

Руководство по эксплуатации Nokia X2-01

Выпуск 1.1

Содержание		Текстовые и мультимедийные сообщения	20
Безопасность	4	Быстрые сообщения	22
Вкратце о Nokia X2-01	5	Звуковые сообщения Nokia Xpress	22
Ключевые функции	5	Почта и чат	22
Клавиши и компоненты	5	Голосовые сообщения	23
Начало работы	7	Параметры сообщений	23
Установка SIM-карты и аккумулятора	7	Контакты	24
Извлечение SIM-карты	8	Музыка	24
Включение и выключение	9	Музыкальный плеер	24
Антенны	9	FM-радио	25
Зарядка аккумулятора	9	Фотографии	26
Подключение мини-гарнитуры	10	Фотосъемка и запись видеоклипов	26
Установка карты памяти	10	Просмотр фотографий и видеоклипов	27
Извлечение карты памяти	11	Приложения	27
Подключите USB-кабель	12	Будильник	27
Прикрепление ремешка для кисти	12	Галерея	28
Коды доступа	12	Дополнительно	28
Режим ожидания	13	Диктофон	28
Блокировка клавиатуры	16	Список дел	29
Использование устройства без SIM-карты	16	Календарь	29
Работа приложений в фоновом режиме	16	Настройки	29
Вызовы	17	Режимы	29
Посылка и прием вызова	17	Темы	30
Громкоговоритель	17	Сигналы	30
Быстрый набор	17	Настройки дисплея	30
Ввод текста	18	Дата и время	31
Ввод текста с клавиатуры	18	Клавиши быстрого доступа	31
Интеллектуальный ввод текста	19	Синхронизация и резервное копирование	31
Перемещение по меню	19	Подключение устройств	32
Сообщения	20	Вызов	33
		Устройство	34
		Аксессуары	35
		Настройка	35

Защита	35
Защита браузера	36
Восстановление стандартных настроек	36
Об интернет-браузере	37
Веб/Интернет	37
О Веб-сети	37
Подключение к веб-службе	38
Меню оператора	38
Услуги SIM	38
Дополнительный поиск справки	38
Поддержка	38
Об обновлениях программного обеспечения телефона	39
Обновление программного обеспечения телефона с помощью телефона	39
Обновление программного обеспечения телефона с помощью компьютера	40
Информация о продукте и сведения о безопасности	41

Безопасность

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

ВЫКЛЮЧАЙТЕ В МЕСТАХ, ГДЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАПРЕЩЕНО



Выключайте устройство в местах, где его использование запрещено, опасно либо может вызвать помехи, например в самолете, в больницах или рядом с медицинским оборудованием, в местах хранения топлива, химических веществ или взрывоопасных материалов. Следуйте всем инструкциям в местах с ограничениями на использование..

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



Любые мобильные устройства подвержены воздействию радиопомех, которые могут ухудшить качество связи.

ОБРАЩАЙТЕСЬ ТОЛЬКО К КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТАМ



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

ЗАЩИТА УСТРОЙСТВА ОТ ВЛАГИ



Данное устройство не является водонепроницаемым. Оберегайте его от попадания влаги.

ЗАЩИТА СЛУХА



Используйте мини-гарнитуру при умеренной громкости и не подносите устройство к уху при включенном громкоговорителе.

Вкратце о Nokia X2-01

Ключевые функции

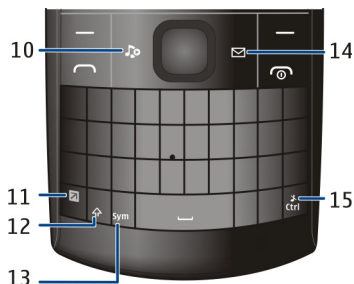
- Полная клавиатура с раскладкой QWERTY облегчает использование функций сообщений.
- Управляйте учетными записями в социальных сетях и музыкальными файлами с помощью выделенных для этой цели клавиш.
- Читайте почту в дороге и отвечайте на сообщения.
- Просматривайте корреспонденцию в представлении сообщений чата.

Клавиши и компоненты



- 1 Динамик
- 2 Клавиши выбора
- 3 Клавиша вызова
- 4 клавиша Navi™ (клавиша прокрутки)
- 5 Клавиша разъединения/включения
- 6 Клавиша возврата

- 7** Клавиша ввода
- 8** Микрофон
- 9** Клавиша пробела



- 10** Музыкальная клавиша
- 11** Функциональная клавиша
- 12** Клавиша Shift
- 13** Символьная клавиша
- 14** Клавиша обмена сообщениями
- 15** Клавиша Ctrl



- 16** Разъем для подключения гарнитуры/аудио- и видеоразъем Nokia (3,5 мм)
- 17** Разъем для зарядного устройства
- 18** Объектив камеры
- 19** Отверстие для ремешка

- 20 Громкоговоритель
- 21 Разъем Micro USB
- 22 Разъем карты памяти

Для перехода к некоторым функциям работы с сообщениями или музыкальными файлами нажмите клавишу "Сообщения" или Музыкальную клавишу. Этим клавишам можно назначить другие функции.

Начало работы

Установка SIM-карты и аккумулятора



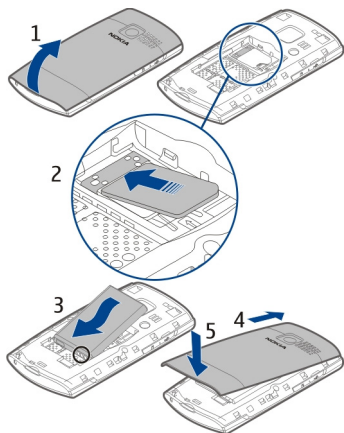
Примечание: Перед снятием панелей необходимо выключить питание устройства и отсоединить зарядное и другие устройства. При замене панелей не дотрагивайтесь до электронных компонентов. Не храните и не используйте устройство со снятыми панелями.

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



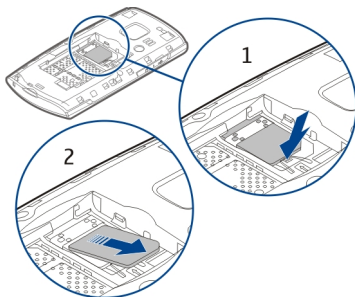
Важное замечание. Не используйте в данном устройстве SIM-карту типа mini-UICC (также называемую мини-SIM-картой), любую другую мини-SIM-карту с адаптером или SIM-карту с контактами mini-UICC (см. рисунок). Мини-SIM-карты, размер которых меньше стандартного, не поддерживаются. Использование несовместимой SIM-карты может повредить устройство или саму карту и хранимые на ней данные.





- 1 Вставьте палец в углубление внизу устройства и аккуратно поднимите и откройте заднюю панель (1).
- 2 Установите SIM-карту. Убедитесь в том, что карта повернута контактами вниз (2).
- 3 Выровняйте контакты аккумулятора по отношению к аккумуляторному отсеку и установите аккумулятор (3).
- 4 Для того, чтобы установить заднюю панель, расположите защелки в направлении соответствующих пазов (4) нажмите до щелчка (5).

Извлечение SIM-карты



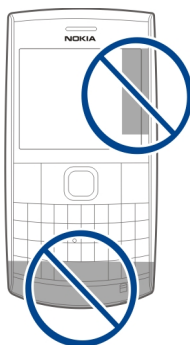
Нажмите пружину фиксатора (1) и выдвиньте SIM-карту (2).

Включение и выключение

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу включения.

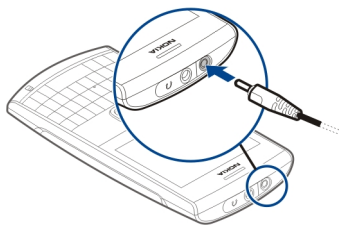
Антенны

Не следует без необходимости прикасаться к антенне во время ее использования. Прикосновение к антеннам ухудшает качество связи и может привести к сокращению времени работы от аккумулятора из-за повышения мощности излучаемого сигнала.



Зарядка аккумулятора

Аккумулятор поставляется частично заряженным, однако перед первым включением телефона может потребоваться перезарядка аккумулятора. При отображении индикатора низкого заряда выполните следующие действия:



- 1 Включите зарядное устройство в розетку сети питания.

10 Начало работы

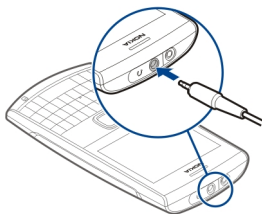
- 2 Подключите зарядное устройство к телефону.
- 3 После отображения индикатора полного заряда отсоедините зарядное устройство от телефона, а затем отключите его от розетки.

Необязательно заряжать аккумулятор в течение определенного времени. Телефоном можно пользоваться во время зарядки.

Если аккумулятор полностью разряжен, то до появления на дисплее индикатора уровня заряда или до того, как телефон можно будет использовать для звонков, может пройти несколько минут.

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

Подключение мини-гарнитуры



Не подключайте аппаратуру, которая формирует выходной сигнал, поскольку в результате устройство может оказаться повреждено. Не подключайте источники напряжения к разъему AV Nokia. При подключении к разъему AV Nokia внешнего устройства или минигарнитуры, отличных от рекомендованных корпорацией Nokia для данного устройства, уделите особое внимание уровню громкости.

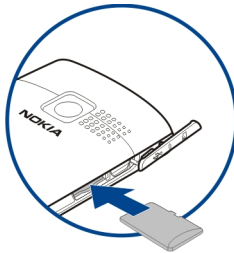
Установка карты памяти

Используйте только совместимые карты памяти, рекомендованные корпорацией Nokia для данного устройства. Использование несовместимых карт памяти может привести к повреждению самой карты и устройства, а также порче информации, записанной на карте памяти.




Данный телефон поддерживает карты microSD емкостью до 8 Гб.

Совместимая карта памяти может поставляться с устройством и может быть установлена в нем. Если карта не установлена, выполните перечисленные ниже действия.

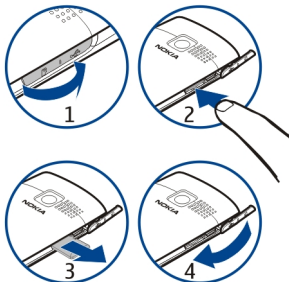


- 1 Откройте крышку разъема для карты памяти.
- 2 Установите карту в разъем контактами вверх и нажмите до щелчка.
- 3 Закройте крышку разъема.

Извлечение карты памяти

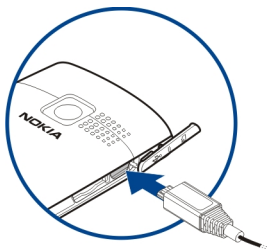
 **Важное замечание.** Не извлекайте карту памяти в то время, когда она используется приложением. Это может привести к повреждению карты памяти и устройства, а также уничтожению информации на карте.

Карту памяти можно извлечь или заменить, не выключая телефон, однако необходимо убедиться, что никакие приложения не осуществляют доступ к карте памяти в данный момент.



Подключите USB-кабель

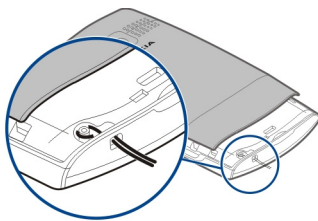
Подключите совместимый с устройством USB-кабель к разъему. Возможно USB-кабель потребуется приобрести отдельно.



Чтобы изменить параметры подключения с помощью USB, выберите **Меню** > **Настройки** > **Подкл.устройств** > **Кабель USB** и выберите необходимый режим.

Прикрепление ремешка для кисти

Проденьте шнурок и затяните его.



Коды доступа

Защитный код предназначен для защиты телефона от несанкционированного использования. Можно создать и изменить код, а также настроить функцию отображения запроса на ввод кода. Храните код в надежном и безопасном месте отдельно от телефона. Если Вы забыли код и телефон заблокирован, потребуется обслуживание телефона. Может потребоваться дополнительная плата, кроме того, возможно удаление Ваших данных с телефона. За дополнительной информацией обратитесь в информационный центр Nokia Care или к уполномоченному дилеру.

Код PIN, предоставляемый с SIM-картой, защищает карту от несанкционированного использования. Код PIN2, предоставляемый с некоторыми SIM-картами, необходим для доступа к определенным услугам. В

случае неправильного ввода кода PIN или PIN2 три раза подряд потребуется ввести код PUK или PUK2. При их отсутствии обращайтесь к поставщику услуг.

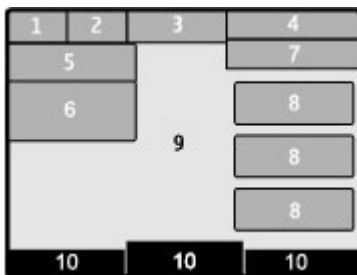
PIN-код модуля требуется для доступа к информации в защитном модуле SIM-карты. PIN-код подписи может потребоваться для цифровой подписи. Пароль запрета вызовов необходим при использовании услуги запрета вызовов.

Для настройки параметров защиты и использования кодов доступа в телефоне выберите **Меню > Настройки > Защита**.

Режим ожидания




Дисплей












Главный экран появляется, когда устройство готово к работе, а на дисплее отсутствуют введенные символы.



- 1 Уровень радиосигнала
- 2 Состояние заряда аккумулятора
- 3 Индикаторы
- 4 Название сотовой сети или логотип оператора
- 5 Режим
- 6 Часы
- 7 Дата (при отключенном расширенном главном экране)
- 8 Виджет
- 9 Дисплей
- 10 Функция клавиши выбора

Индикаторы

-  Есть непрочитанные сообщения.
-  Есть сообщения, которые не были отправлены, отправка которых была отменена, или их не удалось отправить.
-  Клавиатура устройства заблокирована.

	При поступлении входящих вызовов или текстовых сообщений звуковой сигнал вызова не подается.
	Установлен будильник.
	Телефон зарегистрирован в сети GPRS или EGPRS.
	Соединение GPRS или EGPRS открыто.
	Соединение GPRS или EGPRS находится на удержании.
	Функция Bluetooth включена.
	Активен режим переадресации всех входящих вызовов на другой телефонный номер.
	Выполнение вызовов ограничено функцией закрытой абонентской группы.
	Текущий активный режим является временным.
	К телефону подключена мини-гарнитура.
	Телефон подключен к другому устройству с помощью кабеля USB для передачи данных.

Энергосбережение

Устройство поддерживает функции энергосбережения и спящего режима, которые активируются на главном экране, если не нажимаются никакие клавиши.

Главный экран

На главном экране вы можете создавать закладки на наиболее часто используемые приложения.

Выберите **Меню > Настройки и Дисплей > Реж. ожидания.**

Активируйте главный экран

Выберите **Реж. ожидания > Включить.**

Организируйте и индивидуально настройте главный экран

Выберите **Настроить экран.**

Выберите клавишу, используемую для активации главного экрана

Выберите **Клавиша реж. ожид..**

Перемещение в режиме ожидания

Выполните прокрутку вверх или вниз в списке и выберите **Выбрать, Обзор или Измен..** Стрелки означают, что доступна дополнительная информация.

Остановка навигации

Выберите **Выйти.**

Добавление избранных контактов на главный экран

Мини-приложение «Избранные контакты» облегчает общение с членами семьи и друзьями.

- 1 Для включения расширенного главного экрана выберите **Меню > Настройки и Дисплей > Реж. ожидания > Реж. ожидания > Включить**.
- 2 Выберите **Настроить экран**. Это действие не требуется, если на главном экране отсутствуют мини-приложения.
- 3 Выделите нужную зону содержимого и выберите **Измен.** или **Задать**.
- 4 Выберите **Избранные контакты**.

На главном экране выделите мини-приложение «Избранные контакты».

Добавление избранного контакта

Выберите **Функции > Добавить нов. избран..**

Звонок или отправка текстового сообщения избранному контакту

Выделите контакт и выберите **Функции > Вызвать** или **Передать сбщ.**

Смена изображения для избранного контакта

Выделите контакт и выберите **Функции > Изменить изображение**.

Организация избранных контактов

Выделите контакт и выберите **Функции > Упорядочить избранные > Перемес..** Выделите новое местоположение и выберите **ОК**.

Удаление избранного контакта

Выделите контакт и выберите **Функции > Удалить из избранных**.

Удаление избранного контакта не приводит к удалению этого контакта из списка контактов.

О приложении "Сообщества"

Выберите **Меню > Сообщества** и зарегистрируйтесь в нужной социальной сети.

С помощью приложения "Сообщества" можно расширить функциональность социальной сети. Это приложение может быть доступно не во всех регионах. В случае регистрации в таких социальных сетях, как Facebook или Twitter, можно делать следующее:

- видеть изменения статуса друзей
- изменять свой статус
- мгновенно обмениваться фотографиями, сделанными камерой

Доступны только те функции, которые поддерживаются социальной сетью.

Для использования социальных сетей необходима поддержка сети. Это может повлечь за собой передачу больших объемов данных и связанные с этим затраты на передачу данных. Информацию о стоимости услуг по передаче данных можно получить у поставщика услуг связи.

Услуги социальных сетей предоставляются сторонними организациями и не предоставляются корпорацией Nokia. Проверьте настройки конфиденциальности используемой социальной сети, поскольку размещаемая информация может стать доступной большой группе людей. Условия пользования социальной сетью применяются к совместно используемой информации в этой сети. Ознакомьтесь с условиями пользования и правилами конфиденциальности этой сети.

Блокировка клавиатуры

Блокировка клавиатуры

Выберите **Меню** и нажмите функциональную клавишу.

Разблокировка клавиатуры

Выберите **Сн. блок.** и нажмите функциональную клавишу. Если необходимо, введите код блокировки.

Ответ на вызов при заблокированной клавиатуре

Нажмите клавишу вызова. После завершения или отклонения вызова блокировка клавиатуры включается автоматически.

Установка автоматической блокировки клавиатуры

Выберите **Меню > Настройки > Телефон > Автоблокир. клав. > Включить** и установите период времени, по истечении которого включается блокировка клавиатуры.

Если устройство или клавиатура заблокированы, сохраняется возможность вызова службы экстренной помощи, номер которой запрограммирован в памяти устройства.

Использование устройства без SIM-карты

Некоторые функции устройства будут работать и без SIM-карты, например, игры. Те возможности, которые недоступны при включенном режиме "Полет", нельзя выбрать в меню.

Работа приложений в фоновом режиме

При работе приложений в фоновом режиме расходуется дополнительная энергия аккумулятора, поэтому время работы устройства сокращается.

Примерами приложений, которые обычно выполняются в фоновом режиме, являются радиоприемник и музыкальный проигрыватель.

Вызовы

Посылка и прием вызова

Посылка вызова

Введите номер телефона, включая коды страны и зоны, и нажмите клавишу вызова. Для совершения международного вызова 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.

Ответ на входящий вызов

Нажмите клавишу вызова.

Отклонение вызова

Нажмите клавишу разъединения.

Настройка громкости

Во время вызова выполните прокрутку вверх или вниз.

Громкоговоритель

Во время разговора можно использовать громкоговоритель или динамик телефона: выберите **Гр-говор.** или **Телефон**, если эти функции предусмотрены.

Быстрый набор

Назначение номера телефона цифровой клавише

Выберите **Меню > Контакты > Дополнительно > Быстрый набор**, выделите требуемый номер (2–9) и выберите **Задать**. Введите требуемый телефонный номер или выберите **Найти**, а затем — сохраненный контакт.

Включение быстрого набора

Выберите **Меню > Настройки > Вызовы > Быстрый набор > Вкл..**

Выполнение вызова с помощью функции быстрого набора

На главном экране нажмите и удерживайте нажатой соответствующую цифровую клавишу.

Ввод текста

В зависимости от рынка сбыта методы ввода, поддерживаемые устройством, могут варьировать.

Ввод текста с клавиатуры

Ваше устройство снабжено полноценной клавиатурой.

Установка языка ввода

Выберите **Функции** > **Язык ввода** и нужный язык. Чтобы изменить язык ввода, можно также нажать функциональную клавишу, а затем — клавишу Ctrl.

Переключение между режимом чисел и режимом букв

Нажмите функциональную клавишу несколько раз до тех пор, пока на экране не появится символ нужного метода ввода.

Блокировка ввода цифр

Дважды нажмите функциональную клавишу. Для возврата в обычный режим нажмите функциональную клавишу.

Переключение между регистрами символов

Нажмите клавишу Shift.

Вставка числа или символа, напечатанного в верхнем правом углу клавиши

Нажмите и удерживайте нажатой соответствующую клавишу.

Удаление символа

Выберите **Очистить**. Можно также нажать клавишу возврата.

Вставка специального символа или знака

Нажмите символьную клавишу и выберите нужный символ. Чтобы увидеть дополнительные символы, еще раз нажмите символьную клавишу.

Вставка новой строки

Нажмите клавишу ввода.

Вставка пробела

Нажмите клавишу пробела.

Копирование или вырезание текста

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу Shift, а затем перейдите путем прокрутки к слову, фразе или абзацу текста. Нажмите и удерживайте нажатой клавишу Ctrl, а затем нажмите клавишу C (копировать) или X (вырезать).

Вставка текста

Перейдите к нужному фрагменту, нажмите и удерживайте нажатой клавишу Ctrl, а затем нажмите клавишу V.

Интеллектуальный ввод текста

Интеллектуальный ввод текста основан на встроенном словаре. Поддерживаются не все языки.

Активация и деактивация интеллектуального ввода текста

Выберите **Функции > Дополнительно > Пар. инт. ввода > Интеллект. ввод > Включить** или **Отключить**.

Выбор традиционного или интеллектуального ввода текста

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу CTRL, затем нажмите клавишу «ПРОБЕЛ».

Также можно нажать и удерживать нажатой **Функции**.

Написание текста в режиме интеллектуального ввода

- 1 Начните писать слово, используя символьные клавиши. Ваше устройство подскажет вам возможные слова.
- 2 Чтобы подтвердить выбор слова, выполните прокрутку вправо или нажмите клавишу пробела.
При появлении неверного слова, выполните прокрутку вниз, чтобы перейти к списку предлагаемых слов, а затем выберите нужное слово.
- 3 Начните писать следующее слово.

Перемещение по меню

Функции устройства сгруппированы в меню. Здесь описаны не все функции и пункты меню.

В режиме ожидания выберите **Меню** и выберите требуемый пункт меню и вложенного меню.

Выйдите из меню текущего уровня

Выберите **Выйти** или **Назад**.

Вернитесь на главный экран

Нажмите клавишу разъединения.

Измените режим отображения экрана

Выберите **Меню > Функции > Вид главн. меню.**

Сообщения

Текстовые и мультимедийные сообщения

Сообщения SMS

Можно отправлять текстовые сообщения, количество символов в которых превышает предел, установленный для одного сообщения. Более длинные сообщения передаются в двух и более сообщениях. Поставщик услуг может начислять соответствующую оплату.

Символы с надстрочными знаками и другими метками, а также символы некоторых языков занимают больше места. В результате общее количество символов, которое можно отправить в одном сообщении, уменьшается.

Отображается общее число оставшихся символов и число сообщений, необходимых для их передачи.

Чтобы иметь возможность отправлять сообщения, на устройстве должен храниться номер центра сообщений. Как правило, этот номер задан по умолчанию на SIM-карте.

Задайте номер центра сообщений вручную

- 1 Выберите **Меню > Сообщения > Дополнительно > Парам. сообщ. > Сообщения SMS > Центр сообщ..**
- 2 Введите имя и номер, предоставленные поставщиком услуг.

При создании сообщения к нему можно прикрепить, например, изображение. Текстовое сообщения автоматически преобразуется в мультимедийное сообщение.

Сообщения MMS

Мультимедийное сообщение может содержать текст, изображения и видеоклипы и/или аудиоклипы.

Прием и отображение мультимедийных сообщений возможны только в том случае, если устройство является совместимым. На различных устройствах сообщения могут отображаться по-разному.

Если размер объекта, вложенного в мультимедийное сообщение, слишком велик для передачи, устройство автоматически уменьшит его.

Для получения информации о доступности услуги обмена мультимедийными сообщениями (MMS) и подписки на эту услугу обратитесь к поставщику услуг.

Не допускайте попадания в устройство вредоносного содержимого

Устройство может подвергаться воздействию вирусов и другого вредоносного содержимого. Соблюдайте описанные ниже меры безопасности.

- Сообщения следует открывать с осторожностью. Они могут содержать вредоносное программное обеспечение и другие программные компоненты, которые могут нарушить работу телефона и компьютера.
- Соблюдайте осторожность при приеме запросов на подключение, во время работы в Интернете или при загрузке содержимого. Не принимайте вызов по каналу Bluetooth из ненадежных источников.
- Устанавливайте и используйте услуги и программное обеспечение только из источников, заслуживающих доверия, которые предоставляют надежную защиту.
- Следует устанавливать антивирусное и другое программное обеспечение для защиты как в устройстве, так и на любой подключенный компьютер. Устанавливайте только одно антивирусное приложение. Использование нескольких приложений может негативно сказаться на производительности и работе устройства или компьютера.
- При открытии запрограммированных в устройстве закладок и ссылок на веб-сайты сторонних организаций соблюдайте соответствующие меры безопасности. Корпорация Nokia не делает никаких заявлений и не принимает на себя никаких обязательств относительно таких веб-сайтов.

Создание сообщения

- 1 Выберите **Меню > Сообщения > Новое сообщен..**
- 2 Введите сообщение.
Чтобы вставить специальный знак или символ эмоции, выберите **Функции > Вставить символ**.
Чтобы вложить в сообщение объект, выберите **Функции > Вставить объект**. Сообщение автоматически становится мультимедийным.
- 3 Чтобы добавить получателей, выберите **Передать**, а затем — получателя.
Чтобы ввести номер телефона или почтовый адрес вручную, выберите **Номер/адр. эл. п..** Введите номер телефона или выберите **Эл. почта**, а затем введите почтовый адрес.
- 4 Выберите **Перед..**

Сообщения MMS обозначаются специальным значком наверху дисплея.

В зависимости от типа сообщения поставщики услуг могут взимать разную плату за его передачу. Более подробную информацию можно получить у поставщика услуг.

Показать как чат

Ваше устройство поддерживает просмотр сообщений чата. Эта функция показывает в виде разговора текстовые и мультимедийные сообщения, полученные от контакта и отправленные ему. Это позволяет просматривать свою переписку с контактом, не открывая разные папки.

При получении сообщения, оно открывается в представлении сообщений чата.

Просмотр записанного чата с контактом

Выберите **Меню** > **Сообщения** > **Сеансы чата** и необходимый чат.

Быстрые сообщения

Быстрые сообщения представляют собой текстовые сообщения, которые мгновенно отображаются на дисплее при получении.

Выберите **Меню** > **Сообщения**.

- 1 Выберите **Дополнительно** > **Другие сообщ-я** > **Быстрое сбщ.**
- 2 Введите текст сообщения.
- 3 Выберите **Передать** и контакт.

Звуковые сообщения Nokia Xpress

Удобное создание и передача звуковых сообщений посредством MMS.

Выберите **Меню** > **Сообщения**.

- 1 Выберите **Дополнительно** > **Другие сообщ-я** > **Звуковое сбщ.** Открывается приложение "Диктофон".
- 2 Управляйте записью с помощью значков.
 - — Запись сообщения,
 - || — Приостановка записи,
 - — Остановка записи.
- 3 Выберите **Передать** и контакт.

Почта и чат

Данное устройство может поддерживать функции почты и чата для социальных сетей.

- Функция почты позволяет использовать мобильное устройство для доступа к учетным записям электронной почты от различных поставщиков услуг электронной почты.
- Функция чата позволяет использовать мобильное устройство для обмена мгновенными сообщениями с другими пользователями, подключенными к сети.

Чтобы проверить, что эта система обмена сообщениями доступна, выберите **Меню > Эл. почта**.

Эта функция доступна не во всех странах. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

Голосовые сообщения

Голосовая почта (автоответчик) - это услуга сети, на пользование которой может потребоваться оформление абонентской подписки. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

Вызов голосовой почты

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу **1**.

Изменение номера голосовой почты

Выберите **Меню > Сообщения > Дополнительно > Голос. сообщ-я и Номер голос. почты**.

Параметры сообщений

Выберите **Меню > Сообщения и Дополнительно > Парам. сообщ..**

Выберите одну из следующих функций:


Общие параметры — Установка размера шрифта для сообщений и активирование графических значков настройки и отчетов о доставке.

Сообщения SMS — Настройка центров сообщений для текстовых сообщений и SMS.

Сообщения MMS — Разрешение отчетов о доставке, разрешение получения мультимедийных сообщений и рекламы, установка других параметров, связанных с мультимедийными сообщениями.

Служебные сбщ — включение служебных сообщений и установка связанных с ними параметров.

Контакты

Имена и телефонные номера можно сохранять в памяти устройства и на SIM-карте. В памяти устройства для контактов можно сохранять телефонные номера и текстовые примечания. Имена и номера, сохраненные на SIM-карте, обозначаются значком .

Выберите **Меню > Контакты > Имена**.

Добавление контакта

Выберите **Функции > Добавить новую > Новый контакт**.

Добавление сведений о контакте

Убедитесь в том, что используется **Телефон** или **Телефон и SIM**. Выделите дату и выберите **Инф. > Функции > Добав. информ..**

Поиск контакта

Выберите **Имена**. Выполните прокрутку списка контактов или введите первые буквы имени.

Копирование контакта между памятью устройства и памятью SIM-карты

Выберите **Имена**, выделите контакт и выберите **Функции > Дополнительно > Скопир. контакт**. На SIM-карте можно сохранять только один телефонный номер для каждого имени.

Для выбора памяти SIM-карты или устройства для контактов, для выбора способа отображения имен и номеров в списке контактов и для просмотра сведений об объеме памяти для контактов выберите **Настройки** и необходимый вариант.

Контактную информацию можно передавать и принимать в виде визитных карточек в совместимых устройствах, поддерживающих стандарт vCard.

Передача визитной карточки

Выберите контакт, **Функции > Дополнительно > Визитка** и тип отправки.

Музыка

Музыкальный плеер

В Вашем устройстве есть музыкальный проигрыватель для воспроизведения композиций или других аудиофайлов в форматах MP3 или AAC.

Выберите **Меню > Музыка > Моя музыка**.

Начало или приостановка воспроизведения

Нажмите клавишу прокрутки.

Переход на начало воспроизводимой песни

Выполните прокрутку влево.

Переход к предыдущей песне

Дважды выполните прокрутку влево.

Переход к следующей песне

Выполните прокрутку вправо.

Перемотка воспроизводимой песни назад

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу прокрутки влево.

Перемотка воспроизводимой песни вперед

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу прокрутки вправо.

Настройка громкости

Выполните прокрутку вверх или вниз.

Выключение или включение звука музыкального проигрывателя

Нажмите клавишу Ctrl.

Запуск музыкального проигрывателя в фоновом режиме

Нажмите клавишу разъединения.

Закрытие музыкального проигрывателя

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу разъединения.

FM-радио

Выберите Меню > Музыка > Радио.

Автоматический поиск доступных станций

Выберите Функции > Поиск вс. станц.. Для лучшего результата, проводите поиск вне помещений или рядом с окном.

Автоматическое переключение на частоту с лучшим приемом

Проверьте, активна ли функция RDS. Выберите Функции > Настройки > RDS.

Выберите Автовыб. част..

Поиск соседней радиостанции

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу прокрутки влево или вправо.

Сохранение радиостанции

Настройтесь на необходимую радиостанцию и выберите **Функции** > **Сохранение**.

Переключение между сохраненными радиостанциями

Для переключения между радиостанциями выполните прокрутку влево или вправо или нажмите цифровую клавишу, соответствующую местоположению в памяти необходимой радиостанции.

Настройка громкости

Выполните прокрутку вверх или вниз.

Прслушивание радио в фоновом режиме

Нажмите клавишу разъединения.

Закрытие радио

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу разъединения.

Фотографии

Фотосъемка и запись видеоклипов

Устройство обеспечивает съемку изображений с разрешением 640 x 480 пикселей.

Режим камеры

Использование функции фотоаппарата

Выберите **Меню** > **Фото** > **Камера**.

Увеличение или уменьшение масштаба

Выполните прокрутку вверх или вниз.

Фотосъемка

Выберите **Снять**.

Установка режима предварительного просмотра и его продолжительности

Выберите **Функции** > **Настройки** > **Вр. просм. фото**.

Включение таймера автоматической съемки

Выберите **Функции** и необходимую функцию.

Режим видеосъемки

Использование функции видеокамеры

Выберите Меню > Фото > Видеокамера.

Запись видеоклипа

Выберите Запись.

Переключение между режимами камеры и видеосъемки

В режиме камеры или видеосъемки выполните прокрутку влево или вправо.

Просмотр фотографий и видеоклипов

Просмотр фотографий

Выберите Меню > Фото > Мои фото.

Просмотр видеоклипов

Выберите Меню > Фото > Мои видеокл..

Приложения

Будильник

Можно установить сигнал будильника на определенное время.

Установка времени сигнала

- 1 Выберите Меню > Приложения > Будильник.
- 2 Введите время сигнала будильника.
- 3 Для повтора будильника по выбранным дням недели, выберите Повтор: > Вкл. и дни.
- 4 Выберите мелодию сигнала. Если в качестве сигнала будильника выбран радиоприемник, к устройству необходимо подключить мини-гарнитуру.
- 5 Установите длительность и период повтора, затем выберите Сохран..

Отключение сигнала

Выберите Стоп. Если сигнал звучит в течение минуты или если выбран Повтор, сигнал останавливается на время периода повтора, после чего возобновляется.

Галерея

С помощью приложения "Галерея" можно управлять изображениями, видеоклипами и музыкальными файлами.

Просмотр содержимого галереи

Выберите **Меню > Приложения > Галерея**.

Дополнительно

В устройстве могут содержаться некоторые игры и приложения Java™, специально предназначенные для данного устройства.

Выберите **Меню > Приложения > Дополнительно**.

Запуск игры или приложения

Выберите **Игры, Коллекция** или карту памяти, а также игру или приложение.

Просмотр объема памяти, доступной для установки игр и приложений

Выберите **Функции > Состоян. памяти**.

Загрузка игры или приложения

Выберите **Функции > Загрузка > Загрузка игр или Загрузка прил..**

Устройство поддерживает приложения Java J2ME™. Перед загрузкой необходимо убедиться в том, что это приложение совместимо с данным устройством.



Важное замечание. Устанавливайте и используйте только приложения и другое программное обеспечение, полученные из надежных источников. Приложения из ненадежных источников могут содержать вредоносные программы, которые могут получить доступ к хранящимся на устройстве данным, нанести финансовый ущерб или повредить устройство.

Загруженные сообщения можно сохранять в папке Галерея, а не в папке Приложения.

Диктофон

Выберите **Меню > Приложения > Диктофон**.

Начало записи

Выберите значок записи.

Начало записи во время вызова

Выберите **Функции** > **Дополнительно** > **Записать**. При записи телефонного разговора держите телефон в обычном положении рядом с ухом. Запись сохраняется в папке Аудиозаписи приложения Галерея.

Прослушивание последней записи

Выберите **Функции** > **Воспр. последн..**

Отправка последней записи в мультимедийном сообщении

Выберите **Функции** > **Перед. посл. зап..**

Список дел

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Список дел**.

Список дел сортируется по приоритету и отображается. Для управления списком дел выберите **Функции** и соответствующую функцию.

Календарь

Выберите **Меню** > **Календарь**.

Текущий день выделен рамкой. Даты, для которых сохранены заметки, выделены жирным шрифтом.

Добавление заметки календаря

Перейдите к дате и выберите **Функции** > **Добав. заметку**.

Просмотр сведений о заметке

Перейдите к заметке и выберите **Обзор**.

Удаление всех заметок из календаря

Выберите **Функции** > **Удал. заметки** > **Все заметки**.

Настройки

Режимы

Ждете звонка, но в данной ситуации использование мелодии звонка запрещено? Есть ряд групп параметров, называемых профилями, которые можно настроить с использованием мелодий звонка для различных обстоятельств и условий использования устройства.

Выберите **Меню** > **Настройки** > **Режимы**.

Выберите необходимый профиль и одну из следующих функций:

Включить — Активировать профиль.

Конфигурация — Изменить параметры профиля.

Временный — Установите профиль как активный до определенного времени. Когда срок действия профиля истекает, становится активным предыдущий профиль, для которого не задано ограничение по времени.

Доступные функции могут различаться.



Внимание!

В режиме "Полет" устройство невозможно использовать для совершения вызовов (включая вызов службы экстренной помощи), а также для работы с другими функциями, требующими подключения к сети. Для совершения вызовов необходимо активировать другой профиль.

Темы

Тема содержит элементы для настройки телефона.

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

Выбрать тему — Откройте папку **Темы** и выберите тему.

Загрузка тем — открытие списка ссылок для загрузки дополнительных тем.

Сигналы

Вы можете изменить параметры сигналов вызова для выбранного активного режима.

Выберите **Меню > Настройки > Сигналы**. Эти параметры находятся также в меню **Режимы**.

Настройки дисплея

Выберите **Меню > Настройки > Дисплей**.

Вы можете просматривать или изменять фоновый рисунок, размер шрифта или другие параметры дисплея.

Отображение информации из сотовой сети на главном экране.

- 1 Для включения расширенного главного экрана выберите **Меню > Настройки и Дисплей > Реж. ожидания > Реж. ожидания > Включить**.
- 2 Выберите **Настроить экран**. Это действие не требуется, если на главном экране отсутствуют мини-приложения.

- 3 Выделите нужную зону содержимого и выберите **Измен.** или **Задать**.
- 4 Выберите **Общ. индикат..**
- 5 Сохранить изменения.
- 6 Выберите **Меню > Настройки и Дисплей > Индикатор соты > Включить**.

Дата и время

Выберите **Меню > Настройки > Дата и время**.

Установка даты и времени

Выберите **Настр. даты и времени..**

Установка формата даты и времени

Выберите **Форм.даты/времени**.

Автоматическое обновления времени и даты в соответствии с часовым поясом

Выберите **Коррекция времени (услуга сети)**.

Клавиши быстрого доступа

Меню быстрого доступа служит для обращения к часто используемым функциям.

Выберите **Меню > Настройки > Быстрый доступ**.

Присвоение функций быстрого доступа клавише выбора

Выберите **Прав. клав. выбора** или **Левая кл. выбора** и функцию из списка.

Присвоение функций быстрого доступа клавише "Музыка" или клавише "Сообщения"

Выберите **Муз. клавиша** или **Клав. "Сообщения"** и функцию из списка.

Присвоение функций быстрого доступа клавише прокрутки

Выберите **Джойстик**. Выделите требуемое направление, выберите **Измен.** или **Задать** и выберите функцию в списке.

Синхронизация и резервное копирование

Выберите **Меню > Настройки > Синхр./р. копир..**

Выберите одну из следующих функций:

Замена телеф. — Синхронизация или копирование выбранных данных, таких как контакты, записи календаря, заметки и сообщения, между вашим устройством и другим устройством.

Создать копию — резервное копирование выбранных данных.

Восст. из копии — восстановление данных резервной копии. Для просмотра сведений о файле резервной копии выберите **Функции > Информация**.

Синхр. с серв. — Синхронизируйте или копируйте выбранные данные между устройством и ПК или сетевым сервером (услуга сети).

Подключение устройств

Ряд функций вашего телефона позволяет подключаться к другим устройствам для приема и передачи данных.

Технология беспроводной связи Bluetooth


Технология беспроводной связи Bluetooth обеспечивает связь с другими совместимыми устройствами Bluetooth, расположенными в радиусе 10 м, посредством радиоволн.

Данное устройство совместимо с устройствами Bluetooth версии 2.1 + EDR и поддерживает следующие профили Bluetooth: общий доступ, сетевой доступ, управление, hands-free, гарнитура, push-объект, передача файлов, удаленный доступ к сети, доступ по SIM-карте и серийный порт. 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.

Для совершения вызовов в режиме удаленного доступа к SIM-карте необходимо использовать совместимый подключенный аксессуар, например, автомобильный комплект.

В этом режиме устройство можно использовать только для вызова службы экстренной помощи.

Включение канала связи Bluetooth

- 1 Выберите **Меню > Настройки > Подкл.устройств > Bluetooth**.
- 2 Выберите **Имя моего тлф** и введите имя устройства.
- 3 Для включения функции Bluetooth выберите **Bluetooth > Вкл.**. Значок  указывает на активность связи Bluetooth.
- 4 Для подключения к устройству аудиоаксессуаров выберите **Подкл. аудиоаксес.** и аксессуар.
- 5 Для сопряжения устройства с любым другим устройством Bluetooth, находящимся в зоне доступа, выберите **Сопряж. устр-ва > Новое устр-во**.
- 6 Выделите найденное устройство и выберите **Добав..**

- 7 Введите код доступа (до 16 символов) на устройстве и разрешите подключение на другом устройстве Bluetooth.

Наиболее надежный способ избежать проникновения вредоносного программного обеспечения - работа в скрытом режиме. Не принимайте запросы на подключение по каналу Bluetooth из ненадежных источников. Если модуль Bluetooth не используется, его можно отключить.

Подключение компьютера к Интернету

Технологию беспроводной связи можно использовать для подключения совместимого компьютера к Интернету. Необходимо, чтобы устройство было подключено Интернету (услуга сети), и компьютер должен поддерживать технологию беспроводной связи Bluetooth. После подключения к услуге устройства "точка доступа к сети" (NAP) и сопряжения с компьютером устройство автоматически устанавливает соединение с Интернетом в режиме пакетной передачи данных.

Пакетные данные

Пакетная радиосвязь общего назначения (GPRS) представляет собой сетевую услугу, которая позволяет осуществлять отправку и получение данных с помощью мобильного телефона через сеть на базе протокола интернета (IP).

Для того, чтобы определить способ использования услуги, выберите **Меню > Настройки > Подкл.устройств > Пакетн. данные > Пакетн. подключен.**, а затем выберите одну из следующих опций:

По требованию — Установить соединение для пакетных данных при необходимости для работы приложения. Соединение прекращается при закрытии приложения

Пост. доступ — Автоматически подключаться к сети передачи пакетных данных при включении устройства.

Вы можете использовать мобильное устройство в качестве модема, подключив его к совместимому компьютеру с помощью технологии беспроводной связи Bluetooth. Подробную информацию см. в документации к Nokia Ovi Suite.

Вызов

Выберите **Меню > Настройки > Вызовы** и из следующего:

Переадресация — Переадресация входящих вызовов (услуга сети). При работе некоторых функций запрета вызовов переадресация невозможна.

Ответ любой клави. — Ответ на входящий вызов нажатием любой клавиши, за исключением клавиши включения, левой или правой клавиши выбора или клавиши разъединения.

Повторный набор — Автоматический повторный набор при неудачной попытке соединения.

Быстрый набор — Вызов контакта, назначенного одной из клавиш быстрого набора (2 - 9), путем нажатия и удержания нажатой соответствующей цифровой клавиши.

Ожид. вызов — Настройка сети для уведомления о другом входящем вызове во время разговора (услуга сети).

Отобр. дл. вызовов — Отображение продолжительности текущего вызова.

Длит. по оконч. — Кратковременное отображение приблизительной длительности вызова после его завершения.

Перед. св. ном. — Отображение своего номера на дисплее телефона вызываемого абонента (услуга сети). Для использования режима, согласованного абонентом с поставщиком услуг сети, выберите **Задано сетью**.

Исх. тлф линия — Выбор телефонной линии для отправки вызова, если SIM-карта поддерживает несколько телефонных линий (услуга сети).

Устройство

Выберите **Меню > Настройки > Телефон** и из следующего:

Язык. настройки — для установки языка меню устройства выберите **Язык дисплея** и укажите язык. Для установки языка устройства в соответствии с информацией на SIM-карте выберите **Язык дисплея > Автоматически**.

Состояние памяти — Проверка объема используемой и доступной памяти.

Автоблокир. клав. — Автоматическое включение блокировки клавиатуры по истечении заданного интервала времени, если устройство находится в режиме ожидания и не происходит нажатия клавиш.

Защитн. блок. клав. — Настройка устройства для запроса на ввод защитного кода для отключения блокировки клавиатуры.

Запрос "Полет" — Настройка для отображения запроса на активацию режима "Полет" при включении устройства. При активации режима "Полет" все радиоподключения закрываются.

Обновл. тлф — Проверка наличия обновлений программного обеспечения от поставщика услуг сети (услуга сети). Эта функция зависит от устройства и может быть недоступна.

Выбор оператора — Использование определенной сотовой сети.

Включить справку — Отображение текста справки.

Сигнал запуска — Воспроизведение мелодии при включении устройства.

Аксессуары

Это пункт меню доступен только при подключении к устройству совместимых аксессуаров.

Выберите **Меню > Настройки > Аксессуары**. Выберите аксессуар и, в зависимости от аксессуара, выберите одну из функций.

Настройка

В устройстве можно настроить параметры, которые требуются для определенных услуг. Эти параметры может, в частности, передать поставщик услуг.

Выберите **Меню > Настройки и Конфигурация**.

Выберите одну из следующих функций:

Станд. параметр. конф. — просмотр списка поставщиков услуг, сохраненного в устройстве, и установка поставщика услуг по умолчанию;

По умлч.(вс. пр.) — активизация параметров конфигурации по умолчанию для поддерживаемых приложений;

Предпочт. тчк дост. — просмотр сохраненных точек доступа;

Личные параметр. — добавление, активизация или удаление новых личных учетных записей для различных услуг. Для добавления новой личной учетной записи выберите **Добав.** или **Функции > Добавить новые**. Выберите тип услуги и введите требуемые данные. Для активизации личной учетной записи выделите ее и выберите **Функции > Включить**.

Защита

Выберите **Меню > Настройки > Защита** и из следующего:

Запрос PIN-кода — Настройка для запроса кода PIN при каждом включении устройства. Некоторые SIM-карты не позволяют отключить запрос кода.

Усл. запр. выз. — запрет входящих и исходящих вызовов (услуга сети). Для доступа к этой функции требуется ввести пароль запрета вызовов.

Разреш. номера — Ограничение выполнения вызовов заданным списком телефонных номеров (если эта функция поддерживается установленной SIM-картой). При включенной функции "Разрешенные номера" соединения GPRS можно использовать только для передачи текстовых сообщений. В этом случае номер адресата и номер центра сообщений должны быть включены в список разрешенных номеров.

Закр. группа — Ограничение входящих и исходящих вызовов выбранной группой абонентов (услуга сети).

Уров. защиты — Для настройки устройства на запрос защитного кода при вставке новой SIM-карты выберите **Телефон**.

Коды доступа — Изменение защитного кода, PIN-кода, PIN2-кода или пароля запрета вызовов.

Запрос PIN2 — Выбор варианта использования некоторых функций устройства, защищенных с помощью PIN2-кода: с запросом на ввод PIN2-кода или без запроса. Некоторые SIM-карты не позволяют отключить запрос кода. Эта функция зависит от SIM-карты и может быть недоступна. Для получения подробной информации свяжитесь с поставщиком услуг сети.


Используем. код — Выбор типа PIN-кода.

Сертификаты или **Сертиф. польз.** — Просмотр списка сертификатов центров сертификации или сертификатов пользователя, загруженных в устройство. [См. "Защита браузера" с. 36.](#)

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.

Для просмотра или изменения настроек защитного модуля или для просмотра списка сертификатов центров сертификации или сертификатов пользователя, загруженных на устройство, выберите **Меню > Настройки > Защита > Защитн. модуль, Сертификаты или Сертиф. польз..**

 **Важное замечание.** Наличие сертификата значительно снижает риск, связанный с удаленными подключениями и загрузкой программного обеспечения. Обеспечение надлежащего уровня защиты возможно только в случае правильного применения подлинных и достоверных сертификатов. Сертификаты имеют ограниченный срок действия. Получив сообщение о том, что сертификат недействителен или истек срок его действия, убедитесь, что в устройстве установлены правильные 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 нем владельцу.

Восстановление стандартных настроек

Чтобы восстановить для устройства стандартные настройки, выберите **Меню > Настройки > Восст.стнд.настр..**

Чтобы сбросить все настройки без удаления личных данных, выберите **Только настр..**

Чтобы сбросить все настройки и удалить все личные данные (например, контакты, сообщения, мультимедийные файлы и ключи активации, выберите Все.

Об интернет-браузере

Выберите **Меню > Интернет**.

Будьте в курсе последних новостей и посещайте избранные веб-сайты. С помощью интернет-браузера можно просматривать интернет-страницы.

Интернет-браузер сжимает и оптимизирует содержимое интернет-страниц для вашего телефона, поэтому вы можете перемещаться в сети Интернет быстрее и экономить на передаче данных.

Для просмотра интернет-страниц необходимо подключение к Интернету.

За сведениями о доступности услуги, тарифах и инструкциях обращайтесь к своему поставщику услуг.

Настройки, необходимые для просмотра Интернет-страниц, можно получить в сообщении с параметрами конфигурации от поставщика услуг.

Веб/Интернет

О Веб-сети

Выберите **Меню > Интернет**.

В зависимости от вашего устройства функция просмотра веб-страниц в меню может называться Веб или Интернет, далее именуемая Веб.

Встроенный в устройство браузер обеспечивает доступ к различным услугам в Интернете. Вид веб-страниц зависит от размера дисплея. Телефон позволяет просмотреть не все элементы веб-страниц.

Отображение значка защиты не означает, что данные, передаваемые между шлюзом и сервером, на котором хранятся данные, также защищены.

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

Параметры конфигурации, необходимые для просмотра сетевых страниц, можно получить в сообщении с параметрами конфигурации от поставщика услуг.

Подключение к веб-службе

Выберите **Меню > Интернет > Дом. страница**. Или на главном экране нажмите и удерживайте нажатой клавишу **0**.

После подключения к службе можно начать просматривать ее страницы. Функциональное назначение клавиш устройства может различаться для различных служб. Следуйте инструкциям на дисплее. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

Меню оператора

Доступ к portalу услуг, предоставляемых оператором сети. Дополнительную информацию можно получить у оператора сотовой сети. С помощью служебных сообщений оператор может обновить это меню.

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.

Дополнительный поиск справки

Поддержка

Если требуется дополнительная информация об изделии или Вы не уверены, что телефон работает правильно, внимательно прочитайте руководство по эксплуатации.

Если это не помогает решить проблему, выполните следующие действия:

- Перезагрузите телефон. Выключите телефон и извлеките аккумулятор. Примерно через минуту установите аккумулятор на место и включите телефон.
- Обновление программного обеспечения телефона
- Восстановите заводские настройки.

Если решить проблему не удалось, обратитесь в компанию Nokia за информацией о возможности ремонта. Перейдите по адресу www.nokia.com/repair. Перед отправкой телефона в ремонт обязательно сделайте резервную копию данных.

Об обновлениях программного обеспечения телефона

Благодаря обновлению программного обеспечения можно получить новые и улучшенные функции. Обновление программного обеспечения может также улучшить производительность телефона.

Перед выполнением обновления рекомендуется создать резервную копию личных данных.



Внимание!

При установке обновления программного обеспечения использование устройства невозможно (даже для вызова службы экстренной помощи) до завершения установки и перезапуска устройства.

При использовании этих служб или загрузке содержимого могут передаваться большие объемы данных, передача которых тарифицируется.

Перед запуском обновления подключите устройство к электрической сети или убедитесь в том, что аккумулятор заряжен.

После обновления программного обеспечения устройства инструкции в руководстве по эксплуатации могут устареть.

Обновление программного обеспечения телефона с помощью телефона

Хотите улучшить функционирование телефона, получить обновление приложений и новые великолепные функции? Для использования всех преимуществ телефона регулярно обновляйте программное обеспечение. Можно также настроить телефон на автоматическую проверку обновлений.



Внимание!

При установке обновления программного обеспечения использование устройства невозможно (даже для вызова службы экстренной помощи) до завершения установки и перезапуска устройства.

При использовании этих служб или загрузке содержимого могут передаваться большие объемы данных, передача которых тарифицируется.

Перед запуском обновления подключите устройство к электрической сети или убедитесь в том, что аккумулятор заряжен.

Выберите **Меню > Настройки**.



- 1 Выберите **Телефон > Обновл. тлф.**
- 2 Для отображения текущей версии программного обеспечения и проверки наличия обновления выберите **Информация о ПО.**
- 3 Для загрузки и установки обновления программного обеспечения выберите **Загрузить ПО.** Следуйте инструкциям на дисплее.
- 4 В случае отмены установки после загрузки выберите **Установ. обн. ПО.**

Обновление программного обеспечения занимает несколько минут. При возникновении неполадок при установке обратитесь к поставщику услуг сотовой связи.

Автоматическая проверка обновлений программного обеспечения

Выберите **Автообновл. ПО** и определите, как часто нужно выполнять проверки обновлений программного обеспечения.

Поставщик услуг сотовой связи может передавать обновления программного обеспечения телефона по радиоканалу непосредственно на телефон. Дополнительную информацию об этой услуге сети можно получить у поставщика услуг сотовой связи.

Обновление программного обеспечения телефона с помощью компьютера

Можно обновлять программное обеспечение телефона с помощью приложения Nokia Ovi Suite для компьютера. Потребуется совместимый компьютер с высокоскоростным подключением к Интернету и совместимый кабель USB, позволяющий подключить телефон к компьютеру.

Для получения дополнительной информации и загрузки приложения Nokia Ovi Suite перейдите по адресу www.ovi.com/suite.

Информация о продукте и сведения о безопасности

Услуги сети и их стоимость

Данное устройство предназначено для использования в сети (E)GSM 850, 900, 1800, 1900 МГц.

Работа устройства возможна только при наличии обслуживания, предоставляемого поставщиком услуг.

Для использования сетевых сервисов и загрузки контента на данное устройство требуется подключение к сети, что приводит к затратам на трафик данных. Для некоторых функций изделия требуется поддержка от сетевых ресурсов и необходимость подписки на них.

Уход за устройством

Данное устройство, аккумулятор, зарядное устройство и аксессуары требуют осторожного обращения. Соблюдение приведенных ниже рекомендаций 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 извлеките аккумулятор и полностью высушите устройство.
- Не храните устройство при низкой температуре.
- Не пытайтесь вскрывать корпус устройства способом, отличным от указанного в данном руководстве.
- Несанкционированные изменения могут привести к повреждению устройства и к нарушению установленных правил эксплуатации радиооборудования.
- Оберегайте устройство от падения, ударов и тряски.
- Для очистки поверхности устройства пользуйтесь только мягкой, чистой и сухой тканью.
- Для оптимизации производительности время от времени выключайте устройство и извлекайте аккумулятор.
- Не подносите устройство к магнитам и источникам магнитных полей.
- В целях обеспечения безопасности важных данных храните их копии как минимум на двух носителях, например в устройстве и на карте памяти или компьютере. Кроме того, вы можете записывать важную информацию на бумаге.

Утилизация

Возвращайте использованные электронные изделия, аккумуляторы и упаковочные материалы в специальные пункты сбора. Это позволяет предотвратить неконтролируемые выбросы отходов и способствует повторному использованию материалов. Информацию о порядке утилизации продуктов Nokia можно найти по адресу www.nokia.com/recycling ...

Сведения об управлении цифровыми правами

Пользуясь данным устройством, строго соблюдайте законодательство, местные обычаи, уважайте право на частную жизнь и не нарушайте законных прав других лиц, в том числе авторских прав. Законодательство об охране авторских прав накладывает ограничения на копирование, изменение и передачу изображений, мелодий и другого содержимого.

Для защиты своих объектов интеллектуальной собственности владельцы содержимого могут использовать различные технологии управления цифровыми правами, включая авторские права. Для получения доступа к содержимому, защищенному с помощью системы управления цифровыми правами, в данном устройстве используются различные типы соответствующего программного обеспечения. На данном устройстве можно работать с содержимым, защищенным с помощью следующих технологий управления цифровыми правами: WMDRM 10 / OMA DRM 2.0 / WMDRM 10 и OMA DRM 2.0. Если определенное программное обеспечение для управления цифровыми правами не позволяет защитить содержимое, владельцы такого содержимого вправе обратиться с просьбой отменить возможность доступа к новому содержимому с использованием такого программного обеспечения. Такая отмена может также привести к запрещению обновления содержимого, которое уже имеется на устройстве. Отмена доступа к содержимому с

использованием такого программного обеспечения для управления цифровыми правами не влияет на использование содержимого, которое защищено с помощью других технологий управления цифровыми правами, или незащищенного содержимого.

Содержимое, защищенное с помощью системы управления цифровым доступом (DRM), связано с лицензией, которая определяет права на использование этого содержимого.

Если в устройстве находится содержимое с защитой OMA DRM, для резервного копирования лицензий и содержимого используйте соответствующую функцию пакета Nokia PC Suite.

При использовании других способов передачи могут не передаваться лицензии, которые должны сохраняться вместе с содержимым для того, чтобы после форматирования памяти устройства можно было продолжить использование этого содержимого с защитой OMA DRM. Восстановление лицензий также может потребоваться в случае повреждения файлов в устройстве.

Если в устройстве находится содержимое с защитой WMDRM, при форматировании памяти устройства лицензии и само содержимое теряются. Лицензии и содержимое также теряются в случае повреждения файлов в устройстве. Потеря лицензий или содержимого может привести к ограничению возможности повторного использования этого содержимого в устройстве. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

Некоторые лицензии могут быть связаны с определенной SIM-картой. В этом случае для доступа к защищенному с их помощью содержимому необходимо вставить ее в устройство.

Аккумуляторы и зарядные устройства

Об аккумуляторах и зарядных устройствах

Данное устройство предназначено для работы с BL-5C перезаряжаемым аккумулятором. Nokia может производить дополнительные модели аккумуляторов для этого устройства. Рекомендуется использовать только фирменные аккумуляторы Nokia.

Для подключения к данному устройству предназначены следующие зарядные устройства: AC-3. Точный номер модели зарядного устройства Nokia может варьироваться в зависимости от типа вилки, имеющей маркировку типа E, X, AR, U, A, C, K или B.

Аккумулятор можно заряжать и разряжать сотни раз, однако при этом он постепенно изнашивается. При значительном сокращении продолжительности работы в режиме разговора и в режиме ожидания следует заменить аккумулятор.

Техника безопасности при использовании аккумуляторов

Перед отсоединением аккумулятора обязательно выключите устройство и отсоедините его от зарядного устройства. Отсоединяя зарядное устройство или кабель питания аксессуара, держитесь за вилку, а не за шнур.

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

Аккумулятор следует хранить при температуре от 15 до 25 °C. Слишком высокая и слишком низкая температура приводит к снижению емкости и срока службы аккумулятора. Чрезмерно нагретый или охлажденный аккумулятор может стать причиной временной неработоспособности устройства.

При контакте какого-либо металлического предмета с металлическими контактами аккумулятора (например, во время его переноски в кармане) может произойти короткое замыкание. Оно может стать причиной повреждения вызвавшего замыкание предмета или аккумулятора.

Не уничтожайте аккумуляторы путем сжигания, так как они могут взорваться. Утилизация отслуживших аккумуляторов осуществляется в соответствии с местным законодательством. По возможности сдавайте аккумуляторы для вторичной переработки. Запрещается выбрасывать аккумуляторы вместе с бытовым мусором.

Запрещается разбирать, разрезать, открывать, разрушать, сгибать, прокалывать или вскрывать батарейки и аккумуляторы. В случае протечки аккумулятора не допускайте попадания жидкости на кожу или в глаза. Если это произошло, немедленно промойте кожу или глаза водой или обратитесь за медицинской помощью.

Запрещается изменять, перерабатывать, пытаться вставлять посторонние предметы в аккумулятор, подвергать его воздействию или погружать в воду или другие жидкости. Аккумуляторы могут взрываться при повреждении.

Аккумуляторы и зарядные устройства следует использовать только по их прямому назначению. Применение не по назначению или использование не одобренных аккумуляторов или зарядных устройств может создавать угрозу возгорания, взрыва или других опасностей. Кроме того, это может привести к аннулированию гарантии. Если вам кажется, что зарядное устройство или аккумулятор неисправны, перед продолжением их эксплуатации обратитесь в сервисный центр. Не используйте неисправные зарядные устройства и аккумуляторы. Зарядные устройства следует использовать исключительно в помещениях.

Дополнительная информация по технике безопасности

Вызов службы экстренной помощи

- 1 Включите устройство.
- 2 Убедитесь в том, что оно находится в зоне с достаточным уровнем радиосигнала. Возможно, потребуется также выполнить перечисленные ниже действия.
 - Вставьте SIM-карту.
 - Отключите активированные на устройстве ограничения на вызовы, например запреты вызовов, разрешенные номера и закрытые группы абонентов.
 - Выйдите из режима полета.
- 3 Нажимайте повторно клавишу завершения вызова до тех пор, пока не отобразится главный экран.
- 4 Введите номер службы экстренной помощи, установленный для данного региона. В разных сетях для вызова службы экстренной помощи используются различные номера.
- 5 Нажмите клавишу вызова.
- 6 Сообщите всю необходимую информацию с максимально возможной точностью. Не прерывайте связи, не дождавшись разрешения.



Важное замечание. Включите мобильные и интернет-вызовы, если устройство поддерживает последние.

Попытка вызова службы экстренной помощи выполняется как через сети мобильной связи, так и через поставщика услуг интернет-вызовов. Гарантировать связь при любых обстоятельствах невозможно. В случае особо важных соединений (например, при вызове скорой медицинской помощи) не стоит рассчитывать только на мобильное устройство.

Дети

Устройство и аксессуары не являются игрушками. Они могут содержать мелкие детали. Храните их в недоступном для детей месте.

Медицинское оборудование

Работа 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 обращайтесь к медицинским работникам или к изготовителю оборудования.

Имплантированные медицинские устройства

Согласно рекомендациям изготовителей медицинских устройств, таких как кардиостимуляторы или имплантированные дефибрилляторы, во избежание возникновения помех расстояние между мобильным устройством и имплантированным медицинским устройством должно быть не менее 15,3 сантиметра. Лицам, пользующимся такими устройствами, необходимо соблюдать следующие правила:

- держите беспроводное устройство на расстоянии не менее 15,3 сантиметра от медицинского устройства;
- не носите беспроводное устройство в нагрудном кармане;
- держите мобильное устройство около уха, более удаленного от медицинского устройства;
- при появлении малейших признаков возникновения помех выключите мобильное устройство;
- следуйте инструкциям изготовителя имплантированного медицинского устройства.

При возникновении вопросов об использовании мобильного устройства совместно с имплантированным медицинским устройством обращайтесь в учреждение здравоохранения.

Слуховые аппараты



Внимание!

Использование мини-гарнитуры может снизить чувствительность слуха к внешним звукам. Не пользуйтесь мини-гарнитурой в ситуациях, создающих угрозу безопасности.

Некоторые беспроводные устройства могут создавать помехи в работе слуховых аппаратов.

Условия эксплуатации

Данное устройство удовлетворяет требованиям к уровню облучения радиочастотной энергией при использовании в обычном рабочем положении (рядом с ухом) либо на расстоянии не менее 1,5 сантиметра от тела. 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 файлов с данными и сообщений требуется качественное соединение с сетью. Передача файлов с данными и сообщений может выполняться с задержкой (после установления такого соединения). Выполняйте рекомендации относительно расстояния до тела человека 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.

Автомобили

Радиосигналы 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 оборудованию.

Установка устройства в автомобиле должна проводиться только квалифицированными специалистами. Нарушение правил установки и технического обслуживания может быть опасным и привести к аннулированию гарантии. 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. Помните о том, что воздушная подушка наполняется газом под высоким давлением. Не помещайте устройство или аксессуары в зоне раскрытия воздушной подушки.

Взрывоопасная среда

Обязательно выключайте устройство в потенциально взрывоопасной среде (например, рядом с топливным оборудованием на автозаправках). Искрообразование в таких местах может привести к пожару или взрыву, что чревато травмами и гибелью людей. Необходимо соблюдать ограничения на автозаправках, в зонах 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 места, где обычно рекомендуется глушить автомобильные двигатели, подпалубные помещения на судах, хранилища химических веществ

и установки по их переработке, помещения и зоны с загрязнением воздуха химическими парами или пылью, например, песчинками, металлической пылью или взвесями. Выясните у изготовителей автомобилей с использованием сжиженного горючего газа (например, пропана или бутана), можно ли поблизости от них безопасно использовать данное устройство.

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 1,00 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.

Информация об авторских правах и другие уведомления

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

CE 0434

КОРПОРАЦИЯ NOKIA заявляет, что изделие RM-709 соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы Совета Европы 1999/5/ЕС. Копию декларации соответствия можно найти по адресу http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.



X2-01 (RM-709)

В соответствии с Российским законом о защите прав потребителей (статья 2.5), срок службы изделия составляет 3 года с даты производства при условии, что изделие эксплуатируется в соответствии с техническими стандартами и инструкциями руководства по эксплуатации.

© 2010 Nokia. Все права защищены.

Nokia, Nokia Connecting People и X2-01 являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Nokia. Nokia tune является звуковым логотипом корпорации Nokia. Названия других изделий или компаний, указанные здесь, могут быть торговыми марками или торговыми наименованиями соответствующих владельцев.

Воспроизведение, передача, распространение или хранение в любой форме данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения корпорации Nokia запрещено. Корпорация Nokia придерживается политики непрерывного развития. Корпорация Nokia оставляет за собой право вносить любые изменения и улучшения в любые изделия, описанное в этом документе, без предварительного уведомления.



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



Java and all Java-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc.

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. Дополнительные сведения, в том числе сведения об использовании в рекламных, служебных и коммерческих целях, можно получить в компании MPEG LA, LLC. См. <http://www.mpegla.com>.

В максимально допустимой действующим законодательством степени корпорация Nokia и ее держатели лицензий ни при каких обстоятельствах не принимают на себя никакой ответственности за потерю данных или прибыли, а также ни за какой специальный, случайный, воследовавший или косвенный ущерб, какими бы причинами это ни было вызвано.

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.

Набор доступных продуктов, функций, приложений и услуг зависит от региона. Дополнительную информацию можно получить у торгового агента Nokia или поставщика услуг. Данное устройство может содержать компоненты, технологию и/или программное обеспечение, подпадающие под действие экспортного законодательства США и других стран. Любое использование в нарушение законодательства запрещено.

Корпорация Nokia не предоставляет никаких гарантий и не несет никакой ответственности за поддержку конечных пользователей и функционирование, а также за информацию, содержащуюся в приложениях сторонних разработчиков, поставляемых вместе с устройством. Приступая к использованию приложения, вы признаете, что оно предоставлено на условиях "как есть". Корпорация Nokia не делает никаких заявлений, не предоставляет никаких гарантий и не несет никакой ответственности за поддержку конечных пользователей и функционирование, а также за информацию, содержащуюся в приложениях сторонних разработчиков, поставляемых вместе с устройством.

Доступность услуг Ovi зависит от региона.

ТРЕБОВАНИЯ FCC/ПРОМЫШЛЕННЫХ СТАНДАРТОВ КАНАДЫ

Данное устройство может создавать помехи в работе радио- и телевизионного оборудования (например, при использовании телефоном в непосредственной близости от приемного оборудования). Если такие помехи не могут быть устранены, правила FCC/Industry Canada требуют выключения телефона. За помощью обращайтесь в местный сервисный центр. Данное устройство соответствует требованиям раздела 15 правил FCC, а также требованиям промышленных RSS-стандартов Канады для нелицензируемого оборудования. Эксплуатация устройства зависит от двух условий. 1. Данное устройство может не являться причиной вредных помех. 2. Данное устройство должно допускать любые принимаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательное нарушение его работы. Внесение изменений, не рекомендованных корпорацией Nokia явным образом, может привести к аннулированию прав пользователя на работу с устройством.

Телефон горячей линии Nokia: 8 800 700 2222 Факс: +7 (495) 795-05-03 125009, Москва, Тверская ул., 7, а/я 25 Nokia.

www.nokia.ru

/Выпуск 1.1 RU