

---

**Руководство по эксплуатации  
Nokia 206**



9259814 Выпуск 1.1 RU





---

## Содержание

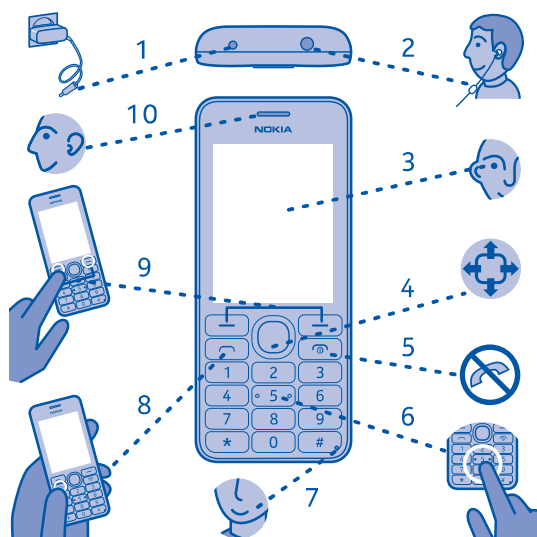
Клавиши и компоненты.....	4
Установка SIM-карты и аккумулятора.....	7
Установка карты памяти.....	8
Зарядка аккумулятора.....	8
Блокировка клавиатуры .....	9
Изучение своего телефона.....	9
Копир. содер-го со старого телефона.....	10
Значки, отображаемые на телефоне.....	12
Выполнение вызова или ответ на вызов.....	13
Просмотр непринятых вызовов.....	14
Изменение громкости.....	14
Сохранение имени и телефонного номера.....	15
Отправка сообщения.....	16
Ввод текста.....	18
Персональная настройка главного экрана.....	19
Добавление ссылок на главный экран.....	20
Изменение мелодии звонка.....	21
Установка сигнала будильника.....	22





Добавление мероприятия.....	23
Прослушивание радио.....	24
Воспроизведение композиции.....	25
Фотосъемка.....	26
Запись видеоклипа.....	27
Просмотр интернет-страниц.....	28
Добавление закладки.....	29
Настройка учетной записи электронной почты.....	29
Отправка почты.....	30
Настройка чата в телефоне.....	31
Общение с друзьями.....	32
Передача фотографии через Bluetooth.....	33
Обмен с помощью Nokia Slam.....	34
Обновление ПО с помощью телефона.....	35
Копир-е содер. на карту пам.....	36
Коды доступа.....	37
Поддержка.....	39
Общие сведения.....	40

### Клавиши и компоненты



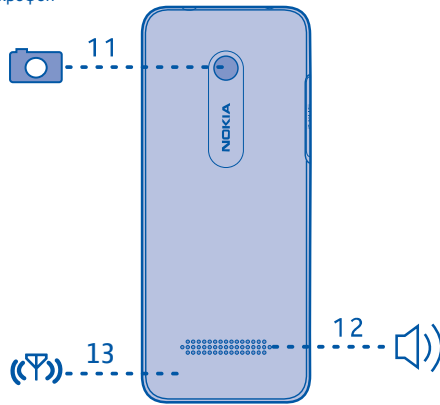
1 Разъем для зарядного устройства

2 Разъем для мини-гарнитуры (3,5 мм)

3 Экран

4

- 4 Клавиша прокрутки
- 5 Клавиша завершения/питания
- 6 Клавиатура
- 7 Микрофон
- 8 Клавиша вызова
- 9 Клавиши выбора
- 10 Динамик



- 11 Объектив камеры. Перед использованием камеры снимите защитную пленку с объектива.
- 12 Громкоговоритель
- 13 Область антенны. См. ➔ 1 в главе "Инструкции по функциям".

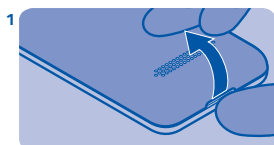


☀ **Совет:** Можно создать ссылку на часто используемое приложение. Чтобы воспользоваться ссылкой, нажмите и удерживайте клавишу \*. При первом нажатии и удержании клавиши \* выберите приложение, которое должно открываться при ее нажатии. Чтобы позже выбрать приложение, которое будет открываться нажатием этой клавиши, выберите **Меню > Параметры и Быстрый доступ**.

В этом телефоне используется программное обеспечение S40.



## Установка SIM-карты и аккумулятора



1 Выключите телефон и снимите заднюю крышку.



4 Совместите контакты аккумулятора и вставьте аккумулятор.



2 Если аккумулятор находится в телефоне, извлеките его.




5 Нажмите на заднюю крышку до фиксации.



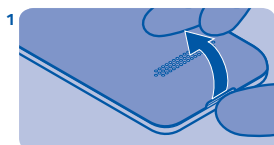
3 Поднимите держатель SIM-карты и поместите карту в разъем контактной стороной вниз. См. → 3.



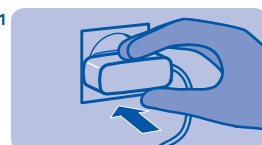
6 Чтобы включить телефон, нажмите и удерживайте , пока телефон не начнет вибрировать.

7

**Установка карты памяти    Зарядка аккумулятора**



Выключите телефон и снимите заднюю крышку.



Подключите зарядное устройство к розетке.



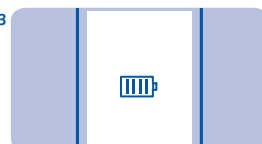
Вставьте карту памяти в разъем до щелчка контактной стороной вниз.



Подключите зарядное устройство к телефону. См. ➔ 4.



Нажмите на заднюю крышку до фиксации. См. ➔ 2.



Аккумулятор полностью зарядился? Отсоедините провод от телефона, затем отключите устройство зарядки от розетки.



## Блокировка клавиатуры

## Изучение своего телефона



Блокировка клавиш и экрана, если телефон не используется.



1

Чтобы просмотреть функции и приложения на телефоне, нажмите **Меню**.



1

Выберите **Меню**, а затем нажмите **\***.



2

Для перехода к прил./функции нажм. клав. прокрутки вверх, вниз, влево или вправо.



2

Для отключения блокировки клавиатуры выберите **Сн. блок.**, затем нажмите клавишу **\***.



3

Чтобы открыть приложение или выбрать функцию, нажмите клавишу **Выбрать**.

**Копир. содер-го со  
старого телефона**



Чтобы вернуться к предыдущему виду, нажмите **Назад**.



Без труда скопируйте контакты, календарь и другое содержимое на свой новый телефон.



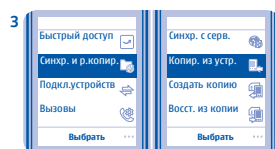
Чтобы перейти на главный экран, нажмите клавишу **⓪**.



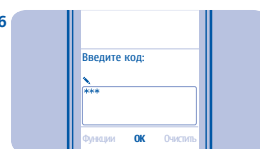
Включите функцию Bluetooth на обоих телефонах.



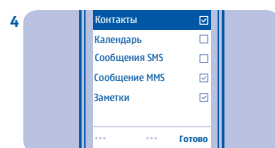
Выберите **Меню > Параметры**.



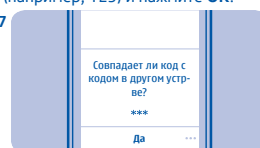
3 Выберите **Синхр. и р.копир.** > **Копир. из устр.**



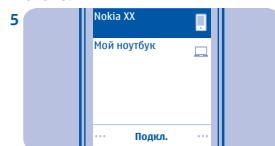
6 Если появится запрос, создайте одноразовый код доступа (например, 123) и нажмите **OK**.



4 Выберите, что следует скопировать, затем выберите **Готово**.



7 Убедитесь, что на обоих телефонах введены одинаковые коды.




5 Выберите старый телефон в списке найденных устройств.




8 Выполните инструкции, отображаемые на обоих телефонах.





### Значки, отображаемые на телефоне

 — Есть непрочитанные сообщения.

 — Есть сообщения, которые не были отправлены или которые не удалось отправить.


 — Клавиши заблокированы.

 — Телефон не звонит, когда кто-либо вызывает или отправляет сообщение.

 — Установлен будильник.

 — Bluetooth включен.

 — Все входящие вызовы перенаправляются на другой номер.

 — К телефону подключена мини-гарнитура.

Тип сети мобильной связи, к которой вы в настоящее время подключены, может отображаться в виде одной буквы, сочетания букв или сочетания букв и цифр. Например,

 в зависимости от поставщика услуг сети.

Могут отображаться другие значки в зависимости от региона или поставщика услуг сетевой связи.



### Выполнение вызова или ответ на вызов



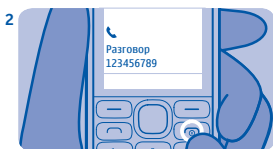
Позвоните другу. См. ➔ 12.



Если телефон звонит, нажмите чтобы ответить на звонок. См. ➔ 13.



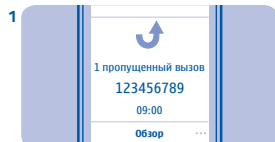
1 Введите телефонный номер, и нажмите



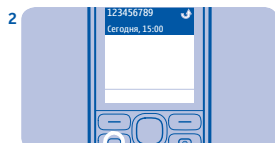
2 Чтобы завершить вызов, нажмите клавишу



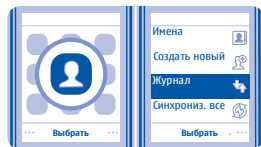
### Просмотр неприятых вызовов



1 На главном экране выберите Обзор. См. → 5.



2 Чтобы перезвонить, выберите номер и нажмите ↵.



Совет: Чтобы просмотреть пропущенные вызовы, выберите Меню > Контакты > Журнал > Неприн. вызовы.

### Изменение громкости



Слишком высокий уровень громкости во время вызова или при прослушивании радио?



1 Выполните прокрутку вверх или вниз.



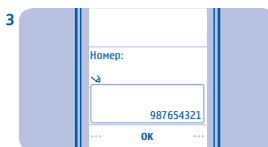
2 Теперь намного лучше!



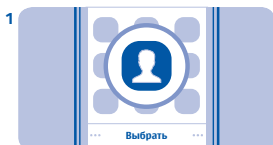
### Сохранение имени и телефонного номера



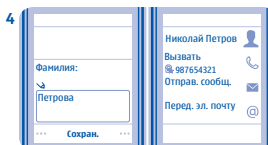
Добавьте новые контакты в телефон.



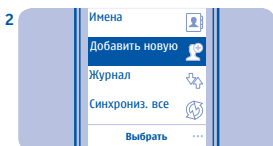
Введите номер телефона и выберите **OK**.



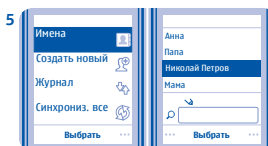
Выберите **Меню > Контакты**.



Укажите имя и фамилию, затем выберите **Сохран..**



Выберите **Добавить новую**.

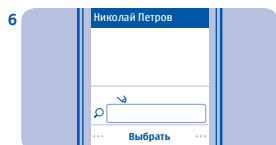


Чтобы изменить сведения, выберите **Имена** и контакт.

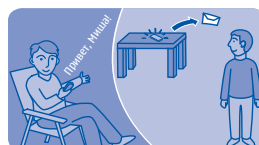




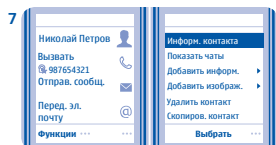
## Отправка сообщения



6 Чтобы выполнить поиск контакта, в поле поиска начните вводить его имя.



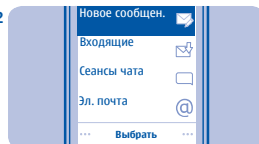
Поддерживайте связь с людьми с помощью сообщений. См. ➔ 7.



7 Выберите **Функции > Информ.** контакта.



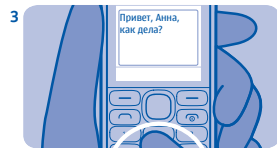
1 Выберите **Меню > Сообщения.**



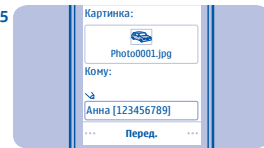
2 Выберите **Новое сообщен..**



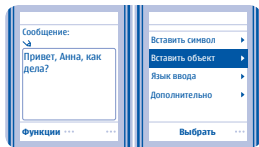




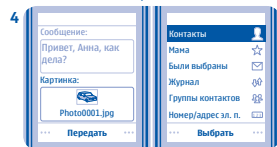
3 Введите текст сообщения.



5 Выберите **Передать**. См. ➔ 10, 9.



**Совет:** Чтобы добавить вложение, выберите **Функции > Вставить объект**. См. ➔ 8, 9.



4 Чтобы добавить получателя, выберите **Передать > Контакты**.



## Ввод текста

Нажимайте клавишу, пока не отобразится необходимая буква.

Чтобы ввести специальный символ или знак препинания, нажмите и удерживайте \*, затем выберите символ.

Чтобы переключить регистр символов, нажмите #.

Чтобы перейти в режим ввода цифр, нажмите и удерживайте #, затем выберите **Ввод цифр**. Чтобы вернуться в режим ввода букв, нажмите и удерживайте #.

Если необходимо быстро ввести отдельную цифру, нажмите и удерживайте клавишу с нужной цифрой.

Чтобы включить или отключить режим интеллектуального ввода текста, выберите **Функции > Интеллект. ввод**, затем выберите **Включить** или **Отключить**. Поддерживаются не все языки.

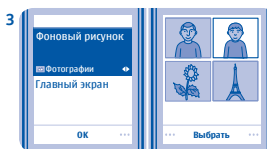
Чтобы изменить язык ввода, выберите **Функции > Язык ввода**.



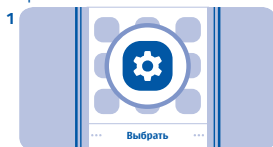
## Персональная настройка главного экрана



Можно изменить фоновое изобр. и расположение элементов на гл. экране.



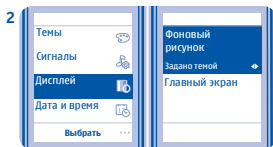
Выберите **ОК**, чтобы открыть папку, и выберите фотографию.



Выберите **Меню > Параметры**.



**Совет:** Можно также использовать снимок, сделанный на камеру телефона.



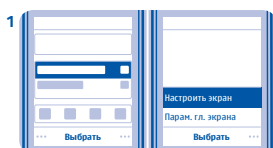
Выберите **Дисплей**, выделите элемент **Фоновый рисунок** и перейдите к папке.



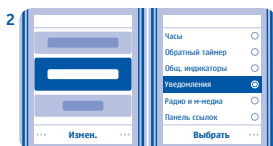
### Добавление ссылок на главный экран



Добавьте на главный экран ссылки на свои любимые приложения. Выберите **Готово > Да**.



1 Выделите ссылку, затем выберите **Функции > Настроить экран**.



2 Выберите панель, затем выберите элемент, например виджет.

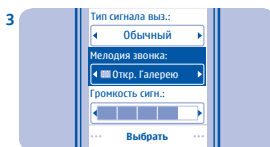




### Изменение мелодии звонка



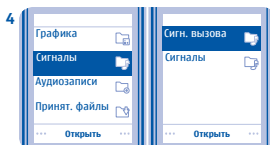
Задайте отдельную мелодию звонка для каждого режима.



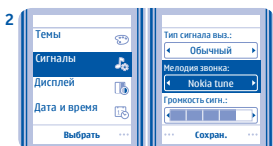
Перейдите к элементу **Откр. Галерею** и выберите **Выбрать**.



Выберите **Меню > Параметры**.



Выберите **Сигналы > Сигн. вызова** и нужную мелодию звонка.



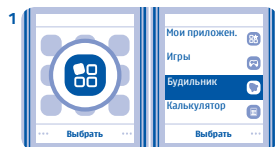
Выберите **Сигналы** и перейдите к элементу **Мелодия звонка**.



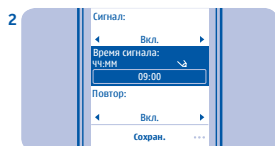
## Установка сигнала будильника



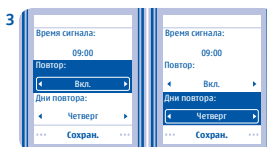
Используйте свой телефон в качестве будильника.



1 Выберите **Меню > Приложения > Будильник**.



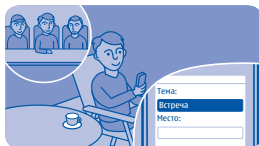
2 Выберите **Функции > Добавить сигнал**, укажите время срабатывания будильника, затем выберите **Сохран..**



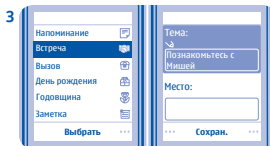
3 Чтобы повторить сигнал будильника, установите для команды **Повтор**: значение **Вкл.**, выберите **Дни повтора**, дни повтора и **Готово**.



### Добавление мероприятия



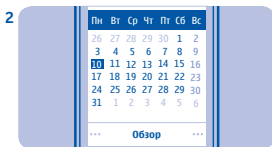
Бойтесь забыть о встрече?  
Добавьте ее в календарь.



3 Выберите **Встреча**, заполните поля,  
затем выберите **Сохран..**



1 Выберите **Меню > Календарь**.



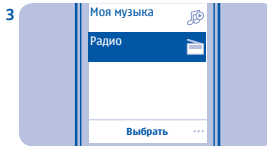
2 Выберите дату, затем **Обзор > Добав..**



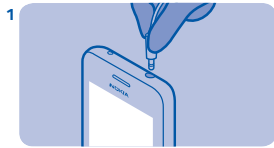
## Прослушивание радио



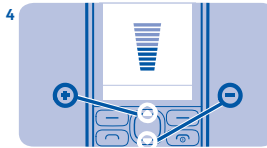
Прослушивайте любимые радиостанции на телефоне.



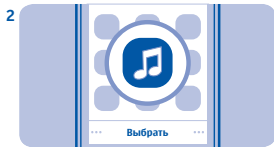
Выберите **Радио**.



Подключите совместимую гарнитуру. Она выполняет роль антенны.



Для изменения уровня громкости выполните прокрутку вверх или вниз.



Выберите **Меню > Музыка**.



Чтобы закрыть радио, нажмите **⏻**.

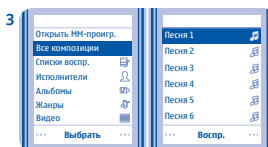




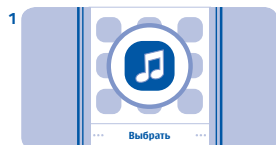
### Воспроизведение композиции



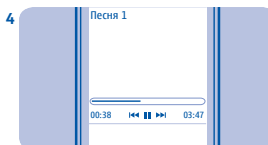
Прослушивайте любимую музыку на телефоне.



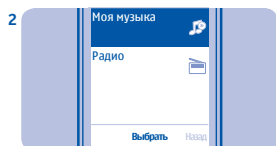
Выберите песню, которую следует воспроизвести.



1 Выберите Меню > Музыка.



4 Чтобы приостановить или возобновить воспроизведение, нажмите клавишу прокрутки.



2 Выберите Моя музыка.



5 Чтобы закрыть проигрыватель музыки, нажмите [Назад].




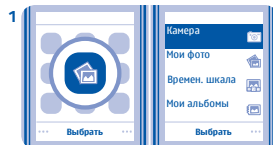
## Фотосъемка



В этом телефоне есть камера — просто наведите ее на нужный объект и сделайте снимок!



Выберите . Фотографии сохраняются в папке Мои фото.



Чтобы открыть камеру, выберите **Меню > Фото > Камера**.



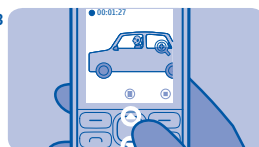
Для увеличения или уменьшения масштаба выполните прокрутку вверх или вниз.



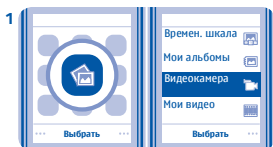
### Запись видеоклипа



3 Кроме фотографий, на телефон можно также снимать видео.




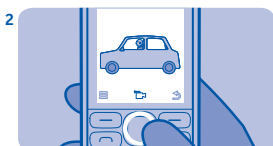
Для увеличения или уменьшения масштаба выполните прокрутку вверх или вниз.



1 Чтобы открыть камеру, выберите **Меню > Фото > Видеокамера**.



4 Чтобы остановить запись, выберите . Видеоклипы сохраняются в приложении Мои видео.



2 Чтобы начать запись, выберите .

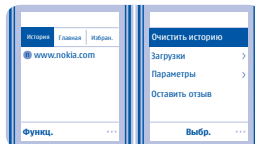




## Просмотр интернет-страниц



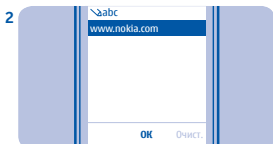
Будьте в курсе последних новостей и посещайте избранные веб-сайты.



**Совет:** На вкладке История можно выбрать **Функц.** > **Очистить историю**.



Выберите **Меню** > **Интернет**.



Чтобы перейти к веб-сайту, введите веб-адрес в адресной строке.



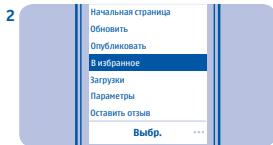
### Добавление закладки



Если вы часто посещаете одни и те же сайты, сделайте на них закладки.

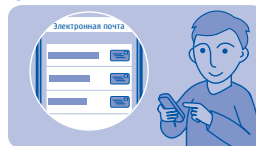


Выберите Меню > Интернет.

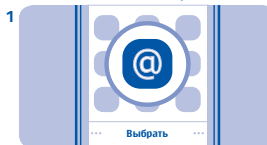


В сеансе просмотра сетевых страниц выберите Функц. > В избранное.

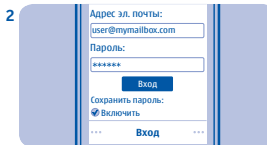
### Настройка учетной записи электронной почты



Хотите польз. эл. почтой, но нет компьютера? Можно воспользоваться телефоном.

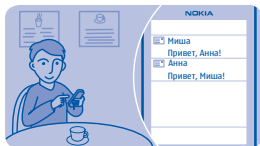


Выберите Меню > Эл. почта или Меню > Сообщения > Эл. почта.

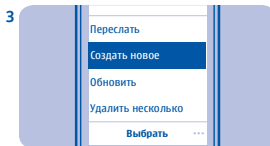


Выберите почтовую службу и выполните вход.

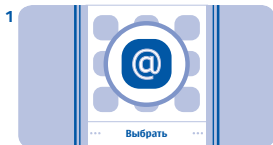
## Отправка почты



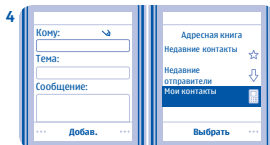
Вы можете читать и отправлять почту в дороге.



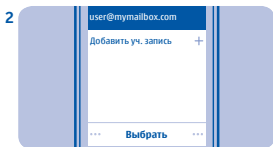
В почтовом ящике выберите **Функции > Создать новое**.



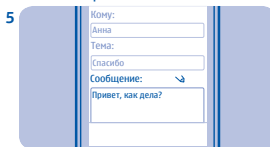
Выберите **Меню > Эл. почта** или **Меню > Сообщения > Эл. почта**.



Чтобы добавить получателя, выберите **Добав.** или вручную введите адрес.

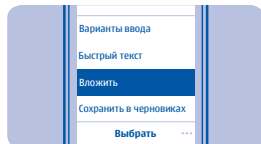


Выберите учетную запись электронной почты.



Укажите тему и напишите сообщение.

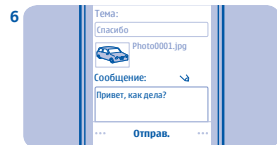
## Настройка чата в телефоне



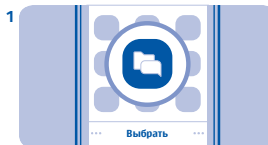
**Совет:** Чтобы вложить файл, выберите **Функции > Вложить**.



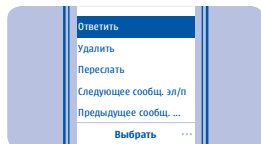
Настройте чат, чтобы поддерживать связь с друзьями, где бы вы ни были.



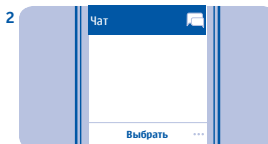
Выберите **Отправ..**



Выберите **Меню > Чат**.

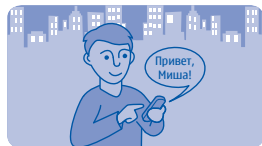


**Совет:** Для ответа на письмо откройте его и выберите **Функции > Ответить**.

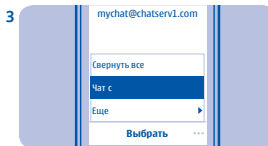


Выберите службу и выполните вход.

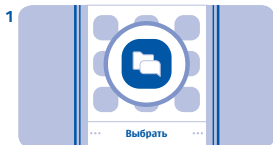
## Общение с друзьями



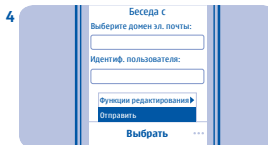
Вы можете общаться со своими друзьями по Интернету в дороге.



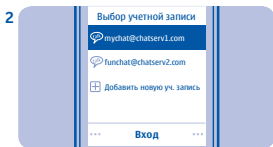
Выберите **Функции > Чат с**.



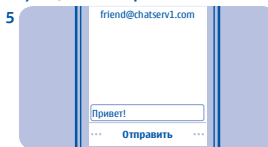
Выберите **Меню > Чат**.



Выберите службу чата, введите имя пользователя и выберите **Функции > Отправить**.



Выберите учетную запись чата и выполните вход.

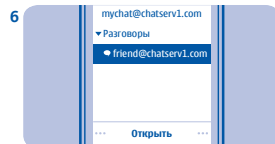


Введите сообщение в текстовом поле и выберите **Отправить**. См. 6.





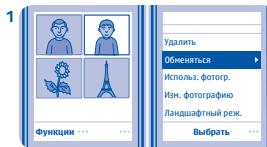
## Передача фотографии через Bluetooth



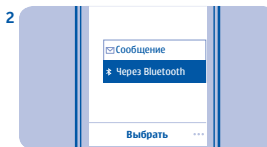
Чтобы продолжить разговор,  
выберите соответствующую  
цепочку.



Передайте сделанный снимок на  
ПК. См. ➔ 11.



Выберите фотографию и **Функц.** >  
**Обменяться.**

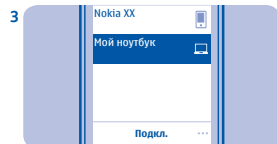


Выберите **Через Bluetooth.**





### Обмен с помощью Nokia Slam



3 Выберите устройство, к которому будет выполняться подключение. По запросу введите код доступа.



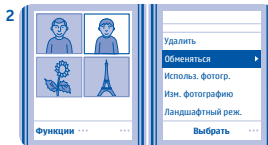
Легко обменивайтесь содержимым с помощью Nokia Slam.



4 Фотография будет передана на ПК.



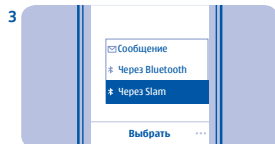
1 Включите функцию Bluetooth на обоих телефонах. Телефон не должен быть скрытым.



2 Выберите, например, фотографию, которую нужно передать, и **Функц. > Обменяться**.



### Обновление ПО с помощью телефона



3 Выберите **Через Slam**.



Можно обновить программное обеспечение телефона по беспроводной сети. Телефон можно также настроить на автоматическую проверку обновлений.



4 Расположите свой телефон рядом с другим телефоном.

Выберите **Меню > Параметры и Телефон > Обновления устр-ва**.

1. Чтобы проверить наличие обновлений, выберите **Загрузить ПО телеф..**
2. Чтобы загрузить и установить обновление, выберите **Загрузить ПО телеф.** и следуйте инструкциям, отображаемым на телефоне.



5 Nokia Slam найдет телефон, находящийся ближе всего, и передаст в него данные.

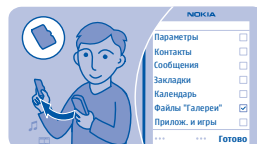


## Копир-е содер. на карту пам.

### Автоматическая проверка обновлений

Выберите **Автообновление ПО** и укажите, как часто выполнять проверку.

Поставщик сетевых услуг может отправлять обновления непосредственно на телефон по беспроводной связи. Дополнительные сведения об этой сетевой услуге можно получить у поставщика сетевых услуг.



Не хотите терять свои самые важные файлы? Можно создать резервную копию памяти телефона на совместимой карте памяти.

Выберите **Меню > Параметры > Синхр. и р.копир..**

1. Выберите **Создать копию**.
2. Выберите содержимое, резервную копию которого следует создать, затем выберите **Готово**.

### Восстановление памяти

Выберите **Восст. из копии**.



## Коды доступа

PIN-код или PIN2-код (от 4 до 8 цифр)	<p>Эти коды обеспечивают защиту SIM-карты от несанкционированного использования или требуются для доступа к некоторым функциям.</p> <p>Телефон можно настроить на запрос PIN-кода при включении.</p> <p>Если коды не предоставляются вместе с картой или Вы забыли их, обратитесь к поставщику услуг.</p> <p>Если код будет неправильно введен три раза подряд, необходимо выполнить разблокировку с помощью PUK-кода или PUK2-кода.</p>
PUK-код или PUK2-код (8 цифр)	<p>Эти коды требуются для разблокирования PIN-кода или PIN2-кода.</p> <p>Если они не предоставляются вместе с SIM-картой, обратитесь к поставщику услуг.</p>
номер на IMEI-карте (15 цифр)	<p>Этот код используется для идентификации разрешенных телефонов в сети. Его также можно использовать для блокировки телефонов, например, в случае кражи. Возможно, потребуется предоставить этот номер в информационные центры Nokia Care.</p> <p>Для просмотра номера IMEI наберите <b>*#06#</b>.</p>
Код блокировки (также известен как код защиты)	<p>Этот код помогает защитить телефон от несанкционированного использования.</p>



(не менее 5 цифр)	<p>Телефон можно настроить на запрос установленного Вами кода блокировки. По умолчанию установлен код блокировки 12345.</p> <p>Никому не сообщайте код и храните его отдельно от телефона.</p> <p>В случае потери кода и блокировки телефона потребуются обращение в сервисный центр. Может потребоваться дополнительная плата, кроме того, возможно удаление Ваших данных с телефона.</p> <p>Дополнительную информацию можно получить в центре обслуживания Nokia Care или в компании, занимающейся продажей телефонов.</p>
-------------------	--



## Поддержка



Если Вы хотите больше узнать об использовании телефона или не уверены в назначении некоторых функций телефона, перейдите по ссылке [www.nokia.com/support](http://www.nokia.com/support).

Возможно, на эти вопросы уже есть ответы. На веб-странице поддержки выберите **Устранение неполадок**. Или проверьте на дискуссионных форумах, не было ли решений подобных проблем у других. Страница устранения неполадок и дискуссионные форумы могут быть доступны не для всех регионов или языков.

Можно также найти новости о приложениях, загрузках и другую полезную информацию, например:

- руководства;
- информацию об обновлении программного обеспечения;
- дополнительную информацию о функциях, технологиях и

совместимости устройств и аксессуаров.

При возникновении проблем 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 проблема останется неразрешенной, обратитесь к поставщику сетевых услуг или в компанию Nokia, чтобы узнать о возможных вариантах ремонта или исправления. Перед передачей телефона на ремонт в сервис, всегда делайте резервную копию своих данных, так как все данные в телефоне могут быть удалены.

## Общие сведения

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.



### АККУМУЛЯТОРЫ, ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА И ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ

Используйте только совместимые зарядные устройства и аксессуары, рекомендованные корпорацией Nokia для данного устройства. Не подключайте несовместимые устройства.



### ЗАЩИТА УСТРОЙСТВА ОТ ВЛАГИ

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



### ЗАЩИТА СЛУХА

Длительное прослушивание при максимальной громкости может привести к повреждению слуха. Старайтесь не подносить устройство близко к уху при включенном громкоговорителе.

### Информация о продукте и сведения о безопасности

**Инструкции по функциям**  
Изображения в этом руководстве могут отличаться от отображения на дисплее.

Чтобы отключить уведомления приложений для сокращения расходов на передачу данных, откройте меню **Меню** > **Прилож.** > **Мои приложен.** > **Уведомления** > **Функции** > **Параметры.**





➔ 1 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.

➔ 2 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.

❗ **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.

➔ 3 ❗ **Важное замечание:** Это устройство поддерживает только стандартные SIM-карты (см. рисунок). Использование несовместимых SIM-карт может привести к повреждению самой карты и устройства, а также порче информации, записанной на карте. По вопросам использования SIM-карт с вырезом mini-UICC обращайтесь к своему оператору мобильной связи.



➔ 4 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.

➔ 5 Пропущенные и принятые вызовы регистрируются только в том случае, если это поддерживается сетью, телефон включен и находится в зоне действия сети.

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

➔ 7 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.



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

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

➔ 10 Отправка сообщения с вложением может стоить дороже, чем отправка обычного текстового сообщения. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг сотовой сети.

➔ 11 Наиболее надежный способ избежать проникновения вредоносного программного обеспечения — работа в скрытом режиме. Не принимайте запросы на подключение по каналу Bluetooth из ненадежных источников. Кроме того, Bluetooth можно отключать, когда эта функция не используется.

➔ 12 Чтобы ввести символ «+», используемый для международных вызовов, дважды нажмите клавишу «\*».

➔ 13 **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.

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.

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

**Советы и предложения**  
Чтобы вы могли максимально эффективно пользоваться возможностями телефона и служб, вам будут отправляться индивидуальные бесплатные текстовые сообщения от корпорации Nokia. Эти сообщения могут содержать советы и рекомендации, а также сведения о поддержке.





Чтобы отказаться от получения сообщений, выберите **Меню > Параметры > Уч. запись Nokia > Советы и предл.**

Для предоставления описанных выше услуг номер вашего мобильного телефона, его серийный номер, а также некоторые идентификаторы подключенных мобильных услуг отправляются в Nokia при первом включении телефона. Все или некоторые идентификационные данные могут также отправляться в корпорацию Nokia в ходе обновления программного обеспечения. Эта информация может использоваться в соответствии с политикой конфиденциальности, с которой можно ознакомиться на веб-сайте [www.nokia.com](http://www.nokia.com).

**Услуги сети и их стоимость**  
Использование устройства одобрено в сети EGSM 900 и 1800 МГц. Необходима подписка на обслуживание, предоставляемое поставщиком услуг.

Для использования некоторых характеристик и загрузки контента требуется подключение к сети, что приводит к затратам на трафик данных. Вам может понадобиться подписка на некоторые характеристики.

**Уход за устройством**  
Данное устройство, аккумулятор, зарядное устройство и аксессуары требуют осторожного обращения. Соблюдение приведенных ниже

рекомендаций позволит содержать устройство в рабочем состоянии.

- 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 используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных помещениях.
- Не храните устройство при повышенной температуре. Высокая температура может привести к повреждению устройства или аккумулятора.
- Не храните устройство при низкой температуре. При повышении температуры устройства (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри корпуса, что может привести к повреждению устройства.
- Не вскрывайте 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. Оно может быть повреждено при грубом обращении.
- Для очистки поверхности устройства пользуйтесь только мягкой, чистой и сухой тканью.
- Не раскрашивайте устройство. Краска может нарушить работу.





- 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 записать важную информацию на бумаге.

#### Утилизация

Сдавайте использованные электронные изделия, аккумуляторы и упаковочные материалы в специальные пункты сбора. Это позволяет предотвратить неконтролируемые выбросы отходов и способствует повторному использованию материалов. Инструкции по утилизации продуктов Nokia см. на веб-странице по адресу [www.nokia.com/recycling](http://www.nokia.com/recycling).

Дополнительную информацию об утилизации см. в "Быстрое объяснение утилизации мобильного телефона" [www.youtube.com/watch?v=jD5yLicr6Js](http://www.youtube.com/watch?v=jD5yLicr6Js)

#### Знак перечеркнутого мусорного контейнера



Знак перечеркнутого мусорного контейнера на изделии, аккумуляторе, в документации или на упаковке означает,

что по окончании срока службы все электрические и электронные изделия, и аккумуляторы подлежат отдельной утилизации. Это требование применяется в странах ЕС и в Турции. Не уничтожайте эти изделия вместе с неотсортированными городскими отходами. Дополнительную информацию см. в экологическом профиле изделия по адресу [www.nokia.com/esoprofile](http://www.nokia.com/esoprofile).

#### 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 фотографий мелодий и другого содержимого.

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

На данном устройстве можно работать с содержимым, защищенным с помощью следующих технологий управления цифровыми правами: 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.

**Аккумуляторы и зарядные устройства  
Сведения об аккумуляторах и зарядных устройствах**

Используйте устройство только с оригинальным BL-4U перезаряжаемым аккумулятором. Nokia может производить дополнительные модели аккумуляторов для этого устройства.

Заряжайте с вое устройство с помощью: AC-11 зарядного устройства.

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 извлечением аккумулятора обязательно выключите устройство и

отсоедините его от зарядного устройства. Для того чтобы отсоединить зарядное устройство или кабель питания аксессуара, держитесь за вилку, а не за шнур.

Если вы не пользуетесь зарядным устройством, выньте его из розетки. 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.

Во избежание короткого замыкания не допускайте соприкосновения металлических предметов с металлическими контактами аккумулятора. Это может стать причиной повреждения аккумулятора или иного предмета.

Не уничтожайте аккумуляторы путем сжигания, так как они могут взорваться. Не нарушайте местные нормативные акты. По возможности сдавайте аккумуляторы для вторичной переработки. Запрещается



выбрасывать аккумуляторы вместе с бытовым мусором.

Запрещается разбирать, разрезать, разрушать, сгибать, прокалывать или иным способом повреждать аккумулятор. 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, 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 или несовместимых 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.

#### Дополнительно о технике безопасности Вызов службы экстренной помощи

1. Включите устройство.
2. Убедитесь в том, что оно находится в зоне с достаточным уровнем радиосигнала. Возможно, потребуются также выполнить перечисленные ниже действия.
  - Установите SIM-карту в устройство.
  - Отключите в устройстве ограничения на вызовы, например запреты вызовов, разрешенные номера и закрытые абонентские группы.
  - 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 вашего 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 надлежащей защите медицинского оборудования от внешнего радиочастотного излучения обращайтесь к медицинским работникам или к изготовителю оборудования.

#### Имплантированные медицинские устройства

Во избежание потенциальных помех медицинскими устройствами 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.

#### Слух

**⚠️ 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.

Передача данных и сообщений требует качественного соединения и может выполняться с задержкой (до установления требуемого качества соединения). Выполняйте рекомендации относительно расстояния до тела вплоть до завершения передачи.

#### **Автомобили**

Радиосигналы могут влиять на неверно установленные или недостаточно защищенные электронные системы автомобиля. За дополнительной информацией обращайтесь к изготовителю автомобиля или оборудования.

Установка устройства в автомобиле должна проводиться только квалифицированными специалистами. Нарушение правил установки может быть опасным и привести к аннулированию гарантии. Регулярно проверяйте надежность крепления и работоспособность радиотелефонного оборудования в автомобиле. Не храните и не перевозите горючие или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. Не помещайте устройство или аксессуары в зоне раскрытия воздушной подушки.

#### **Взрывоопасная среда**

В потенциально взрывоопасной среде, например, вблизи бензоколонн, обязательно выключайте устройство. Искрообразование может привести к пожару или взрыву, что чревато травмами и гибелью людей. Необходимо соблюдать ограничения в местах сосредоточения топлива или в местах выполнения взрывных работ. Потенциально взрывоопасная среда может быть не всегда четко обозначена. Обычно 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. Выясните у изготовителей автомобилей с использованием сжиженного горючего газа (например, пропана или бутана), можно ли вблизи 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 0,93 Вт/кг.

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](http://www.nokia.com) в разделе, содержащем информацию об изделии.

#### ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

**CE 0168**

Настоящим NOKIA CORPORATION заявляет, что изделие RM-873 соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы Совета Европы 1999/5/ЕС. Копию Заявления о соответствии можно найти на веб-странице по адресу [www.nokia.com/global/declaration/declaration-of-conformity](http://www.nokia.com/global/declaration/declaration-of-conformity).



206.1 (RM-873)

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.

© 2012 Nokia. Все права защищены.

Nokia и Nokia Connecting People являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Nokia Corporation. Nokia tune является звуковым логотипом Nokia Corporation. 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 любое изделие, описанное в этом документе, без предварительного уведомления.



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



Java

POWERED Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates.

The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Nokia is under license.

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 видеопроизводства, 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 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, воспоследовавший 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. 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, технологии и/или программное обеспечение, подпадающие под действие экспортного законодательства США и других стран. Любое использование в нарушение законодательства запрещено.

Наличие услуг Nokia зависит от региона.

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](http://www.nokia.ru)

Наличие некоторых функций и возможностей зависит от SIM-карты и/или сотовой сети, от услуги MMS, а также от совместимости устройств и поддержки различных форматов содержимого. За пользование некоторыми услугами взимается дополнительная плата.

9259814 Выпуск 1.1 RU

