

Руководство по эксплуатации Nokia 7370



9243226
Выпуск 1



Nokia 7370 (RM-70)

Срок службы, установленный производителем в порядке п.2 ст.5 Федерального Закона РФ "О защите прав потребителей", равен 3 годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами.

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

КОРПОРАЦИЯ NOKIA заявляет под свою исключительную ответственность, что изделие RM-70 соответствует требованиям Директивы Совета Европы 1999/5/ЕС.

Копию Декларации соответствия можно загрузить с адреса http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

CE 434



Знак перечеркнутого мусорного контейнера на колесах означает, что в странах ЕС по окончании срока службы изделие подлежит отдельной утилизации. Это правило применяется не только к данному устройству, но также и к другим аксессуарам с этим символом. Не уничтожайте эти изделия вместе с неотсортированными городскими отходами.

© Nokia, 2005 г. С сохранением всех прав.

Воспроизведение, передача, распространение или хранение в любой форме содержимого данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения корпорации Nokia запрещено.

Nokia, Visual Radio, Nokia Connecting People, Xpress-on и Pop-Port являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками корпорации Nokia. Названия других изделий или компаний, указанные здесь, могут быть торговыми марками или торговыми наименованиями соответствующих владельцев.

Мелодия Nokia является звуковым логотипом корпорации Nokia.



Includes RSA BSAFE cryptographic or security protocol software from RSA Security.



Java is a trademark of Sun Microsystems, Inc.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information including that relating to promotional, internal and commercial uses may be obtained from MPEG LA, LLC. See <<http://www.mpegla.com>>.

Данное изделие лицензировано по Лицензии на пакет патентов MPEG-4 Visual (i) в личных и некоммерческих целях в связи с информацией, закодированной в соответствии со стандартом MPEG-4 Visual потребителем, занятым индивидуальной и некоммерческой деятельностью, и (ii) в связи с видеoinформацией в формате MPEG-4, предоставленной поставщиком видеопродукции, действующим на основании лицензии. На применение в иных целях никакие лицензии не предоставляются и не распространяются. Дополнительную информацию, включая информацию,

связанную с использованием в рекламных, внутренних и коммерческих целях, можно получить в компании MPEG LA, LLC. См. <<http://www.mpegla.com>>.

Корпорация Nokia придерживается политики непрерывного развития. Корпорация Nokia оставляет за собой право вносить любые изменения и улучшения в любое изделие, описанное в этом документе, без предварительного уведомления.

Корпорация Nokia не несет ответственности за потерю данных или прибыли, а также за любой специальный, случайный, последующий или косвенный ущерб, чем бы он ни был вызван.

Содержание этого документа представлено на условиях "как есть". Кроме требований действующего законодательства, никакие иные гарантии, как явные, так и подразумеваемые, включая (но не ограничиваясь) неявными гарантиями коммерческой ценности и пригодности для определенной цели, не касаются точности, надежности или содержания этого документа. Корпорация Nokia оставляет за собой право пересматривать или изменять содержимое данного документа в любое время без предварительного уведомления.

Наличие в продаже конкретных изделий зависит от региона. Обращайтесь в ближайшее представительство Nokia.

Данное устройство может содержать компоненты, технологии и/или программное обеспечение, подпадающие под действие экспортного законодательства США и других стран. Любое использование в нарушение законодательства запрещено.

9243226/Выпуск 1

Телефон горячей линии Nokia: +7 (095) 727-22-22

Факс: +7 (095) 795-05-03

125009, Москва, Тверская, ул., 7, а/я 25 Nokia

Содержание

Правила техники безопасности.....	13
Общая информация.....	18
Обзор функций	18
Коды доступа	19
Защитный код.....	19
PIN-коды.....	19
PUK-коды.....	19
Пароль запрета вызовов.....	20
Услуга передачи параметров конфигурации.....	20
Загрузка содержимого и приложений.....	21
Служба поддержки Nokia и контактная информация	21
1. Начало работы.....	23
Установка SIM-карты и аккумулятора	23
Зарядка аккумулятора	24
Открытие и закрытие телефона.....	26
Включение и выключение телефона	26
Услуга автонастройки.....	27
Антенна.....	27
Ремешок для переноски телефона	28
2. О телефоне.....	29
Клавиши и детали	29
Режим ожидания.....	30
Дисплей	30
Активный режим ожидания	31

Клавиши быстрого доступа в режиме ожидания	32
Индикаторы.....	32
Блокировка клавиатуры (блокировка клавиш).....	34
3. Функции обработки вызовов	35
Посылка вызова.....	35
Быстрый набор.....	35
Усовершенствованная функция набора голосом.....	36
Ответ на вызов и отклонение вызова.....	37
Услуга режима ожидания	38
Функции режима разговора	38
4. Ввод текста.....	40
Интеллектуальный ввод текста.....	40
Обычный ввод текста	42
5. Перемещение по меню.....	43
6. Сообщения	44
Текстовые сообщения (SMS).....	44
Ввод и передача сообщения SMS.....	45
Просмотр сообщения SMS и передача ответа.....	46
Сообщения на SIM-карте.....	47
Мультимедийные сообщения (MMS)	47
Создание и передача сообщения MMS	48
Передача сообщения.....	49
Отмена передачи сообщения.....	50
Просмотр сообщения MMS и передача ответа	50
Если память заполнена.....	51
Папки.....	51
Быстрые сообщения	52

Ввод быстрого сообщения.....	52
Прием быстрого сообщения	53
Звуковые сообщения Nokia Xpress.....	53
Создание звукового сообщения.....	53
Прием звукового сообщения	54
Чат.....	54
Открытие меню Чат.....	55
Подключение к услуге чата.....	56
Запуск сеанса чата	56
Прием или отклонение приглашения	58
Просмотр принятого сообщения чата.....	58
Участие в чате.....	59
Изменение своего состояния доступности.....	59
Контакты чата.....	60
Блокировка и разблокирование сообщений	60
Группы	61
Электронная почта.....	62
Ввод и передача сообщения электронной почты	63
Загрузка электронной почты	63
Просмотр и ответ на сообщение электронной почты.....	64
Папки "Входящие" и "Другие папки"	64
Удаление сообщений электронной почты.....	65
Голосовые сообщения	65
Информационные сообщения.....	66
Служебные команды	66
Удаление сообщений	66
Параметры сообщений.....	66
Общие параметры.....	66
Текстовые сообщения.....	67

Мультимедийные сообщения	68
Сообщения электронной почты.....	70
7. Контакты	72
Поиск контакта	72
Сохранение имен и телефонных номеров.....	72
Сохранение сведений.....	73
Копирование контактов.....	74
Изменение сведений о контакте.....	74
Удаление контактов.....	74
Мое присутствие	75
Контакты с подпиской	76
Добавление контактов к списку контактов с подпиской	77
Просмотр списка контактов с подпиской	78
Отмена подписки для контакта	78
Визитные карточки.....	79
Параметры	79
Группы	80
Быстрый набор	80
Информационные номера, служебные номера и мои номера.....	81
8. Журнал вызовов	82
Информация о местоположении.....	83
9. Параметры	84
Режимы.....	84
Темы.....	84
Мелодии.....	85
Дисплей	85
Парам. реж. ожидания	86

Экранная заставка	86
Экономия энергии.....	87
Размер шрифта.....	87
Время и дата	87
Меню быстрого доступа.....	87
Левая клавиша выбора.....	88
Правая клавиша выбора.....	88
Клавиша перемещения.....	88
Разрешение активного режима ожидания.....	89
Голосовые команды.....	89
Связь с устройствами	90
Технология беспроводной связи Bluetooth.....	90
Настройка соединения Bluetooth.....	91
Беспроводное соединение Bluetooth.....	92
Параметры Bluetooth.....	92
Пакетные данные (GPRS).....	92
Параметры модема.....	93
Передача данных.....	94
Обмен данными с совместимым устройством.....	95
Синхронизация из совместимого компьютера	96
Синхронизация из сервера	96
Кабель USB для передачи данных.....	97
Вызовы	97
Телефон.....	99
Аксессуары	100
Конфигурация	101
Защита.....	102
Восстановление стандартных параметров.....	104
10.Меню операторов	105

11.Галерея	106
12.Мультимедийные возможности	107
Камера	107
Съемка стоп-кадра.....	107
Съемка фотографии	108
Запись видеоклипа.....	109
Фильтры камеры.....	109
Параметры камеры	109
Мультимедийный проигрыватель	109
Настройка для доступа к услуге потоков	110
Радиоприемник	110
Сохранение частот настройки радиостанций.....	111
Прослушивание радиопередач.....	111
Диктофон.....	113
Звукозапись.....	113
Стереoeffект.....	114
13.Органайзер	115
Будильник.....	115
Выключение будильника	116
Календарь	116
Ввод заметки календаря	117
Сигнал для заметки.....	117
Дела	117
Заметки.....	118
Таймер обратного отсчета	119
Секундомер	119
14.Приложения	121

Запуск игры.....	121
Запуск приложения.....	121
Некоторые функции в приложениях.....	121
Загрузка приложения.....	122
15.Интернет	123
Настройка браузера	123
Установление соединения с услугой	124
Просмотр сетевых страниц.....	125
Клавиши телефона в режиме просмотра страниц	125
Функции в сеансе просмотра сетевых страниц.....	125
Телефонные вызовы в сеансе просмотра	126
Закладки	126
Прием закладки	127
Настройка компоновки.....	127
Параметры защиты.....	128
Интернет-маркеры	128
Сценарии через защищенное соединение.....	128
Параметры загрузки.....	129
Служебные сообщения.....	129
Параметры служебных сообщений.....	130
Кэш-память	130
Защита браузера	131
Защитный модуль	131
Сертификаты.....	132
Цифровая подпись.....	133
16.Услуги SIM	135
17.Подключение к компьютеру.....	136

Пакет Nokia PC Suite.....	136
EGPRS, HSCSD и CSD	136
Коммуникационные приложения	137
18.Информация об аккумуляторах.....	138
Зарядка и разрядка аккумулятора.....	138
Проверка подлинности аккумуляторов Nokia	139
Уход и техническое обслуживание.....	143
Дополнительная информация по технике безопасности.....	145
Указатель	151

Правила техники безопасности

Ознакомьтесь с перечисленными ниже правилами техники безопасности. Нарушение этих правил может быть опасным или незаконным. Дополнительная информация приведена в полном руководстве по эксплуатации.



БЕЗОПАСНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ

Не включайте телефон, если его использование запрещено, может вызвать помехи или быть опасным.



БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ – ПРЕЖДЕ ВСЕГО

Строго соблюдайте местное законодательство. Не держите в руке мобильное устройство за рулем движущегося автомобиля. Помните о том, что безопасность дорожного движения имеет первостепенное значение!



РАДИОПОМЕХИ

Все мобильные телефоны подвержены воздействию радиопомех, которые могут ухудшить качество связи.



ВЫКЛЮЧАЙТЕ ТЕЛЕФОН В БОЛЬНИЦАХ

Соблюдайте все установленные ограничения. Выключайте телефон рядом с медицинским оборудованием.



ВЫКЛЮЧАЙТЕ В САМОЛЕТЕ

Соблюдайте все установленные ограничения. Мобильные устройства могут создавать помехи в работе систем самолета.



ВЫКЛЮЧАЙТЕ НА АВТОЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЯХ

Не пользуйтесь телефоном на заправочных станциях. Не используйте его вблизи топливных или химических объектов.



ВЫКЛЮЧАЙТЕ ТЕЛЕФОН В МЕСТАХ ВЫПОЛНЕНИЯ ВЗРЫВНЫХ РАБОТ

Соблюдайте все установленные ограничения. Не пользуйтесь телефоном в местах проведения взрывных работ.



ПРАВИЛЬНО ПОЛЬЗУЙТЕСЬ

Используйте устройство только в нормальном рабочем положении как указано в данном руководстве по эксплуатации. Не следует без необходимости прикасаться к антенне.



ОБРАЩАЙТЕСЬ ТОЛЬКО К КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТАМ

Работы по настройке и ремонту изделия должны проводить только квалифицированные специалисты.



АКСЕССУАРЫ И АККУМУЛЯТОРЫ

Применяйте только рекомендованные изготовителем аксессуары и аккумуляторы. Не подключайте несовместимые устройства.



ВОДОСТОЙКОСТЬ

Телефон не является водонепроницаемым. Оберегайте его от попадания влаги.



РЕЗЕРВНОЕ КОПИРОВАНИЕ

Регулярно создавайте резервные копии (электронные или бумажные) всех важных данных, сохраненных в телефоне.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ДРУГИМ УСТРОЙСТВАМ

При подключении другого устройства ознакомьтесь с правилами техники безопасности, приведенными в руководстве по эксплуатации соответствующего устройства. Не подключайте несовместимые устройства.



ВЫЗОВ СЛУЖБЫ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ

Убедитесь в том, что телефон включен и находится в зоне обслуживания сотовой сети. Нажмите клавишу разъединения столько раз, сколько необходимо для очистки дисплея и возврата в режим ожидания. Введите телефонный номер службы экстренной помощи и нажмите клавишу вызова. Сообщите о своем местонахождении. Не прерывайте связи, не дождавшись разрешения.

■ Об устройстве

Мобильное устройство, описание которого приведено в данном руководстве, предназначено для использования в сетях EGSM 900, GSM 1800 и GSM 1900. Дополнительную информацию о сотовых сетях можно получить у поставщика услуг.

Пользуясь данным устройством, строго соблюдайте законодательство, уважайте право на частную жизнь и не нарушайте законных прав других лиц.

При работе с фотографиями и видеоклипами строго соблюдайте законодательство, уважайте право на частную жизнь и не нарушайте законных прав других лиц.



Внимание! Для работы любых функций устройства (за исключением будильника) требуется, чтобы устройство было включено. Не включайте устройство, если его использование может вызвать помехи или быть опасным.

■ Услуги сети

Работа телефона возможна только при наличии обслуживания, предоставляемого поставщиком услуг сотовой сети. Многие функции устройства зависят от того, поддерживает ли их сотовая сеть. В некоторых сотовых сетях предоставляются не все услуги, кроме того, для использования некоторых услуг сети требуется оформление

специального соглашения с поставщиком услуг. Дополнительная информация по использованию услуг сети, а также о тарифах при необходимости предоставляется поставщиком услуг. В некоторых сотовых сетях имеются ограничения на пользование услугами сети. Например, не поддерживаются услуги на определенных языках и не отображаются некоторые символы национальных алфавитов.

Поставщик услуг может заблокировать работу некоторых функций устройства. В этом случае они будут отсутствовать в меню. Устройство также может быть специально настроено для работы с поставщиком сетевых услуг. При настройке могут вноситься изменения в названия меню, порядок пунктов меню и вид значков. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

Данное устройство поддерживает протоколы WAP 2.0 (HTTP и SSL), которые выполняются на основе протоколов TCP/IP. Некоторые функции устройства (например, MMS – услуга мультимедийных сообщений, просмотр сетевых страниц, электронная почта, чат, контакты с отслеживанием сетевого присутствия, удаленная синхронизация и загрузка содержимого в браузере или в сообщениях MMS) требуют поддержки этих технологий сотовой сети.

■ Общая память

Общая память устройства совместно используется различными приложениями телефона для хранения записей галереи, контактов, текстовых и мультимедийных сообщений, сообщений чата и электронной почты, записей календаря, списка дел, заметок, приложений и игр Java™. При выполнении этих функций объем памяти, доступной для других функций, использующих общую память, может уменьшаться. Например, сохранив много приложений Java, можно занять всю доступную память. Тогда при попытке сохранения информации в общей памяти на дисплее появится сообщение о том, что память устройства заполнена. В этом случае для продолжения работы необходимо освободить общую память, удалив ненужные данные или записи.

Для некоторых функций (например, текстовых сообщений) зарезервирован определенный объем памяти в дополнение к памяти, совместно используемой с другими функциями.

■ Аксессуары

Основные правила эксплуатации аксессуаров

- Храните аксессуары в недоступном для детей месте.
- Отсоединяя кабель питания аксессуара, держитесь за вилку, а не за шнур.
- Регулярно контролируйте надежность крепления и функционирование автомобильных аксессуаров.
- Установка сложного автомобильного оборудования должна выполняться только квалифицированными специалистами.

Общая информация

■ Обзор функций

Этот телефон располагает целым рядом удобных и полезных функций, таких как мультимедийные сообщения, календарь, часы, будильник, радиоприемник и встроенная камера. Телефон также поддерживает следующие функции:

- Интерактивная услуга автонастройки для получения параметров конфигурации. См. [Услуга автонастройки](#) на стр. 27 и [Конфигурация](#) на стр. 101.
- Активный режим ожидания. См. [Активный режим ожидания](#) на стр. 31.
- Звуковые сообщения. См. [Звуковые сообщения Nokia Xpress](#) на стр. 53.
- Чат. См. [Чат](#) на стр. 54.
- Электронная почта. См. [Электронная почта](#) на стр. 62.
- Усовершенствованная функция набора голосом. См. [Усовершенствованная функция набора голосом](#) на стр. 36 и [Голосовые команды](#) на стр. 89.
- Контакты с отслеживанием сетевого присутствия. См. [Мое присутствие](#) на стр. 75.
- Платформа Java 2, Micro Edition (J2ME™). См. [Приложения](#) на стр. 121.

■ Коды доступа

Защитный код

Защитный код (5–10 цифр) предназначен для защиты телефона от несанкционированного использования. Изготовитель устанавливает код 12345. Инструкция по изменению кода и по включению функции запроса кода см. [Защита](#) на стр. 102.

PIN-коды

PIN-код (персональный идентификационный код) и UPIN-код (универсальный персональный идентификационный код, 4 – 8 цифр) помогают защитить SIM-карту от несанкционированного использования. См. [Защита](#) на стр. 102.

PIN2-код (4 – 8 цифр), поставляемый с некоторыми SIM-картами, необходим для доступа к ряду функций.

PIN-код модуля требуется для доступа к информации в защитном модуле. См. [Защитный модуль](#) на стр. 131.

PIN-код подписи требуется для выполнения цифровой подписи. См. [Цифровая подпись](#) на стр. 133.

PUK-коды

PUK-код (персональный деблокировочный код) и UPUK-код (универсальный персональный деблокировочный код, 8 цифр) требуются для изменения

заблокированного PIN-кода и UPIN-кода соответственно. PUK2-код (8 цифр) требуется для изменения заблокированного PIN2-кода. Если эти коды не предоставлены вместе с SIM-картой, их можно получить у поставщика услуг.

Пароль запрета вызовов

Пароль запрета вызовов (4 цифры) используется, когда включен *Услуга запрета вызовов*. См. *Защита* на стр. 102.

■ Услуга передачи параметров конфигурации

Для работы с некоторыми сетевыми услугами (например, услуги Интернет для мобильных телефонов, MMS, звуковые сообщения Nokia Xpress или синхронизация с удаленным сервером в сети Интернет) необходимо правильно настроить параметры телефона. Параметры можно получить непосредственно в сообщении конфигурации. После приема телефоном сообщения конфигурации необходимо сохранить принятые параметры в памяти телефона. Поставщик услуг может установить PIN-код, необходимый для сохранения параметров. Дополнительную информацию о предоставлении параметров можно получить у оператора сотовой сети, поставщика услуг, в ближайшем официальном представительстве Nokia, а также в разделе поддержки на Web-узле корпорации Nokia www.nokia.com/support.

При приеме параметров в сообщении конфигурации на дисплей выводится уведомление *Приняты параметры конфигурации* (возможность автоматического сохранения и активизации параметров не предусмотрена).

Затем выберите **Обзор** > **Сохран.** для сохранения параметров. Если на дисплее появится запрос *Ввести PIN-код для настроек*, введите соответствующий PIN-код и выберите **ОК**. PIN-код предоставляется поставщиком услуг, от которого получены параметры. Если параметры ранее не сохранялись, эти параметры сохраняются и назначаются параметрами конфигурации по умолчанию. В противном случае выводится запрос *Активизировать сохраненные параметры конфигурации?*

Для отклонения принятых параметров выберите **Выйти** или **Обзор** > **Убрать**.

■ Загрузка содержимого и приложений

В телефон можно загружать новое мультимедийное содержимое (услуга сети), например, темы. Выберите функцию загрузки (например, в меню *Галерея*). Об обращении к функциям загрузки см. в описании соответствующего меню. Сведения о предоставлении различных услуг, а также информацию о ценах и тарифах можно получить у поставщика услуг.



Важное замечание. Пользуйтесь только услугами, заслуживающими доверия, которые предоставляют надежную защиту от вредоносного программного обеспечения.

■ Служба поддержки Nokia и контактная информация

На региональном узле Nokia или по адресу www.nokia.com/support можно найти последнюю версию данного руководства, дополнительную информацию, загружаемые материалы и услуги, относящиеся к данному изделию Nokia.

На этом Web-узле можно получить информацию об использовании изделий и услуг корпорации Nokia. Для обращения в центр обслуживания см. список местных информационных центров Nokia по адресу www.nokia.com/customerservice.

Обслуживание - см. местоположение ближайшего ремонтного центра Nokia по адресу www.nokia.com/repair.

1. Начало работы

■ Установка SIM-карты и аккумулятора

Перед отсоединением аккумулятора обязательно выключите устройство и отсоедините его от зарядного устройства.

Храните SIM-карты в местах, недоступных для детей.

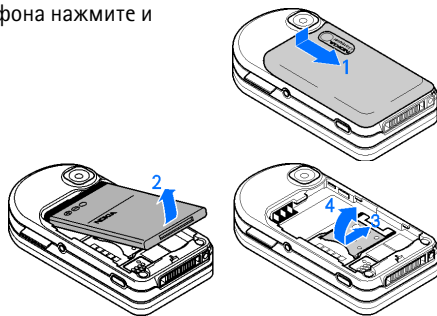
Информацию о предоставлении и использовании услуг SIM-карты можно получить у поставщика SIM-карты. Это может быть поставщик услуг, оператор сотовой сети или другая аналогичная организация.

Для подключения к данному устройству предназначен аккумулятор BL-5B.

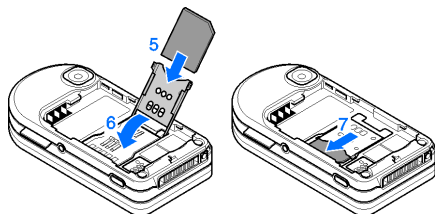
Вставляя или вынимая SIM-карту, будьте осторожны: SIM-карту и ее контакты можно повредить, поцарапав или согнув их.

Для снятия задней панели телефона нажмите и сдвиньте панель (1).

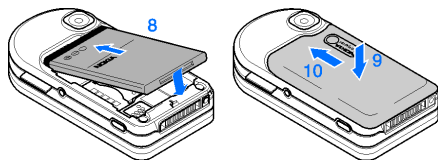
Извлеките аккумулятор как показано на рисунке (2). Сдвиньте (3) и откройте (4) держатель SIM-карты.



Правильно установите SIM-карту в держатель (5). Закройте держатель SIM-карты (6) и сдвиньте его до защелкивания (7).



Установите аккумулятор (8). Следите за расположением контактов аккумулятора. Пользуйтесь только фирменными аккумуляторами Nokia. См.



[Проверка подлинности аккумуляторов Nokia](#) на стр. 139. Сдвиньте заднюю панель до защелкивания (9, 10).

■ Зарядка аккумулятора

Перед подключением зарядного устройства выясните его номер модели. Для подключения к данному устройству предназначены зарядные устройства типа AC-3.



Внимание! Пользуйтесь только такими аккумуляторами, зарядными устройствами и аксессуарами, которые рекомендованы корпорацией Nokia для подключения к данной модели. Применение любых других аксессуаров может привести к аннулированию гарантий и сертификатов и может быть опасным.

По вопросам приобретения рекомендованных аксессуаров обращайтесь к дилеру. Отсоединяя кабель питания аксессуара, держитесь за вилку, а не за шнур.

1. Включите зарядное устройство в розетку сети питания.
2. Подключите провод от зарядного устройства к разъему, расположенному в нижней части телефона.



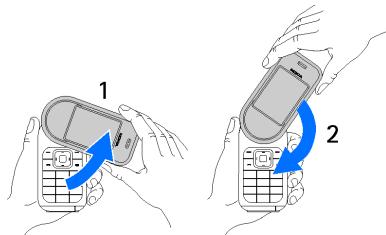
Если аккумулятор полностью разряжен, пройдет несколько минут до появления на дисплее индикатора уровня заряда аккумулятора или до того, как телефон можно будет использовать для отправки вызовов.

Продолжительность зарядки зависит от типа зарядного устройства. Для зарядки аккумулятора BL-4B с помощью зарядного устройства AC-3 требуется приблизительно 2 ч 20 мин, если телефон находится в режиме ожидания.

■ Открытие и закрытие телефона

Для открытия телефона поверните верхнюю часть по часовой стрелке (1) или против часовой стрелки до защелкивания.

Для закрытия телефона поверните верхнюю часть в противоположном направлении (2).



Важное замечание. При

открытии телефона поворачивайте верхнюю часть на 180 градусов против часовой стрелки или по часовой стрелке. Не поворачивайте верхнюю часть более, чем на 180 градусов. Не прикладывайте усилия для поворота верхней части более, чем на 180 градусов: это может привести к повреждению телефона.

Инструкции по отключению звукового сигнала, подаваемого при открытии и закрытии телефона, см. в разделе [Мелодии](#), стр. 85.

■ Включение и выключение телефона



Внимание! Не включайте телефон, если его использование запрещено, может вызвать помехи или быть опасным.

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу включения. См. [Клавиши и детали](#) на стр. 29.

Если на дисплее телефона отображается запрос на ввод PIN-кода или UPIN-кода, введите этот код (отображается звездочками ****) и выберите **OK**.

Услуга автонастройки

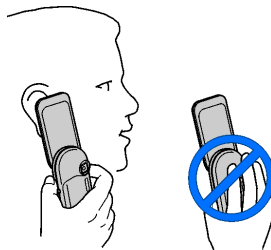
При первом включении телефона в режиме ожидания выводится запрос на получение параметров конфигурации у поставщика услуг (услуга сети). Подтвердите или отклоните этот запрос. См. "*Поддержка в Интернет*" на стр. 102 и *Услуга передачи параметров конфигурации* на стр. 20.

■ Антенна

Устройство оснащено внутренней антенной.

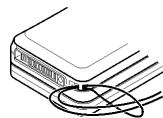


Примечание. Как и при работе с любыми другими радиопередающими устройствами, не следует без необходимости прикасаться к антенне включенного устройства. Прикосновение к антенне может ухудшить качество связи и привести к нецелесообразному увеличению мощности излучаемого сигнала. Для увеличения дальности действия антенны и времени работы аккумулятора не прикасайтесь к антенне во время разговора.



■ Ремешок для переноски телефона

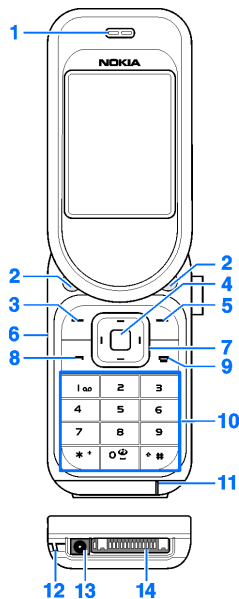
Проденьте ремешок через проушину в телефоне, как показано на рисунке, и затяните петлю.



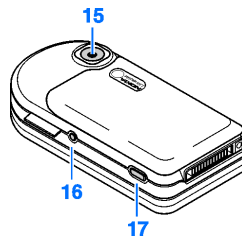
2. О телефоне

■ Клавиши и детали

- 1 Динамик
- 2 Сдвоенные стереогромкоговорители
- 3 Левая клавиша выбора
- 4 Центральная клавиша выбора
- 5 Правая клавиша выбора
- 6 Клавиша регулировки громкости и клавиша масштаба
- 7 Клавиша перемещения в 4 направлениях.
- 8 Клавиша вызова
- 9 Клавиша разъединения
- 10 Клавиатура
- 11 Микрофон
- 12 Проушина для крепления шнура телефона
- 13 Разъем для подключения зарядного устройства
- 14 Разъем Pop-Port™



- 15 Объектив камеры
- 16 Клавиша включения
- 17 Клавиша спуска затвора камеры

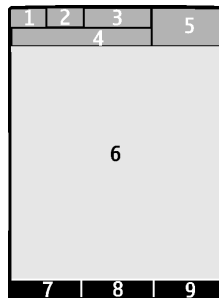


■ Режим ожидания

Режимом ожидания называется такое состояние телефона, когда он готов к работе, а на дисплее отсутствуют введенные символы.

Дисплей

- 1 Уровень радиосигнала сотовой сети
- 2 Уровень заряда аккумулятора
- 3 Индикаторы
- 4 Название сети или логотип оператора
- 5 Часы
- 6 Главный экран
- 7 Левая клавиша выбора - **Актив** или быстрый доступ к другой функции. См. [Левая клавиша выбора](#) на стр. 88
- 8 Центральная клавиша выбора - **Меню**



9 Правая клавиша выбора - **Имена** или быстрый доступ к другой функции. См. **Правая клавиша выбора** на стр. 88. При работе с некоторыми операторами над клавишей отображается название оператора для обращения к Web-узлу оператора сотовой сети.

Активный режим ожидания

На экране активного режима ожидания отображается информация и список выбранных функций телефона, которые можно вызвать непосредственно в режиме ожидания. Для включения этого режима выберите **Меню** > *Настройки* > *Дисплей* > *Парам. реж. ожидания* > *Активн. реж. ожидания* > *Мой акт. реж. ожидания*. В режиме ожидания нажмите клавишу прокрутки вверх или вниз для включения режима перемещения по списку. Для выполнения функции выберите **Выбрать**, для отображения информации выберите **Обзор**. Левая стрелка в начале строки и правая стрелка в конце строки означают наличие дополнительной информации, которую можно просмотреть с помощью прокрутки влево или вправо. Для завершения активного режима перемещения для режима ожидания нажмите **Выйти**.

Для выключения активного режима ожидания выберите **Функции** > *Активн. реж. ожидания* > *Откл.* или **Меню** > *Настройки* > *Дисплей* > *Парам. реж. ожидания* > *Активн. реж. ожидания* > *Откл.*

Настроить - назначение или изменение функций телефона в режиме ожидания.

Упорядочить - изменение положения функций в режиме ожидания.

Вкл. активн. реж. ожидан. – выбор клавиш включения режима перемещения для режима ожидания. Изменение параметров см. [Разрешение активного режима ожидания](#) на стр. 89.

Для упорядочивания или изменения активного режима ожидания включите режим перемещения и выберите **Функции** > *Активн. реж. ожидания* > *Мой акт. реж. ожидания* > **Функции** и выберите одну из перечисленных ниже функций:

Клавиши быстрого доступа в режиме ожидания

- Для вызова списка последних набранных номеров один раз нажмите клавишу вызова. Выделите требуемый номер или имя и нажмите клавишу вызова для отправки вызова.
- Для открытия Web-браузера нажмите и удерживайте нажатой клавишу **0**.
- Для вызова своего автоответчика нажмите и удерживайте нажатой клавишу **1**.
- Клавиша перемещения играет роль клавиши быстрого доступа. См. [Меню быстрого доступа](#) на стр. 87.















Индикаторы







В папке *Принятые* есть непрочитанные сообщения.



В папке *Исходящие* есть сообщения, которые не были переданы, передача которых была отменена или их не удалось передать.

-  Зарегистрирован непринятый вызов.
-  Телефон подключен к услуге чата, состояние доступности – "подключен" или "отключен".
-  Получено одно или несколько сообщений чата, телефон подключен к услуге чата.
-  Клавиатура телефона заблокирована.
-  При поступлении входящего вызова или текстового сообщения звуковой сигнал вызова не подается.
-  Для будильника установлено значение *Вкл.*
-  Работает таймер обратного отсчета.
-  Секундомер работает в фоновом режиме.
-  Телефон зарегистрирован в сети GPRS или EGPRS.
-  Установлено соединение GPRS или EGPRS.
-  Соединение GPRS или EGPRS приостановлено, например, на время входящего или исходящего вызова.
-  Активно соединение по каналу связи Bluetooth.
-  Если используются две телефонные линии, выбрана вторая линия.
-  Активен режим переадресации всех входящих вызовов на другой телефонный номер.

-  Включены громкоговорители или к телефону подключена музыкальная подставка.
-  Посылка вызовов ограничена функцией закрытой абонентской группы.
-  Активен временный режим (т. е. режим, установленный на определенное время).
-  К телефону подсоединена минигарнитура, комплект громкой связи, комплект индуктивной связи или аудиоподставка.

■ Блокировка клавиатуры (блокировка клавиш)

Для включения блокировки клавиатуры и исключения случайных нажатий клавиш выберите **Меню** и нажмите клавишу * (в течение трех с половиной секунд).

Для отключения блокировки клавиатуры выберите **Сн. блок.** и нажмите * (в течение полутора секунд). Если *Защитная блокир. клав.* включена (*Вкл.*), введите защитный код (если требуется).

Для ответа на вызов при включенной блокировке клавиатуры нажмите клавишу вызова. После завершения или отклонения вызова блокировка клавиатуры автоматически включается.

Автоблокировка клав. и *Защитная блокир. клав.* см. **Телефон** на стр. 99.

При включенной функции блокировки клавиатуры сохраняется возможность вызова службы экстренной помощи, номер которой запрограммирован в памяти устройства.

3. Функции обработки вызовов

■ Посылка вызова

1. Введите телефонный номер (включая код зоны).

Для посылки международного вызова дважды нажмите * для ввода префикса международной связи (символ + заменяет код доступа к международной связи), введите код страны, код зоны (как правило, без начального 0) и телефонный номер.

2. Для вызова номера нажмите клавишу вызова.
3. Для завершения вызова (или для отмены вызова) нажмите клавишу разъединения или закройте телефон.

Поиск имени или номера, сохраненного в меню *Контакты*, см. [Поиск контакта](#) на стр. 72. Для вызова номера нажмите клавишу вызова.

Для вызова списка последних набранных номеров в режиме ожидания однократно нажмите клавишу вызова. Для вызова номера выберите номер или имя и нажмите клавишу вызова.

Быстрый набор

Назначьте телефонный номер одной из клавиш быстрого набора **2 - 9**. См. [Быстрый набор](#) на стр. 80. Затем этот номер можно вызвать одним из следующих способов:

- Нажмите клавишу быстрого набора, затем - клавишу вызова.

- Если для функции *Быстрый набор* установлено значение *Вкл.*, нажмите клавишу быстрого набора и удерживайте ее нажатой до тех пор, пока телефон не начнет установление соединения. См. *Быстрый набор* в разделе *Вызовы* на стр. 97.

Усовершенствованная функция набора голосом

Можно посылать вызовы, произнося имена, хранящиеся в списке контактов телефона. Всем записям в списке контактов телефона автоматически добавляются голосовые команды.

Если в телефоне открыто приложение, использующее соединение в режиме пакетной передачи данных для приема или передачи данных, закройте это приложение перед набором номера голосом.

Голосовые команды зависят от языка. Установка языка – см. *Язык голосовых команд* в разделе *Телефон* на стр. 99.



Примечание. Использование голосовых меток может быть затруднено в шумном помещении или при чрезвычайных ситуациях, поэтому не стоит полностью полагаться на функцию набора голосом.

1. В режиме ожидания нажмите правую клавишу выбора и удерживайте ее нажатой. Телефон выдает короткий тональный сигнал, а на дисплее появляется сообщение *Говорите*.

Для активизации функции набора номера голосом, когда к телефону подключена минигарнитура, нажмите и удерживайте нажатой кнопку минигарнитуры.

2. Четко произнесите голосовую команду. При успешном распознавании голоса открывается список соответствий. Телефон воспроизводит голосовую команду соответствия в верхней строке списка. Приблизительно через 1,5 секунды начинается набор номера; а в случае неправильного результата выделите другую запись и выберите ее для набора номера.

Использование голосовых команд для выполнения выбранной функции телефона аналогично набору номера голосом. См. *Голосовые команды* в разделе [Меню быстрого доступа](#) на стр. 87.

■ Ответ на вызов и отклонение вызова

Для ответа на входящий вызов нажмите клавишу вызова или откройте телефон. Для завершения вызова нажмите клавишу разъединения или закройте телефон.

Для отклонения входящего вызова при открытом телефоне нажмите клавишу разъединения или закройте телефон. Для отклонения входящего вызова при закрытом телефоне нажмите клавишу включения.

Для отключения звука сигнала вызова нажмите клавишу регулировки громкости или выберите **Тихо**.



Совет. Если включить режим *Переадресация (занят)*, при отклонении вызова будет автоматически выполняться его переадресация (например, на автоответчик). См. [Вызовы](#) на стр. 97.

Если к телефону подключена совместимая минигарнитура с кнопкой, для ответа на вызов и завершения вызова нажмите кнопку минигарнитуры.

Услуга режима ожидания

Для ответа на ожидающий вызов во время разговора нажмите клавишу вызова. Первый вызов переводится в режим удержания на линии. Для завершения активного вызова нажмите клавишу разъединения.

Инструкции по включению функции *Услуга ожидающ. выз.* см. в разделе [Вызовы](#) на стр. 97.

■ Функции режима разговора

Большинство функций, которые можно использовать во время разговора, являются услугами сети. Сведения о предоставлении услуг можно получить у поставщика услуг или оператора сотовой сети.

Во время разговора выберите **Функции** и одну из следующих функций.

Функции режима разговора: *Отключить микрофон* или *Включить микрофон*, *Контакты*, *Меню*, *Заблокировать клав.*, *Записать*, *Громкоговоритель* или *Телефон*.

Услуги сети: *Ответить* и *Не отвечать*, *Удержание* или *Возврат*, *Новый вызов*, *Подкл. к конференции*, *Прервать*, *Прервать все*, а также следующие функции: *DTMF-сигнал* - передача строк тональных сигналов.

Переключить - переключение между активным и удерживаемым на линии вызовами.

Отсылка - подключение удерживаемого на линии вызова к активному вызову и отключение от обоих вызовов.




Конференция – организация конференции, в которой могут участвовать до пяти абонентов.

Выделить – организация конфиденциального разговора во время конференции.



Внимание! Не подносите устройство к уху при включенном громкоговорителе, так как громкость может быть очень велика.

4. Ввод текста

В телефоне предусмотрено два способа ввода текста (например, для написания сообщений): обычный ввод текста и интеллектуальный ввод текста. При вводе текста в верхней строке дисплея отображаются значки регистра.  – обычный ввод текста.  – интеллектуальный ввод текста. Функция интеллектуального ввода текста предназначена для ускорения ввода текста с клавиатуры с использованием встроенного в телефон словаря. Для ввода буквы соответствующую клавишу требуется нажать только один раз.  – интеллектуальный ввод текста в режиме *Погбор слов*. Телефон предсказывает и заканчивает слово еще до ввода всех символов.

Рядом со значком режима ввода отображается значок регистра (прописные/строчные буквы) **Abc**, **abc** или **ABC**. Для переключения регистра нажмите #.

123 обозначает режим ввода цифр. Для переключения между режимом ввода цифр и режимом ввода букв нажмите и удерживайте нажатой клавишу # и выберите *Ввод цифр*.

Для установки языка при вводе текста выберите **Функции** > *Язык ввода*.

■ Интеллектуальный ввод текста

Для включения интеллектуального ввода текста выберите **Функции** > *Настройки T9* > *Интеллектуальн. ввод* > *Вкл.*



Совет. Для быстрого включения и выключения интеллектуального ввода текста дважды нажмите клавишу # или нажмите и удерживайте **Функции**.

Для выбора типа интеллектуального ввода выберите **Функции** > *Настройки T9* > *Тип интелект. ввода* > *Обычный* или *Подбор слов*.

1. Вводите слово с помощью клавиш 2 – 9. Для ввода буквы нажимайте соответствующую клавишу только один раз. На дисплее телефона отображается * или буква, если она может являться отдельным словом. Введенные буквы подчеркиваются.

Если выбран тип интеллектуального ввода *Подбор слов*, телефон пытается предсказать вводимое слово. После ввода нескольких букв телефон пытается предсказать более длинные слова (если введенные символы не являются словом). Подчеркиваются только введенные буквы.

Для вставки специального символа нажмите и удерживайте нажатой клавишу * или выберите **Функции** > *Вставить символ*. Выделите символ и выберите **Выбор**.

Для ввода составного слова введите первую часть составного слова и подтвердите его, нажав клавишу перемещения вправо. Введите следующую часть составного слова и подтвердите это слово.

Для ввода точки нажмите клавишу 1.

2. Если после завершения ввода на дисплее отображается правильное слово, подтвердите слово, нажав 0 для ввода пробела.

Если введенное слово отличается от требуемого, нажимайте * либо выберите **Функции** > *Подборка*. Когда появится требуемое слово, выберите **Выбор**.

Если после слова появился символ "?", это означает, что введенное слово отсутствует в словаре. Для добавления слова в словарь выберите **Слово**. Завершите ввод слова в режиме обычного ввода текста и выберите **Сохран.**

■ Обычный ввод текста

Для включения режима обычного ввода текста выберите **Функции** > *Настройки T9* > *Интеллектуальн. ввод* > *Откл.*

Нажимайте цифровую клавишу (1 - 9) до тех пор, пока на дисплее не появится требуемая буква. Следует иметь в виду, что на клавишах нанесены не все доступные для ввода символы. Набор символов зависит от языка, выбранного для ввода текста.

Если очередная буква находится на только что нажатой клавише, дождитесь появления курсора либо кратковременно нажмите одну из клавиш перемещения, затем введите букву.

Наиболее часто используемые знаки препинания и специальные символы вводятся с помощью клавиши 1. Для ввода других символов нажмите клавишу *.

5. Перемещение по меню

Телефон может выполнять обширный набор функций, которые сгруппированы в меню.

1. Для перехода в режим меню выберите **Меню**.

Для изменения режима отображения меню выберите **Функции** > *Виг главного меню* > *Список, Значки, Значки и подписи* или *Вкладки*.

Для перегруппировки меню выделите элемент меню, который требуется переместить, и выберите **Функции** > *Упорядочить* > **Перемес**. Выделите положение, в которое требуется переместить меню, и выберите **ОК**. Для сохранения изменений выберите **Готово** > **Да**.

2. Прокрутите меню и выберите функцию (например, *Настройки*).
3. Если выбранный пункт меню также содержит подменю, выберите требуемое подменю (например, *Вызовы*).
4. Если выбранный пункт меню содержит дополнительные подменю, повторите шаг 3.
5. Выберите требуемое значение.
6. Для возврата на предыдущий уровень меню выберите **Назад**. Для выхода из режима меню выберите **Выйти**.

6. Сообщения



Это меню позволяет читать, вводить, передавать и сохранять текстовые и мультимедийные сообщения, сообщения электронной почты, звуковые и быстрые сообщения. Все сообщения хранятся в папках.

■ Текстовые сообщения (SMS)

Услуга SMS позволяет передавать и принимать текстовые сообщения, а также принимать сообщения, которые могут содержать графические объекты (услуга сети).

Для передачи текстовых сообщений или сообщений SMS, а также сообщений электронной почты, необходимо сохранить в памяти телефона номер центра сообщений. См. [Параметры сообщений](#) на стр. 66.

Получить информацию о предоставлении услуг SMS сообщений электронной почты, а также оформить подписку на эти услуги можно у поставщика услуг. Инструкции по сохранению адресов электронной почты в меню [Контакты](#) см. [Сохранение сведений](#) на стр. 73.

Устройство позволяет передавать текстовые сообщения длиной более предела, установленного для одинарных сообщений. Более длинные сообщения последовательно передаются в двух и более сообщениях. Поставщик услуг может начислять соответствующую оплату. Символы с надстрочными знаками и другими метками, а также символы некоторых языков (например, китайского), занимают

больше места, уменьшая количество символов, которое можно послать в одном сообщении.

Индикатор длины сообщения в верхней строке дисплея показывает общее количество символов, которые можно ввести, и количество сообщений, которое требуется для передачи. Например, 673/2 означает, что можно ввести еще 673 символа и сообщение будет передано последовательно в двух сообщениях.

Ввод и передача сообщения SMS

1. Выберите **Меню** > *Сообщения* > *Новое сообщение* > *Сообщение SMS*.
2. Введите телефонный номер адресата в поле *Кому*: Для извлечения телефонного номера из меню *Контакты* выберите **Добав.** > *Контакт*. Для передачи сообщения нескольким адресатам добавьте требуемые контакты по одному. Для передачи сообщения участникам группы выберите *Группа контактов* и выберите требуемую группу. Для извлечения контактов, которым недавно были переданы сообщения, выберите **Добав.** > *Были выбраны*.
3. Выполните прокрутку вниз и введите сообщение в поле *Сообщение*: См. **Ввод текста** на стр. 40.

Для вставки шаблона в сообщение выберите **Функции** > *Вставить шаблон*.


Для просмотра сообщения в том виде, в котором оно будет отображаться у адресата, выберите **Функции** > *Показать*.

4. Для передачи сообщения выберите **Передать**. См. [Передача сообщения](#) на стр. 49.

Просмотр сообщения SMS и передача ответа

При приеме сообщения отображается текст: *Принято 1 сообщение* или текст *Принято сообщений:* и количество принятых сообщений.

1. Для просмотра нового сообщения выберите **Обзор**. Для просмотра его в другое время выберите **Выйти**.

Для чтения сообщения в другое время выберите **Меню > Сообщения > Принятые**. Если принято несколько сообщений, выберите сообщение для просмотра. Значок  указывает на наличие непрочитанных сообщений в папке *Принятые*.

2. Для просмотра списка функций, доступных в режиме чтения сообщения, выберите **Функции**. Можно, например, выделить и скопировать текст из начала сообщения в календарь телефона в качестве памяти.
3. Для ответа на сообщение выберите **Ответить > Сообщение SMS, Сообщение MMS, Быстрое сообщение** или **Звуковое сбщ.**

Для передачи текстового сообщения на адрес электронной почты введите адрес электронной почты в поле *Кому:*

Выполните прокрутку вниз и введите сообщение в поле *Сообщение:*. См. [Ввод текста](#) на стр. 40.

Если требуется изменить тип сообщения для ответа, выберите **Функции > Изменить тип сбщ.**

4. Для передачи сообщения выберите **Передать**.

■ Сообщения на SIM-карте

Сообщения на SIM-карте – это текстовые сообщения, которые сохраняются на SIM-карте. Эти сообщения можно скопировать или переместить в память телефона, но не наоборот. Принятые сообщения сохраняются в памяти телефона.

Для просмотра сообщений на SIM-карте выберите **Меню > Сообщения > Функции > Сообщения на SIM**.

■ Мультимедийные сообщения (MMS)



Примечание. Прием и отображение мультимедийных сообщений возможны только в том случае, если устройство поддерживает совместимые функции. Вид сообщения на дисплее зависит от типа принимающего устройства.

Получить информацию о предоставлении услуг MMS, а также оформить подписку на эту услугу сети можно у поставщика услуг. См. [Мультимедийные сообщения](#) на стр. 68.

Мультимедийное сообщение может содержать текст, аудиоклипы, изображения, видеоклипы, визитную карточку и заметку календаря. Прием слишком больших сообщений не поддерживается. В некоторых сетях передается текстовое сообщение с Интернет-адресом, по которому это мультимедийное сообщение можно просмотреть.

Прием мультимедийных сообщений невозможен во время разговора по телефону, а также во время сеанса просмотра сетевых страниц по каналу

передачи данных GSM. Поскольку доставка мультимедийных сообщений по различным причинам может оказаться невозможной, не следует полностью полагаться на этот вид связи при передаче особо важной информации.

Создание и передача сообщения MMS

Размер сообщений MMS ограничен возможностями сотовой сети. Если вставленное изображение превышает заданное ограничение, устройство позволяет уменьшить его размер так, чтобы его можно было передать в сообщении MMS.

1. Выберите **Меню** > **Сообщения** > **Новое сообщение** > **Сообщение MMS**.
2. Введите сообщение.

Телефон поддерживает мультимедийные сообщения, содержащие несколько страниц (слайдов). Сообщение может содержать заметку календаря и визитную карточку в виде вложения. Слайд может содержать текст, одно изображение и один аудиоклип либо текст и видеоклип. Для добавления слайда в сообщение выберите **Новый** или выберите **Функции** > **Вставить** > **Слайд**.

Для добавления файла в сообщение выберите **Вставить** или **Функции** > **Вставить**.

3. Для просмотра сообщения перед передачей выберите **Функции** > **Показать**.
4. Для передачи сообщения выберите **Передать**. См. [Передача сообщения](#) на стр. 49.


5. Введите телефонный номер адресата в поле *Кому:*. Для извлечения телефонного номера из меню *Контакты* выберите **Добав.** > *Контакт*. Для передачи сообщения нескольким адресатам добавьте требуемые контакты по одному. Для передачи сообщения участникам группы выберите *Группа контактов* и выберите требуемую группу. Для извлечения контактов, которым недавно были посланы сообщения, выберите **Добав.** > *Были выбраны*.

Передача сообщения

Закон об охране авторских прав накладывает ограничения на копирование, модификацию, передачу и загрузку некоторых изображений, мелодий (включая сигналы вызова) и другого содержимого.

Заключив ввод сообщения, для его передачи выберите **Передать**. Сообщение сохраняется в папке *Исходящие* телефона, и передача начинается. При выборе *Сохранять переданные* > *Да* переданное сообщение сохраняется в папке *Переданные*. См. *Общие параметры* на стр. 66.



Примечание. Во время передачи сообщения отображается мультипликационный значок . Это указывает на то, что сообщение передано из устройства в центр обслуживания, номер которого запрограммирован в памяти устройства. Данное уведомление не гарантирует доставки сообщения адресату. Дополнительную информацию об услугах передачи сообщений можно получить у поставщика услуг.

Для передачи мультимедийного сообщения требуется больше времени, чем для передачи текстового сообщения. Во время передачи сообщения можно пользоваться другими функциями телефона. Если во время передачи

возникает сбой, телефон пытается отправить сообщение несколько раз. Если передать сообщение не удалось, сообщение остается в папке *Исходящие*, откуда его можно передать в другое время.

Отмена передачи сообщения

Для отмены передачи сообщения из папки *Исходящие* выделите требуемое сообщение и выберите **Функции** > *Отменить передачу*.


Просмотр сообщения MMS и передача ответа



Важное замечание. Открывая сообщения, будьте осторожны: объекты мультимедийных сообщений могут содержать вредоносное программное обеспечение и другие программные компоненты, которые могут нарушить работу устройства и компьютера.

При приеме нового мультимедийного сообщения отображается текст *Принято сообщение MMS* или текст *Принято сообщений*: и количество новых сообщений.

1. Для чтения сообщения выберите **Обзор**. Для просмотра его в другое время выберите **Выйти**.

Для чтения сообщения в другое время выберите **Меню** > *Сообщения* > *Принятые*. Выделите требуемое сообщение и выберите его. Значок  указывает на наличие непрочитанных сообщений в папке *Принятые*.

2. Если принятое сообщение содержит презентацию, для ее просмотра выберите **Воспр**.

Для просмотра файлов в презентации или во вложении выберите **Функции** > *Объекты* или *Вложения*.

3. Для ответа на сообщение выберите **Функции** > *Ответить* > *Сообщение SMS, Сообщение MMS, Быстрое сообщение* или *Звуковое сбщ.* Введите текст ответа.

Если требуется изменить тип сообщения для ответа, выберите **Функции** > *Изменить тип сбщ.* Новый тип сообщения может не поддерживать все введенное содержимое.

4. Для передачи сообщения выберите **Передать**. См. [Передача сообщения](#) на стр. 49.

■ Если память заполнена

Если память сообщений заполнена, при приеме сообщения отображается текст *Память заполнена. Прием сообщений невозможен*. Для того, чтобы сначала удалить старые сообщения, выберите **ОК** > **Да** и папку. Выделите требуемое сообщение и выберите **Удалить**. Для отметки нескольких сообщений выберите **Отметить**. Отметьте все сообщения, которые требуется удалить, и выберите **Функции** > *Удалить отмеченные*.

■ Папки

Принятые сообщения сохраняются в папке *Принятые*.

Непереданные сообщения сохраняются в папке *Исходящие*.

Сохранение переданных сообщений в папке *Переданные* – см. *Сохранять переданные* в разделе *Общие параметры* на стр. 66.

Для сохранения написанного сообщения, которое требуется передать в другое время, в папке *Черновики* выберите **Меню** > *Сообщения* > *Черновики*.

Можно перемещать сообщения в папку *Сохраненные*. Для упорядочения папок, вложенных в папку *Сохраненные* выберите **Меню** > *Сообщения* > *Сохраненные*. Для добавления папки выберите **Функции** > *Создать папку*. Для удаления или переименования папки выделите требуемую папку и выберите **Функции** > *Удалить папку* или *Переименовать*.

В телефоне предусмотрены шаблоны. Для создания нового шаблона сохраните сообщение в качестве шаблона. Для доступа к списку шаблонов выберите **Меню** > *Сообщения* > *Сохраненные* > *Шаблоны*.

■ Быстрые сообщения

Быстрое сообщение – это текстовое сообщение, которое отображается на дисплее сразу после получения. Быстрые сообщения не сохраняются автоматически.

Ввод быстрого сообщения

Выберите **Меню** > *Сообщения* > *Новое сообщение* > *Быстрое сообщение*. Введите сообщение. Максимальная длина быстрого сообщения составляет 70 символов. Для вставки мигающего текста в сообщение выберите

Функции > *Встав. символ мигания* и установите метку. Текст, расположенный между двумя такими метками, мигает.

Прием быстрого сообщения

Принятое быстрое сообщение обозначается текстом *Сообщение:* и несколькими начальными словами сообщения. Для чтения сообщения выберите **Читать**. Для извлечения из текущего сообщения телефонных номеров, адресов электронной почты и адресов Web-узлов выберите **Функции** > *Извлечь информацию*. Для сохранения сообщения выберите **Сохран.** и папку, в которую требуется его сохранить.

■ Звуковые сообщения Nokia Xpress

Звуковые сообщения можно создавать и передавать с помощью услуги мультимедийных сообщений. Для работы со звуковыми сообщениями необходимо предварительно включить услугу передачи мультимедийных сообщений.

Создание звукового сообщения

1. Выберите **Меню** > *Сообщения* > *Новое сообщение* > *Звуковое сообщение*. Открывается приложение "Диктофон". Инструкции по работе с диктофоном см. [Диктофон](#) на стр. 113.
2. Произнесите сообщение.

3. Введите телефонный номер адресата в поле *Кому*. Для извлечения телефонного номера из меню *Контакты* выберите **Добав.** > *Контакт*. Для передачи сообщения нескольким адресатам добавьте требуемые контакты по одному. Для передачи сообщения участникам группы выберите *Группа контактов* и выберите требуемую группу. Для извлечения контактов, которым недавно были посланы сообщения, выберите **Добав.** > *Были выбраны*.
4. Для передачи сообщения выберите **Передать**.

Прием звукового сообщения

После приема звукового сообщения на дисплей выводится текст *Принято 1 звуковое сообщение*. Для открытия сообщения выберите **Воспр.** либо, если принято несколько сообщений, выберите **Обзор** > **Воспр.** Для прослушивания сообщения в другое время выберите **Выйти**. Для просмотра предусмотренных функций выберите **Функции**.

■ Чат

Чат (услуга сети) – это передача коротких текстовых сообщений, которые немедленно доставляются подключенным к сети пользователям с использованием протоколов TCP/IP.

Для открытия сеанса чата необходимо оформить подписку на эту услугу. Получить информацию о предоставлении услуг и тарифах, а также оформить подписку на эту услугу можно у поставщика услуг или оператора

сотовой сети, который также предоставляет уникальное имя пользователя, пароль и параметры.

Для установки требуемых параметров услуги чата см. *Парам. подключения* в разделе *Открытие меню Чат* на стр. 55. Значки и сообщения на дисплее определяются поставщиком услуг чата.

Установив соединение с услугой чата, можно пользоваться другими функциями телефона, при этом сеанс чата остается активным в фоновом режиме. В зависимости от сотовой сети при активном сеансе чата энергия аккумулятора может расходоваться быстрее (возможно, потребуется подключение телефона к зарядному устройству).

Открытие меню Чат

Для перехода в меню *Чат* из автономного режима выберите **Меню** > *Сообщения* > *Чат*. Если имеется несколько наборов параметров соединения для доступа к услуге чата, выберите требуемый набор. Если определен только один набор параметров, он выбирается автоматически.

Отображаются следующие функции:

Начать сеанс – установление соединения с услугой чата. Телефон может автоматически установить соединение с услугой чата при включении телефона: выберите **Меню** > *Сообщения* > *Чат*, установите соединение с услугой чата и выберите *Мои настройки* > *Автоматич. регистрация* > *При включ. телефона*.

Сохраненные сеансы – просмотр, удаление и переименование сохраненных сеансов чата.

Парам. подключения – изменение параметров подключения к услуге чата и к службе присутствия.

Подключение к услуге чата



Для установления соединения с услугой чата откройте меню *Чат*, выберите при необходимости требуемую услугу чата и выберите *Начать сеанс*. После установления соединения на дисплее отображается сообщение *Сеанс начал*.



Для завершения соединения с услугой чата выберите *Отключиться*.


Запуск сеанса чата

Откройте меню *Чат* и установите соединение с услугой. Начните сеанс одним из нескольких способов:


- *Сеансы чата* – просмотр списка новых и прочитанных сообщений чата и приглашений, полученных в активном сеансе чата. Выделите сообщение или приглашение и выберите **Открыть**.



 обозначает новые, а  – прочитанные сообщения чата.


 обозначает новые, а  – прочитанные групповые сообщения.


 обозначает приглашения.

Значки и сообщения на дисплее определяются поставщиком услуг чата.

- *Чат-контакты* – просмотр списка добавленных контактов. Выделите контакт, с которым требуется открыть сеанс чата, и выберите *Чат* или, если рядом с контактом отображается значок , выберите **Открыть**.

В памяти контактов телефона значок  означает, что контакт подключен, а  - не подключен к сети.

 обозначает заблокированный контакт. См. [Блокировка и разблокирование сообщений](#) на стр. 60.

 - получено новое сообщение от контакта.

Контакты можно добавлять в список. См. [Контакты чата](#) на стр. 60.

- Выберите [Группы](#) > [Открытые группы](#) (если сеть не поддерживает функции групп, это меню отображается серым цветом) для просмотра списка закладок для открытых групп, предоставленного поставщиком услуг или оператором сотовой сети. Для того, чтобы открыть сеанс чата, выделите группу и выберите **В группу**. Введите свое отображаемое имя, которое будет использоваться в качестве псевдонима в сеансе чата. После успешного присоединения к группе можно начать сеанс обмена сообщениями. Можно также создавать закрытые группы. См. [Группы](#) на стр. 61.
- Выберите [Поиск](#) > [Пользователи](#) или [Группы](#) - поиск других пользователей чата или групп в сети по номеру телефона, отображаемому имени, адресу электронной почты или имени. При выборе [Группы](#) можно искать группы по членам группы, а также по названию, теме или идентификатору группы.
Для того, чтобы открыть сеанс чата с найденным пользователем или группой, выберите **Функции** > **Чат** или **Войти в группу**.
- Начните сеанс из приложения [Контакты](#). См. [Просмотр списка контактов с подпиской](#) на стр. 78.

Прием или отклонение приглашения

При поступлении нового приглашения, когда телефон подключен к услуге чата и находится в режиме ожидания, на дисплей выводится сообщение *Поступило новое приглашение*. Для его просмотра выберите **Читать**. Если принято несколько приглашений, выделите приглашение и выберите **Открыть**.

Для присоединения к сеансу закрытой группы выберите **Подтв**. Введите свое отображаемое имя, которое будет использоваться в качестве псевдонима в сеансе чата.

Для отклонения или удаления приглашения выберите **Функции > Не принимать** или **Удалить**. Можно ввести с клавиатуры причину отказа от приглашения.

Просмотр принятого сообщения чата

В режиме ожидания, когда установлено соединение телефона с услугой чата, при поступлении нового сообщения, которое не принадлежит активному сеансу чата, на дисплей выводится уведомление *Новое мгновенное сообщение*. Для его просмотра выберите **Читать**.

Если принято несколько сообщений, отображается их число и сообщение *новых мгновенных сообщений*. Выберите **Читать**, выделите сообщение и выберите **Открыть**.

Новые сообщения активного сеанса чата помещаются в папку **Чат > Сеансы чата**. При приеме сообщения от абонента, не внесенного в список **Чат-контакты**, отображается идентификатор отправителя. Если информация об

отправителе сохранена в памяти телефона, а телефон может определить имя отправителя, отображается это имя. Для сохранения нового контакта для абонента, отсутствующего в памяти телефона, выберите **Функции** > *Сохранить контакт*.

Участие в чате

Для присоединения к чату или открытия нового сеанса выберите **Написать** или начните ввод сообщения.



Введите сообщение. Для передачи сообщения выберите **Передать** либо нажмите клавишу вызова. Сообщение остается на дисплее, а ответ отображается под отправленным сообщением.

Изменение своего состояния доступности

1. Откройте меню **Чат** и установите соединение с услугой чата.
2. Для просмотра и изменения информации о своей доступности и псевдонима откройте *Мои настройки*.
3. Для предоставления доступа к информации о своем состоянии подключения всем другим пользователям чата выберите **Доступность** > *Доступен всем*.

Для предоставления доступа к информации о своем состоянии подключения только чат-контактам из списка, выберите **Доступность** > *Доступен списку*.

Для уведомления других пользователей о вашем состоянии отключения от сети выберите *Доступность > Как отключен*.

После установления соединения с услугой чата значки  и  указывают на то, что ваш телефон находится в состоянии "подключен" или не отображается у других пользователей чата.

Контакты чата

Для добавления контактов в список чат-контактов установите соединение с услугой чата и выберите *Чат-контакты*. Для добавления контакта в список выберите *Функции > Добавить контакт* или *Добав.* (если список не содержит ни одного контакта) > *Ввести идентификатор, Поиск на сервере, Скопировать с сервера* или *Мобильный номер*.

Выделите контакт. Для того, чтобы открыть сеанс чата, выберите *Чат* или *Функции* и одну из функций.

Блокировка и разблокирование сообщений

Для блокировки сообщений установите соединение с услугой чата и выберите *Сеансы чата > Чат-контакты*, присоединитесь к чату или откройте новый сеанс чата. Выделите контакт, от которого требуется заблокировать прием сообщений, и выберите *Функции > Блокировать > ОК*.

Для разблокирования сообщений установите соединение с услугой чата и выберите *Заблокированные*. Выделите контакт, прием сообщений от которого требуется разблокировать, и выберите *Разблок*.

Группы

Телефон позволяет создавать закрытые группы для сеанса чата, а также участвовать в открытых группах, информация о которых предоставлена поставщиком услуг. Закрытые группы существуют только в течение сеанса чата. Эти группы сохраняются на сервере поставщика услуг. Если сервер, на котором выполнена регистрация, не поддерживает групповых услуг, все пункты меню, связанные с группами, отображаются серым цветом.

Открытые группы

В телефоне можно сохранить закладки для открытых групп, поддерживаемых поставщиком услуг. Установите соединение с услугой чата и выберите *Группы > Открытые группы*. Для того, чтобы открыть сеанс чата с группой, выделите эту группу и выберите **В группу**. Если вы еще не участвуете в группе, введите отображаемое имя в качестве своего псевдонима для этой группы. Для удаления группы из списка групп выберите **Функции > Удалить группу**.

Для поиска группы выберите *Группы > Найти группы*. Группу можно искать по членам группы, а также по названию, теме или идентификатору группы.

Создание закрытой группы

Установите соединение с услугой чата и выберите *Группы > Создать группу*. Введите имя группы и свое отображаемое имя, которое требуется использовать. Отметьте в списке контактов участников закрытой группы и введите текст приглашения.

■ Электронная почта

Приложение электронной почты использует услугу EGPRS (услуга сети) и позволяет обращаться к своему серверу электронной почты по телефону, находясь вне работы и вне дома. Приложение электронной почты отличается от функции SMSсообщений электронной почты. Для использования функций электронной почты в телефоне требуется совместимая система электронной почты.

Телефон поддерживает почтовые протоколы POP3, IMAP4 и SMTP. Для передачи и приема электронной почты требуется:

- Получить новую учетную запись электронной почты или использовать имеющуюся. Информацию об учетной записи электронной почты можно получить у поставщика услуг электронной почты.
- Необходимая информация о параметрах электронной почты предоставляется поставщиком услуг электронной почты. Параметры конфигурации электронной почты можно получить в сообщении конфигурации. См. [Услуга передачи параметров конфигурации](#) на стр. 20. Параметры можно также ввести вручную. См. [Конфигурация](#) на стр. 101.

Для включения параметров электронной почты выберите **Меню** > [Сообщения](#) > [Настр. сообщений](#) > [Сообщения эл. почты](#). См. [Сообщения электронной почты](#) на стр. 70.

Это приложение не поддерживает тональные сигналы клавиатуры.

Ввод и передача сообщения электронной почты

1. Выберите **Меню** > *Сообщения* > *Электронная почта* > *Создать сообщение*.
2. Введите адрес электронной почты получателя, тему и текст сообщения электронной почты.
Для вложения файла в сообщение электронной почты выберите **Парам.** > *Вложить* и выберите файл в меню *Галерея*.
3. Выберите **Отправ.** > *Отправить сейчас*.


Загрузка электронной почты

1. Для запуска приложения электронной почты выберите **Меню** > *Сообщения* > *Электронная почта*.

2. Для загрузки сообщений электронной почты с учетной записи электронной почты выберите *Загрузить*.

Для загрузки новых сообщений электронной почты и передачи сообщений, сохраненных в папке *Исходящие*, выберите **Парам.** > *Загрузить и отправить*.

Для загрузки заголовков новых сообщений с учетной записи электронной почты выберите **Парам.** > *Проверить новую почту*. Затем для загрузки выбранных сообщений электронной почты отметьте требуемые сообщения и выберите **Парам.** > *Загрузить*.

3. Выберите новое сообщение в папке *Входящие*. Для просмотра его в другое время выберите **Назад**. Перед неп прочитанным сообщением отображается значок .

Просмотр и ответ на сообщение электронной почты



Важное замечание. Открывая сообщения, будьте осторожны: сообщения электронной почты могут содержать вредоносное программное обеспечение и другие программные компоненты, которые могут нарушить работу устройства или компьютера.

1. Выберите **Меню** > **Сообщения** > **Электронная почта** > **Входящие** и выберите требуемое сообщение.
2. Для ответа на сообщение электронной почты выберите **Ответить** > **Пустой экран** *or* **Исходное сообщение**. Для ответа нескольким адресатам выберите **Парам.** > **Ответить на все**. Подтвердите или измените адрес электронной почты и тему сообщения, затем введите текст ответа.
3. Для передачи сообщения выберите **Отправ.** > **Отправить сейчас**.

Папки "Входящие" и "Другие папки"

Папка **Входящие** служит для сохранения сообщений, загруженных с учетной записи электронной почты. Папка **Другие папки** содержит папки: **Черновики** – для хранения незаконченных электронных писем, **Архив** – для упорядочивания и хранения различных сообщений электронной почты, **Исходящие** – для сохранения непереданных сообщений, **Отправленные** – для сохранения переданных сообщений.

Для работы с папками и содержимым сообщений электронной почты в этих папках выберите **Парам.** > **Управлять папками**.

Удаление сообщений электронной почты

Выберите **Меню** > *Сообщения* > *Электронная почта* > **Парам.** > *Управлять папками* и требуемую папку. Отметьте сообщения, которые требуется удалить, и выберите **Парам.** > *Удалить*.

Удаление сообщений электронной почты из телефона не приводит к удалению их с сервера электронной почты. Для удаления электронной почты также и с сервера выберите **Меню** > *Сообщения* > *Электронная почта* > **Парам.** > *Дополнительно* > *Оставлять копию:* > *Удалить загруз. сообщ.*

■ Голосовые сообщения

Голосовая почта (автоответчик) – это услуга сети, на пользование которой требуется оформление абонентской подписки. Дополнительную информацию, а также номер автоответчика можно получить у поставщика услуг.

Для вызова своего автоответчика выберите **Меню** > *Сообщения* > *Голос. сообщения* > *Прослушать голос. сбщ.* Для ввода, поиска или изменения номера автоответчика выберите *Номер голосовой почты*.

При поступлении новых голосовых сообщений на дисплей выводится значок **QQ** (если такая услуга предоставляется сотовой сетью). Для вызова своего автоответчика выберите **Прослуш.**

■ Информационные сообщения

Услуга сети *Инф. сообщения* обеспечивает прием от поставщика услуг сообщений на различные темы. Список доступных тем и их номера можно получить у поставщика услуг.

■ Служебные команды

Выберите **Меню** > *Сообщения* > *Служебн. команды*. Это меню позволяет вводить и передавать поставщику услуг служебные запросы (также называемые командами USSD), например, команды включения сетевых услуг.

■ Удаление сообщений

Для удаления сообщений выберите **Меню** > *Сообщения* > *Удал. сообщения* > *Отдельные сообщения* для удаления отдельных сообщений, *В папке* для удаления всех сообщений из папки или *Все сообщения*. Если в папке содержатся непрочитанные сообщения, на дисплей выводится запрос на удаление этих сообщений.

■ Параметры сообщений

Общие параметры

Общие параметры – это параметры, общие для текстовых и мультимедийных сообщений.

Выберите **Меню** > *Сообщения* > *Настр. сообщений* > *Общие параметры* и одну из следующих функций:

Сохранять переданные > *Да* - сохранение переданных сообщений в папке *Переданные*.

Замена в "Переданные" > *Разрешено* - замещение старых переданных сообщений новыми при заполнении памяти сообщений. Этот параметр не отображается, если установлено значение параметра *Сохранять переданные* > *Да*.

Размер шрифта - выбор размера шрифта для сообщений.

Графические улыбочки > *Да* - установка в телефоне режима замены символьных знаков настроения на графические.

Текстовые сообщения

Параметры текстовых сообщений определяют режим передачи и просмотра текстовых сообщений и SMS-сообщений электронной почты.

Выберите **Меню** > *Сообщения* > *Настр. сообщений* > *Сообщения SMS* и одну из следующих функций:

Отчет о передаче > *Да* - получение отчетов о доставке сообщений (услуга сети).

Центры сообщений > *Добавить центр* - сохранение телефонного номера и имени центра сообщений, который будет использоваться для передачи текстовых сообщений. Этот номер предоставляется поставщиком услуг.

Текущий центр сообщ. - выбор используемого центра сообщений.

Центры эл. почты > Добавить центр – установка телефонных номеров и имени центра электронной почты для передачи сообщений электронной почты по каналу SMS.

Текущий центр э/п – выбор используемого центра SMS-сообщений электронной почты.

Сообщение в силе – установка времени, в течение которого выполняются попытки доставки сообщения адресату.

Формат сообщений – выбор формата подлежащих передаче сообщений: *Текст*, *Пейджинг* или *Факс* (услуга сети).

Использ. пакетн. данные > Да – установка GPRS в качестве предпочтительного канала передачи сообщений.

Поддержка символов > Полная – выбор отображения всех символов передаваемых сообщений. При выборе *Сокращенная* буквы с надстрочными знаками и другими метками могут преобразовываться в другие символы. В режиме ввода сообщения можно проверить вид сообщения у адресата с помощью предварительного просмотра сообщения. См. [Ввод и передача сообщения SMS](#) на стр. 45.

Отв. через тот же центр > Да – позволяет адресату сообщения передать свой ответ через тот же центр сообщений (услуга сети).

Мультимедийные сообщения

Параметры сообщений определяют режим передачи и просмотра мультимедийных сообщений.

Параметры конфигурации для мультимедийных сообщений можно получить в сообщении конфигурации. См. [Услуга передачи параметров конфигурации](#) на стр. 20. Параметры можно также ввести вручную. См. [Конфигурация](#) на стр. 101.

Выберите **Меню** > *Сообщения* > *Настр. сообщений* > *Сообщения MMS* и одну из следующих функций:

Отчет о передаче > *Да* – получение отчетов о доставке сообщений (услуга сети).

Стг период слайдов – установка скорости по умолчанию для отображения слайдов в многостраничных мультимедийных сообщениях.

Разрешить прием MMS – прием мультимедийных сообщений, выберите *Да* или *Нет*. При выборе варианта *В своей сети* прием мультимедийных сообщений разрешен только в домашней сети. По умолчанию прием мультимедийных сообщений разрешен *В своей сети*. Возможность использования этой функции зависит от типа телефона.

Входящие сообщ. MMS – разрешение приема мультимедийных сообщений автоматически и вручную после подтверждения запроса, либо запрет приема. Данный параметр не доступен в том случае, если для параметра *Разрешить прием MMS* установлено значение *Нет*.

Разрешить рекламу – разрешение или запрет на прием рекламных сообщений. Данный параметр не доступен в том случае, если для параметра *Разрешить прием MMS* установлено значение *Нет* или для параметра *Входящие сообщ. MMS* установлено значение *Не принимать*.

Парам. конфигурации > Конфигурация - отображаются только конфигурации, поддерживающие мультимедийные сообщения. Для работы с мультимедийными сообщениями выберите поставщика услуг, *Стандарт* или *Персональн. конфигур.* Выберите *Учетная запись* и учетную запись услуги MMS, содержащуюся в параметрах текущей конфигурации.

Сообщения электронной почты

Параметры определяют режим передачи, приема и просмотра сообщений электронной почты.

Параметры конфигурации для приложения электронной почты можно получить в сообщении конфигурации. См. *Услуга передачи параметров конфигурации* на стр. 20. Параметры можно также ввести вручную. См. *Конфигурация* на стр. 101.

Для активизации параметров приложения электронной почты выберите **Меню > Сообщения > Настр. сообщений > Сообщения эл. почты** и одну из следующих функций:

Конфигурация - выберите набор параметров соединения, который требуется включить.

Учетная запись - выберите учетную запись, предоставленную поставщиком услуг.

Свое имя - введите свое имя или псевдоним.

Адрес электронн. почты - введите адрес электронной почты.

Включить подпись – введите текст подписи, который будет автоматически добавляться в конец всех исходящих сообщений электронной почты.

Адрес ответа – введите адрес электронной почты для ответов.

Имя пользователя SMTP – введите имя, которое будет использоваться для исходящей почты.

Пароль SMTP – введите пароль, который будет использоваться для исходящей почты.

Окно терминала – выберите *Да* для выполнения регистрации в сети интранет вручную.

Тип сервера вх. почты – выберите *POP3* или *IMAP4* в зависимости от типа используемой системы электронной почты. Если поддерживаются оба типа, выберите *IMAP4*.


Настр. входящий почты – выберите доступные функции для *POP3* или *IMAP4*.

7. Контакты



Имена и телефонные номера (контакты) можно сохранять в памяти телефона и в памяти SIM-карты.

В памяти телефона можно сохранять для контактов дополнительную информацию, например, различные телефонные номера и текстовые примечания. Для ограниченного количества контактов можно сохранить изображения.

В памяти SIM-карты можно сохранять имена, связывая с ними по одному телефонному номеру. Контакты, сохраненные на SIM-карте, помечены значком .

■ Поиск контакта


Выберите **Меню** > **Контакты** > **Имена**. Прокрутите список контактов или введите первые буквы имени, которое требуется найти.

■ Сохранение имен и телефонных номеров

Имена и телефонные номера сохраняются в выбранной памяти. Для сохранения имени и телефонного номера выберите **Меню** > **Контакты** > **Имена** > **Функции** > **Новый контакт**. Введите фамилию, имя и телефонный номер.

■ Сохранение сведений

В памяти телефона можно сохранять для контактов телефонные номера различных типов и короткие текстовые примечания. Для контакта можно также выбрать мелодию или видеоклип.

Первый номер, сохраненный для имени, автоматически становится основным номером и обозначается рамкой вокруг значка типа номера (например, ). При выборе имени из телефонной книги, например, для отправки вызова, используется именно основной номер (если не выбран другой номер).

1. Убедитесь в том, что выбран тип памяти *Телефон* или *Телефон и SIM*. См. [Параметры](#) на стр.79.
2. Найдите контакт, в который требуется добавить информацию, и выберите [Детали](#) > [Функции](#) > [Добавить информацию](#). Выберите одну из функций.
Для поиска идентификатора на сервере поставщика услуг, если установлено соединение со службой присутствия, выберите [Игент пользователя](#) > [Поиск](#). См. [Мое присутствие](#) на стр. 75. Если найден только один идентификатор, он сохраняется автоматически. В противном случае для сохранения идентификатора выберите [Функции](#) > [Сохранить](#). Для ввода идентификатора выберите [Ввести идентификатор](#). Введите идентификатор и выберите **ОК** для его сохранения.

■ Копирование контактов

Найдите контакт, который требуется скопировать, и выберите **Функции** > *Скопировать*. Телефон позволяет копировать имена и телефонные номера из памяти телефона на SIM-карту и обратно. В памяти SIM-карты можно сохранять имена, связывая с ними по одному телефонному номеру.

■ Изменение сведений о контакте

Найдите контакт, который требуется отредактировать, и выберите **Детали**. Для изменения имени, номера, текстового примечания или изображения выберите **Функции** > *Изменить*. Для изменения типа номера или текстового примечания выделите требуемый номер и выберите **Функции** > *Изменить тип*. Для назначения выделенного номера в качестве основного номера выберите *Установ. по умолчанию*. Невозможно изменить или удалить идентификатор, находящийся в списке *Чат-контакты* или *Погпуска*.

■ Удаление контактов

Для удаления всех контактов и связанных с ними сведений из памяти телефона или SIM-карты выберите **Меню** > *Контакты* > *Удал. все контакты* > *Из памяти тлф* или *С SIM-карты*. Введите защитный код для подтверждения операции.

Для удаления контакта найдите требуемый контакт и выберите **Функции** > *Удалить контакт*.

Для удаления номера, текстового примечания или изображения, связанного с контактом, найдите контакт и выберите **Детали**. Выделите требуемые сведения и выберите **Функции** > *Удалить* и одну из предусмотренных функций. При этом изображение или видеоклип удаляется только из телефонной книги, но не из меню *Галерея*.

■ **Мое присутствие**

Служба присутствия (услуга сети) позволяет открыть информацию о состоянии своего присутствия другим пользователям, например, друзьям, родственникам и коллегам по работе, которые пользуются совместимыми устройствами и этой услугой. Информация о состоянии присутствия содержит информацию о доступности, сообщение о состоянии и личный логотип. Другие пользователи, имеющие доступ к службе присутствия и запрашивающие такую информацию, могут просматривать состояние вашего присутствия. Запрошенная информация отображается на экране *Погнуска* в меню *Контакты* телефона, из которого передан запрос. Можно настроить информацию, которую требуется предоставлять другим пользователям, а также контролировать список пользователей, которым разрешен просмотр информации о состоянии вашего присутствия.

Для использования службы присутствия необходимо оформить подписку на эту услугу. Получить информацию о предоставлении услуг и тарифах, а также оформить подписку на эту услугу можно у поставщика услуг или оператора сотовой сети, который также предоставит уникальное имя пользователя, пароль и параметры доступа к услуге. См. [Конфигурация](#) на стр. 101.

После подключения к службе присутствия можно пользоваться другими функциями телефона, а служба присутствия остается активной в фоновом режиме. После завершения соединения со службой присутствия состояние вашего присутствия продолжает отображаться у наблюдателей в течение определенного времени, которое определяется поставщиком услуг.

Выберите **Меню** > *Контакты* > *Мое присутствие* и одну из следующих функций:

Подкл. к службе присут. или *Закреть соед. с услугой* – установление или завершение соединения с услугой.

Показ. мое присутствие > *Присутствие частных* или *Присутств. открытых* – просмотр своего состояния присутствия.

Измен. мое присутствие > *Моя гоступность*, *Сбщ о моем присутствии*, *Мой логотип присутств.* или *Показывать* – изменение своего состояния присутствия.

Мои наблюдатели > *Активн. наблюдатели*, *Список частных* или *Заблокированные* – просмотр списков лиц, которые оформили подписку на просмотр информации о вашем присутствии, или которым разрешен или запрещен просмотр информации о вашем присутствии.

Настройки > *Показ. присутствие*, *Тип соединения* или *Настр. чата и присутств.*

■ Контакты с подпиской

В телефоне можно создать список контактов, для которых требуется получать информацию о состоянии присутствия. Просмотр информации

возможен в том случае, если доступ к этой информации разрешен пользователем и сетью. Для просмотра таких контактов с подпиской прокрутите список контактов телефона или откройте меню *Погниска*.

Убедитесь в том, что выбран тип памяти *Телефон* или *Телефон и SIM*. См. *Параметры* на стр. 79.

Для подключения к службе присутствия выберите *Меню > Контакты > Мое присутствие > Подкл. к службе присут.*

Добавление контактов к списку контактов с подпиской

1. Выберите *Меню > Контакты > Погниска*. Если не установлено соединение со службой присутствия, на дисплей выводится запрос на соединение.
2. Если список не содержит ни одного контакта, выберите *Добав.*
В противном случае выберите *Функции > Новая погниска*. На дисплее отображается список контактов.
3. Выберите контакт в списке. Если для контакта сохранен идентификатор пользователя, этот контакт добавляется в список имен с подпиской. Если для контакта сохранено несколько идентификаторов, выберите один из них. После включения контакта в подписку на дисплей выводится сообщение *Погниска активна*.



Совет. Для подписки на контакт из списка *Контакты* найдите требуемый контакт и выберите **Детали** > **Функции** > *Запросить данные* > *Подписаться*.




Если требуется только просмотреть информацию о присутствии, но не подписываться на контакт, выберите *Запросить данные* > *Однократно*.


Просмотр списка контактов с подпиской

Для просмотра информации о присутствии см. [Поиск контакта](#) на стр. 72.

1. Выберите **Меню** > *Контакты* > *Подписка*.

На дисплее отображается информация о состоянии первого контакта в списке контактов с подпиской. Информация, которую пользователь может предоставить для просмотра, включает в себя текст и значок.

Значки ,  и  указывают на то, что пользователь доступен, занят или не доступен.

 обозначает, что информация о присутствии пользователя недоступна.

2. Выберите **Функции** > *Обзор номеров* - просмотр сведений о выбранном контакте или выберите **Функции** > *Новая подписка*, *Передать сообщение*, *Передать виз. карточку* или *Отменить*.

Отмена подписки для контакта

Для отмены подписки на контакт выберите контакт в списке *Контакты* и нажмите **Функции** > *Отменить* > **ОК**.

Подписку можно также отменить в меню *Логинска*, см. [Просмотр списка контактов с подпиской](#) на стр. 78.

■ Визитные карточки

Данными контакта можно обмениваться в форме визитных карточек с совместимыми устройствами, поддерживающими стандарт vCard.

Для передачи визитной карточки найдите контакт, информацию которого требуется передать, и выберите **Детали** > **Функции** > *Перегать виз. карточку* > *В сообщении MMS*, *В сообщении SMS* или *По Bluetooth*.

Для сохранения принятой визитной карточки в памяти телефона выберите **Обзор** > **Сохран.** Для отклонения визитной карточки выберите **Выйти** > **Да**.

■ Параметры

Выберите **Меню** > **Контакты** > *Настройки* и одну из следующих функций:

Выбор памяти - выбор памяти (телефона либо SIM-карты) для хранения контактов. *Телефон и SIM* - вызов имен и телефонных номеров контактов, сохраненных в памяти обоих типов. В этом случае имена и номера сохраняются в памяти телефона.

Варианты обзора - выбор способа отображения имен и номеров в списке *Контакты*.

Отображение имен - выбор порядка отображения имени и фамилии контакта.

Размер шрифта - установка размера шрифта для списка контактов.

Состояние памяти - просмотр сведений об объеме свободной и занятой памяти.

■ Группы

Выберите **Меню** > *Контакты* > *Группы* - включение имен и телефонных номеров, сохраненных в телефонной книге, в группы абонентов с различными сигналами вызова и изображениями.

■ Быстрый набор

Для того, чтобы назначить телефонный номер клавише быстрого набора, выберите **Меню** > *Контакты* > *Быстрый набор* и выделите требуемую клавишу быстрого набора.

Выберите **Задать**, а если этой клавише уже назначен номер, выберите **Функции** > *Поменять*. Выберите **Найти** и требуемый контакт. Если функция *Быстрый набор* отключена, на дисплее появится запрос о том, требуется ли включить эту функцию. См. также *Быстрый набор* в разделе **Вызовы** на стр. 97.

Инструкции по посылке вызова с помощью клавиш быстрого набора см. **Быстрый набор** на стр. 35.

■ Информационные номера, служебные номера и мои номера

Выберите **Меню** > *Контакты* и одно из вложенных меню:

Информац. номера - вызов информационных номеров поставщика услуг, если эти номера сохранены на SIM-карте (услуга сети).

Служебные номера - вызов служебных номеров поставщика услуг, если эти номера сохранены на SIM-карте (услуга сети).

Мои номера - просмотр телефонных номеров, присвоенных SIM-карте (если эти номера сохранены на SIM-карте).

8. Журнал вызовов



Регистрация входящих и исходящих вызовов возможна только в том случае, если сотовая сеть предоставляет эту услугу, а телефон включен и находится в пределах зоны обслуживания сотовой сети.

Для просмотра информации о вызовах выберите **Меню** > *Журнал* > *Непринят. вызовы*, *Принятые вызовы* или *Набранные номера*. Для просмотра входящих (принятых и непринятых) и исходящих номеров в хронологическом порядке выберите *Вызовы*. Для просмотра контактов, которым недавно были переданы сообщения, выберите *Агресаты сбщ.*

Для просмотра оценочной информации о последних сеансах связи выберите **Меню** > *Журнал* > *Длительн. вызовов*, *Счетч. пакетн. данн.* или *Таймер пак. покл.*

Для просмотра сведений о количестве переданных и принятых текстовых и мультимедийных сообщений выберите **Меню** > *Журнал* > *Счетч. сообщений.*



Примечание. Фактическая стоимость телефонных разговоров и услуг, начисляемая абоненту местным поставщиком услуг, может изменяться в зависимости от характеристик сети, способа округления при выставлении счета, налоговых ставок и прочих факторов.

Некоторые счетчики обнуляются при обновлении услуг или программного обеспечения.

■ Информация о местоположении

Сеть может передавать в телефон запросы о местоположении. Информация о местоположении телефона предоставляется сетью только с вашего разрешения (услуга сети). Для оформления подписки и соглашения о поставке информации о местоположении обратитесь к оператору сотовой сети или поставщику услуг.

Для того, чтобы принять или отклонить запрос о местоположении, выберите **Подтв.** или **Отклон.** Если пользователь игнорирует запрос, телефон автоматически принимает или отклоняет его в соответствии с условиями соглашения, заключенного с оператором сети или поставщиком услуг. На дисплее телефона отображается сообщение *1 неприятый запрос*. Для просмотра пропущенных запросов о местоположении выберите **Обзор**.

Для просмотра или удаления последних 10 конфиденциальных уведомлений или запросов выберите **Меню > Журнал > Местоположение > Файл координат > Открыть папку** или **Удалить все**.

9. Параметры



■ Режимы

Различные параметры телефона объединены в группы (режимы), которые позволяют настроить звуковые сигналы телефона для различных ситуаций и условий работы.

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Режимы*, требуемый режим и одну из следующих функций:

Включить - включение выбранного режима.

Конфигурация - настройка режима. Выберите параметр, значение которого требуется изменить, и внесите необходимые изменения.

Временный - активизации режима на определенное время (до 24 часов). По истечении установленного времени будет включен действовавший ранее постоянный режим.

■ Темы

Тема содержит множество элементов для настройки телефона, например, фоновый рисунок, экранную заставку, цветовую схему и мелодию сигнала вызова.

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Темы* и одну из следующих функций:

Выбрать тему - установка темы в телефоне. Откроется список папок в меню *Галерея*. Откройте папку *Темы* и выберите тему.

Загрузка тем – открытие списка ссылок для загрузки дополнительных тем.

■ Мелодии

Это меню предназначено для изменения параметров активного режима.

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Сигналы*. Те же самые параметры содержатся в меню *Режимы*. См. *Режимы* на стр. 84.

Сигнал для групп – телефон подает сигнал вызова только для входящих вызовов от абонентов, принадлежащих выбранной группе контактов. Выделите требуемую группу абонентов или *Все вызовы* и выберите **Отметить**.

Выберите **Функции** > *Сохранить* для сохранения параметров или *Отмена*, чтобы оставить параметры без изменений.

Если выбран самый высокий уровень громкости мелодии сигнала вызова, наивысший уровень громкости сигнала достигается через несколько секунд.

Тема может содержать звуковой сигнал, который подается при открытии и закрытии телефона. Для отключения сигнала измените значение параметра *Другие сигналы*:. Следует иметь в виду, что этот параметр также отключает предупреждающие сигналы.

■ Дисплей

Параметры дисплея позволяют настроить вид дисплея телефона.

Парам. реж. ожидания

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Дисплей* > *Парам. реж. ожидания* и одну из следующих функций:

Активн. реж. ожидания – включение и выключение активного режима ожидания, а также настройка и упорядочение активного режима ожидания. См. **Активный режим ожидания** на стр. 31.

Фоновый рисунок – добавление фонового рисунка на дисплей в режиме ожидания.

Мультф. открывания – отображение мультфильма при открытии и закрытии телефона.

Цвет шрифта в реж. ож. – выбор цвета текстов на дисплее в режиме ожидания.

Логотип оператора – включение и отмена отображения логотипа оператора. Если логотип оператора не сохранен в памяти телефона, меню отображается серым цветом. Дополнительную информацию о сохранении логотипа оператора можно получить у поставщика услуг.

Индикатор соты > *Вкл.* – отображение информации о базовой станции, если эта услуга предоставляется сотовой сетью.

Экранная заставка

Для выбора экранной заставки в меню *Галерея* выберите **Меню** > *Настройки* > *Дисплей* > *Экранная заставка* > *Заставки* > *Картинка, Набор слайдов, Видеоклип* или *Открыть камеру*. Для загрузки дополнительных

экранных заставок выберите *Загрузка графики*. Для выбора времени, по истечении которого включается экранная заставка, выберите *Отсрочка*. Для включения экранной заставки выберите *Вкл.*

Экономия энергии

Для экономии энергии аккумулятора выберите **Меню** > *Настройки* > *Дисплей* > *Экономия энергии*. Экранная заставка в виде даты и цифровых часов отображается по истечении определенного времени бездействия телефона.

Размер шрифта

Для установки размера шрифта, используемого при просмотре и вводе сообщений, просмотре контактов и Web-страниц, выберите **Меню** > *Настройки* > *Дисплей* > *Размер шрифта*.

■ Время и дата

Для установки времени и даты выберите **Меню** > *Настройки* > *Время и дата* > *Часы, Дата* или *Коррекция: дата/время* (услуга сети).

■ Меню быстрого доступа

Меню быстрого доступа служит для быстрого вызова часто используемых функций телефона.

Левая клавиша выбора

Для выбора из списка функции, выполняемой левой клавишей выбора, выберите **Меню** > *Настройки* > *Меню быстр. дост.* > *Левая клавиша выбора*. См. также *Режим ожидания* на стр. 30.

Если левой клавише выбора соответствует **Актив**, для включения функции выберите **Актив** и требуемую функцию в меню быстрого доступа. Выберите **Функции** и одну из следующих функций:

Варианты – добавление или удаление функции из меню быстрого доступа. Выделите функцию и выберите **Отметить** или **Снять**.

Упорядочить – изменение положения функции в меню быстрого доступа. Выделите функцию, которую требуется переместить, и выберите **Перемес.** Выделите положение, в которое требуется переместить функцию, и выберите **ОК**.

Правая клавиша выбора

Для выбора из списка функции, выполняемой правой клавишей выбора, выберите **Меню** > *Настройки* > *Меню быстр. дост.* > *Правая клавиш. выбора*. См. также *Режим ожидания* на стр. 30.

Клавиша перемещения

Для выбора функций быстрого доступа, назначенных клавишам перемещения, выберите **Меню** > *Настройки* > *Меню быстр. дост.* > *Джойстик*. Выделите требуемую клавишу, выберите **Измен.** и выберите функцию из


списка. Для отмены назначения функции быстрого доступа для клавиши выберите *(пусто)*. Для назначения другой функции для клавиши выберите **Задать**. См. [Клавиши быстрого доступа в режиме ожидания](#) на стр. 32.

Разрешение активного режима ожидания

Для выбора клавиши включения активного режима перемещения для режима ожидания выберите **Меню** > *Настройки* > *Меню быстр. гост.* > *Вкл. активн. реж. ожидан.* > *Джойстик вверх, Джойстик вниз* или *Джойстик вверх/вниз*.

Голосовые команды

Можно посылать вызов контакту и выполнять функции телефона, произнося голосовые команды. Голосовые команды зависят от языка. Установка языка см. [Язык голосовых команд](#) в разделе [Телефон](#) на стр. 99.

Для выбора функций телефона, которые будут включаться с помощью голосовых команд, выберите **Меню** > *Настройки* > *Меню быстр. гост.* > *Голосовые команды* и выберите папку. Выделите функцию. Значок  указывает на то, что голосовая метка включена. Для включения голосовой метки выберите **Добав.** Для воспроизведения включенной голосовой команды выберите **Воспр.** Инструкции по использованию голосовых команд см. [Усовершенствованная функция набора голосом](#) на стр. 36.

Для работы с голосовыми командами выделите функцию телефона и выберите одну из функций:

Изменить или *Удалить* – изменение или отключение голосовой команды для выбранной функции.

Добавить все или *Удалить все* – включение или отключение голосовых команд для всех команд в списке голосовых команд.

■ Связь с устройствами

Телефон можно подключить к совместимому устройству по каналу Bluetooth или с помощью кабеля USB. Можно также установить параметры удаленного подключения EGPRS.

Технология беспроводной связи Bluetooth

Данное устройство совместимо с устройствами Bluetooth версии 2.0 и поддерживает следующие профили Bluetooth: группового доступа, группового доступа и обмена данными, громкой связи, минигарнитуры, загрузки объекта, передачи файлов, удаленного доступа, доступа к SIM-карте и последовательного порта. Для обеспечения совместимости устройств Bluetooth используйте аксессуары, рекомендованные корпорацией Nokia для данного устройства. Информацию о совместимости данного устройства с другими устройствами можно получить у изготовителей этих устройств.


В некоторых странах на применение устройств Bluetooth могут быть наложены ограничения. Информацию об этом можно получить в местных органах власти или у поставщика услуг.

При работе функции Bluetooth (в том числе и в фоновом режиме во время использования других функций) расходуется дополнительная энергия аккумулятора, поэтому время работы устройства сокращается.

Технология беспроводной связи Bluetooth обеспечивает связь с другими совместимыми устройствами Bluetooth, расположенными в радиусе 10 м. В устройствах Bluetooth для передачи информации используются радиоволны, поэтому прямая видимость между телефоном и другим устройством Bluetooth не требуется, однако соединение может нарушить наличие препятствий (например, стен), а также помехи от других электронных устройств.

Настройка соединения Bluetooth

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Погл. устройств* > *Bluetooth* и одну из следующих функций:

Bluetooth > *Включить* или *Отключить* - включение и отключение функции Bluetooth. Активное соединение Bluetooth обозначается значком .

Поиск аудиоаксессуаров - поиск совместимых аудиоустройств с функцией Bluetooth. Выберите устройство для подключения к телефону.

Сопряженные устр-ва - поиск любых устройств Bluetooth в зоне охвата.

Новое - составление списка всех устройств Bluetooth в зоне охвата. Выделите устройство и выберите **Сопряж.** Введите согласованный код доступа Bluetooth устройства (до 16 символов) для сопряжения этого устройства с телефоном. Код доступа требуется только при первом подключении устройства. После соединения телефона с устройством можно начать передачу данных.

Беспроводное соединение Bluetooth

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Подкл. устройств* > *Bluetooth*. Для определения активного соединения Bluetooth выберите *Активные устройства*. Для просмотра списка устройств Bluetooth, сопряженных с телефоном, выберите *Сопряженные устр-ва*.

Функции – доступ к предусмотренным функциям (состав меню зависит от состояния устройства и соединения Bluetooth).

Параметры Bluetooth

Для выбора способа отображения телефона на других устройствах Bluetooth выберите **Меню** > *Настройки* > *Подкл. устройств* > *Bluetooth* > *Настройки Bluetooth* > *Обнаружение телефона* или *Название телефона*.

Для обеспечения безопасности выключите функцию Bluetooth или для параметра **Обнаружение телефона** установите значение **Скрытый**. Не принимайте запросы на установление связи Bluetooth с устройствами других пользователей без предварительной договоренности.

Пакетные данные (GPRS)

Технология GPRS (служба пакетной передачи данных через радиointерфейс) позволяет использовать мобильный телефон для передачи и приема данных через сеть с использованием Интернетпротокола (IP). Эта технология обеспечивает беспроводной доступ к сетям передачи данных, например, к сети Интернет.

Канал пакетной передачи данных служит для передачи MMS, видеопотоков, просмотра сетевых страниц, приема и передачи электронной почты, удаленной синхронизации данных (SyncML), загрузки приложений Java, а также для работы службы удаленного доступа к сети на компьютере.

Для выбора способа использования услуги выберите **Меню** > **Настройки** > **Погл. устройств** > **Пакетные данные** > **Пакетное подключение**. Выберите следующие варианты:

Подключаемо – соединение в режиме пакетной передачи данных устанавливается в том случае, когда это требуется для работы приложения. Соединение завершается при выходе из приложения.

Непрерывно – выполнение автоматического подключения к сети пакетной передачи данных при включении телефона. Значок **G** или **E** указывает на доступность услуги GPRS или EGPRS. Если при установленном соединении в режиме пакетной передачи данных поступает входящий вызов или текстовое сообщение либо посылается исходящий вызов, на дисплее появляется индикатор **G** или **E**, указывающий на то, что соединение GPRS или EGPRS приостановлено (удерживается на линии).

Параметры модема

Телефон можно подключить к совместимому компьютеру по технологии беспроводной связи Bluetooth или с помощью кабеля USB и использовать телефон в качестве модема для подключения компьютера к сети EGPRS.

Для того, чтобы задать параметры подключения к EGPRS в компьютере, выберите **Меню** > **Настройки** > **Погл. устройств** > **Пакетные данные** > **Пар.**

пакетной передачи > *Заданный вход* и активизируйте требуемую точку доступа. Выберите *Изменить активную т/г* > *Название точки входа*, введите имя точки доступа для изменения ее параметров и выберите **ОК**. Выберите *Т/г пакетных данных*, введите имя точки доступа для подключения к сети EGPRS и выберите **ОК**.

Служебные параметры подключения удаленного доступа EGPRS (имя точки доступа) можно установить на компьютере с помощью приложения Nokia Modem Options. См. [Пакет Nokia PC Suite](#) на стр. 136. Если параметры установлены как в компьютере, так и в телефоне, используются параметры компьютера.

Передача данных

Выполняйте синхронизацию календаря, контактов и заметок с другим совместимым устройством (например, с мобильным телефоном), совместимым компьютером или удаленным сервером в сети Интернет (услуга сети).

Телефон поддерживает обмен данными с совместимым компьютером или другим совместимым устройством, когда в телефон не установлена SIM-карта. Следует иметь в виду, что при отсутствии SIM-карты некоторые функции меню не доступны (отображаются серым цветом). Синхронизация с удаленным сервером в сети Интернет также невозможна без SIM-карты.

Список партнеров

Для копирования или синхронизации данных из телефона необходимо включить название другого устройства и его параметры в список партнеров

при передаче контактов. При приеме данных из другого устройства, например, из совместимого мобильного телефона, партнер автоматически добавляется в список с использованием контактных данных из другого устройства. *Синхронизац.(сервер)* и *Синхронизация с ПК* - исходные пункты в этом списке.

Для добавления в список нового партнера, например, нового устройства, выберите **Меню** > *Настройки* > *Подкл. устройств* > *Перенос данных* > **Функции** > *Добавить имя* > *Синхронизация с телефоном* или *Скопировать в телефон* и введите имя точки доступа для подключения к сети EGPRS.

Для изменения и синхронизации параметров выберите контакт в списке партнеров и выберите **Функции** > *Изменить*.

Для удаления партнера выберите контакт в списке партнеров и выберите **Функции** > *Удалить* и подтвердите запрос *Удалить имя устройства?*. Возможность удаления *Синхронизац.(сервер)* или *Синхронизация с ПК* не предусмотрена.

Обмен данными с совместимым устройством

Для синхронизации используется технология беспроводной связи Bluetooth или кабельное соединение. Другое устройство находится в режиме ожидания.

Для запуска передачи данных выберите **Меню** > *Настройки* > *Подкл. устройств* > *Перенос данных*, выберите партнера передачи в списке, кроме *Синхронизац.(сервер)* или *Синхронизация с ПК*. В соответствии с

параметрами выбранные данные копируются или синхронизируются. Другое устройство должно быть включено для приема данных.

Синхронизация из совместимого компьютера

Для синхронизации данных календаря, заметок и контактов из совместимого компьютера необходимо установить на компьютере программный пакет Nokia PC Suite. Для синхронизации можно использовать канал беспроводной связи Bluetooth или кабель USB для передачи данных: запустите синхронизацию из компьютера.

Синхронизация из сервера

Для использования удаленного сервера в сети Интернет необходимо оформить подписку на услугу синхронизации. Дополнительную информацию и параметры услуги синхронизации можно получить у поставщика услуг. Параметры можно получить в сообщении конфигурации. См. [Услуга передачи параметров конфигурации](#) на стр. 20 и [Конфигурация](#) на стр. 101.

Если данные сохранены на удаленном сервере в сети Интернет, для синхронизации данных можно запустить приложение синхронизации телефона.

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Подкл. устройств* > *Перенос данных* > *Синхронизац.(сервер)*. В зависимости от выбранного параметра выберите *Запуск синхронизации* или *Подготовка копирования*.

Если телефонная книга и календарь заполнены, а синхронизация выполняется впервые или после прерванного процесса синхронизации, то она может занять до 30 минут.

Кабель USB для передачи данных

Для передачи данных между телефоном и совместимым компьютером или принтером, поддерживающим PictBridge, можно использовать кабель USB. Кабель USB для передачи данных можно также использовать с пакетом Nokia PC Suite.

Для включения телефона с целью передачи данных подключите кабель USB для передачи данных. В ответ на запрос телефона *Поглощен кабель USB. Выберите режим*. выберите **OK**. Выберите один из следующих режимов:

Стандартный режим – использование кабеля с пакетом PC Suite.

Печать – печать изображений непосредственно из телефона с использованием совместимого принтера.

Для изменения режима USB выберите **Меню** > *Настройки* > *Погл. устройств* > *Кабель USB* > *Стандартный режим, Печать* или *Сохранение данных*.

■ Вызовы

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Вызовы* и одну из следующих функций:

Переадресация - переадресация входящих вызовов (услуга сети). При работе некоторых функций запрета вызовов переадресация невозможна. См. *Услуга запрета вызовов* в разделе *Защита* на стр. 102.

Ответ любой кнопкой > *Вкл.* - ответ на входящие вызовы нажатием любой клавиши, за исключением клавиши включения, клавиши спуска затвора камеры, левой и правой клавиш выбора и клавиши разъединения.

Повторный набор > *Вкл.* - телефон делает до десяти попыток повторного соединения с абонентом в случае неудачного вызова номера.

Быстрый набор > *Вкл.* - для вызова назначенных клавишам быстрого набора (2 - 9) имен и телефонных номеров, нажатием и удержанием нажатой соответствующей цифровой клавиши.

Услуга ожидающ. выз. > *Включить* - уведомление во время разговора о поступлении нового входящего вызова (услуга сети). См. *Услуга режима ожидания* на стр. 38.

Длит. выз. по окончании > *Показывать* - выбор режима кратковременного отображения приблизительной продолжительности вызова и его стоимости (услуга сети) после завершения каждого вызова.

Передача своего номера > *Да* - отображение своего номера на дисплее телефона вызываемого абонента (услуга сети). Для использования режима, согласованного абонентом с поставщиком услуг, выберите *Загано сетью*.

Линия для исх. вызовов (услуга сети) - выбор одной из двух телефонных линий (абонентских номеров) для отправки исходящих вызовов (если поддерживается SIM-картой).

Работа с вызовами – ответ на вызов при открытии и завершение вызова при закрытии телефона.

■ Телефон

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Телефон* и одну из следующих функций:

Языковые настройки – для выбора языка для отображения текста на дисплее выберите *Язык дисплея*. При выборе значения *Автоматически* язык устанавливается в соответствии с информацией, записанной на SIM-карте.

Для выбора языка USIM-карты выберите *Язык SIM-карты*.

Для выбора языка голосовых команд выберите *Язык голосовых команд*. См. *Усовершенствованная функция набора голосом* на стр. 36 и *Голосовые команды* в разделе *Меню быстрого доступа* на стр. 87.

Защитная блокир. клав. – вывод запроса на ввод защитного кода для отключения блокировки клавиатуры. Введите защитный код и выберите *Вкл.*

Автоблокировка клав. – блокировка клавиатуры может автоматически включаться через заданный интервал времени, когда телефон находится в режиме ожидания и не используется. Выберите *Вкл.* и установите время.

При включенной функции блокировки клавиатуры сохраняется возможность вызова службы экстренной помощи, номер которой запрограммирован в памяти устройства.

Приветствие – ввод сообщения, которое кратковременно отображается на дисплее при включении телефона.

Выбор оператора > *Автоматически* – установка режима автоматического выбора одной из сотовых сетей, доступных в данном регионе. Режим

Произвольно позволяет выбрать любую сеть, оператор которой имеет соглашение о роуминге с оператором домашней сети.

Погтв. запросы SIM - см. *Услуги SIM* на стр. 135.

Включить пояснения - включение и выключение отображения справочных текстов.

Мелодия запуска - включение/отключение воспроизведения мелодии при включении телефона.

Мелодия отключения - включение/отключение воспроизведения мелодии при выключении телефона. Возможность использования этой функции зависит от типа телефона.

■ Аксессуары

Это меню и следующие функции доступны только в том случае, если телефон подключен (или был подключен ранее) к совместимому аксессуару.

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Аксессуары*. В зависимости от аксессуара выберите одну из функций:

Стандартный режим - выбор режима для автоматического включения при подключении аксессуара.

Автоприем звонка - автоматический прием входящих вызовов через 5 секунд. Если для параметра *Тип сигнала вызова* установлено значение *Короткий* или *Без звука*, функция автоматического приема вызовов не включается.

Посветка – установка режима работы подсветки: включена постоянно (*Вкл.*). Выберите *Автоматически* – автоматическое отключение подсветки через 15 секунд после последнего нажатия клавиши.

Текстофон > *Включить текстофон* > *Да* – активизация параметров телетайпного устройства вместо параметров минигарнитуры или комплекта индуктивной связи.

■ Конфигурация

Можно ввести в телефон параметры, которые требуются для правильной работы определенных услуг. Телефон поддерживает следующие услуги: MMS, чат, синхронизация, электронная почта, работа с потоками и просмотр сетевых страниц. Эти параметры может, в частности, передать поставщик услуг. См. *Услуга передачи параметров конфигурации* на стр. 20.

Выберите *Меню* > *Настройки* > *Конфигурация* и одну из следующих функций:

Стр пар. конфигурации – просмотр списка поставщиков услуг, сохраненного в телефоне. Выделите поставщика услуг и выберите *Детали* для просмотра приложений, которые поддерживаются параметрами конфигурации этого поставщика услуг. Для выбора параметров конфигурации поставщика услуг в качестве параметров по умолчанию выберите *Функции* > *Как стандартный*. Для удаления параметров конфигурации выберите *Удалить*.

Стр набор (все прилож.) – активизация параметров конфигурации по умолчанию для поддерживаемых приложений.

Предпочт. точка доступа – просмотр сохраненных точек доступа. Выделите точку доступа и выберите **Функции** > *Информация* – просмотр имени поставщика услуг, канала передачи и точки доступа к сети пакетной передачи данных или телефонного номера подключения удаленного доступа GSM.

Поддержка в Интернет – загрузка параметров конфигурации, предоставленных поставщиком услуг.

Настр.персональн.конф. – добавление, активизация или удаление новых личных учетных записей для различных услуг вручную. Для добавления новой личной учетной записи в пустой список выберите **Добав.**; в противном случае выберите **Функции** > *Добавить новые*. Выберите тип услуги, затем, выбирая каждый параметр, введите все необходимые значения. Набор параметров определяется выбранным типом услуги. Для удаления или активизации личной учетной записи выделите ее и выберите **Функции** > *Удалить* или *Включить*.

■ Защита

При использовании функций защиты, ограничивающих возможность отправки и приема вызовов (например, запрет вызовов, закрытая абонентская группа и разрешенные номера), сохраняется возможность вызова службы экстренной помощи, номер которой запрограммирован в памяти телефона.

Выберите **Меню** > *Настройки* > *Защита* и одну из следующих функций:

Запрос PIN-кода и *Запрос UPIN-кода* - при каждом включении телефона на дисплей будет выводиться запрос на ввод PIN-кода или UPIN-кода.

Некоторые SIM-карты не позволяют отключить функцию запроса этого кода.

Запрос PIN2 - выбор варианта использования определенных функций телефона: с запросом на ввод PIN2-кода или без запроса. Некоторые SIM-карты не позволяют отключить функцию запроса этого кода.

Услуга запрета вызовов - запрет входящих и исходящих вызовов (услуга сети). Для доступа к этой функции требуется ввести пароль запрета вызовов.

Разрешенные номера - ограничение посылки вызовов заданным списком телефонных номеров (если эта функция поддерживается установленной SIM-картой).

Закрытая группа - ограничение входящих и исходящих вызовов выбранной группой абонентов (услуга сети).

Уровень защиты > Телефон - вывод на дисплей запроса на ввод защитного кода после установки новой SIM-карты в телефон. *Память* - запрос на ввод защитного кода при изменении используемой памяти (память телефона или память SIM-карты).

Коды доступа - изменение защитного кода, PIN-кода, UPIN-кода, PIN2-кода или пароля запрета вызовов.

Используемый код - использование универсального UPIN-кода или PIN-кода.

Сертификаты авторизац. или *Сертификаты пользоват.* – просмотр списка сертификатов центров сертификации и сертификатов пользователя, загруженных в телефон. См. [Сертификаты](#) на стр. 132.

Парам. защитн. модуля – просмотр *Инф. защитного модуля*, включение функции *Запрос PIN модуля* или изменение PIN-кода модуля и PIN-кода подписи. См. также [Коды доступа](#) на стр. 19.

■ Восстановление стандартных параметров

Для того, чтобы восстановить стандартные значения некоторых параметров, выберите **Меню** > *Настройки* > *Восст. стд настр-ки*. Введите защитный код. Информация, введенная или загруженная пользователем (например, имена и телефонные номера в приложении *Контакты*), не удаляется.

10. Меню операторов

Это меню позволяет получить доступ к portalу услуг, предоставляемых оператором сети. Название и значок определяются оператором.

Дополнительную информацию можно получить у оператора сотовой сети.

Если это меню не отображается, номера следующих пунктов меню изменяются соответствующим образом.

С помощью служебных сообщений оператор может обновить это меню. См.

[Служебные сообщения](#) на стр. 129.

11. Галерея



Это меню служит для работы с изображениями, видеоклипами, музыкальными файлами, темами, графическими объектами, мелодиями, звукозаписями и принятыми файлами. Все файлы сгруппированы в папки.

Для защиты загружаемого содержимого в телефоне предусмотрена система ключа активации. Поскольку за использование содержимого может взиматься плата, перед загрузкой любого содержимого обязательно ознакомьтесь с условиями его предоставления и с правилами использования ключа активации.

Закон об охране авторских прав накладывает ограничения на копирование, модификацию, передачу и загрузку некоторых изображений, мелодий (включая сигналы вызова) и другого содержимого.

Для просмотра списка папок выберите **Меню > Галерея**.

Для просмотра доступных для папки функций выберите папку > **Функции**.

Для просмотра списка файлов в папке выберите папку > **Открыть**.

Для просмотра доступных для файла функций выберите файл > **Функции**.

12. Мультимедийные возможности





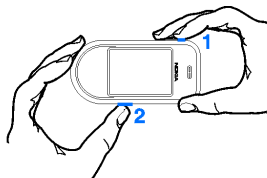
При работе с фотографиями и видеоклипами строго соблюдайте законодательство, уважайте право на частную жизнь и не нарушайте законных прав других лиц.

■ Камера

Встроенная камера позволяет снимать фотографии и записывать видеоклипы.

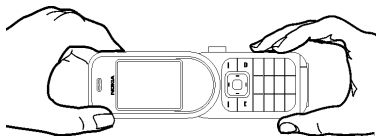
Съемка стоп-кадра

Держите телефон горизонтально. Для включения камеры в режиме съемки фотографий  нажмите клавишу спуска затвора камеры (1), либо для включения режима видеосъемки  нажмите и удерживайте нажатой клавишу спуска затвора камеры. Для увеличения и уменьшения изображения используйте клавишу регулировки громкости (2). Для съемки фотографии либо для начала записи и паузы в записи видеоклипа нажмите клавишу спуска затвора камеры. Для остановки камеры нажмите клавишу включения. Фотографии сохраняются в папке *Галерея > Фото*, а видеоклипы – в папке *Клипы*.



Съемка фотографии

Для включения камеры нажмите клавишу спуска затвора камеры или выберите **Меню** > *Мультимедиа* > *Камера*.



Для работы с камерой держите телефон горизонтально. В этом положении нажмите клавишу перемещения влево или вправо для перехода между режимом камеры (фотографии) и режимом видеосъемки. Для увеличения и уменьшения изображения в режиме камеры нажимайте клавишу перемещения вверх или вниз или клавишу регулировки громкости.

Для съемки фотографии выберите **Снять** или нажмите клавишу спуска затвора камеры. Фотография сохраняется в папке *Галерея* > *Фото*. Для съемки другой фотографии выберите **Назад**; для передачи фотографии в мультимедийном сообщении выберите **Функции** > *Передать*.

Выберите **Функции** для того, чтобы установить параметры: *Вкл. ночной режим* в условиях недостаточной освещенности, *Автотаймер включен* для запуска таймера автоматической съемки, *Режим серии включен* для съемки серии фотографий. При установке максимального размера изображения серия содержит 3 фотографии, для других размеров – 5 фотографий.

Данное устройство обеспечивает съемку изображений с разрешением 1280 x 960 пикселей. Отображение изображения на дисплее возможно с другим разрешением.

Запись видеоклипа

Для выбора видеорежима выполните прокрутку влево или вправо в горизонтальном положении телефона или выберите **Функции** > *Vimeo*. Для того чтобы начать видеозапись, выберите **Запись**. Для приостановки и возобновления записи выберите **Пауза** и **Продол.** соответственно. Для остановки записи выберите **Стоп**. Запись сохраняется в папке *Галерея* > *Клипы*.

Фильтры камеры

Для использования фильтра камеры выберите **Функции** > *Эффекты* > *Ложные цвета, Оттенки серого, Сепия, Негатив* или *Передержка*.

Параметры камеры

Для изменения параметров камеры выберите **Функции** > *Настройки*.

■ Мультимедийный проигрыватель

Мультимедийный проигрыватель позволяет просматривать, воспроизводить и загружать файлы, например, изображения, аудиоклипы, видеоклипы и мультфильмы. Предусмотрен также просмотр совместимых видеопотоков с сетевого сервера (услуга сети).

Выберите **Меню** > *Мультимедиа* > *ММ проигрывает.* > *Открыть "Галерею"*, *Закладки, На адрес* или *Загрузка файлов*.

Настройка для доступа к услуге потоков

Параметры конфигурации, необходимые для работы с потоками, можно получить в сообщении с параметрами конфигурации от поставщика услуг. См. [Услуга передачи параметров конфигурации](#) на стр. 20. Параметры можно также ввести вручную. См. [Конфигурация](#) на стр. 101.

Для включения параметров выполните следующие действия:

1. Выберите **Меню** > *Мультимедиа* > *ММ проигрывает.* > *Настр. потоков.* *воспр.*
2. Выберите *Конфигурация*. Отображаются только конфигурации, поддерживающие работу с потоками. Для работы с потоками выберите поставщика услуг, *Стандарт* или *Персональн. конфигур.*
3. Выберите *Учетная запись*, затем выберите учетную запись услуги потоков, содержащуюся в параметрах текущей конфигурации.

■ Радиоприемник

Для FM-радиоприемника используется другая антенна, отличная от антенны мобильного устройства. Поэтому для работы FM-радиоприемника к устройству должна быть подключена совместимая минигарнитура или другой аксессуар.



Внимание! Слушайте музыку при умеренной громкости. Продолжительное прослушивание при большой громкости может привести к повреждению слуха. Не подносите устройство к уху при включенном громкоговорителе, так как громкость в этом режиме слишком велика.

Выберите **Меню** > *Мультимедиа* > *Радио*.

Для использования кнопок графического интерфейса ▲, ▼, ◀ или ▶ на дисплее выполните прокрутку влево или вправо, выделите требуемую кнопку и выберите ее.

Сохранение частот настройки радиостанций

1. Для поиска выберите и удерживайте нажатой кнопку ◀ или ▶. Для изменения частоты с шагом 0,05 МГц кратковременно нажмите ◀ или ▶.
2. Для сохранения частоты под номером 1 – 9 нажмите и удерживайте нажатой соответствующую цифровую клавишу. Для сохранения частоты под номером 10 – 20 кратковременно нажмите 1 или 2, затем нажмите и удерживайте нажатой требуемую цифровую клавишу 0 – 9.
3. Введите название радиостанции.

Прослушивание радиопередач

Выберите **Меню** > *Мультимедиа* > *Радио*. Для выделения требуемой частоты выберите ▲ или ▼, либо нажмите кнопку минигарнитуры. Для выбора радиостанции кратковременно нажимайте соответствующие цифровые клавиши. Для изменения громкости нажимайте клавишу регулировки громкости.

Выберите следующие варианты:

Выключить – выключение радиоприемника.

Сохранить – сохранение новой радиостанции.

Visual Radio – использование приложения Visual Radio (услуга сети). Получить информацию об услугах и тарифах можно у поставщика услуг или оператора сотовой сети. Некоторые радиостанции передают текстовую и графическую информацию, которую можно просматривать в приложении Visual Radio.

Настройка Visual Radio – выбор параметров для *Visual Radio*. Для того, чтобы приложение Visual Radio автоматически запускалось при включении радиоприемника, выберите *Включеное VisualRadio > Автоматически*. Для обращения Web-узла со списком радиостанций выберите *Каталог станций*. Если предусмотрены, отображаются идентификаторы визуальных услуг этих станций.

Каналы – выбор списка сохраненных станций. Для удаления или переименования станции выделите требуемую станцию и выберите

Функции > Удалить канал или *Переименовать*.

Моно-звук или *Стереозвук* – прослушивание радиопередач с одноканальным звуком или со стереозвуком.

Громкоговоритель или *Минигарнитура* – прослушивание радиопередач через встроенный громкоговоритель или минигарнитуру. Минигарнитура должна быть подсоединена к телефону. Провод минигарнитуры выполняет функцию антенны.

Дать частоту – ввод частоты требуемой радиостанции.

Во время прослушивания радиопередач можно посылать вызовы или отвечать на вызовы как обычно. На время вызова звук радиоприемника отключается.

Если приложение, использующее соединение в режиме пакетной передачи данных или HSCSD, выполняет прием или передачу данных, возможно возникновение помех радиоприему.

■ Диктофон

Телефон позволяет записывать речь, разговор и выполнять звукозапись по телефону и сохранять эти записи в меню *Галерея*. Эта функция полезна для записи фамилии и телефонного номера во время разговора.

Использование диктофона невозможно, если активен вызов в режиме передачи данных или соединение GPRS.

Звукозапись

1. Выберите **Меню** > *Мультимедиа* > *Диктофон*.

Для использования кнопок графического интерфейса ●, || или ■ на дисплее выполните прокрутку влево или вправо, выделите требуемую кнопку и выберите ее.

2. Для того чтобы начать запись, выберите ●. Для записи телефонного разговора выберите **Функции** > *Записать*. Во время записи всем участникам разговора периодически подается тихий тональный сигнал. При записи телефонного разговора держите телефон в обычном положении рядом с ухом. Для приостановки записи выберите ||.
3. Для остановки записи выберите ■. Запись сохраняется в папке *Галерея* > *Аудиозаписи*.

Для прослушивания последней записи выберите **Функции** > *Воспр. последний.*

Для передачи последней записи выберите **Функции** > *Передать посл. записан.*

Для просмотра списка записей в меню *Галерея* выберите **Функции** > *Список* > *Аудиозаписи.*

■ **Стереозвук**

Функция "Расширение стерео" предназначена для повышения качества звука телефона путем усиления стереозвучия. Для изменения этого параметра выберите **Меню** > *Мультимедиа* > *Расширение стерео.*

13. Органайзер



■ Будильник

Телефон может подавать сигнал будильника в заданное время. Выберите **Меню** > *Органайзер* > *Будильник*.

Для установки будильника выберите *Время сигнала* и введите время подачи сигнала. Для изменения времени подачи сигнала, когда будильник установлен, выберите *Вкл*.

Для подачи сигнала будильника по выбранным дням недели выберите *Сигнал по дням недели*.

Для выбора мелодии сигнала будильника или для использования радиоприемника в качестве сигнала будильника выберите *Звуковой сигнал*.

Для того, чтобы выбрать радиоприемник в качестве сигнала будильника, к телефону должна быть подсоединена минигарнитура. В качестве сигнала будильника телефон воспроизводит радиостанцию, которая прослушивалась последней, при этом сигнал воспроизводится через громкоговорители. Если минигарнитура отключена или телефон выключен, вместо радиопрограммы воспроизводится стандартный сигнал будильника.

Для установки времени отсрочки повторного сигнала выберите *Период повтора* и выберите время.

Выключение будильника

Телефон выдает звуковой сигнал, а на дисплее мигает сообщение *Погьем!* и текущее время (даже в том случае, если телефон был выключен). Для отключения сигнала выберите **Стоп**. Если сигнал оставить включенным в течение одной минуты или нажать **Повтор**, сигнал выключится на установленное для параметра *Период повтора* время и затем возобновится.

Если время срабатывания будильника наступает тогда, когда телефон выключен, телефон включается и начинает подавать звуковой сигнал. Если выбрать **Стоп**, отображается запрос на включение устройства. Выберите **Нет** для выключения устройства или **Да**, чтобы оставить его включенным для отправки и приема вызовов. Не выбирайте **Да**, если использование мобильного телефона может вызвать помехи или создать угрозу безопасности.

■ Календарь






Выберите **Меню** > *Календарь*.

Сегодняшняя дата выделена рамкой. Даты, для которых сохранены заметки, выделены жирным шрифтом, а под календарем отображается начало заметки. Для просмотра заметок дня выберите **Обзор**. Для просмотра недели выберите **Функции** > *Обзор недели*. Для удаления всех заметок календаря выберите обзор месяца или недели и выберите > *Удалить все заметки*.


Другие функции на экране "Обзор дня": ввод заметки, удаление, изменение, перемещение или повтор заметки, копирование заметки на другой день, передача заметки по каналу Bluetooth, передача заметки в календарь другого совместимого телефона в виде текстового или мультимедийного

сообщения. *Настройки* – установка даты, времени, часового пояса, формата даты и времени, разделителя даты, вида по умолчанию, а также первого дня недели. Функция *Автоудаление заметок* позволяет автоматически удалять старые заметки по истечении заданного времени.

Ввод заметки календаря

Выберите **Меню** > *Организер* > *Календарь*. Выделите дату и нажмите **Функции** > *Добавить заметку* и один из перечисленных ниже типов заметки:  *Встреча*,  *Вызов*,  *День рождения*,  *Заметка* или  *Напомнить*. Заполните информационные поля.

Сигнал для заметки

На дисплее телефона отображается заметка и подается звуковой сигнал. Если на дисплее выведена заметка о вызове () для вызова соответствующего телефонного номера нажмите клавишу вызова. Для выключения звукового сигнала и просмотра заметки выберите **Обзор**. Для отключения сигнала на десять минут выберите **Повтор**.

Для выключения звукового сигнала без просмотра заметки выберите **Выйти**.

■ Дела

Для сохранения заметки с описанием намеченного задания выберите **Меню** > *Организер* > *Дела*.

Для создания первой заметки выберите **Добав.**, в противном случае выберите **Функции** > *Добавить*. Заполните необходимые поля и выберите **Сохран.**

Для просмотра заметки выделите ее и выберите **Обзор**. В режиме просмотра заметки можно выбрать функцию для изменения ее параметров.

Предусмотрены функции удаления выбранной заметки, а также удаления всех заметок, отмеченных как выполненные. Заметки можно сортировать по приоритету или по дате завершения, передавать в другой телефон в виде тестового или мультимедийного сообщения и сохранять в календаре; кроме того, из этого меню можно перейти в календарь.

■ Заметки

Для ввода и передачи заметок выберите **Меню** > *Организер* > *Заметки*.

Для создания первой заметки выберите **Добав.**, в противном случае выберите **Функции** > *Добавить заметку*. Введите текст заметки и выберите **Сохран.**

Кроме того, предусмотрены функции удаления и редактирования заметки. В режиме редактирования заметки возможен также выход из текстового редактора без сохранения изменений. Можно передать заметку в совместимое устройство по каналу Bluetooth, в текстовом или в мультимедийном сообщении.

■ Таймер обратного отсчета

Выберите **Меню** > *Организер* > *Таймер*. Введите время сигнала в часах, минутах и секундах и выберите **ОК**. Можно ввести собственный текст заметки, который появится на дисплее по истечении заданного времени. Для запуска таймера обратного отсчета выберите **Старт**. Для изменения времени обратного отсчета выберите *Изменить время*. Для остановки таймера выберите *Стоп таймер*.

Если по истечении заданного времени телефон находится в режиме ожидания, подается звуковой сигнал, и на дисплее мигает введенный текст (или сообщение *Время истекло*, если текст не был введен). Для выключения сигнала нажмите любую клавишу. Если клавиша не нажата, сигнал выключается автоматически через 60 секунд. Для выключения звукового сигнала и удаления текста заметки выберите **Выйти**. Для повторного запуска таймера обратного отсчета выберите **Заново**.

■ Секундомер

Секундомер предназначен для измерения времени, при этом возможно получение промежуточных отсчетов и круговых замеров. Во время работы секундомера можно пользоваться другими функциями телефона. Для выполнения замера времени в фоновом режиме нажмите клавишу разъединения.

При работе секундомера (в том числе и в фоновом режиме) расходуетя дополнительная энергия аккумулятора, поэтому время работы устройства сокращается.

Выберите **Меню** > *Органайзер* > *Секундомер* и одну из следующих функций:

Промежуточн. отсчеты - получение промежуточных отсчетов. Для запуска секундомера выберите **Старт**. Для вывода на дисплей промежуточного отсчета выберите **Отсчет**. Для остановки секундомера выберите **Стоп**.

Для сохранения полученного показания выберите **Сохран**.

Для повторного запуска секундомера выберите **Функции** > *Старт*. Измерение времени продолжается без сброса предыдущего показания. Для сброса показаний секундомера без их сохранения выберите *Сбросить*.

Кругами - выполнение круговых замеров.

Продолжить - просмотр измерения, выполняемого в фоновом режиме.

Последнее - просмотр последнего результата измерений, показания секундомера не были сброшены.

Показать или *Удалить время* - просмотр или удаление сохраненных результатов.

14. Приложения



■ Запуск игры

Программное обеспечение телефона содержит ряд игр.

Выберите **Меню** > *Приложения* > *Игры*. Прокрутите список до требуемой игры и выберите **Открыть**.

Для настройки звукового сопровождения, подсветки и вибровывода для игры выберите **Меню** > *Приложения* > **Функции** > *Настройки приложений*.

Список дополнительных функций, относящихся к играм, см. [Некоторые функции в приложениях](#) на стр. 121.

■ Запуск приложения

Программное обеспечение телефона содержит ряд приложений Java.

Выберите **Меню** > *Приложения* > *Коллекция*. Выделите требуемое приложение и выберите **Открыть**.

■ Некоторые функции в приложениях

Удалить – удаление приложения из памяти телефона.

Информация – просмотр дополнительной информации о приложении.

Обновить версию – проверка наличия новой версии данного приложения, которую можно загрузить из *Интернет* (услуга сети).

Доступ приложения - ограничение доступа к сети для приложения. Отображаются различные категории. В каждой категории выберите один из предусмотренных типов полномочий.

Страница Интернет - получение дополнительной информации или данных для приложения со страницы Интернет (услуга сети). Эта функция присутствует в меню только в том случае, если приложение содержит адрес Интернет.

■ Загрузка приложения

Телефон поддерживает приложения Java J2ME. Перед загрузкой приложения необходимо убедиться в том, что оно совместимо с данным телефоном.



Важное замечание. Устанавливайте и используйте приложения и другое программное обеспечение только из источников с надежной защитой от вредоносного программного обеспечения.

Предусмотрено несколько способов загрузки новых игр и приложений Java. Для загрузки приложений в память телефона используйте программу Nokia Application Installer из пакета PC Suite или выберите **Меню** > *Приложения* > **Функции** > *Загрузка* > *Загрузка приложений*; на дисплее выводится список доступных закладок. См. [Закладки](#) на стр. 126.

Сведения о предоставлении различных услуг, а также информацию о ценах и тарифах можно получить у поставщика услуг.

В устройстве могут быть запрограммированы закладки со ссылками на Web-узлы, которые не относятся к Nokia. Корпорация Nokia не дает никаких гарантий и рекомендаций относительно этих узлов. Просматривая эти узлы, необходимо принимать такие же меры предосторожности (в плане защиты и в плане содержимого), что и при работе с любыми ресурсами в сети Интернет.

15. Интернет



Встроенный в телефон браузер обеспечивает доступ к различным услугам в сети Интернет для мобильных устройств.



Важное замечание. Пользуйтесь только услугами, заслуживающими доверия, которые предоставляют надежную защиту от вредоносного программного обеспечения.

Сведения о предоставлении этих услуг, информацию о ценах и тарифах, а также дополнительные инструкции можно получить у поставщика услуг.

В телефон встроен браузер, который позволяет просматривать страницы услуг как на языке WML (язык разметки страниц для беспроводных приложений), так и на языке XHTML (открытый язык разметки гипертекста). Отображение зависит от размера дисплея. Телефон позволяет просмотреть не все элементы сетевых страниц.

■ Настройка браузера

Параметры, необходимые для просмотра сетевых страниц, могут быть переданы в сообщении конфигурации поставщиком требуемых услуг. См. [Услуга передачи параметров конфигурации](#) на стр. 20. Все параметры конфигурации можно также ввести вручную. См. [Конфигурация](#) на стр. 101.

■ Установление соединения с услугой

Убедитесь в том, что для требуемой услуги включены правильные параметры конфигурации.

1. Для выбора параметров подключения к услуге выберите **Меню** > *Интернет* > *Настройки* > *Парам. конфигурации*.
2. Выберите *Конфигурация*. Отображаются только конфигурации, поддерживающие услугу просмотра сетевых страниц. Для просмотра сетевых страниц выберите поставщика услуг, *Стандарт* или *Персональн. конфигур.* См. *Настройка браузера* на стр. 123.
3. Выберите *Учетная запись*, затем выберите учетную запись услуги просмотра сетевых страниц, содержащуюся в параметрах текущей конфигурации.
4. Выберите *Окно терминала* > *Да* для выполнения регистрации в сети интранет вручную.

Установите соединение с услугой одним из предлагаемых ниже способов.

- Выберите **Меню** > *Интернет* > *Дом. страница*, или в режиме ожидания нажмите и удерживайте нажатой клавишу **О**.
- Для выбора закладки услуги выберите **Меню** > *Интернет* > *Закладки*.
- Для выбора последнего адреса URL выберите **Меню** > *Интернет* > *Последний адрес*.
- Для ввода сетевого адреса услуги выберите **Меню** > *Интернет* > *На адрес*. Введите адрес услуги и выберите **ОК**.

■ Просмотр сетевых страниц

Установив соединение, можно начать просмотр страниц услуги. При работе с различными услугами функции клавиш телефона могут изменяться. Следуйте указаниям, которые выводятся на дисплей. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

Клавиши телефона в режиме просмотра страниц

Для обзора страницы выполните прокрутку в любом направлении.

Для выбора выделенного элемента нажмите клавишу вызова или нажмите **Выбрать**.

Для ввода букв и цифр служат клавиши **0 - 9**. Для ввода специальных символов нажмите клавишу *****.

Функции в сеансе просмотра сетевых страниц

Выберите следующие варианты:

Дом. страница - возврат на домашнюю страницу.

Ссылки - доступ к новому списку функций данной страницы. Эта функция доступна только в том случае, если страница содержит ссылки.

Добавить закладку - сохранение закладки для текущей страницы.

Закладки - доступ к списку сохраненных закладок. См. [Закладки](#) на стр. 126.

Функции страницы - отображение списка функций для текущей страницы.

История - вывод списка адресов URL, посещенных последними.

Загрузка – доступ к списку закладок для загрузки.

Другие функции – просмотр списка других функций.

Перезагрузить – повторная загрузка и обновление текущей страницы.

Поставщик услуг может включить в список дополнительные функции.

Телефонные вызовы в сеансе просмотра

Во время сеанса просмотра страниц можно послать телефонный вызов, а также сохранить имя и телефонный номер со страницы.

■ Закладки

Адреса страниц можно сохранить в памяти телефона в виде закладок.

1. В сеансе просмотра выберите **Функции** > **Закладки** или в режиме ожидания выберите **Меню** > **Интернет** > **Закладки**.
2. Выделите и выберите закладку или нажмите клавишу вызова для загрузки страницы, связанной с закладкой.
3. **Функции** – просмотр, редактирование, удаление или передача закладки; создание новой закладки; сохранение закладки в папке.

В устройстве могут быть запрограммированы закладки со ссылками на Web-узлы, которые не относятся к Nokia. Корпорация Nokia не дает никаких гарантий и рекомендаций относительно этих узлов. Просматривая эти узлы, необходимо принимать такие же меры предосторожности (в плане защиты и в плане содержимого), что и при работе с любыми ресурсами в сети Интернет.

Прием закладки

При приеме закладки, переданной в виде закладки, на дисплей выводится текст *Получена 1 закладка*. Для просмотра закладки выберите **Обзор**.

■ Настройка компоновки

В сеансе просмотра выберите **Функции** > *Другие функции* > *Настройка вида*, или в режиме ожидания выберите **Меню** > *Интернет* > *Настройки* > *Настройка компоновки* и одну из следующих функций.

Перенос текста > *Включить* - перенос текста на следующую строку дисплея.

При выборе *Отключить* текст ускается.

Размер шрифта - установка размера шрифта.

Споказом изображений > *Нет* - запрет отображения изображений на странице. Это позволяет увеличить скорость загрузки страниц с большим количеством изображений.

Сигналы > *Сигнал защиты соедин.* > *Да* - включение уведомлений при смене защищенного соединения на незащищенное при просмотре сетевых страниц.

Сигналы > *Сигн. защиты объектов* > *Да* - включение уведомлений о наличии незащищенных объектов на защищенных страницах. Эти уведомления не являются гарантией защищенного соединения. См. [Защита браузера](#) на стр. 131.

Кодировка символов > *Кодиров. содержимого* - выбор набора символов для отображения в браузере содержимого сетевой страницы.

Кодировка символов > *Агрегата Unicode (UTF-8)* > *Включить* – настройка телефона на передачу адресов URL в кодировке UTF-8. Этот параметр требуется при обращении к Web-странице на иностранном языке.

Размер экрана > *Полный* или *Малый* – настройка размера экрана.

Сценарии JavaScript > *Включить* – разрешение сценариев JavaScript.

■ Параметры защиты

Интернет-маркеры

Интернет-маркеры – это данные, загружаемые с узла сети в кэш-память телефона. Интернет-маркеры сохраняются в телефоне до тех пор, пока не будет очищена кэш-память. См. *Кэш-память* на стр. 130.

В сеансе просмотра выберите **Функции** > *Другие функции* > *Защита* > *Параметры cookie* или в режиме ожидания выберите **Меню** > *Интернет* > *Настройки* > *Настройки защиты* > *Интернет-маркеры*. Для разрешения или запрета загрузки Интернет-маркеров выберите *Разрешить* или *Не принимать* соответственно.

Сценарии через защищенное соединение

Можно выбрать режим запуска сценариев с защищенной страницы. Телефон поддерживает сценарии WML.

В сеансе просмотра сетевых страниц для разрешения сценариев выберите **Функции** > *Другие функции* > *Защита* > *Параметры WMLScript* или в

режиме ожидания выберите **Меню** > *Интернет* > *Настройки* > *Настройки защиты* > *WMLScript в защищенн.* > *Разрешить*.

■ Параметры загрузки

Для автоматического сохранения всех загруженных файлов в меню *Галерея* выберите **Меню** > *Интернет* > *Настройки* > *Параметры загрузки* > *Автосохранение* > *Вкл.*

■ Служебные сообщения

Телефон позволяет принимать от поставщика услуг служебные сообщения (услуга сети). Служебными сообщениями являются, например, уведомления о выпусках новостей; такие уведомления могут содержать текстовое сообщение или адрес услуги.

После получения служебного сообщения для доступа к меню *Принят. служ. сбщ* выберите **Обзор** в режиме ожидания. Если выбрать **Выйти**, сообщение перемещается в папку *Принят. служ. сбщ*. Для обращения к меню *Принят. служ. сбщ* в другое время выберите **Меню** > *Интернет* > *Принят. служ. сбщ*.

Для обращения к меню *Принят. служ. сбщ* в сеансе просмотра выберите **Функции** > *Другие функции* > *Сервис-прием*. Выделите требуемое сообщение и выберите **Загруз.** для запуска браузера и загрузки отмеченного содержимого. Для отображения информации о служебном сообщении или для удаления сообщения выберите **Функции** > *Детали* или *Удалить*.

Параметры служебных сообщений

Выберите **Меню** > *Интернет* > *Настройки* > *Парам. служ. сообщений*.

Для разрешения/запрета на прием служебных сообщений выберите *Служебные сообщения* > *Вкл.* или *Откл.*

Для разрешения приема служебных сообщений только из источников, рекомендованных поставщиком услуг, выберите *Фильтр сообщений* > *Включить*. Для просмотра списка рекомендованных источников выберите *Надежные каналы*.

Для автоматического запуска браузера при поступлении служебного сообщения (когда телефон находится в режиме ожидания) выберите *Автоподключение* > *Вкл.* При выборе варианта *Откл.* для запуска браузера после приема служебного сообщения необходимо выбрать функцию **Загруз..**

■ Кэш-память

Кэш-память - это область памяти, предназначенная для временного хранения данных. Для повышения безопасности при обращении к конфиденциальной информации с использованием паролей очищайте кэш-память после каждого обращения (или попытки обращения). Информация и адреса услуг, к которым выполнялось обращение, сохраняются в кэш-памяти.

Для очистки кэш-памяти в сеансе просмотра выберите **Функции** > *Другие функции* > *Очистить кэш*, либо в режиме ожидания выберите **Меню** > *Интернет* > *Очистить кэш*.

■ Защита браузера

Функции защиты требуются для доступа к определенным услугам (например, банковское обслуживание или электронная торговля). Для установления соединения с такими услугами необходим сертификат и, возможно, защитный модуль, находящийся на SIM-карте. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

Защитный модуль

Защитный модуль расширяет функции защиты для приложений, работающих в сети, и позволяет использовать телефон для выполнения цифровой подписи. Защитный модуль может содержать сертификаты, а также секретные и открытые ключи. Сертификаты сохраняются на SIM-карте поставщиком услуг.

Для просмотра или изменения параметров защитного модуля выберите **Меню** > *Настройки* > *Защита* > *Парам. защитн. модуля*.

Сертификаты




Важное замечание. Безусловно, сертификаты снижают риск, связанный с удаленными подключениями и загрузкой программного обеспечения, однако следует иметь в виду, что надлежащий уровень защиты возможен только в случае правильного применения сертификатов. Само по себе наличие сертификатов не обеспечивает защиты; защита обеспечивается только тогда, когда применяются правильные, подлинные и достоверные сертификаты. Сертификаты имеют ограниченный срок действия. Если для действительного сертификата на дисплей выводится сообщение "Срок действия сертификата истек" или "Сертификат еще не вступил в силу", убедитесь в том, что в устройстве установлена правильная дата и время.

Перед изменением каких-либо параметров сертификатов необходимо убедиться в том, что владелец сертификата заслуживает абсолютного доверия, а сам сертификат действительно принадлежит указанному в сертификате владельцу.

Существуют сертификаты трех типов: сертификаты сервера, сертификаты центров сертификации и сертификаты пользователя. Эти сертификаты можно получить от поставщика услуг. Поставщик услуг также может сохранить в защитном модуле сертификаты центров сертификации и сертификаты пользователя.

Для просмотра списка сертификатов центров сертификации и сертификатов пользователя, загруженных в телефон, выберите **Меню** > *Настройки* > *Защита* > *Сертификаты авторизац.* или *Сертификаты пользоват.*


Значок  отображается на дисплее при установленном соединении, если данные между телефоном и сервером передаются в зашифрованном виде.

Отображение значка защиты не означает, что данные, передаваемые между шлюзом и сервером содержимого (или местом, где находится запрашиваемый ресурс), также защищены. Защита данных на участке между шлюзом и сервером должна обеспечиваться поставщиком услуг.

Цифровая подпись

Данный телефон позволяет выполнять процедуру цифровой подписи, если на SIM-карте предусмотрен защитный модуль. Цифровая подпись эквивалентна обычной подписи на бумажном счете, контракте или ином документе.

Для выполнения цифровой подписи выберите ссылку на Web-странице, например, название книги, которую вы хотите купить, и ее цену. Отображается текст для подписи, который может содержать сумму и дату.

Убедитесь в том, что на дисплее отображается заголовок *Чтение* и значок цифровой подписи .

Отсутствие значка цифровой подписи означает нарушение защиты, поэтому ни в коем случае не вводите персональные данные, например, PIN-код подписи.

Внимательно прочтите выведенный на дисплей текст и выберите **Подпись** для того, чтобы подписать этот текст.

Весь текст может не поместиться на одном экране. Обязательно прокрутите весь текст до конца и прочитайте его полностью прежде, чем поставить подпись.

Выберите требуемый сертификат пользователя. Введите PIN-код подписи (см. [Коды доступа](#) на стр. 19) и выберите **OK**. Значок цифровой подписи исчезает, а на дисплее может появиться сообщение о подтверждении покупки.

16. Услуги SIM



На SIM-карте могут быть предусмотрены дополнительные услуги. Это меню выводится на дисплей только в том случае, если оно поддерживается SIM-картой. Название и содержание этого меню полностью определяется набором доступных услуг.

Информацию о предоставлении и использовании услуг SIM-карты можно получить у поставщика SIM-карты. Это может быть поставщик услуг, оператор сотовой сети или другая аналогичная организация.

При пользовании услугами SIM-карты на дисплее телефона могут отображаться подтверждающие сообщения (которыми телефон обменивается с сетью); для этого выберите **Меню > Настройки > Телефон > Погтв. запросы SIM > С запросом.**

Доступ к таким услугам осуществляется путем передачи сообщений или отправки вызова, за которые может начисляться дополнительная оплата.

17. Подключение к компьютеру

При подключении к совместимому компьютеру по каналу Bluetooth или с помощью кабеля для передачи данных телефон можно использовать для передачи и приема электронной почты, а также для доступа к сети Интернет. Телефон может работать с различными коммуникационными приложениями и компьютерными программами.

■ Пакет Nokia PC Suite

Приложения из пакета PC Suite позволяют синхронизировать контакты, записи календаря, заметки и список дел между телефоном и компьютером либо удаленным сервером в сети Интернет (услуга сети). Дополнительную информацию и пакет PC Suite см. на Web-узле Nokia: www.nokia.com/support.

■ EGPRS, HSCSD и CSD

Телефон поддерживает следующие услуги передачи данных: (E)GPRS (расширенная служба GPRS), GPRS (служба пакетной передачи данных через радиointерфейс), HSCSD (высокоскоростная передача данных по коммутируемым сетям) и CSD (передача данных по коммутируемым сетям – *GSM-канал*).

Информацию о предоставлении услуг передачи данных и об условиях подписки можно получить у поставщика услуг или оператора сотовой сети.

При работе в режиме HSCSD энергия аккумулятора расходуется существенно быстрее, чем во время голосовых вызовов или обычных вызовов в режиме передачи данных. При передаче больших объемов данных рекомендуется подсоединить телефон к зарядному устройству.

См. [Параметры модема](#) на стр. 93.

■ Коммуникационные приложения

Инструкции по работе с коммуникационными приложениями приведены в документации на приложения.

Не рекомендуется посылать вызовы и отвечать на них, когда телефон подсоединен к компьютеру – это может привести к сбоям в работе.

Для обеспечения оптимальных условий передачи данных положите телефон на устойчивую поверхность клавиатурой вверх. Не берите в руки и не перемещайте телефон во время передачи данных.

18. Информация об аккумуляторах

■ Зарядка и разрядка аккумулятора

Данное устройство рассчитано на питание от аккумулятора. Оптимальные рабочие характеристики нового аккумулятора достигаются только после двух или трех полных циклов заряда/разрядки. Аккумулятор можно заряжать и разряжать сотни раз, однако при этом он постепенно изнашивается. При значительном сокращении продолжительности работы устройства в режиме разговора и в режиме ожидания следует заменить аккумулятор. Пользуйтесь только разрешенными Nokia к использованию аккумуляторами и зарядными устройствами, предназначенными для подключения к данной модели устройства.

Если замененный аккумулятор используется впервые или аккумулятор длительное время не использовался, перед началом зарядки, возможно, потребуется подключить зарядное устройство, затем отключить и вновь подключить зарядное устройство.

Неиспользуемое зарядное устройство следует отключать от источника питания и от устройства. Не оставляйте полностью заряженный аккумулятор подключенным к зарядному устройству, поскольку избыточный заряд может сократить срок службы аккумулятора. Если полностью заряженный аккумулятор не используется, он постепенно разряжается.

Если аккумулятор полностью разряжен, пройдет несколько минут до появления на дисплее индикатора уровня заряда аккумулятора или до того, как телефон можно будет использовать для отправки вызовов.

Аккумуляторы следует использовать только по их прямому назначению. Не используйте неисправные зарядные устройства и аккумуляторы.

Оберегайте аккумуляторы от короткого замыкания. Случайное короткое замыкание может произойти, если какой-либо металлический предмет, например, монета, скрепка или ручка, замыкает накоротко плюсовой и минусовой выводы аккумулятора (которые выглядят как металлические полоски на его поверхности). Это может произойти, например, если запасной аккумулятор находится в кармане или бумажнике. Короткое замыкание выводов может стать причиной повреждения аккумулятора либо предмета, вызвавшего замыкание.

При продолжительном воздействии повышенной или пониженной температуры (например, летом или зимой в закрытом автомобиле) емкость и срок службы аккумулятора снижаются. Старайтесь хранить аккумулятор при температуре 15...25°C. Чрезмерно нагретый или охлажденный аккумулятор может стать причиной временной неработоспособности телефона даже в том случае, если аккумулятор полностью заряжен. Характеристики аккумуляторов существенно ухудшаются при температуре ниже 0 АС.

Не уничтожайте аккумуляторы путем сжигания, так как они могут взорваться. Аккумуляторы могут взрываться также при повреждении. Утилизация отслуживших аккумуляторов осуществляется в соответствии с местным законодательством. По возможности выполните утилизацию. Запрещается выбрасывать аккумуляторы вместе с бытовым мусором.

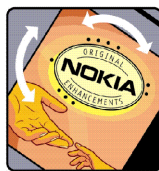
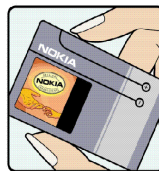
■ Проверка подлинности аккумуляторов Nokia

В целях безопасности пользуйтесь только фирменными аккумуляторами Nokia. Во избежание подделок фирменных аккумуляторов Nokia приобретайте аккумуляторы у полномоченного дилера Nokia, проверяйте логотип Nokia Original Enhancements на упаковке и голограмму (см. ниже).

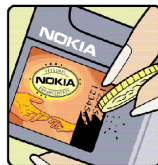
Выполнение указанных четырех шагов проверки не гарантирует подлинности аккумулятора. В случае сомнений в подлинности аккумулятора Nokia не эксплуатируйте его и обратитесь для выяснения в ближайший уполномоченный сервисный центр Nokia или к уполномоченному дилеру Nokia. Уполномоченный сервисный центр Nokia или уполномоченный дилер Nokia проверит подлинность аккумулятора. Если подтвердить подлинность не удастся, верните аккумулятор по месту приобретения.

Проверка голограммы

1. На голограмме под одним углом виден символ Nokia "протяните друг другу руки", а под другим углом - логотип Nokia Original Enhancements.
2. При наклоне голограммы влево, вправо, вниз и вверх от логотипа на каждой стороне появляются одна, две, три или четыре точки соответственно.



3. Соскоблите покрытие сбоку от голограммы – откроется код (20 цифр), например, 12345678919876543210. Поверните аккумулятор цифрами вверх. Код (20 цифр) начинается в верхней строке и продолжается в нижней.



4. Для подтверждения подлинности 20-значного кода следуйте инструкциям на узле www.nokia.com/batterycheck.



Для создания текстового сообщения введите 20-значный код, например, 12345678919876543210, и передайте сообщение на телефонный номер +44 7786 200276.

Для создания текстового сообщения

- В странах Азиатско-Тихоокеанского региона, кроме Индии: введите 20-значный код, например, 12345678919876543210, и передайте на телефонный номер +61 427151515.
- В Индии введите 'Battery' и 20-значный код аккумулятора, например, 12345678919876543210, и передайте на телефонный номер 5555.

Оператор начисляет оплату за услуги местной или международной связи.

Вы получите ответное сообщение о подлинности кода.

Что делать, если подлинность аккумулятора подтвердить невозможно?

Если не удастся подтвердить, что аккумулятор Nokia с голограммой является подлинным аккумулятором Nokia, не эксплуатируйте этот аккумулятор. Обратитесь для выяснения в ближайший уполномоченный сервисный центр Nokia или к уполномоченному дилеру Nokia. Эксплуатация аккумуляторов, не рекомендованных изготовителем, может представлять опасность и приводит к ухудшению технических характеристик, выходу из строя устройства и его аксессуаров. Кроме того, это ведет к аннулированию разрешений и гарантий на устройство.

Подробнее о фирменных аккумуляторах Nokia см. по адресу www.nokia.com/battery.

Уход и техническое обслуживание

Данное устройство разработано и изготовлено с использованием самых последних достижений техники и требует осторожного обращения. Следуйте приведенным ниже рекомендациям – это позволит выполнить все условия предоставления гарантии.

- Оберегайте устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага, любые жидкости могут содержать минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем. При попадании влаги в устройство отсоедините аккумулятор и полностью высушите устройство перед повторной установкой аккумулятора.
- Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных помещениях. Это может вызвать повреждение подвижных частей и электронных компонентов.
- Не храните устройство при повышенной температуре. Высокая температура может привести к сокращению срока службы электронных устройств, повредить аккумуляторы и вызвать деформацию или оплавление пластмассовых деталей.
- Не храните устройство при пониженной температуре. При повышении температуры устройства (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри корпуса, что вызывает повреждение электронных плат.
- Не пытайтесь вскрывать корпус устройства способом, отличным от приведенного в данном руководстве.
- Оберегайте устройство от падения, ударов и тряски. Неосторожное обращение может привести к поломке внутренних печатных плат и механических компонентов.
- Не используйте для чистки устройства агрессивные химикаты, растворители для химической чистки и сильные моющие средства.

- Не раскрашивайте устройство. Краска может засорить движущиеся узлы и нарушить их нормальную работу.
- Для чистки объектива камеры, датчика расстояния, датчика освещенности и т. п. используйте мягкую, чистую и сухую ткань.
- Пользуйтесь только прилагаемой или рекомендованной изготовителем антенной. Использование других антенн, а также переделка и наращивание антенны могут привести к повреждению устройства и к нарушению правил использования радиооборудования.
- Зарядные устройства используйте в помещениях.
- Перед передачей устройства в сервисный центр обязательно создайте резервную копию данных, которые требуется сохранить (например, контакты и заметки календаря).

Все приведенные выше рекомендации в равной степени относятся к устройству, аккумулятору, зарядному устройству и всем аксессуарам. При нарушении нормальной работы устройства обратитесь в ближайший специализированный сервисный центр.

Дополнительная информация по технике безопасности

Устройство и аксессуары могут содержать мелкие детали. Храните их в недоступном для детей месте.

■ Условия эксплуатации

Помните о необходимости соблюдения всех особых правил, действующих в той или иной области, и обязательно выключайте устройство везде, где его использование запрещено, может вызывать помехи или быть опасным. Используйте устройства только в нормальных условиях эксплуатации. Данное устройство удовлетворяет требованиям на уровень облучения радиочастотной энергией при использовании в нормальном рабочем положении (рядом с ухом) либо на расстоянии не менее 2,2 см от тела человека. Чехлы, зажимы и держатели, которые крепятся на одежду или надеваются на шею, не должны содержать металлических деталей, при этом устройство должно находиться на указанном выше расстоянии от тела человека.

Для передачи данных и сообщений требуется качественное соединение с сетью. В некоторых случаях передача данных и сообщений выполняется с задержкой (после установления требуемого качества соединения). Убедитесь в том, что указанные выше рекомендации относительно расстояния между телефоном и телом человека выполняются вплоть до завершения передачи.

Детали устройства обладают магнитными свойствами. Возможно притяжение металлических предметов к устройству. Не храните рядом с устройством кредитные карточки и другие магнитные носители информации – это может привести к уничтожению информации.

■ Медицинское оборудование

Работа любого радиопередающего оборудования, включая мобильные телефоны, может нарушать нормальное функционирование не имеющего должной защиты медицинского оборудования. С вопросами о защите медицинского оборудования от внешнего радиочастотного излучения и с другими связанными с этим вопросами обращайтесь к медицинским работникам или к изготовителю оборудования. Выключайте устройство в учреждениях здравоохранения, где это диктуется правилами внутреннего распорядка. В больницах и в других медицинских учреждениях может использоваться оборудование, чувствительное к внешнему радиочастотному излучению.

Кардиостимуляторы

Согласно рекомендациям изготовителей кардиостимуляторов во избежание возникновения помех расстояние между мобильным телефоном и кардиостимулятором должно быть не менее 15 см. Эти рекомендации согласуются с результатами независимых исследований и рекомендациями Института исследований беспроводных технологий. Лицам, пользующимся кардиостимуляторами, необходимо соблюдать следующие правила:

- держите устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора;
- не носите устройство в нагрудном кармане;
- для снижения вероятности возникновения помех держите устройство около уха, более удаленного от кардиостимулятора.

При появлении признаков помех выключите и уберите устройство.

Слуховые аппараты

Некоторые типы мобильных устройств могут создавать помехи в работе слуховых аппаратов. При возникновении таких помех обратитесь к поставщику услуг.

■ Автомобили

Радиочастотные сигналы могут оказывать неблагоприятное воздействие на неправильно установленные или не имеющие требуемого экранирования электронные системы автомобиля (например, электронные системы впрыска топлива, электронные антиблокировочные системы тормозов, электронные системы контроля скорости, системы управления подушками безопасности). За дополнительной информацией обращайтесь к изготовителю автомобиля (или его представителю) или изготовителю устанавливаемого в автомобиль дополнительного оборудования (его представителю).

Установка устройства в автомобиле и его техническое обслуживание должны проводиться только квалифицированными специалистами. Нарушение правил установки и технического обслуживания может быть опасным и привести к аннулированию гарантии на устройство. Регулярно проверяйте надежность крепления и работоспособность радиотелефонного оборудования в автомобиле. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. Владельцам автомобилей, оснащенных воздушной подушкой безопасности, следует помнить о том, что воздушная подушка наполняется газом под высоким давлением. Не помещайте никаких предметов, включая мобильные телефоны, над воздушной подушкой или в зоне ее раскрытия. При неправильной установке беспроводного оборудования в автомобиле раскрытие воздушной подушки может привести к серьезным травмам.

Использование устройства в полете запрещено. Выключите телефон перед посадкой в самолет. Пользование мобильными телефонами на борту самолета создает помехи в работе систем самолета и может преследоваться по закону.

■ Взрывоопасная среда

В потенциально взрывоопасной среде обязательно выключите устройство и строго соблюдайте все указания и инструкции. В местах возможного образования

взрывоопасной атмосферы обычно рекомендуется глушить автомобильные двигатели. Искрообразование в таких местах может привести к пожару или взрыву, что чревато травмами и гибелью людей. Выключайте телефон на автозаправочных станциях, а также на станциях технического обслуживания (например, вблизи топливной аппаратуры). Необходимо соблюдать ограничения на использование радиооборудования на топливных складах, на объектах хранения и распределения топлива, на химических предприятиях и в местах выполнения взрывных работ. Потенциально взрывоопасная среда встречается довольно часто, но не всегда четко обозначена. Примерами такой среды являются подпалубные помещения на судах, хранилища химических веществ и установки по их перекачке, автомобили с использованием сжиженного горючего газа (например, пропана или бутана), помещения и зоны с загрязнением воздуха химикатами или взвесями, например, песчинками, пылью или металлическим порошком.

■ Вызов службы экстренной помощи



Важное замечание. Данное устройство, как и любой мобильный телефон, в своей работе использует радиосигналы, сотовые и стационарные сети связи, а также задаваемые пользователем режимы работы. Из-за этого гарантировать связь при любых обстоятельствах невозможно. В случае особо важных соединений (например, при вызове скорой медицинской помощи) нельзя надеяться только на мобильный телефон.

Для вызова службы экстренной помощи:

1. Включите устройство (если оно выключено). Убедитесь в том, что оно находится в зоне с достаточным уровнем радиосигнала.
В некоторых сетях необходимо, чтобы в телефоне была правильно установлена действующая SIM-карта.

2. Нажмите клавишу разъединения столько раз, сколько необходимо для очистки дисплея и подготовки устройства к работе.
3. Введите номер службы экстренной помощи, установленный для данного региона. В разных сетях для вызова службы экстренной помощи используются различные номера.
4. Нажмите клавишу вызова.

При использовании некоторых функций устройства для вызова службы экстренной помощи может потребоваться предварительно выключить эти функции.

Дополнительная информация приведена в данном руководстве либо ее можно получить у поставщика услуг сотовой связи.

При вызове службы экстренной помощи сообщите всю необходимую информацию с максимальной возможной точностью. Ваше мобильное устройство может оказаться единственным средством связи на месте происшествия. Не прерывайте связи, не дождавшись разрешения.

■ Информация о сертификации (SAR)

Данное мобильное устройство соответствует требованиям на уровень облучения в радиочастотном диапазоне

Данное мобильное устройство содержит передатчик и приемник радиосигналов. Устройство сконструировано с учетом требований на предельные уровни облучения в радиочастотном диапазоне, установленных международными директивами. Данные директивы были разработаны независимой научно-исследовательской организацией ICNIRP и содержат допустимые границы безопасного облучения человека независимо от его возраста и состояния здоровья.

Для определения уровня облучения, возникающего при работе мобильных устройств, используется единица измерения, называемая удельным коэффициентом поглощения (SAR). Предельное значение SAR, установленное в директивах ICNIRP,

равно 2,0 Вт/кг с усреднением по десяти граммам ткани. Измерения коэффициента SAR выполняются в стандартном рабочем положении устройства в режиме максимальной мощности передатчика, указанной в технических характеристиках, во всех диапазонах рабочих частот. Фактическое значение уровня SAR для работающего устройства может оказаться ниже максимального значения; это обусловлено тем, что конструкция устройства позволяет использовать минимальную мощность, достаточную для установления соединения с сетью. Это значение определяется различными факторами, например, расстоянием до базовой станции сотовой сети. Наибольшее значение коэффициента SAR для данного устройства в соответствии с директивами ICNIRP составляет 0,66 Вт/кг около уха.

Значение коэффициента SAR может изменяться при использовании аксессуаров. Значения SAR могут отличаться в зависимости от государственных стандартов и требований к испытаниям, а также от частотных диапазонов. Дополнительную информацию SAR можно найти по адресу www.nokia.com в разделе, содержащем информацию об изделии.

Указатель

B

Bluetooth 90

C

CSD 136

F

FM-радиоприемник 110

G

GPRS, EGPRS 92

H

HSCSD 136

I

IMAP4 62, 71

M

MMS, см. мультимедийные сообщения.

P

PictBridge 97

PIN-коды 19, 27

POP3 62, 71

Pop-Port 29

PUK-коды 19

S

SAR 149

SIM

сообщения 47

услуги 135

установка карты 23

SMS. См. текстовые сообщения

SMTP 62

U

UPIN 27

X

XHTML 123

А

- автомобили 147
- аккумулятор
 - зарядка 24, 138
 - проверка подлинности 139
 - разрядка 138
 - установка 23
- аксессуары 17, 100
- активный режим ожидания 31, 86
 - разрешение 89
- антенна 27

Б

- блокировка клавиатуры 34
- блокировка телефона. См.
- блокировка клавиатуры.
- браузер 123
 - закладки 126
 - защита 128
 - защитный модуль 131
 - интернет-маркеры 128
 - кэш-память 130
 - настройка 123

- параметры отображения 127
- просмотр сетевых страниц 125
- сертификаты 132
- цифровая подпись 133
- будильник 115
- быстрые сообщения 52
- быстрый набор номера 35, 80

В

- ввод текста 40
- взрывоопасная среда 147
- видеоклип 109
- визитные карточки 79
- включение и выключение 26
- время, установка 87
- вызов
 - журнал 82
 - клавиша 29
 - ожидает 38
 - параметры 97
 - регистрация, см. журнал вызовов.
 - функции 35, 38

вызов службы экстренной помощи 148
вызовы
 быстрый набор номера 35
 международные 35
 набор номера голосом 36
 ответ 37
 отклонить 37
 посылка 35
высокоскоростная передача данных по коммутируемым сетям. 136

Г

галерея 106
голосовые
 диктофон 113
 команды 89
 набор номера 36
 сообщения 65
громкая связь. См.
громкоговоритель.
громкоговоритель 29, 38

Д

данные
 коммуникации 137
 передача 94
дата, установка 87
дела 117
диктофон 113
динамик 29
дисплей 30

Ж

журнал 82

З

загрузка
 параметры 129
 приложения 21
 содержимое 21
закладки 126
заметки 118
 календарь 117
зарядка аккумулятора 24
защита
 коды 19
 модуль 131

- параметры 102
- звуковые сигналы 85
- звуковые сообщения 53
- звукозапись 113

И

- игры 121
- индикаторы 32
- индикаторы состояния 30
- интеллектуальный ввод текста 40
- Интернет 123
 - закладки 126
 - подключение 124
- интернет-маркеры 128
- информация о контактах 21
- информация о местоположении 83
- информация о сертификации 149
- инфо-сообщения 66

К

- кабель для передачи данных 97

- календарь 116
 - заметка 117
 - сигнал для заметки 117
- камера 107
 - запись видеоклипа 109
 - клавиша 30
 - параметры 109
 - съемка фотографии 108
- кардиостимуляторы 146
- клавиатура 29
 - клавиша включения 30
 - клавиша масштаба 29
 - клавиша перемещения 29, 88
 - клавиша прокрутки, см. клавиша перемещения.
 - клавиша регулировки громкости 29
 - клавиши 29
 - блокировка клавиатуры 34
 - включение/выключение 30
 - клавиатура 29
 - клавиша вызова 29
 - клавиша перемещения 29
 - клавиша разъединения 29
 - клавиши выбора 29, 30

- клавиши выбора 29, 30
- коды 19
- коды доступа 19
- контактная информация
- Nokia 21
- контакты
 - быстрый набор номера 80
 - группы 80
 - изменение 74
 - контакты с подпиской 76
 - копирование 74
 - мое присутствие 75
 - параметры 79
 - поиск 72
 - свои номера 81
 - служебные номера 81
 - сохранение 72
 - удаление 74
- контакты с подпиской 76
- конфигурация 101
 - параметры 27
 - услуга передачи параметров 20
- кэш-память 130

М

- масштабирование 107
- медицинское оборудование 146
- меню оператора 105
- микрофон 29
- мультимедийные сообщения 48
- мультимедийные сообщения 47
 - ввод 48
 - ответить 50
 - передача 48
 - чтение 50
- мультимедийный проигрыватель 109

Н

- номер центра сообщений 44
- номера 81

О

- обзор функций 18
- обслуживание клиентов 21
- общая память 16
- обычный ввод текста 42

- определение местоположения 83
- органайзер 115
- отключение блокировки клавиатуры 34

П

- пакет PC Suite 136
- пакетная передача данных 92, 136
- память 51
- папки 64
- параметры
 - GPRS, EGPRS 92
 - аксессуары 100
 - восстановление стандартных значений параметров 104
 - время 87
 - вызовы 97
 - дата 87
 - дисплей 85
 - загрузка 129
 - защита 102
 - звуковые сигналы 85

- кабель USB для передачи данных 97
- камера 109
- конфигурация 101
- меню быстрого доступа 87
- передача данных 94
- прием служебных сообщений 130
- режим ожидания 86
- режимы 84
- связь 90
- сообщения 66
- телефон 99
- темы 84
- часы 87
- параметры дисплея 85
- параметры сообщений
 - мультимедийные сообщения 68
 - общие параметры 66
 - электронная почта 70
- пароль запрета вызовов 20
- передача данных по коммутируемым сетям 136
- поддержка 21

- подключение к компьютеру 136
- подсветка 101
- правила техники безопасности
 - SAR 149
 - автомобили 147
 - взрывоопасная среда 147
 - вызов службы экстренной помощи 148
 - дополнительная информация 145
 - информация о сертификации (SAR) 149
 - кардиостимуляторы 146
 - медицинское оборудование 146
 - правила 13
 - слуховые аппараты 146
 - условия эксплуатации 145
- приложения 121
 - загрузка 21
 - коллекция 121
- присутствие 75

Р

- работа с меню 43

- радиоприемник 110
- размер шрифта 87
- разъединение вызов 35
 - клавиша 29
- регистр букв 40
- режим ожидания 30, 87
- режимы 84
- ремешок 28
- ремешок для переноски 28
- ремонт 21

С

- секундомер 119
- сертификаты 132
- сеть
 - название на дисплее 30
 - услуги 15
- сигналы вызова 85
- синхронизация 94
- служебные сообщения 129
- слуховые аппараты 146
- сообщение
 - папка 51
- сообщения

- ввод текстового сообщения 45
- индикатор длины 45
- инфо-сообщения 66
- отменить передачу 50
- параметры сообщений 66
- передача 49
- служебные команды 66
- текст 44
 - удаление 66
- списки вызовов 82
- ссылки 32, 87
- стандартные значения параметров 104
- стереоэффект 114
- стоп-кадр 107
- съемка фотографии 108

Т

- таймер обратного отсчета 119
- текст
 - ввод текста 40
 - интеллектуальный ввод текста 40
 - обычный ввод текста 42

- регистр букв 40
- текстовое сообщение 44
- телефон
 - клавиши 29
 - конфигурация 101
 - открытие 26
 - параметры 99
 - уход 143
 - части 29
- темы 84
- техническое обслуживание 143
- техобслуживание телефона 143

У

- удаление
 - сообщения 66
 - электронная почта 65
- уровень радиосигнала 30
- услуга
 - команды 66
 - номера 81
 - принятые 129
 - сообщения 129
- услуга автонастройки 27

- услуга режима ожидания 38
- услуги 123
- установка
 - SIM-карта 23
 - аккумулятор 23
- уход 143

Ф

- фильтр 109
- фоновый рисунок 86
- фотография 108

Ц

- цифровая подпись 133

Ч

- части 29
- часы, установка 87
- чат 54
 - блокировка 60
 - группы 61
 - доступность 59
 - контакты 60
 - отклонить приглашение 58

- открыть сеанс 56
- принять приглашение 58
- разблокирование 60
- услуга 56
- чтение 58

чат.

Ш

- шарнир 86

Э

- экономия энергии 87
- экранная заставка 86
- электронная почта
 - IMAP4 62
 - POP3 62
 - SMTP 62
 - приложение 62

Я

- язык разметки страниц для беспроводных приложений 123
- язык, настройки 99