть, при этом подтверждение не требуется.
Отмена разрешений

Все установленные разрешения можно заменить исходными, то есть выполнить отмену.

"Java™" → "Приложения Java™"

- 1. Выберите нужные приложения Java^{тм}.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Разрешение".
- 3. Выберите "Отмена".

Примечание

 В некоторых сетях мобильной телефонии услуги загрузки могут быть недоступны. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

Фон Java™ (М 1-2)

Вы можете загрузить фон Java^{тм} для экрана ожидания.

"Java^{тм}" \rightarrow "Фон Java^{тм}" \rightarrow

"Включить/Выключить"

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Примечание

 Если выбрать "Включить", когда приложение еще не выбрано, появится предложение выбрать приложение.

Установка фона Java™ (М 1-2-2)

"Java^{тм}" \rightarrow "Фон Java^{тм}" \rightarrow

"Установить приложение"

Отображаются загруженные приложения Java^{тм}.

1. Выберите нужный фон Java^{тм}.

Время возобновления (М 1-2-3)

Вы можете указать время, по истечении которого включается фон JavaTM.

"Java™" → "Фон Java™" → "Время возобновления"

 Введите время возобновления, задаваемое двумя цифрами с помощью цифровых клавиш.

Настройки (М 1-3)

Вызовы и сигналы (М 1-3-1)

Вы можете установить приоритет входящих вызовов и сигналов во время работы приложения.

"Java™" → "Настройки" → "Вызовы и сигналы"

- 1. Выберите "Входящий вызов" или "Будильник".
- 2. Выберите режимы.
- "Приоритет вызова" или "Приоритет будильника": Приложение Java^{тм} автоматически

приостанавливается, и вы можете принять вызов или услышать сигнал. После завершения разговора или сигнала отображается символ приостановки (), уведомляющий о приостановленном приложении Јаvат^м.

 "Уведомление о вызове" или "Увед. о будильнике": Во время выполнения приложения JavaTM в первой строке экрана отображается бегущий текст. Если нажать ⁽⁵⁾, приложение JavaTM приостановится, и тогда можно ответить на звонок. После завершения разговора отображается символ приостановки (⁽⁵⁾), уведомляющий о приостановленном приложении JavaTM.

Громкость звука (М 1-3-2)

Громкость приложения можно регулировать, например, громкость звуковых эффектов, установив один из пяти уровней, можно также полностью отключить звук. Если "Громкость мультимедиа" (стр. 90) имеет значение "Нет звука", данная настройка имеет приоритет.

"Java™" → "Настройки" → "Громкость звука"

Отображается текущий уровень громкости.

 Нажмите (или), чтобы увеличить громкость, или нажмите (или), чтобы уменьшить громкость, затем нажмите ____.

Подсветка (М 1-3-3)

"Java™" → "Настройки" → "Подсветка" → "Включить/Выключить"

- Выберите "Включить", "Выключить" или "Настройки по умолч.".
- "Включить": Подсветка включается, когда приложение Java[™] выполняется.
- "Выключить": Подсветка отключена при выполнении приложения Java^{тм} даже при нажатии клавиши.
- "Настройки по умолч.":

Работает с основной настройкой подсветки (стр. 96).

Как установить мигающий режим

Данная настройка позволяет приложению Java^{тм} управлять подсветкой. Если установлено

"Выключить", подсветка не может быть включена приложением Java^{тм}.

"Java™" → "Настройки" → "Подсветка" → "Мигание"

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Вибросигнал (М 1-3-4)

Вы можете выбрать, включить или выключить эту функцию для приложений JavaTM, поддерживающих функцию вибрации. Если в приложении JavaTM указан файл формата SMAF, вы можете синхронизировать вибрацию со звуком.

Примечание

 SMAF (формат синтезированной музыки для мобильных приложений) - это формат музыкальных данных для мобильных телефонов.

"Java™" → "Настройки" → "Вибросигнал"

 Выберите "Включить", "Отключить" или "Соед. вибр. со звуком".

Если установлено "Соед. вибр. со звуком", то звук в файле формата SMAF в приложении синхронизируется с вибрацией.

Сбросить Java™ (М 1-3-5)

Как отменить все пункты в меню "Настройки" *"Java*TM" \rightarrow *"Настройки"* \rightarrow *"Сбросить Java*TM"

1. Введите код телефона.

Код телефона по умолчанию - "0000". Информация об изменении кода телефона приведена в разделе "Как изменить код телефона" на стр. 111.

Информация Java™ (М 1-4)

Отображается информация о лицензиях, принадлежащих Java^{тм}.

<u>Органайзер</u> (М 3)

Приложение SIM (М 3-1)

Вы можете обращаться к информации, записанной на SIM-карте. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

Календарь (М 3-2)

Календарь позволяет удобно планировать встречи и события, назначать для них дату и время. Такие записи можно передавать через инфракрасный порт и с помощью беспроводной технологии *Bluetooth* на персональный компьютер.

Создание новой записи

"Органайзер" → "Календарь"

- 1. Выделите нужный день для добавления события.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Новая запись".
- 3. Введите тему, дату и место.

Как записать встречу

- 1. Выберите категорию.
- 2. Введите дату начала и время начала.
- 3. Выберите желаемую длительность и опцию напоминания.

Как установить событие на весь день

1. Введите дату начала.

Как установить событие по дате

1. Введите дату.

Как установить событие по дню

1. Введите день, неделю и месяц.

Примечание

- Напоминание работает даже в том случае, если телефон отключен.
- Напоминание не будет звучать, если для опции "Громкость звонка" (стр. 87) установлено значение "Нет звука".

Редактирование тона напоминания "Органайзер" → "Календарь"

- Выберите день, содержащий записи плана с тоном напоминания, который вы хотите отредактировать.
- 2. Выделите нужную запись.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Отредактировать".
- Выберите поле напоминания, затем выберите желаемую опцию. Если вы выбрали "Выключить", напоминание выключается.
- 5. Выберите "Тон", затем "Предустан. мелодии" или "Мелодии".
- 6. Выберите тон.

Подробная информация о выборе тона приведена в разделе "Присвоить мелодию" на стр. 87.

 Выберите "Вибросигнал", затем выберите "Включить", "Выключить" или "Соед. вибр. со звуком".

- Выберите "Длительность" и введите желаемое время.
- Нажмите [OK].

10. Нажмите [Сохранить].

Отправка записи планирования

"Органайзер" → "Календарь"

- Выберите день, содержащий записи, которые нужно отправить.
- 2. Выделите запись, которую вы хотите отправить.
- 3. Нажмите [Опции], затем выберите "Отправить".
- 4. Выберите "По Bluetooth" или "По ИК".

Вариант "По Bluetooth"

Телефон начинает искать устройства,

поддерживающие беспроводный обмен данными по технологии *Bluetooth*, в радиусе 10 метров. При обнаружении такого устройства телефон отображает список подходящих устройств, в котором можно выбрать нужное устройство. После этого возможно установление связи и отправка записи.

Вариант "По ИК"

Телефон начинает искать устройства, способные обмениваться данными с помощью инфракрасного излучения, на расстоянии до 20 см. После обнаружения такого устройства устанавливается связь, устройству отправляется запись.

Примечание

 Чтобы установилось первое соединение с устройством по технологии беспроводной передачи данных Bluetooth, нужно ввести пароль, за исключением случая, когда для опции

исключением случая, когда для опции "Аутентификация" установлено значение "Выключить".

Прием записи плана

Когда телефон получает запись плана, появляется запрос подтверждения.

Нажмите [Да].

Полученная запись записывается в Календаре. Если нужно отклонить, нажмите [Her].

Подсказка

 Информация о настройках ИК-порта и Bluetooth содержится в разделе "Соединение" на стр. 104.

Просмотр записи

"Органайзер" → *"Календарь"*

- Выберите день, содержащий записи плана, которые вы хотите просмотреть. Отображается список записей.
- Выберите нужную запись. Нажмите , чтобы перейти к другим записям выбранного дня, если они имеются.

Поиск по дате

- При отображении месяца или дня нажмите [Опции].
- 2. Выберите "Перейти к".
- Выберите "Сегодня", если нужно увидеть сегодняшний день, или "Введите дату", чтобы указать дату.

Поиск по теме

- При отображении месяца или дня нажмите [Опции].
- 2. Выберите "Поиск".
- 3. Выберите текст.

Как перейти к формату недели

- 1. При просмотре по месяцам нажмите [Опции].
- 2. Выберите "Формат недели".
- 3. Выберите "Пн-Вс" или "Вс-Сб".

Удаление записей

- При отображении месяца или дня нажмите [Опции].
- 2. Выберите "Удалить".
- 3. Выберите нужную опцию.
- "Весь выбран. день":

Удаляются все записи выбранного дня.

• "Весь выбран. месяц"

Удаляются все записи выбранного месяца. • "Все до предыд. мес.":

Удаляются все записи до этого месяца.

• "Все события": Удаляются все записи в этом приложении.

Будильник (М 3-3)

Настройка будильника

Функция будильника обеспечивает оповещение пользователя в указанное время.

Учтите, что будильник может работать неправильно, если часы не настроены.

Примечание

- Будильник работает даже при выключенном телефоне.
- Будильник не звучит, если "Громкость звонка" (стр. 87) имеет значение "Нет звука".

"Органайзер" → "Будильник"

- 1. Выберите пустой параметр.
- 2. Выберите время.

Как изменить тип тона будильника

- 3. Выберите "Устан. тон будильника".
- 4. Выберите "Тон".
- 5. Выберите "Предустан. мелодии" или "Мелодии".
- Выберите тон. Информация о выборе звонка приведена в разделе "Присвоить мелодию" на стр. 87.

Как изменить вибросигнал тона будильника

- 7. Выберите "Вибросигнал".
- 8. Выберите "Включить", "Отключить" или "Соед. вибр. со звуком".

Подробная информация о выборе вибросигнала приведена в разделе "Вибросигнал" на стр. 87.

Как изменить длительность тона будильника

- 9. Выберите "Длительность".
- 10. Введите время (02-59).

11. Нажмите [ОК].

Как установить режим повторения

12. Выберите "Повтор. кажд. день".

13. Выберите "Включить" или "Выключить".

14. Нажмите [Сохранить].

Редактирование будильника

"Органайзер" → "Будильник"

1. Выберите параметр и отредактируйте его.

Отмена настройки будильника

"Органайзер" → "Будильник"

- 1. Выберите будильник, который нужно отменить.
- 2. Выберите "Сбросить будильник".

Отмена всех настроек будильника

"Органайзер" → "Будильник"

1. Выберите "Удалить все".

Включение и выключение будильника "Органайзер" → "Будильник"

- 1. Выделите будильник, который вы хотите выключить или включить.
- Нажмите [Опции] и выберите "Выключить" или "Включить".

Калькулятор (М 3-4)

Функция калькулятора выполняет 4 арифметических действия при максимальном количестве разрядов равном 12.

"Органайзер" → "Калькулятор"

На дисплее отображается калькулятор.

Вычисления выполняются посредством следующих операций с клавишами.



Чтобы ввести десятичную точку, нажмите Э. Чтобы удалить введенное число или действие, нажмите [Удалить].

Чтобы выполнить вычисления, нажмите Чтобы начать новое вычисление, нажмите [Удалить].

Курс обмена

Вы также можете использовать калькулятор для пересчета валюты в иностранную или наоборот, введя для этого курс обмена валют.

Как установить курс обмена валют *"Органайзер" → "Калькулятор"*

- 1. Нажмите [Опции], затем выберите "Курс обмена".
- Выберите "В валюте→ В рублях" или "В рублях→ В валюте".
- Введите курс обмена валют. Чтобы удалить все цифры, нажмите [Удалить].

Чтобы пересчитать стоимость

"Органайзер" → *"Калькулятор"*

- 1. Введите стоимость, которую надо пересчитать.
- Нажмите [Опции], затем выберите "В рублях" или "В валюте".

На дисплее отображается результат. Если на шаге 2 выбрать "Курс обмена", можно задать курс обмена валют.

Примечание

 Невозможно выполнить шаг 1, если отображается знак арифметического действия (+, -, × или ÷).

Диктофон (М 3-5)

Данная функция позволяет записывать голосовые сообщения длительностью до 60 секунд, которые можно использовать для напоминания о записях плана или отправлять с MMS. Голосовая запись хранится в папке Мелодии. Голосовые записи сохраняются в формате ".amr".

Создание голосовых записей

"Органайзер" → "Диктофон"

- Нажмите , чтобы начать запись. Чтобы остановить запись до истечения времени записи, нажмите .
- Выберите "Сохранить", чтобы сохранить запись. Чтобы воспроизвести запись, выберите "Воспроизведение".

Чтобы записать голос повторно, нажмите [Отмена].

Примечание

- Чтобы изменить размер записанного файла, нажмите [Опции], затем выберите "Размер записи". Выберите "Расширенный голос" или "Для MMS".
- Если опция Размер сообщения (см. стр. 53) имеет значение "100 КБ", то "Размер записи" не отображается.

 Громкость зависит от настройки громкости звонка (стр. 87). Громкость равна нулю, если "Громкость звонка" имеет значение "Нет звука". Чтобы отрегулировать громкость, нажмите (или €/верхнюю боковую клавишу) или € (или €/ нижнюю боковую клавишу).

Отправка голосовых клипов "Органайзер" → "Диктофон"

- 1. Нажмите , чтобы начать запись.
- 2. Нажмите , чтобы остановить запись.
- Выберите "Сохранить и отправить". Информация о создании сообщений приведена в разделе "Создание сообщения MMS" на стр. 49.

Примечание

 Опция "Сохранить и отправить" не отображается после записи в режиме расширенного голоса.

Редактор мелодий (М 3-6)

Вы можете создать оригинальный звонок или отправить мелодию, прикрепленную к мультимедийному сообщению.

Вы можете ввести до 95 тонов × 32 голоса, или 190 тонов × 16 голосов, или 380 тонов × 8 голосов для каждой мелодии.

Оригинальный звонок хранится в папке Мелодии.

Создание оригинального звонка (М 3-6-1)

"Органайзер" → "Редактор мелодий" → "Создать новую"

1. Введите название.

Можно ввести до 24 симводов.

2. Ввелите темп.

Темп музыки описан ниже.

- "Аллегро (быстро)": 150
- "Модерато (умеренно)": 125 107
- "Анданте (не спеша)":
- "Адажио (очень медленно)": 94
- 3. Выберите "8 аккордов", "16 аккордов" или "32 аккорда".

- 4. Нажмите цифровые клавищи, чтобы задать музыкальную шкалу и паузу. Подробная информация о задании уровня звука и паузы приведена в разделе "Как задать музыкальную шкалу и паузу" на стр. 82.
- 5. Нажмите 📼 или 💷, чтобы задать типы музыкальных нот или паузы. Информация о задании музыкальных нот и паузы приведена в разделе "Как задать типы нот и пауз" на стр. 83.
- 6. Нажмите 🕩 после ввода каждой ноты. Введите следующую ноту после перемещения курсора вправо.
- 7. Повторите шаги 4 6, чтобы ввести ноты.

При вводе нот можно делать следующее:

- Нажмите , чтобы воспроизвести все введенные ноты
- Нажмите [Опции], затем выберите: "Вспр. до курсора", чтобы воспроизвести ноты до позиции курсора.

"Выбрать часть", чтобы выбрать другой аккорд.

"Установить тон", чтобы изменить тон, используя различные инструменты (стр. 83).

"Установить громкость", чтобы установить громкость оригинального звонка (стр. 84).

- Чтобы узнать, как задаются типы нот и пауз, см. стр. 83
- 8. Завершив ввод, нажмите [Опции], затем выберите "Сохранить".
- 9. Нажмите "Сохранить в Галерею".

Примечание

- Громкость зависит от настройки громкости звонка (стр. 87). Громкость равна нулю, если "Громкость звонка" имеет значение "Нет звука".
- Если емкость памяти для звуков переполнена, отображается сообщение "Максимальный объем: 250 Невозможно зарегистрировать." или "Не зарегистрирован. Память заполнена.". Возвращается экран шага 9. Повторите попытку после удаления ненужных данных.
- Мелодии, состоящие из слишком коротких нот (шестнадцатые ноты и триоли), не могут воспроизводиться на шаге 8, появляется следующее сообщение: "Невозможно воспроизвести, слишком много нот в секунду.", Появляется экран шага 5. Также может появиться сообщение "Невозможно сохранить, слишком много нот в секунду.", затем возвращается экран шага 5.

Для устранения проблемы уменьшите число мелодий, замените короткие ноты, отмените триоли и т.п. Как задать музыкальную шкалу и паузу Используя показанные ниже клавиши, задайте музыкальную шкалу и паузу.



При однократном нажатии показанной выше клавиши задается четвертная нота в средней шкале (без знака). При многократном нажатии одной клавиши нота циклически меняется в пределах доступного диапазона октав.



При нажатии 🛞 или 🛞 во время выбора ноты она повысится или понизится на полутон. При вводе паузы вводится четвертная пауза.

$$::: C \xrightarrow{\textcircled{l}} C^{\#} \xrightarrow{\textcircled{l}} D \xrightarrow{\textcircled{l}} D^{\#} \xrightarrow{\textcircled{l}} E :::$$

Как задать типы нот и пауз Повторно нажимайте 🐑 или 🖽.



При создании ноты с точкой или триоли нажмите 📾 после выбора нужной ноты.



Примечание

- Нельзя создать шестнадцатую (шестнадцатую паузу) или целую ноту с точкой (целую паузу).
- Для создания триоли требуются три ноты без пауз между ними.

Чтобы задать связующую лигу, нажмите 📼 после выбора желаемых нот.

После ноты отображается знак подчеркивания (_), и нота связывается со следующей.

Чтобы ввести следующую ноту, нажмите переместите курсор вправо. Затем повторите операцию, описанную на предыдущих страницах. Установив курсор возле какой-то ноты и нажав или , можно повторить ноту, расположенную слева за курсором.

Как установить тон

Телефон может воспроизводить ноты, используя звучание различных музыкальных инструментов. Вы можете выбирать из следующих 128 основных тонов (8 типов: Рояли, Перезвоны, Органы, Гитары, Бас-титары, Струнные 1, Струнные 2, Медные духовые, Дерев. духовые, Флейты, Синт.темб.для соло, Синт.темб.для фона, Синтез. эффекты, Народные инструм., Ударные, Звуковые эффекты) и 61 дополнительно (40 типов барабанов (FM) и 21 тип барабанов (WT)).

- 1. Нажмите [Опции], затем выберите "Установить тон" на шаге 7 (см. стр. 81).
- Нажмите Э или Э, чтобы выбрать категорию тона.
- 3. Нажмите 🏵 или 🐑, чтобы выбрать тон.
- 4. Нажмите .

Теперь можно создать оригинальный звонок.

Подсказка

 Мелодию выбранного тона можно воспроизвести, нажав [Опции], а затем выбрав "Вспр. текущ. часть", либо воспроизвести названия нот в выбранной тональности, выбрав "Подтв. инструм.".

Как установить громкость оригинального звонка Для каждой мелодии оригинального звонка можно

установить один из 3 уровней громкости.

Телефон продается с настройкой громкости оригинального звонка "Громко".

- 1. Нажмите [Опции], затем выберите "Установить громкость" на шаге 8 (см. стр. 82).
- 2. Выберите громкость.
- 3. Нажмите .

Теперь можно создать оригинальный звонок.

Редактирование оригинальных звонков (М 3-6-2)

"Органайзер" → "Редактор мелодий" → "Сохраненные мелодии"

- Выделите оригинальный звонок, который нужно отредактировать.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Отред. данные".
- 3. Отредактируйте название.
- 4. Выберите темп и количество голосов.
- 5. Отредактируйте данные.

- 6. Завершив редактирование, нажмите [Опции], затем выберите "Сохранить".
- 7. Нажмите "Сохранить в Галерею".
- 8. Выберите "Переписать" или "Новые мелодии".

Примечание

 Если количество голосов изменено на шаге 5, может появиться сообщение для подтверждения. Если нажать [Да], часть мелодии может быть удалена.

Подсказка

 Мелодию можно удалить после и до курсора, нажав [Опции] и выбрав "Удал. после курсора" или "Удалить до курсора".

Копирование и вставка

Часть мелодии можно скопировать и переместить в другое положение.

Копировать и перемещать можно только оригинальные и редактируемые мелодии.

- На экране ввода нот нажмите [Опции], затем выберите "Скопировать" или "Вырезать".
- Переместите курсор к первой ноте, которую нужно скопировать или вырезать.
- **3.** Переместите курсор к последней букве, чтобы выделить область.
- 4. Нажмите [Опции], затем выберите "Вставить".
- Переместите курсор к точке, где нужно вставить ноту.

Помощь (М 3-7)

Вы можете просмотреть помощь и использовать ее при изучении функций телефона.

"Органайзер" → "Помощь"

1. Выделите нужную функцию.

<u>Профили</u> (М 7)

Звучание и вибрацию можно настроить по желанию пользователя для каждого профиля в соответствии со средой.

Существуют 6 профилей, включая задаваемый пользователем: Обычный, Заседание, Активный, Автомобиль, Гарнитура и Нет звука.

Активация профиля

"Профили"

1. Выберите нужный профиль.

Примечание

 При установке профиля на экране ожидания отображается соответствующий символ, показанный ниже.

ಷ Обычный:	По умолчанию (не отображается на экране ожидания)
Заседание:	Используется, когда нельзя беспокоить окружающих.
📑 Активный:	Для использования в шумной среде.
🚘 Автомобиль:	Для использования в автомобиле (подключается к автомобильному комплекту "свободные руки").
О Гарнитура:	Для использования с гарнитурой.
💐 Нет звука:	Для использования в случаях, когда необходима тишина. Все звуки (кроме звука затвора камеры) выключены, вы уведомляетесь о

вызовах вибросигналом.

Подсказка

• Чтобы открыть экран Профили, в режиме ожидания длительно нажмите .

Настройка профилей

"Профили"

- 1. Выберите профиль, который нужно настроить.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- Выберите параметр, который нужно настроить или изменить.

Информация о настройках приведена на стр. 87 - 91.

4. Закончив, нажмите [Сохранить].

Сброс настроек профилей *"Профили"*

- 1. Выделите профиль, который нужно сбросить.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Устан. по умолч.".
- 3. Введите код телефона.

Код телефона по умолчанию - "0000". Информация об изменении кода телефона приведена в разделе "Как изменить код телефона" на стр. 111.

Громкость звонка

Вы можете выбрать для громкости звонка один из 6 уровней или нарастающий сигнал.

"Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- **2.** Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- **3.** Выберите "Громкость звонка". Отображается текущий уровень громкости.
- Нажмите (или), чтобы увеличить громкость, или нажмите (или), чтобы уменьшить громкость, затем нажмите .

Чтобы выбрать "Нарастающий сигнал", нажмите Эпри уровне 5.

Чтобы выбрать "Нет звука", нажмите 🐨 при уровне 1.

Присвоить мелодию

Вы можете выбрать звонок из 28 звуков, включая 5 шаблонов, 13 звуковых эффектов и 10 мелодий. Вы также можете выбрать звук, записанный в папке Мелодии, кроме файлов форматов AMR и WAVE, в качестве звонка по умолчанию.

"Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- 3. Выберите "Присвоить мелодию".
- 4. Выберите "Предустан. мелодии" или "Мелодии".

- 5. Выберите звонок, который нужно использовать. Если нужно прослушать демо-версию, нажмите . Чтобы остановить воспроизведение, нажмите еще раз .
- 6. Нажмите [Опции], затем выберите "Присвоить".

Примечание

 Если вы удаляете звонок, использующий мелодию из папки Мелодии, то устанавливается звонок по умолчанию.

Вибросигнал

Если опция Вибросигнал включена, телефон будет вибрировать при входящих вызовах, независимо от настроек громкости и тона звонка.

"Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- 3. Выберите "Вибросигнал".
- Выберите "Включить", "Отключить" или "Соед. вибр. со звуком".

Подсказка

 Если на шаге 4 выбрана опция "Соед. вибр. со звуком", вибросигнал синхронизируется с выбранной мелодией и пульсирует в такт с ней. Учтите, что не все мелодии поддерживают опцию "Соед. вибр. со звуком". Если вы выбираете такую мелодию, функция вибросигнала будет работать только при выборе на шаге 4 опции "Включить". Если вы выбираете на шаге 4 "Включить" или "Соед. вибр. со звуком", на экране ожидания отображается " []]?".

Свет

Когда опция Свет включена, при приеме звонка включается фонарик.

"Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- **2.** Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- 3. Выберите "Свет".
- Выберите "Включить", "Выключить" или "Вкл. и доб. звук ".

Уведомления

Вы можете персонализировать профили, включая предупреждающий сигнал, сигнал сообщения и сигнал разрядки аккумулятора.

Предупреждающий сигнал

Данная функция позволяет телефону издавать предупреждающий сигнал в случае возникновения ошибки.

"Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- 3. Выберите "Уведомления".
- 4. Выберите "Предупреждающий сигнал".
- 5. Выберите "Включить/Выключить".
- 6. Выберите "Включить" или "Выключить".
- 7. Выберите "Громкость", затем выберите "Громко", "Не так громко" или "Тихо".
- 8. Выберите "Тон", затем "Предустан. мелодии" или "Мелодии".

9. Выберите тон.

Информация о выборе звонка приведена в разделе "Присвоить мелодию" на стр. 87.

Сигнал сообщения

Можно установить специальные звонки, информирующие о получении сообщений. "Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- **2.** Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- 3. Выберите "Уведомления".
- 4. Выберите "Сигнал сообщения".
- 5. Выберите "MMS", "SMS" или "WAP".
- 6. Выберите "Громкость", затем выберите желаемую громкость.
- 7. Выберите "Мелодия".
- Выберите "Предустан. мелодии" или "Мелодии", затем выберите звонок. Информация о выборе звонка приведена в разделе "Присвоить мелодию" на стр. 87.
- Выберите "Вибросигнал", затем выберите "Включить", "Отключить" или "Соед. вибр. со звуком". Подробная информация о выборе тона приведена в разделе "Вибросигнал" на стр. 87.
- 10. Выберите "Свет", затем выберите "Включить", "Выключить" или "Вкл. и доб. звук".
- Выберите "Длительность", затем выберите желаемую длительность.

Сигнал разрядки аккумулятора

Настройте громкость сигнала, звучащего при разрядке аккумулятора.

"Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- **2.** Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- 3. Выберите "Уведомления".
- 4. Выберите "Сигнал разрядки аккум.".
- 5. Выберите "Громко", "Тихо" или "Нет звука".

Тоны клавиш

Если тоны клавиш включены, при нажатии любой клавиши вы будете слышать тон подтверждения. "Посфици"

"Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- **2.** Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- 3. Выберите "Тоны клавиш".
- 4. Выберите "Включить/Выключить".
- 5. Выберите "Включить" или "Выключить".
- Выберите "Громкость", затем выберите "Громко", "Не так громко" или "Тихо".
- Выберите "Тон", затем выберите "Предустан. мелодии", "Мелодии" или "Тон по умолчанию". При выборе "Тон по умолчанию" перейдите к шагу 8.

8. Выберите тон.

Подробная информация об установке тона приведена в разделе "Присвоить мелодию" на стр. 87.

9. Выберите "Длительность", затем выберите желаемое время.

Громкость мультимедиа

Вы можете настроить громкость для видеокамеры, диктофона, редактора мелодий, галереи, браузера и мультимедийных сообщений (MMS).

"Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- Выберите "Громкость мультимедиа". Отображается текущий уровень громкости.
- Нажмите

 (или

 (или

), чтобы увеличить громкость, или нажмите

 (или

), чтобы уменьшить громкость, затем нажмите

Чтобы выбрать "Нет звука", нажмите 🐑 (или 🌒) при уровне 1.

Звук вкл./выкл. питания

Телефон может быть настроен так, чтобы он издавал звук при включении и выключении. Вы можете задать громкость, продолжительность и мелодию, используемые этой функцией.

"Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- Выберите "Сигнал вкл. телефона" или "Сигнал выкл. телефона".
- 4. Выберите "Включить/Выключить".
- 5. Выберите "Включить" или "Выключить".
- **6.** Выберите "Громкость", затем выберите желаемую громкость.
- Выберите "Мелодия", затем "Предустан. мелодии" или "Мелодии".
- Выберите звонок. Информация о выборе звонка приведена в разделе "Присвоить мелодию" на стр. 87.
- 9. Выберите "Длительность" и введите желаемое время.

Снижение эха

Эта функция снижает раздражающее эхо, особенно при использовании автомобильного комплекта "свободные руки".

"Профили"

- 1. Выделите профиль, который нужно настроить.
- **2.** Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- 3. Выберите "Снижение эха".
- 4. Выберите "Включить" или "Выключить".

Ответ любой кнопкой

Вы также можете ответить на вызов нажатием любой клавиши, кроме 🖉 или [Я занят]. Подробности см. на стр. 21.

"Профили"

- 1. Выберите профиль, который нужно настроить.
- **2.** Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- Выберите "Ответ любой кнопкой". Выберите "Включить" или "Выключить".

Автоответ при Bluetooth

Функция Автоответ при Bluetooth позволяет вам автоматически отвечать на звонки посредством подключения к вашему телефону беспроводной гарнитуры или устройства "свободные руки" с поддержкой *Bluetooth*.

Вы можете выбрать желаемую задержку ответа. *"Профили"*

- 1. Нажмите [Опции], затем выберите "Персонализировать".
- 2. Выберите "Автоответ при Bluetooth".
- Выберите время. Выберите "Выключить", чтобы отключить.

<u>Менеджер вызовов</u> (М 8)

Журнал вызовов (М 8-3)

Телефон записывает последние 10 пропущенных вызовов, принятых звонков и набранных номеров.

Просмотр журнала вызовов

"Мен. вызовов" → "Журнал вызовов"

 Выберите одну из следующих опций: "Все вызовы", "Набранные номера", "Пропущ. звонки" или "Принятые вызовы".

Отображается выбранный список журнала вызовов.

Для перехода от одного журнала вызовов к другому нажмите 🛞 или 🕥.

 Выберите номер телефона, который нужно просмотреть.

Если вам нужно набрать номер, нажмите 📎.

Подсказка

 Вы также можете подтверждать журналы вызовов нажатием 📎 в режиме ожидания.

Отправка сообщений

- 1. В списке журналов вызовов выберите журнал, в который вы хотите отправить сообщение.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Отправ.сообщ.".
- Выберите "MMS" или "SMS". Информация о создании сообщений приведена в разделах "Создание сообщения MMS" на стр. 49 и "Создание и отправка нового сообщения SMS" на стр. 54.

Сохранение номера

"Мен. вызовов" → "Журнал вызовов"

- Выберите одну из следующих опций: "Все вызовы", "Набранные номера", "Пропущ. звонки" или "Принятые вызовы". Отображается выбранный список журналов вызовов.
- Выделите журнал вызовов, который нужно сохранить.
- Нажмите [Опции], затем выберите "Сохранить номер".
- Выберите "Новый контакт" для новой записи или "Зарег. контакт" для добавления существующей записи в телефонную книгу.

Удаление журнала вызовов

 В списке журнала вызовов нажмите [Опции], затем выберите "Удалить".

Список ускоренного набора (М 8-4)

Вы можете просматривать номера телефонов, записанных в списке ускоренного набора, и выполнять с ними другие операции.

"Мен. вызовов" → *"Список ускор. набора"*

Имена и номера телефонов, сохраненные в списке ускоренного набора, отображаются в определенном порядке.

Мои номера (М 8-5)

Вы можете просмотреть собственные номера телефонов для голосовых звонков, передачи данных и факсов.

["]Мен. вызовов" → "Мои номера"

 Выберите телефонный номер типа "Голос", "Данные" или "Факс", который вы хотите просмотреть.

Примечание

- Опции "Данные" или "Факс" могут не отображаться в зависимости от SIM-карты.
- Если пункт "Мои номера" не заполнен, можно сохранить его. В зависимости от используемой SIMкарты можно сохранить несколько номеров.
 - 1. Выберите "Голос", "Данные" или "Факс".
 - 2. Нажмите [Отред.], затем введите свой номер, используя клавиатуру.
 - 3. Нажмите "ОК", чтобы сохранить номер.

Таймеры вызовов (М 8-6)

Данная функция позволяет проверять продолжительность звонков.

Проверка продолжительности последнего звонка и всех звонков

"Мен. вызовов" → "Таймеры вызовов"

 Выберите "Принятые вызовы" или "Набранные номера".

Отображается продолжительность последнего звонка или всех звонков.

Счетчик данных (М 8-7)

Вы можете проверить количество байтов, переданных через GPRS.

"Мен. вызовов" → "Счетчик данных"

1. Выберите "Последняя запись" или "Все записи".

Сброс счетчика всех данных

"Мен. вызовов" → "Счетчик данных" → "Сбросить счетчик"

1. Подтвердите, выбрав [Да] или [Нет].

Стоимость вызовов (М 8-8)

Данная функция позволяет проверять стоимость звонков. <u>Некоторые сети не поддерживают</u> функцию стоимости вызовов. Узнайте у оператора сети, поддерживается ли данная услуга сетью.

Проверка стоимости последнего звонка

"Мен. вызовов" → "Стоимость вызовов" → "Последний вызов"

Отображается стоимость последнего звонка.

Проверка общей стоимости звонков

"Мен. вызовов" → "Стоимость вызовов" → "Все вызовы"

Отображается стоимость всех вызовов.

Установка тарифа

Установите тариф для вычисления стоимости звонков и предел стоимости звонков.

"Мен. вызовов" → "Стоимость вызовов" → "Единицы стоимости" → "Установить единицы"

- 1. Введите код PIN2.
- Введите стоимость единицы времени. Чтобы ввести десятичную точку, нажмите .
- 3. Введите название валюты (до 3 символов).

Установка предела стоимости

Данная функция полезна, если нужно предотвратить превышение определенного предела стоимости.

"Мен. вызовов" → "Стоимость вызовов" →

"Макс. стоимость" → *"Установить предел"*

- 1. Введите код PIN2.
- Введите значение. Чтобы ввести десятичную точку, нажмите .

Сброс стоимости всех вызовов

"Мен. вызовов" → "Стоимость вызовов" →

"Стереть стоимость"

Введите код PIN2.

Проверка остатка кредита

"Мен. вызовов" → "Стоимость вызовов" → "Остаток"

<u>Настройки</u> (М 9)

Дисплей (М 9-1)

Вы можете изменять настройки экрана.

Настройка главного дисплея (М 9-1-1)

Как установить фон

Для экрана ожидания предусмотрены 3 картинки. В качестве фона можно использовать снимки, сделанные цифровой камерой, или изображения, загруженные с сайта WAP.

Как установить изображения из папки Изображения

"Настройки" → "Дисплей" → "Главный дисплей" → "Фон" → "Изображения"

- 1. Выберите нужные изображения.
- 2. После просмотра изображения, нажмите 🥥
- **3.** С помощью клавиш навигации укажите область изображения, которая должна отображаться.

Примечание

- Некоторые изображения нельзя использовать из-за типов изображений и данных.
- При использовании анимационного файла GIF выключите опцию "Календарь в реж.ожидания".

Как отобразить месячный календарь

Вы можете отобразить на экране ожидания месячный календарь.

"Настройки" → "Дисплей" → "Главный дисплей" → "Календарь в реж.ожидания"

 Выберите "Один месяц" или "Два месяца". Чтобы отключить, выберите "Отключить".

Примечание

 Нельзя одновременно использовать календарь и анимационный фон формата GIF. Включение календаря приведет к замене существующего анимационного фона формата GIF на фон по умолчанию.

Как установить изображения

Изображения могут отображаться при включении или выключении питания, получении входящего вызова или включении сигнала.

Можно использовать снимки, сделанные цифровой камерой, или изображения, загруженные с сайта WAP.

Как установить встроенные изображения "Настройки" → "Дисплей" → "Главный дисплей" → "Установить изображение"

- 1. Выберите ситуацию для установки изображения.
- Выберите "По умолчанию" при выборе "Включить питание" или "Выключить питание" на шаге 1. Выберите "Шаблон 1", "Шаблон 2" или "Шаблон 3", если вы выбрали "Входящие" или "Сигнал" на шаге 1.

Как установить сохраненные изображения "Настройки" — "Дисплей" — "Главный дисплей" — "Установить изображение"

- 1. Выберите ситуацию для установки изображения.
- 2. Выберите папку "Изображения".
- 3. Выберите нужные изображения.
- 4. После просмотра изображения нажмите 🤇
- С помощью клавиш навигации укажите область изображения, которая должна отображаться.

Примечание

 Некоторые изображения нельзя использовать из-за типов изображений и данных.

Как установить приветствие

Вы можете установить сообщение, отображаемое при включении телефона.

"Настройки" → "Дисплей" → "Главный дисплей" → "Приветствие"

- 1. Выберите "Включить/Выключить".
- 2. Выберите "Включить" или "Выключить".
- 3. Нажмите "Отред. приветствие", затем введите сообщение.

Максимальная длина сообщения - 16 символов. Информация о вводе символов приведена в разделе "Ввод символов" на стр. 26.

Как показывать часы

На экране ожидания можно отобразить дату и/или время.

"Настройки" → "Дисплей" → "Главный дисплей" → "Показ часов"

 Выберите "Только время", "Дата и время" или "Выключить".

Как установить подсветку

Вы можете включить или выключить подсветку экрана при нажатии клавиш или подключении дополнительного зарядного устройства к гнезду прикуривателя.

Вы можете уменьшить продолжительность подсветки для продления срока службы аккумулятора.

Подсказка

 Телефон продается с установленной длительностью подсветки, равной 15 секундам.

Как выбрать длительность подсветки "Настройки" → "Дисплей" → "Главный дисплей" → "Подсветка" → "Включить/Выключить"

 Выберите время. Чтобы отключить, выберите "Выключить".

Как включать и выключать подсветку при зарядке от гнезда прикуривателя

Когда эта настройка включена, подсветка телефона будет включена при использовании зарядного устройства, подключаемого к гнезду прикуривателя.

"Настройки" → "Дисплей" → "Главный дисплей" →

"Пастроики" → "дисплеи" → "Главный бисплеи "Подсветка" → "За рулем"

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Как настроить яркость подсветки

Вы можете настроить яркость подсветки экрана, установив один из 4 уровней.

"Настройки" → "Дисплей" → "Главный дисплей" → "Подсветка" _—→ "Яркость"

- Нажмите (яркая) и (темная), чтобы настроить яркость для максимальной ясности изображения.
- 2. Нажмите 🔘

Как установить скринсейвер

Экран телефона будет выключаться автоматически.

Примечание

 Данная услуга может быть недоступна в некоторых сетях мобильной телефонии. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

Вы можете менять задержку включения скринсейвера, чтобы сэкономить заряд аккумулятора.

"Настройки" → "Дисплей" → "Главный дисплей" → "Скринсейвер"

1. Выберите время.

Примечание

- Скринсейвер не работает, когда вы звоните, используете WAP или приложения.
- Как отменить скринсейвер: Скринсейвер будет оставаться до нажатия любой клавиши или поступления входящего сигнала. Нажатие первой клавиши только отменяет эту функцию. Чтобы ввести любую цифру или текст, нужно нажать другую клавищу.

Настройка внешнего дисплея (М 9-1-2)

Как выбрать длительность подсветки Вы можете выбрать длительность подсветки внешнего дисплея.

- "Настройки" → "Дисплей" → "Внешний дисплей" → "Подсветка"
- Выберите время. Чтобы отключить, выберите "Выключить".

Как настроить контрастность

Вы можете установить один из 9 уровней контрастности внешнего ЖКИ.

"Настройки" → "Дисплей" → "Внешний дисплей" → "Контрастность ЖКИ"

- Нажмите (яркая) и (темная), чтобы настроить яркость для максимальной ясности изображения.
- 2. Нажмите 🔘

Сброс настройки дисплея (М 9-1-3)

Настройки дисплея можно сбросить с установкой настроек по умолчанию.

"Настройки" → "Дисплей" → "Установить по умолчанию"

1. Введите код телефона.

Код телефона по умолчанию - "0000". Информация об изменении кода телефона приведена в разделе "Как изменить код телефона" на стр. 111.

Настройки вызовов (М 9-2)

Установка различных типов функций и услуг.

Переадресация (М 9-2-1)

Эта услуга используется для переадресации вызовов в систему голосовой почты или на другой номер в зависимости от определенных условий, при которых вы не можете ответить на вызов.

Как переадресовать вызов

"Настройки" → "Вызовы" → "Переадресация"

- 1. Выберите одну из следующих опций.
- "Все вызовы": Переадресация всех голосовых вызовов без звонка.
- "Я занят": Переадресация входящих звонков при наличии активного звонка.
- "Не отвечать": Переадресация входящих вызовов, если вы не отвечаете на вызов в течение определенного периода времени.
- "Недоступен": Переадресация входящих вызовов, когда ваш телефон находится вне области обслуживания сети или выключен.
- 2. Выберите "Включить".
- Выберите желаемую запись телефонной книги, содержащую номер телефона для переадресации вызовов.

Если нужная запись не существует, выберите "Введите номер" и введите номер телефона.

- **4.** Нажмите . Если вы выбираете "Не отвечать" на шаге 1:
- Выберите один из 6 интервалов времени (от 05 до 30 секунд).

Примечание

• Если для переадресации выбрана опция "Все вызовы", на экране ожидания отображается " 📢 ".

Подсказка

 Если вы выбрали на шаге 2 "По услугам", можете далее выбрать дополнительные опции переадресации.

Проверка состояния переадресации "Настройки" — "Вызовы" — "Переадресация"

- Выберите вариант переадресации, статус которой вы хотите проверить.
- 2. Выберите "Статус".

Теперь можно проверить состояние выбранной опции переадресации.

Ожидание вызова (М 9-2-2)

Если вы хотите иметь возможность принять другой входящий вызов во время активного звонка, нужно включить услугу Ожидание вызова.

"Настройки" → "Вызовы" → "Ожидание вызова"

 Выберите "Включить" или "Выключить". Выберите "Статус", чтобы проверить состояние.

Примечание

 Услуга ожидания вызова может быть недоступной в некоторых сетях мобильной телефонии. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

Отображение вашего номера телефона (М 9-2-3)

Эта опция позволяет вам контролировать, будет отображаться ваш номер телефона при вызове другого абонента или нет.

"Настройки" → "Вызовы" → "Свой ном. отображ."

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Примечание

 Некоторые сети не поддерживают эту услугу. Узнайте у поставщика услуг, поддерживается ли данная услуга сетью.

Ограничить вызовы (М 9-2-4)

Ланная функция позволяет ограничивать вхоляшие и исходящие вызовы. Чтобы включить эту опцию, необходим пароль, предоставляемый оператором сети.

Примечание

• Данная услуга может быть недоступна в некоторых сетях мобильной телефонии. За дополнительной информацией обратитесь к оператору сети.

"Настройки" → *"Вызовы"* → *"Ограничить вызовы"*

- 1. Выберите "Исходящие звонки" или "Входящие звонки"
- Исходящие звонки: Ограничение исходящих звонков
- Вхоляшие звонки: Ограничение входящих 3BOHKOB
- Выберите одну из следующих опций.

(Для "Исходящие звонки")

Выберите "Запр.исх. межд.звон." или "Запр. исход. звон.".

страну.

Запрещает все исходящие вызовы, кроме аварийных.

Запрещает все исходящие

международные вызовы, кроме адресованных в вашу

- Запр.исх. межд.звон.: Запрещает все исходящие международные вызовы.
- Запр. исход. звон.:

Только мест.и дом.: .

(Для "Входяшие звонки")

- Запр. все вход. звон.: Запрешает все входяшие вызовы
- Запр.вх. межд.звон.: Запрешает все входяшие вызовы, когда вы находитесь вне области обслуживания оператора сети.
- Выберите одну из следующих опций.
- "Все услуги":
- Запрещает все услуги. "Гол.вызовы": Запрешает все голосовые вызовы
- "Данные": Запрещает все вызовы для передачи данных.
- "Факс": Запрешает все вызовы для передачи факсов.
- "Сообшения": Запрещает все сообщения.
- "Все кроме сообщ.": Запрещает все услуги, кроме сообщений
- 4. Выберите "Включить" или "Выключить".
- Введите пароль сети.

Отмена настроек

"Настройки" → "Вызовы" → "Ограничить вызовы"

- Выберите "Исходящие звонки" или "Входящие звонки".
- 2. Выберите "Отменить все".
- 3. Введите пароль сети.

Набор фиксированных номеров

Если включена функция набора фиксированных номеров, вы можете вызывать только заранее определенные номера.

Как включить функцию набора фиксированных номеров

"Настройки" → "Вызовы" → "Ограничить вызовы" → "Наб.фикс.ном."

- 1. Введите код PIN2.
- 2. Выберите "Включить/Выключить".
- 3. Выберите "Включить" или "Выключить".

Как добавить новое имя

"Настройки" → "Вызовы" → "Ограничить вызовы" → "Наб.фикс.ном."

- Введите код PIN2.
- 2. Выберите "Отред. спис. наб.".
- Нажмите [Опции], затем выберите "Добав.новый контакт".
- 4. Добавьте имя и номер телефона.

Указания о добавлении имени и номера телефона приведены в разделе "Добавить новый контакт" на стр. 35.

5. Нажмите [Сохранить].

Примечание

 В некоторых сетях эта услуга может быть недоступной. За дополнительной информацией обратитесь к вашему оператору сети.

Изменение пароля сети

"Настройки" → "Вызовы" → "Ограничить вызовы"

→ "Из̂менить пароль"

- 1. Введите старый пароль сети.
- 2. Введите новый пароль сети.
- Еще раз введите новый пароль сети. Если вы введете неправильный пароль, вас попросят снова ввести пароль.

4. Нажмите .

Автодозвон (М 9-2-5)

См. раздел "Автоматический повторный набор" на стр. 21.

Ежеминутный сигнал (М 9-2-6)

Функция Ежеминутный сигнал информирует о продолжительности разговора ежеминутным звуковым сигналом.

"Настройки" → "Вызовы" → "Ежеминутный сигнал"

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Сброс настроек вызовов (М 9-2-7)

Настройки вызовов можно сбросить с установкой настроек по умолчанию.

"Настройки" → "Вызовы" → "Установить по умолчанию"

1. Введите код телефона.

Код телефона по умолчанию - "0000". Информация об изменении кода телефона приведена в разделе "Как изменить код телефона" на стр. 111.

Дата и время (М 9-3)

Чтобы различные функции телефона, использующие точное время, работали правильно, нужно ввести дату и время.

"Настройки" → "Дата и время" → "Устан. дату/вр."

 Введите цифровыми клавишами дату, месяц, год и время.

Подсказка

 Если вы вводите время в 12-часовом формате, нажмите э, чтобы переключиться между настройками до полудня (ат) и после полудня (рт). Порядок отображения даты и времени определяется настройкой формата.

Выбор формата времени

"Настройки" → "Дата и время" → "Формат времени"

1. Выберите "12 часов" или "24 часа".

Выбор формата даты

"Настройки" → "Дата и время" → "Формат даты" 1. Выберите "Д.М.Г", "М-Д-Г" или "Г/М/Д".

Установка летнего времени

"Настройки" → "Дата и время" → "Летнее время" 1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Как установить часовой пояс

"Настройки" → "Дата и время" → "Устан. часовой пояс" → "Изменить пояс"

1. Нажмите 🛞 или 🏵, чтобы выбрать свой город.

Установка часового пояса

"Настройки" → "Дата и время" → "Устан. часовой пояс" → "Устан.свой пояс"

 Введите цифровыми клавишами разницу времени для часового пояса.

При каждом нажатии 🐑 происходит переключение между – и +.

Изменение языка (М 9-4)

Язык меню телефона можно изменить.

"Настройки" → "Язык"

1. Выберите нужный язык.

Подсказка

 Вы можете также изменить язык ввода на экране ввода текста (стр. 27).

Примечание

- Если вы выбираете "Автоматический выбор" на шаге 1, выбирается язык, установленный на SIMкарте.
- Если язык, установленный на SIM-карте, не поддерживается телефоном, то выбирается язык по умолчанию.

Соединение (М 9-5)

Настроив параметры в этом меню, можно подсоединяться к телефонам, поддерживающим беспроводную технологию *Bluetooth* или имеющим инфракрасный порт, а также к компьютерам через соединение по *Bluetooth*, инфракрасный порт или порт USB.

Использование беспроводной функции Bluetooth (М 9-5-1)

Включение и отключение

"Настройки" → "Coeduнenue" → "Bluetooth" → "Включить/Выключить"

 Выберите "Включить" или "Выключить". Если функция передачи через ИК-порт была включена, вас спросят, хотите ли вы выключить ее. Нажмите [Да].

Включается установка беспроводного соединения Bluetooth и отображается " 🔊 ".

Как найти устройства для связи

Для использования беспроводной функции *Bluetooth* нужно найти другие устройства, поддерживающие *Bluetooth*, для установления связи с телефоном.

Расстояние между телефоном и устройством должно быть не более 10 метров.

"Настройки" → "Coeдинение" → "Bluetooth" → "Поиск устройств"

Телефон начинает искать устройства в радиусе 10 метров.

- 1. Выберите нужное устройство для связи.
- 2. Введите пароль устройства.

Примечание

- Если беспроводная функция Bluetooth была выключена перед поиском устройств, телефон автоматически включает функцию Bluetooth и начинает поиск.
- Если функция передачи через ИК-порт включена, отображается экран подтверждения для отключения этой функции. Нажмите [Да], чтобы отключить функцию.
- Для установки связи можно выбрать только одно устройство. Информация о том, как заменить устройство, с которым устанавливается связь, приведена в разделе "Устройства Handsfree".

Устройства Handsfree

Вы можете активировать, переименовывать и удалять подсоединенные устройства из списка.

Как активировать устройство

"Настройки" → "Соединение" → "Bluetooth" → "Устройства Handsfree"

1. Выберите устройство, которое нужно активировать.

Подсказка

- Вы можете сберечь энергию аккумулятора, выключив беспроводную функцию Bluetooth, когда она не используется. Выключение функции Bluetooth описано в разделах "Включение и отключение" на стр. 104 и "Автоматическое отключение".
- Во время вызова можно переадресовать голосовой вызов на устройство, с которым установлена связь. Нажмите [Опции], затем выберите "Включить Bluetooth". Если нужно отключить связь с устройством, выберите "Отключить Bluetooth".

Как переименовать устройство

"Настройки" → "Соединение" → "Bluetooth" → "Устройства Handsfree"

- Выделите устройство, которое нужно переименовать.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Изменить имя".
- 3. Переименуйте устройство.

Как удалить имя устройства

"Настройки" → "Соединение" → "Bluetooth" → "Устройства Handsfree"

- 1. Выделите устройство, которое нужно удалить.
- 2. Нажмите [Опции], затем выберите "Удалить".

Связанные устройства

Вы можете переименовывать и удалять связанные устройства из списка.

Настройки беспроводной связи Bluetooth

С помощью этой настройки вы можете переименовать ваш телефон, запретить другим телефонам GX-F200 узнавать ваш телефон, автоматически выключать беспроводную функцию *Bluetooth* для экономии энергии аккумулятора и т.д.

Как переименовать ваш телефон

Вы можете переименовать ваш телефон. Имя отображается на других устройствах при обнаружении вашего телефона.

"Настройки" → "Соединение" → "Bluetooth" → "Настройка Bluetooth" → "Имя устройства"

1. Введите новое имя устройства.

Как показывать или скрывать свой телефон "Hacmpoйки" \rightarrow "Coedunenue" \rightarrow "Bluetooth" \rightarrow "Budumocmь"

 Выберите желаемую установку видимости. "Показывать свой номер.": Позволяет другим устройствам распознавать ваш телефон. "Не показ. свой номер": Скрывает ваш телефон от других устройств.

Примечание

 При первом соединении двух устройств они должны быть идентифицированы вводом пароля. Чтобы обеспечить достаточную безопасность, нужно выбрать такую комбинацию, которую трудно угадать (желательно 16 цифр). Если возможно, следует ограничить "Видимость" вашего мобильного телефона. Благодаря этому, неизвестным устройствам будет значительно труднее соединяться с вашим мобильным телефоном.

Автоматическое отключение

"Настройки" → "Coeduнenue" → "Bluetooth" → "Настройка Bluetooth" → "Автоотключение Bluetooth"

1. Выберите время.

Ваш телефон автоматически выключает эту функцию по истечении заданного времени.

Как включить или выключить запрос аутентификации

Перед установкой связи вы можете попросить отправителя или получателя данных OBEX подтвердить пароль (обменяться паролем).

"Настройки" → "Coedunenue" → "Bluetooth" → "Настройка Bluetooth" → "Аутентификация"

1. Выберите "Включить" или "Выключить".

Примечание

- Даже если для опции Аутентификация установлено значение "Включить", аутентификация для связанных устройств не требуется.
- Даже если вы выбрали "Выключить", вы можете подтвердить пароль по запросу отправителя.

Использование функции инфракрасной связи (М 9-5-2)

"Настройки" → "Соединение" → "ИК"

 Выберите "Включить" или "Выключить". Если беспроводная функция *Bluetooth* была включена, вас спросят, хотите ли вы выключить ее. Нажмите [Да]. На экране появится " Если отправка/прием данных через ИК-порт не

если отправка/прием данных через ик-порт не осуществляются, функция передачи данных через ИК-порт выключается.

Программное обеспечение ПК (М 9-5-3)

Соединив телефон с ПК, можно передавать изображения, мелодии, видеоклипы и записи телефонной книги. Выполните следующие действия, чтобы выбрать метод соединения (*Bluetooth*, через порт USB или ИК-порт). Информацию об установке программного обеспечения для соединения см. на стр. 113.

"Настройки" → "Соединение" → "ПО для ПК"

1. Выберите тип соединения: "Кабель данных", "ИК" или "Bluetooth".

Настройки сети (М 9-6)

Настройки сети

Автоматический выбор сети

При каждом включении питания телефон всегда пытается соединиться с предпочтительной сетью.

Если телефон не соединен с сетью, можно выполнить следующие действия, чтобы установить соединение с предпочтительной сетью.

"Настройки" → "Настройки сети" → "Выбрать сеть" → "Автом. выбор"

Как установить сеть вручную "Настройки" → "Настройки сети" → "Выбрать сеть" → "Вручную"

1. Выберите сеть.

Как добавить новую сеть

"Настройки" → "Настройки сети" → "Выбрать сеть" → "Доб.нов.сеть"

Если нет записи, нажмите , затем перейдите к шагу 2.

Если есть запись, нажмите 🔘 и выполните следующие шаги.

- 1. Выберите "Добавить".
- 2. Введите код страны.
- 3. Введите код сети.
- 4. Введите новое имя сети.

Как изменить положение сети в списке предпочтительных сетей "Настройки" → "Настройки сети" → "Выбрать сеть" → "Устан. предпоч."

- Выберите имя сети, чтобы изменить ее положение в списке.
- 2. Выберите "Вставить" или "Доб. в кон. спис.".

Как удалить сеть из списка предпочтительных сетей

"Настройки" → "Настройки сети" → "Выбрать сеть" → "Устан. предпоч."

- 1. Выберите имя сети, которую нужно удалить.
- 2. Выберите "Удалить".
Настройки WAP/MMS

Примечание

 Данная информация должна быть предоставлена вашим оператором сети.

Настройки WAP (*: Обязательные поля)

Имя профиля WAP
(уникальное имя)
IP-адрес для WAP
Домашняя страница
Опция безопасности
(1024-65535)
("Включить" или
"Отключить")
Подсказка цепи
PRS" или "CSD"):
Тип соединения с сетью
Имя точки доступа
Имя пользователя
Пароль
Время задержки
(0-99999 секунд)
Тип соединения с сетью
Номер точки доступа
ISDN или аналоговая
Имя пользователя
Пароль

"Время задержки":	Время задержки (0-99999 секунд)
Настройки MMS (*: Обя • "Имя профиля"*:	зательные поля) Имя профиля MMS (уникальное имя)
 "IP адрес"*: 	IP-адрес для MMS
• "Передача сервера URL	²⁾ *-
	Сервер передачи MMS
 "Номер порта"*: 	Опция безопасности (1024-65535)
 "Тип соединения" 	
("GPRS затем CSD", "C	GPRS" или "CSD"):
	Тип соединения с сетью
 "Hастройки GPRS": 	Тип соединения с сетью
"APN"*:	Имя точки доступа
"Имя пользователя":	Имя пользователя
"Пароль":	Пароль
"Время задержки":	Время задержки
	(0-99999 секунд)
 "Настройки CSD": 	Тип соединения с сетью
"Телефонный номер"*:	Номер точки доступа
"Тип линии":	ISDN или аналоговая
"Имя пользователя":	Имя пользователя
"Пароль":	Пароль
"Время задержки":	Время задержки (0-99999 секунд)

Как активировать профиль WAP или MMS *"Настройки" → "Настройки сети"*

- Выберите "Настройки WAP" или "Настройки MMS".
- 2. Выделите нужный профиль.
- 3. Нажмите [Опции], затем выберите "Включить".

Как редактировать профиль

"Настройки" → "Настройки сети"

- Выберите "Настройки WAP" или "Настройки MMS".
- 2. Выделите нужный профиль.
- **3.** Нажмите [Опции], затем выберите "Отредактировать".
- **4.** Отредактируйте параметр, затем выберите [Сохранить].

Как скопировать профиль WAP или MMS *"Настройки" → "Настройки сети"*

- Выберите "Настройки WAP" или "Настройки MMS".
- 2. Выделите нужный профиль.
- 3. Нажмите [Опции], затем выберите "Скопировать".
- 4. Отредактируйте имя профиля.

Как удалить профиль WAP или MMS *"Настройки" → "Настройки сети"*

- Выберите "Настройки WAP" или "Настройки MMS".
- 2. Выделите нужный профиль.
- 3. Нажмите [Опции], затем выберите "Удалить".

Безопасность (М 9-7)

Включение/выключение PIN-кода (М 9-7-1)

Если защита с помощью PIN-кода включена, вам нужно вводить этот код при каждом включении телефона. PIN-код хранится на SIM-карте и должен быть сообщен вам при ее покупке. Чтобы получить дополнительную информацию, обратитесь к вашему оператору сети.

"Настройки" → "Безопасность" → "Ввод PIN"

- Выберите "Включить", чтобы включить PIN-код. Выберите "Выключить", чтобы отключить.
- 2. Введите PIN-код.

Примечание

 Если на шаге 2 вы введете PIN-код неправильно три раза подряд, SIM-карта заблокируется. Чтобы снять блокировку, обратитесь к вашему оператору сети или продавцу SIM-карты.

Как изменить PIN-код

Данная функция позволяет изменить PIN-код, сохраненный на SIM-карте. Перед изменением PINкода выберите "Включить" на шаге 1, описанном в разделе "Включение/выключение PIN-кода".

"Настройки" → "Безопасность" → "Ввод PIN" → "Изменить PIN"

- 1. Введите старый PIN-код.
- 2. Введите новый PIN-код.
- 3. Введите новый PIN-код еще раз.

Изменение кода PIN2 (М 9-7-2)

Если вы не знаете свой код PIN2, обратитесь к оператору сети.

Код PIN2 используется для защиты определенных функций телефона, таких как функция номера фиксированного набора и предела стоимости звонков. Ниже описано, как изменить код PIN2.

"Настройки" → "Безопасность" → "Изменить PIN2"

- 1. Введите старый код PIN2.
- 2. Введите новый код PIN2.
- 3. Введите новый код PIN2 еще раз.

Блокировка телефона (М 9-7-3)

Блокировка телефона - дополнительная функция безопасности, предотвращающая несанкционированное использование телефона и некоторых функций.

"Настройки" → "Безопасность" → "Блок.телефона"

- 1. Выберите "Включить" или "Выключить".
- 2. Введите код телефона.

Как изменить код телефона

Перед изменением кода телефона выберите

"Включить" на шаге 1, описанном в разделе "Блокировка телефона". Код телефона по умолчанию -

"0000".

"Настройки" → "Безопасность" → "Блок.телефона" → "Изменить код"

- 1. Введите старый код телефона.
- 2. Введите новый код телефона.
- 3. Введите новый код телефона еще раз.

Общий сброс (М 9-8)

Все настройки можно сбросить с установкой настроек по умолчанию.

"Настройки" → "Общий сброс"

1. Введите код телефона.

<u>Подключение GX-F200 к вашему ПК</u>

Соединив GX-F200 с ПК через ИК-порт, порт USB* или беспроводный порт *Bluetooth*, можно использовать следующие функции:

- Модем GSM/GPRS
- Handset Manager для GX-F200
- Беспроводное соединение Bluetooth
- Требует дополнительного USB-кабеля данных XN-IDC30 для подключения к порту USB.

Требования к системе

Операционная система: Windows[®] 98*, Windows[®] Me, Windows[®] 2000**, Windows[®] XP***

- Windows[®] 98 Second Edition, пакет обновления 1 для Windows[®] 98 и браузер Internet Explorer 5.01 или более поздней версии
- ** Пакет обновлений 4 ***Пакет обновлений 1а

Поддерживаемое программное обеспечение: $Microsoft^{\mathbb{R}}$ Outlook/Outlook Express

Интерфейс: Инфракрасный порт, USB-порт или беспроводный порт *Bluetooth*.

Дисковод для компакт-дисков

Модем GSM/GPRS

Вы можете использовать GX-F200 в качестве модема GSM/GPRS для доступа в Интернет с ПК. Подключите телефон к компьютеру через беспроводный порт *Bluetooth*, инфракрасный порт или порт USB. На компьютере нужно установить соответствующее программное обеспечение. Подробности см. в разделе "Установка программного обеспечения" на стр. 113.

Модем, работающий через ИК-порт

Прочитайте в разделе "Использование функции инфракрасной связи" на стр. 106, как использовать функцию модема через ИК-порт, и включите функцию модема.

Модем, работающий через кабель USB

Чтобы использовать функцию модема через кабель USB, воспользуйтесь вышеупомянутым кабелем и прочитайте инструкцию, прилагаемую к кабелю.

Модем через соединение Bluetooth

Прочитайте, как использовать функцию модема через беспроводный порт *Bluetooth*, в разделе "Использование беспроводной функции Bluetooth" на

"Использование беспроводной функции Bluetooth" на стр. 104, и включите функцию модема.

Сведения о поддержке программного обеспечения приведены на следующем сайте:

http://www.sharp-mobile.com

Примечание

 Передача данных по модему невозможна во время передачи данных с использованием Handset Manager через Bluetooth, ИК-порт или USB-порт.

Handset Manager

Вы можете передавать следующие данные и записи телефонной книги между телефоном и ПК, а также использовать записи телефонной книги на ПК.

- Файлы галереи (изображения, мелодии и видеоклипы)
- Записи папки Изображения
- Записи телефонной книги
- Короткие сообщения
- Записи плана (В телефон можно отправлять записи плана из Microsoft Outlook.)

Прочитайте, как использовать функции Handset Manager в разделе "Программное обеспечение ПК" на стр. 106, и установите телефон в режим передачи данных.

Сведения о поддержке программного обеспечения приведены на следующем сайте:

http://www.sharp-mobile.com

Установка программного обеспечения

 Вставьте поставляемый компакт-диск с ПО Handset Manager (покупается дополнительно) в дисковод для компакт-дисков.

Отображается экран компакт-диска GX-F200. Если экран компакт-диска GX-F200 не отображается, дважды щелкните на файле [Launcher.exe], сохраненном на компакт-диске.

- **2.** Нажмите желаемую кнопку. Начинается установка.
- **3.** Чтобы завершить установку, выполните появляющиеся на экране указания.

Примечание

 Телефон может не распознать кабель данных USB, если он подключается во время работы приложения (Камера, Галерея и др.). Подключайте кабель USB в режиме ожидания.

Передача данных через ИК-порт

 Инфракрасные порты должны располагаться один напротив другого.

Инфракрасный порт

 Инфракрасные порты должны находиться на расстоянии не более 20 см друг от друга под углом не более 30 градусов относительно друг друга.

Модем GSM/GPRS

 Не рекомендуется делать вызовы и отвечать на них во время использования GX-F200 в качестве модема GSM/GPRS. При этом процесс может быть прерван.

Handset Manager

- Большие файлы не могут быть переданы с ПК на телефон.
- При соединении телефона с ПК нужно выбрать метод соединения для связи с ПК. (стр. 106)
- Приложения (Камера, Галерея и др.) не выполняются, когда телефон соединен с ПК через Bluetooth, ИК-порт или кабель данных USB.

Устранение неполадок

Проблема	Решение
Телефон не включается.	 Проверьте правильность установки аккумулятора и уровень зарядки.
Телефон не принимает коды PIN или PIN2.	 Проверьте правильность вводимого кода (4 - 8 цифр). Функции, защищенные SIM- картой, блокируются после 3 неуслешных попыток. Обратитесь к поставщику SIM- карты, если не знаете правильный PIN-код.
SIM карта блокируется.	 Введите код РUК (8 цифр), предоставляемый вашим оператором сети (если этот код поддерживается им). Если попытка оказалась успешной, введите новый PIN- код и проверьте работоспособность телефона. Если телефон не работает, обратитесь к дилеру.
Информация на дисплее плохо читается.	 Настройте яркость подсветки главного дисплея.

Проблема	Решение
После включения телефона его функции не работают.	 Проверьте индикатор мощности радиосигнала - возможно, вы находитесь вне области обслуживания. Проверьте, не отображается ли сообщение об ошибке при включении телефона. Если сообщение об ошибке отображается, обратитесь к дилеру. Проверьте правильность установки SIM-карты.
Невозможно делать или принимать вызовы.	 Если при включении телефона отображается сообщение "Ошибка SIM карты", вы не можете использовать SIM-карту или она повреждена. Обратитесь к дилеру или оператору сети. Проверьте настройки запрета вызовов, фиксированного набора и переадресации вызовов, а также уровень зарядки аккумулятора. Проверьте, не выполняет ли телефон в текущий момент передачу данных через ИК-порт (IrDA), беспроводный интерфейс Bluetooth или кабель данных USB. Проверьте оставшийся баланс, если вы используете SIM карту с предоплатой.

Проблема	Решение
Низкое качество связи.	 Ваше местонахождение может не обеспечивать хорошее качество связи (например, в автомобиле или поезде). Переместитесь туда, где мощность радиосигнала выше.
Нет доступа к сетевому обслуживанию.	 Проверьте, где был зарегистрирован ваш счет и где обслуживание доступно.
Телефон не отправляет или не принимает текстовые сообщения.	 Проверьте правильность подписки на услугу SMS, проверьте, поддерживает ли сеть эту услугу, а также правильность номера центра SMS. При ошибке обратитесь к поставщику сетевых услуг.
Телефон не подключается к поставщику услуги мультимедийных сообщений.	 Настройки и конфигурация MMS могут отсутствовать, быть неправильными или не поддерживаться сетью. Уточните у поставщика услуг номер точки доступа. Обратитесь к поставщику услуг, чтобы проверить правильность настроек.
Доступно ограниченное пространство памяти.	• Удалите все ненужные данные.

Проблема	Решение
Связь неожиданно прерывается.	 Наличие возле телефона магнитных предметов, например, браслетов медицинского назначения, может приводить к прекращению связи. Держите телефон на расстоянии от таких предметов.
Не отображаются записи в гелефонной книге.	 Проверьте правильность места менеджера вызовов (телефон или SIM) и настройку просмотра групп.
Отказ при передаче факса	 Перед передачей факса сконфигурируйте программное обеспечение для передачи факсов, чтобы использовать программное управление потоком данных. При передаче данных рекомендуется использовать дополнительный кабель данных.

(

Проблема	Решение
Невозможно получать данные OBEX.	Получение данные OBEX невозможно в следующих случаях: • При активном голосовом вызове • При выполнении приложения Java™ • При просмотре страниц WAP • При просмотре страниц WAP • При поиске устройств Bluetooth и отображении списка устройств • При текущем соединении с другими устройствами, например, просмотре страниц Интернета или соединении с ПК

Меры предосторожности и условия эксплуатации

Телефон соответствует международным требованиям, если он используется при нормальных условиях и в соответствии со следующими инструкциями.

Условия эксплуатации

Электромагнитные волны

- Не включайте телефон в самолете (поскольку телефон может создавать помехи для электронных систем самолета). Действующее законодательство запрещает такую эксплуатацию; возможно применение правовых мер к нарушителю.
- Не включайте телефон в больницах, за исключением отведенных для этого мест.
- Использование функций телефона может влиять на работу медицинских электронных устройств (кардиостимуляторов, слуховых аппаратов, инсулиновых насосов и т.п.). Не подносите телефон к медицинскому оборудованию и местам использования медицинского оборудования. Если вы имеете слуховой аппарат или кардиостимулятор, используйте телефон только на стороне тела, противоположной стороне размещения таких устройств. Включенный телефон НЕЛЬЗЯ приближать к кардиостимулятору на расстояние менее 15,24 см.

- Не включайте телефон при наличии в атмосфере горючего газа и возле горючих материалов.
- Соблюдайте правила использования мобильных телефонов на АЗС, химических заводах и во всех местах, где имеется опасность взрыва.

Уход за телефоном

- Не позволяйте детям использовать телефон без присмотра взрослых.
- Не открывайте телефон и не пытайтесь ремонтировать его самостоятельно. Ремонт данного продукта могут выполнять только авторизованные специалисты по обслуживанию.
- Не роняйте телефон и не подвергайте его сильным ударам. Изгибание корпуса и очень сильные нажатия на дисплей или клавиши могут вызвать повреждение телефона.
- Не чистите ваш телефон растворителями. Используйте только мягкую сухую ткань.
- Не кладите телефон в задний карман, поскольку телефон может сломаться, когда вы сядете. Дисплей содержит стекло и весьма хрупок.
- Не прикасайтесь к разъему для подключения внешнего оборудования, расположенному на телефоне внизу, поскольку статическое электричество может повредить чувствительные компоненты.

Аккумулятор

- Используйте телефон только с аккумуляторами, зарядными устройствами и аксессуарами, рекомендованными изготовителем телефона. Изготовитель не несет ответственности за повреждения, вызванные использованием других зарядных устройств, аккумуляторов или аксессуаров.
- Конфигурация сети и степень использования телефона влияют на время его работы в режимах разговора и ожидания. Использование игр и камеры сокращает срок службы аккумулятора.
- При появлении на экране сигнала разрядки аккумулятора как можно быстрее зарядите аккумулятор. Если вы продолжаете использовать телефон, несмотря на сигнал, телефон может перестать работать, и все сохраненные данные и настройки могут пропасть.
- Перед извлечением аккумулятора из телефона убедитесь в том, что телефон выключен.
- Установите и зарядите новый аккумулятор как можно быстрее после удаления старого.
- Не прикасайтесь к контактам аккумулятора. Прикосновение проводящих материалов к контактам аккумулятора может вызвать причинение ущерба, травму или ожог. При извлечении аккумулятора из телефона используйте для хранения и переноски

аккумулятора покрытие из непроводящего материала.

- Рекомендуется использовать и хранить аккумуляторы при температуре около 20°С.
- Энергоотдача аккумуляторов уменьшается при низких температурах, особенно при температурах ниже 0°С, и телефон может временно не работать, независимо от количества оставшейся энергии.
- Воздействие на телефон очень низких и высоких температур может сократить срок службы аккумулятора.
- Аккумуляторы выдерживают сотни зарядноразрядных циклов, но со временем они приходят в негодность. Когда время работы (в режиме разговора и ожидания) заметно сокращается по сравнению с нормальным, пора купить новый аккумулятор.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

ПРИ УСТАНОВКЕ АККУМУЛЯТОРА НЕПОДХОДЯЩЕГО ТИПА ВОЗМОЖЕН ВЗРЫВ. УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЙ АККУМУЛЯТОР

СОГЛАСНО ИНСТРУКЦИЯМ.

См. раздел "Утилизация аккумулятора" на стр. 12.

Уход за антенной

- Используйте только антенны, поставляемые или одобренные компанией Sharp для вашего мобильного телефона. Использование неавторизованной или измененной антенны может вызвать повреждение мобильного телефона. Также, поскольку мобильный телефон может нарушать соответствующие регулирующие предписания, его характеристики могут ухудшиться и вызвать превышение максимального уровня SAR (удельной поглощенной мощности).
- Чтобы не создавать помех для взрывных работ, выключайте мобильный телефон в районе их проведения и местах с вывешенными табличками "Выключите рации для двухсторонней связи".

Эксплуатация камеры

 Изучите опции качества изображения, форматы файлов и т.п.

Сделанные снимки можно сохранять в формате JPEG.

 Во время съемки руки не должны перемещаться или дрожать.

При перемещении телефона во время съемки снимок может получиться смазанным. Во время съемки держите телефон крепко, чтобы предотвратить его перемещение, или используйте таймер задержки. Перед съемкой очистите крышку объектива.
 Отпечатки пальцев, следы масла и т.п. на крышке объектива ухудшают фокусировку. Сотрите их мягкой тканью перед съемкой.

Другое

- Как и при использовании любого электронного устройства хранения данных, при определенных обстоятельствах сохраненные в телефоне данные могут пропасть или испортиться.
- Перед соединением телефона с ПК или периферийным устройством внимательно прочитайте руководство по эксплуатации другого устройства.
- Если аккумулятор был извлечен из телефона на некоторое время или была произведена перезагрузка телефона, часы и календарь могут потребовать повторной инициализации. В этом случае необходимо установить текущие дату и время.
- Используйте только указанную головную гарнитуру "свободные руки" (продается отдельно). При использовании неавторизованной головной гарнитуры некоторые функции телефона могут не работать.

Окружающая среда

- Не подвергайте телефон воздействию сильной жары.
 Не оставляйте телефон на приборной панели автомобиля или возле обогревателя. Не оставляйте телефон в местах с очень высокой влажностью или запыленностью.
- Поскольку данный продукт не является водонепроницаемым, не используйте и не храните его в местах, где на него могут попасть водяные брызги. Капли дождя, разбрызгиваемая вода, сок, кофе, пар, пот и т.п. также могут вызывать неисправность.

Меры предосторожности при использовании телефона в автомобиле

- Пользователь должен проверить, разрешают ли местные законы использовать мобильный телефон в автомобиле. Полностью сосредоточьте внимание на управлении автомобилем. Прежде, чем сделать вызов или ответить на вызов, остановитесь у края дороги.
- Использование функций телефона может привести к созданию помех для электронных систем автомобиля, например, тормозной системы с ABS или системы подушки безопасности. Чтобы не допустить возникновения таких проблем, получите

консультацию у дилера или изготовителя автомобиля перед подключением телефона.

 Устанавливать автомобильные аксессуары разрешено только сертифицированным специалистам по обслуживанию.

Изготовитель телефона не несет ответственность за ущерб, который может возникнуть вследствие неправильного использования телефона или нарушения указаний, приведенных в данном руководстве.

SAR

Ваш мобильный телефон Sharp разработан, изготовлен и испытан таким образом, чтобы не допустить превышения максимального уровня воздействия электромагнитных полей согласно рекомендациям Совета министров Европейского Союза. Эти максимальные значения являются частью всесторонних рекомендаций, разработанных независимыми научными организациями. Рекомендации разработаны со значительным запасом безопасности, призванным обеспечить безопасность пользователя телефона и других людей с учетом различий в возрасте, состоянии здоровья. индивидуальной чувствительности и условиях окружающей среды. Европейские стандарты предусматривают измерение количества электромагнитной энергии, поглощаемой телом при использовании мобильного телефона, посредством измерения удельной поглощенной мощности (SAR). В настоящее время максимальное значение SAR для населения равно 2 ватта на килограмм при усреднении по 10 граммам тканей тела. Значение SAR для вашего мобильного телефона Sharp равно 0,729 ватт на килограмм. Этот факт был проверен для избежание превышения максимального значения SAR при работе телефона с максимальной сертифицированной мощностью. Однако при эксплуатации ваш мобильный телефон Sharp может работать с мощностью, меньше максимальной, поскольку он использует только мощность, достаточную для связи с сетью.

<u>Список условий</u> неприменимости гарантии

Данная ограниченная гарантия неприменима к следующему:

- Любое ухудшение, связанное с нормальным износом, включая все пластмассовые поверхности и другие внешние части, на которых появляются царапины или повреждения, вызванные нормальным использованием.
- (ii) Дефекты, вызванные следующими воздействиями на данный продукт: использование с нарушением требований руководства пользователя, грубое обращение, воздействие влаги, сырости или экстремальных температурных условий или условий окружающей среды, или быстрых изменений таких условий, коррозия, окисление, неавторизованные изменения или полключения. неавторизованные вскрытие или ремонт, ремонт с использованием неавторизованных запасных частей, неправильное использование, неправильная установка, несчастный случай, силы природы, попадание в телефон пищи или жидкости, воздействие химикатов или другие действия, выходящие за пределы разумного контроля Sharp (включая, но не ограничиваясь этим, срок годности, поломку или повреждение антенны), если только дефект не был вызван непосредственно дефектами материалов или изготовления.

- (iii) Продукты с удаленными, стертыми, поврежденными, измененными и ставшими неразборчивыми серийными номерами.
- (iv) Дефекты, вызванные использованием данного продукта совместно с другим продуктом или аксессуаром, не изготовленным или не поставленным компанией Sharp, или подключением к такому продукту или аксессуару, или использованием в непредусмотренных целях.
- (v) Дефекты, вызванные неправильным функционированием сотовой сети.
- (vi) Дефекты, вызванные тем фактом, что контакты аккумулятора замыкались, или пломбы корпуса аккумулятора или элементов были сломаны или свидетельствуют о вмешательстве, или если аккумулятор использовался в оборудовании, отличном от того, для которого он предназначен.
- (vii) Дефекты, вызванные необходимостью обновления программного обеспечения продуктов вследствие изменений параметров сотовой сети.
- (viii)Продукты, эксплуатируемые с превышением опубликованных номинальных значений.
- (ix) Продукты, предоставляемые в помесячную аренду.

Вилка зарядного устройства:

Не используйте зарядное устройство переменного тока, если его вилка не входит в розетку.

<u> Указатель</u>

JavaTM 71 М **MMS 49** Включение и выключение показ спайлов 50 Вставка прикрепляемых ланных 51 Настройка 53 Подтверждение получения сообщения с помощью отчета о доставке 52 Получение 52 Созлание 49 Сохранение номера телефона или адреса электронной почты отправителя в телефонной книге 52 Чтение 51

Ρ

PIN-код 110

S

SIM-карта 11 SMS 54 Извлечение номеров телефонов 55 Настройка 56 Создание 54 Чтение 55

Α

Аварийные вызовы 20 Аккумулятор 11 Аксессуары 7

Б

Безопасность 110 Блокировка телефона 111 Включение/выключение PIN-кода 110 Изменение PIN-кода 110 Изменение кода PIN2 111 Изменение кода телефона 111 Набор фиксированных номеров 101 Беспроводная функция Bluetooth 104 Блокировка телефона 111 Браузер 60 Будильник 77

В

Вещание сети 58 Видео 68 Видеокамера 45 Включение и выключение питания 14

Г

Галерея 63 Отправка данных из галереи через ИК-порт или Bluetooth 69 Гарнитура 129 Громкость динамика 22 Дата и время 102 Диктофон 80 Ж Хурнал вызовов 92

3

Запасной литий-ионный аккумулятор 127 Зарядное устройство переменного тока 127 Зарядное устройство, подключаемое к гнезду прикуривателя 127 Зеркальце для автопортрета 42 И Изображения 63 Индикаторы дисплея 16 Инфракрасный порт 10

К

Кабель данных USB 129 Клавиша голосовой почты 9 Клавиши навигации 9 Код PIN2 111 Код трубки 111 Конференц-вызов 23

Л

Левая софт-клавиша 9

М

Международные вызовы 20 Мелодии 67 Менеджер вызовов 92 Журнал вызовов 92 Мои номера 93 Список ускоренного набора 93 Счетчик данных 93 Таймеры вызовов 93 Телефонная книга 34 Меню и быстрые клавиши 32 Мои номера (голос/данные/ факс) 93

Н

Настройка дисплея 95 Настройки 95 Безопасность 110

Блокировка телефона 111 Лата и время 102 Лисплей 95 Настройки вызовов 98 Общий сброс 111 Переадресация 98 Соелинение 104 Язык 103 Настройки вызовов 98 Автолозвон 102 Ежеминутный сигнал 102 Набор фиксированных номеров 101 Ограничить вызовы 100 Ожилание вызова 99 Отображение вашего номера телефона 99 Пароль сети 102 Сброс 102 Настройки сети 107 Автоматический выбор сети 107 Добавление новой сети 107

0

Общий сброс 111 Ожидание вызова 23, 99 Органайзер 75 Будильник 77 Диктофон 80 Календарь 75 Калькулятор 79 Редактор мелодий 81 Ответ любой кнопкой 91

П

Переадресация 98 Правая софт-клавиша 9 Приложение SIM 75 Приложения Java^{тм} 66 Программное обеспечение ПК 106 Профили Автоответ при Bluetooth 91 Активания 86 Вибросигнал 87 Громкость звонка 87 Громкость мультимедиа 90 Звук вкл./выкл. питания 90 Настройка 86 Ответ любой клавишей 91 Предупреждающий сигнал 88 Присвоить мелодию 87 Сброс 86 Сигнал разрядки аккумулятора 89 Сигнал сообщения 89 Снижение эха 91 Тоны клавиш 89

Ρ

Редактор мелодий 81 Режим ввола 27

C

Символы 26 Соелинение с ПК 112 Состояние памяти 70 Стоимость вызовов 94

т

Таймеры вызовов 93 Текстовый шаблон 70 Телефонная книга 34 Изменение списка 34 Набор 36 Отправка 39 Поиск 36 Получение 39 Редактирование 37 Созлание 35 Состояние памяти 38

v

Ускоренный набор 20, 38 Устранение неполадок 115

Φ

Фон Java™ 72 Функции вызова 20 Выключение микрофона 25 Выполнение вызова 20

Выполнение нового вызова во время текущего 22 Громкость динамика 22 Извешение абонента о том, что вы недоступны 22 Ответ 21 Отклонение 22 Повторный набор 21 Удержание вызова 22 Ускоренный набор 20 Функция ИК 106

Ц

Центральная клавиша 9 Центральная клавиша/Клавиши навигании 16 Цифровая камера 41

я

Язык отображения 103 Языки ввола 27

<u>Дополнительные аксессуары</u>

Запасной литий-ионный аккумулятор

Замена/выбрасывание аккумуляторов

- Если срок службы аккумулятора оказывается очень коротким даже после полной перезарядки, такой аккумулятор необходимо заменить. Пожалуйста, купите новый аккумулятор.
- Информация об обращении с аккумулятором приведена на стр. 11 - 14.

Данное оборудование отвечает требованиям Директивы 89/ 336/EEC с поправками 93/68/EEC.

Зарядное устройство переменного тока

Данное оборудование отвечает требованиям Директив 89/ 336/EEC и 73/23/EEC с поправками 93/68/EEC.

Зарядное устройство XN-1CL30, подключаемое к гнезду прикуривателя

В комплект входит: Зарядное устройство, подключаемое к гнезду прикуривателя × 1 Руководство по эксплуатации × 1

Данное оборудование отвечает требованиям Директивы 89/ 336/EEC с поправками 93/68/EEC.

Подсоединение устройства



Прежде всего, установите аккумулятор в ваш телефон.

- 1. Вставьте штекер в гнездо прикуривателя.
- **2.** Подключите разъем устройства к вашему телефону.
- Обратите внимание на положение разъема зарядного устройства и вставъте его надежно.
- При отсоединении разъема зарядного устройства нажмите с обеих сторон согласно стрелкам и вытащите разъем без перекоса.
- Уточните в месте покупке устройства, какие телефоны можно подключать к нему.

Перезарядка вашего телефона

Информация о времени зарядки и индикаторах, отображаемых на дисплее во время зарядки, приведена на стр. 14. (Время зарядки и индикаторы, отображаемые на дисплее во время зарядки, могут различаться, в зависимости от модели.)

Включите двигатель.



Предостережения

- Используйте данное устройство при нормальной температуре (0°С - 40°С).
- Если при использовании данного устройства из радиоприемника доносятся инумы или другие помехи, отсоедините зарядное устройство от гнезда прикуривателя.

Замена предохранителя

Если ваш телефон не перезаряжается, возможно, сгорел предохранитель, расположенный в штекере. Проверьте состояние предохранителя, соблюдая следующие правила.

- Если предохранитель сгорел, замените его указанным ниже (покупается дополнительно).
- Никогда не устанавливайте вместо предохранителя обычную проволоку.
- Всегда устанавливайте предохранитель с номиналом 1A (тип T1AL250V).
- Отверните колпачок штекера, вставляемого в гнездо прикуривателя.



2. Вытащите предохранитель, чтобы проверить, не сгорел ли он.



Чистка и хранение устройства

- Если зарядное устройство, подключаемое к гнезду прикуривателя, загрязнилось, протрите его мягкой тканью, увлажненной бытовым моющим веществом (нейтральным). Затем протрите устройство сухой тканью. Никогда не используйте полировальный или стиральный порошок, воск, бензин, разбавитель краски, нефть или кипяток.
- При использовании салфетки с химическими чистящими веществами соблюдайте требования, приведенные в руководстве по использованию такой салфетки.
- Не храните устройство во влажном или пыльном месте, а также при высокой температуре.

Гарнитура

Данное оборудование отвечает требованиям Директивы 89/ 336/EEC с поправками 93/68/EEC.

Кабель данных USB XN-1DC30

Обзор

Для подключения вашего телефона к ПК используйте кабель данных USB XN-1DC30. Установив программное обеспечение с прилагаемого к вашему телефону компакт-диска, вы можете использовать модем GSM/GPRS и функцию Handset Manager. Информация об установке драйвера ПК для USBсоединения приведена на следующем сайте:

http://www.sharp-mobile.com

Подключение вашего телефона к ПК



- 1. Включите ваш телефон.
- Подключите кабель данных USB к гнезду для подключения внешнего оборудования, расположенному на нижней панели телефона.
- **3.** Подключите кабель данных USB к USB-порту вашего ПК.
- 4. Установите ваш телефон в режим ожидания.

Отсоединение кабеля данных USB



 Не отсоединяйте кабель данных USB во время передачи данных.

- Отсоедините кабель данных USB от гнезда для подключения внешнего оборудования, расположенного на нижней панели телефона.
- 2. Отсоедините другой конец кабеля данных USB от USB-порта вашего ПК.
- Предоставляется годовая гарантия.



Краткая справка по меню GX-F200

Нажмите
в режиме ожидания.
Нажмите
в,
в,
в,
ниме,
чтобы переместиться в нужное место.



* В некоторых сетях эта услуга может быть недоступной. За дополнительной информацией обращайтесь к вашему поставщику услуг.