

Nokia 2865 и Nokia 2865i
Руководство пользователя



Содержание

Безопасность	4
Услуги оператора связи	6
Память	6
Добро пожаловать!	7
Краткая информация о телефоне	8
Клавиатура и детали	8
Режим ожидания	9
Быстрые клавиши	9
Индикаторы и иконки	9
Меню телефона	9
Система безопасности	11
Настройка функции "Перейти"	11
Настройка телефона	12
Антенна	12
Батарея	12
Включение и выключение телефона	14
Присоединение гарнитуры	14
Совершение звонков	15
Ответ на звонки	15
Блокировка клавиатуры (функция Keyguard)	16
История вызовов	17
Просмотр пропущенных звонков	17
Просмотр принятых звонков	17
Просмотр набранных номеров	17
Время звонка	17
Просмотр получателей сообщений	18
Очистка истории вызовов	18
Таймер звонков	18
Передача данных и факс	18
Сеансы связи минибраузера	19
Галерея	19
Папки	19
Медиа	20
Медиаплеер	20

Радио	20
Диктофон	21
Настройки	21
Профили	21
Дисплей	22
Темы	23
Звуковые сигналы	24
Время и дата	24
Звонки	25
Телефон	27
Голосовые команды	28
Связь	28
Настройки расширений	31
Безопасность	31
Настройки приложений	33
Сети	33
Сетевые сервисы	34
Восстановление фабричных настроек	35
Связь с ПК	36
Обмен данными с ПК	36
Nokia PC Suite	36
Дополнения	37
Справочная информация	38
Аккумуляторы и зарядные устройства	38
Проверка подлинности аккумуляторов Nokia	39
Уход и техническое обслуживание	41
Дополнительная информация по технике безопасности	42
Условия эксплуатации	42
Медицинское оборудование	42
Автомобили	43
Взрывоопасная среда	44
Вызов служб экстренной помощи	44
Информация о сертификации (SAR)	45
Использование телефона слабослышащими	46
Техническая информация	46
Информация об аккумуляторе	47

Безопасность

Ознакомьтесь со следующими простыми инструкциями по технике безопасности. Нарушение этих правил может привести к созданию опасной ситуации или нарушению закона. Более подробную информацию смотрите далее в руководстве.

 **НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ ТЕЛЕФОН В МЕСТАХ, ГДЕ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАПРЕЩЕНО**
Не включайте телефон в тех местах, где использование мобильных телефонов запрещено, или может вызвать помехи и создать опасную ситуацию.

 **БЕЗОПАСНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ - ПРЕДЬЕ ВСЕГО**
Не пользуйтесь мобильным телефоном за рулем движущегося автомобиля.

 **ПОМЕХИ**
Все мобильные телефоны создают помехи, способные помешать нормальному функционированию других устройств.

 **ВЫКЛЮЧАЙТЕ ТЕЛЕФОН НА ТЕРРИТОРИИ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ**
Соблюдайте все необходимые правила и нормы. Выключайте телефон, находясь рядом с медицинским оборудованием.

 **ВЫКЛЮЧАЙТЕ ТЕЛЕФОН В САМОЛЕТЕ**
Мобильные телефоны могут создать помехи в работе оборудования самолета.

 **ВЫКЛЮЧАЙТЕ ТЕЛЕФОН ВО ВРЕМЯ ЗАПРАВКИ ТОПЛИВОМ**
Не используйте телефон на территории заправочных станций. Не включайте его вблизи горючих и химических веществ.

 **ВЫКЛЮЧАЙТЕ ТЕЛЕФОН В МЕСТАХ, ГДЕ ПРОВОДЯТСЯ ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ**
Не используйте телефон в местах, где проводятся взрывные работы. Соблюдайте все ограничения, предписания и правила.

 **ПОЛЬЗУЙТЕСЬ РАЗУМНО**
Держите телефон в нормальном положении. Без необходимости не прикасайтесь к антенне.

 **ИГРАЙТЕ БЕЗОПАСНО**
Использование вибратора может усугубить болезни костей, суставов пальцев, рук, запястий или предплечий.



КВАЛИФИЦИРОВАННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Установка или ремонт телефонного аппарата осуществляется только квалифицированным персоналом.



АКСЕССУАРЫ И АККУМУЛЯТОРЫ

Используйте только рекомендованные аксессуары и аккумуляторы. Не подключайте несовместимые устройства.



ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

Ваш телефон не является водонепроницаемым. Избегайте его намокания.



РЕЗЕРВНОЕ КОПИРОВАНИЕ

Не забывайте создавать резервные копии важной информации.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ДРУГИМ УСТРОЙСТВАМ

Подключая другое устройство, внимательно ознакомьтесь с инструкциями по безопасности его использования в инструкции для данного устройства. Не подключайте несовместимые устройства.



ВЫЗОВ ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ

Убедитесь, что телефон включен и зарегистрирован в сети. Полностью выдвиньте антенну. Нажмите клавишу завершения вызова столько раз, сколько необходимо (например, завершить звонок, выйти из меню) для возврата к чистому экрану. Введите номер службы экстренной помощи и нажмите клавишу вызова. Укажите свое местонахождение. Не завершайте разговор пока вам этого не разрешат.

■ Информация о телефоне

Мобильный телефон, описанный в настоящем руководстве, предназначен для использования в сетях CDMA 800, CDMA 1900, 800 AMPS и может принимать сигналы от спутниковой сети глобального позиционирования (GPS). Узнайте больше информации о сетях у вашего оператора.

При использовании возможностей данного аппарата следуйте законодательству, уважайте частную жизнь и законные права других людей.

При использовании изображений и видеоматериалов соблюдайте все законы и оплачивайте налоги согласно законодательству.

Предупреждение: Для использования какой-либо функции, кроме будильника, нужно чтобы телефон был включен. Не включайте телефон там, где помехи от его работы могут повлиять на работу других устройств.

■ Услуги оператора связи

Для использования данного телефона вы должны пользоваться услугами оператора мобильной связи. Многие функции телефона зависят от поддержки их оператором. Не все возможные сетевые услуги оказываются оператором. Возможно, для получения каких-либо сетевых услуг от оператора Вам придется заключить с ним дополнительные соглашения. Ваш оператор может дать Вам дополнительные инструкции по использованию сетевых услуг, а также сообщить их стоимость. Некоторые операторы имеют ограничения, и не могут оказывать все возможные сетевые услуги. Некоторые операторы также могут не поддерживать все языки в своих услугах.

Оператор может запросить поддержку сетевых услуг в Вашем телефоне, и соответственно сделать коррекцию пакета оказываемых услуг, при этом в меню вашего телефона могут не отобразиться некоторые доступные услуги, если их поддержка не активирована. Для оказания некоторых сетевых услуг Ваш телефон должен быть сконфигурирован специальным образом. Некоторые такие конфигурации могут вызвать изменения в названиях пунктов меню, порядке пунктов меню и иконок. Свяжитесь с Вашим оператором для дополнительной информации. Этот телефон поддерживает протоколы WAP 2.0 (HTTP и SSL) которые работают через протокол TCP/IP. Некоторые функции этого телефона, такие как мобильный интернет требуют поддержки со стороны оператора.

■ Память

Следующие функции Вашего телефона используют его память: Сообщения, Контакты, Галерея, Планировщик и Дополнительные возможности. Использование каких либо и этих функций уменьшает доступную память. Например: сохранение множества фотографий может полностью использовать всю память. Ваш телефон может показать сообщение о том, что память заполнена, если вы попытаетесь воспользоваться какой-либо функцией, требующей наличия свободной памяти. В этом случае удалите ненужную информацию в каком-либо приложении, использующим память. Некоторые функции, такие как Сообщения и Контакты могут требовать выделения дополнительной памяти.

Добро пожаловать!

Поздравляем с приобретением этого телефона от Nokia! Ваш телефон поддерживает множество функций, которые практичны для использования каждый день, такие как громкая связь, FM радио и другие. Ваш телефон также может подключаться к персональному компьютеру, ноутбуку или другим устройствам посредством USB-кабеля, инфракрасного порта или технологии беспроводной связи Bluetooth.

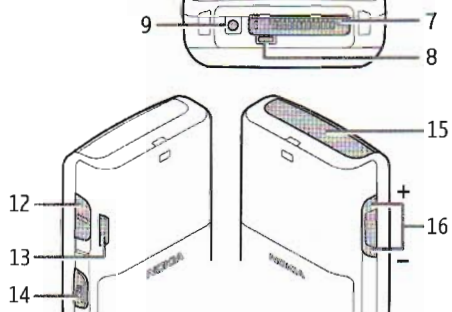
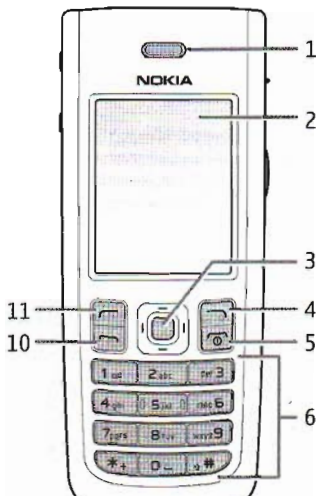
Специальные возможности

Nokia стремится сделать использование мобильного телефона легким для всех людей, включая людей с ограниченными возможностями. Для более подробной информации посетите сайт <http://www.nokiaaccessibility.com>

Краткая информация о телефоне

■ Клавиатура и детали

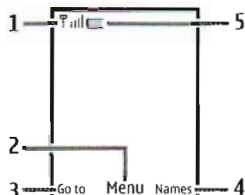
1. Динамик
2. Экран
3. Джойстик и центральная кнопка выбора
4. Правая кнопка выбора
5. Кнопка питания и отбоя
6. Клавиатура
7. Разъем Pop-Port™
8. Микрофон
9. Разъем подключения зарядного устройства
10. Кнопка вызова
11. Левая кнопка выбора
- 12,2,5 миллиметровый разъем гарнитуры
13. Громкоговоритель
14. Кнопка голосовой команды
15. Инфракрасный порт
16. Кнопка регулировки громкости



■ Режим ожидания

В зависимости от Вашего оператора, а также от номера модели вашего телефона, некоторые из этих пунктов могут отображаться в режиме ожидания.

Режим ожидания - это нейтральное состояние Вашего телефона.



1. Сила сигнала. Чем больше полосок появляется - тем сильнее сигнал сети.

2. Меню (Menu). Для активации нажмите центральную кнопку выбора.

3. Перейти (Go to). Для активации нажмите левую кнопку выбора.

4. Имена (Names) или меню оператора. Для активации нажмите правую кнопку выбора.
5. Уровень заряда аккумулятора. Закрашенная батарейка обозначает полный заряд.

■ Быстрые клавиши

В зависимости от Вашего оператора и телефона, некоторые из следующих быстрых клавиш прокрутки могут быть доступны в режиме ожидания:

В режиме ожидания нажатие на джойстик или центральную кнопку выбора немедленно переключает телефон в часто используемые меню:

Джойстик вверх - перейти к контакт-листу или меню оператора.

Джойстик влево - создать текстовое сообщение.

Центральная кнопка выбора - выбрать меню или подменю текущего раздела.

■ Индикаторы и иконки

Для ознакомления со всеми иконками в Вашем телефоне выберите:

Меню > Настройки > Информация о телефоне > Информация о иконках
(Menu > Settings > Phone details > Icon details)

■ Меню телефона

Возможности телефона сгруппированы соответственно функциям и доступны из главных меню. Каждое главное меню содержит подменю и списки из которых Вы можете выбирать или просматривать объекты и настраивать функции телефона. Выбор и доступ к этим меню и подменю осуществляется при помощи джойстика и центральной клавиши выбора или быстрых клавиш.

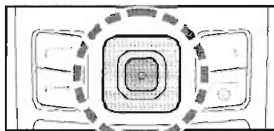


Примечание: Некоторые возможности телефона могут быть ограничены оператором. Узнайте больше информации у своего оператора.

Джойстик

При помощи джойстика можно перемещаться по меню вверх, вправо, вниз и влево.

1. Для выбора пункта меню нажмите центральную кнопку выбора. Для перемещения по меню вверх и вниз используйте джойстик.



В то время как вы перемещаетесь по меню, порядковый номер текущего пункта меню отображается в правом верхнем углу экрана. Под индикатором заряда батареи есть ползунок который отображает вашу текущую позицию в меню.

2. Для входа в подменю текущего пункта меню нажмите центральную кнопку выбора. Нажмите Назад (Back) и вы вернетесь к предыдущему пункту меню. Для возврата к режиму ожидания нажмите Конец (End) независимо от того в каком разделе меню вы находитесь.

Способ отображения главного меню

Вы можете выбрать способ отображения меню на экране: плиткой или списком. По умолчанию меню отображается плиткой.

Нажмите Меню > Опции > Вид главного меню > Список или Плитка. (Menu > Options > Main menu view > List or Grid).

Вы можете также сменить порядок пунктов меню, если это поддерживает Ваш оператор. Для этого нажмите Меню > Опции > Упорядочить (Menu > Options > Organize).

Выберите пункт меню и нажмите Передвинуть. Используйте джойстик для перемещения этого пункта в новую позицию и нажмите OK. Таким образом можно настроить Ваше главное меню.

Внутренняя помощь

Многие функции имеют короткие описания (подсказки), которые могут быть отображены на экране. Для просмотра этих подсказок выберите раздел и подождите приблизительно 15 сек. На экране отобразится помощь. Используйте джойстик для прокрутки текста, для возврата нажмите Назад (Back).

Для того, чтобы подсказки отображались, они должны быть активированы. Обратитесь к разделу "Активация подсказок" для подробной инструкции.

■ Система безопасности

Система безопасности защищает от несанкционированных исходящих звонков или запрещает доступ к сохраненной информации при помощи пароля или кода безопасности. Пароль - это 4-х значная цифра, а код безопасности - 5-и значная. По умолчанию система безопасности использует пароль (заводские: 0000, 1234, или последние 4 цифры номера Вашего телефона).

Чтобы попасть в меню системы безопасности сделайте следующее:

1. Выберите Меню > Настройки > Безопасность.
2. Введите пароль и нажмите OK.

 Примечание: В зависимости от оператора пароль может быть 1234 или 0000 вместо последних 4-х цифр номера Вашего телефона. Если ни один из этих кодов не подходит, свяжитесь с Вашим оператором для дополнительной помощи.

Для возврата к заводским установкам (Factory settings) сделайте следующее:

1. Выберите Меню > Настройки > Вернуться к заводским настройкам (Restore settings)
2. Введите пароль и нажмите OK.

 Примечание: В зависимости от оператора Ваш телефон может запросить не пароль, а код безопасности (по-умолчанию 12345 или 00000).

■ Настройка функции "Перейти"

Есть возможность сменить назначение кнопки Перейти, которая доступна нажатием левой кнопки выбора в режиме ожидания. Таким образом Вы можете получить легкий доступ к часто используемым функциям телефона, который осуществляется нажатием кнопки Перейти из режима ожидания.

Выбор опций

1. Выберите Перейти > Опции > Выбор опций
2. Выберите опцию, которую хотите добавить.
3. Выберите Пометить для добавления или Снять пометку для отмены опции.
4. Выберите Готово, если вы добавили все необходимые Вам опции.
5. Нажмите Да для сохранения настроек.
6. Нажмите Перейти в режиме ожидания, и отобразится выбранный Вами список опций.

Упорядочивание опций

Выберите Перейти > Опции > Упорядочить. Выберите опцию, нажмите Передвинуть. Выберите новую позицию для выбранной опции, нажмите OK. Вы можете повторить эту процедуру для любого пункта из меню Перейти.

Настройка телефона

■ Антенна

Ваш телефон оснащен встроенной антенной. Держите телефон так, как и любой другой телефон: антенной вверх.



Примечание: Не прикасайтесь к антенне без особой надобности, когда телефон включен. Это касается любого другого радио-передающего устройства. Контакт с антенной может привести к тому, что ухудшится качество связи или телефон будет потреблять больше энергии, чем положено. Избегайте контакта с антенной при включенном телефоне, и её производительность будет оптимальной, как и расход батареи.

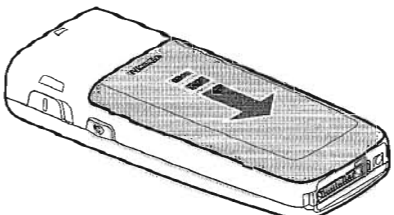
■ Батарея

Примечание: Всегда выключайте телефон и отсоединяйте зарядное и любое другое устройство, когда вы снимаете заднюю крышку. Избегайте контакта с электронными компонентами, когда меняете крышку. Храните и используйте телефон с закрытой задней крышкой.

Длительное использование телефона может повысить его температуру. Увеличенная температура - это номально для данного телефона и не влияет на его нормальную работу. Если температура телефона слишком высока для комфортного использования - используйте гарнитуру, или подождите, пока телефон не охладится до температуры помещения перед следующим звонком.

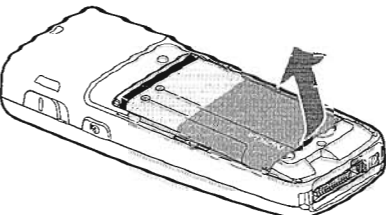
Снятие задней крышки

Сдвиньте заднюю крышки к низу телефона, затем приподнимите её и снимите.



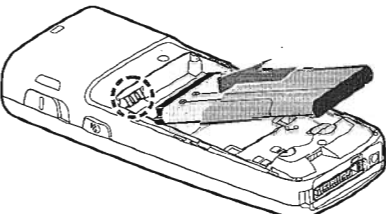
Снятие батареи

После того, как Вы сняли крышку, снимите батарею, подковырнув её кончиком пальца через специальную выемку.



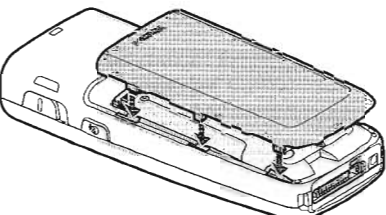
Замена батареи

1. Поместите батарею в телефон сначала стороной с золотистыми контактами.
2. Прижмите другой конец батареи до правильного размещения в телефоне.



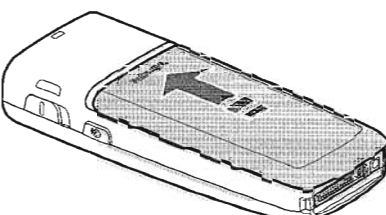
Слот для карточки UIM (CDMA UIM)

В вашем телефоне может быть слот для карточек UIM. Так или иначе, в этой модели слот UIM не используется. Не помещайте что-либо в этот слот.



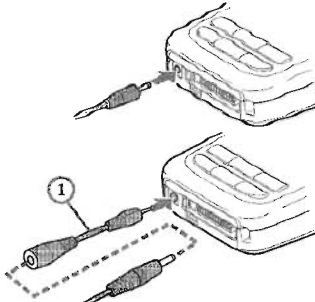
Присоединение задней крышки

1. Разместите заднюю крышку пазами к выемкам.
2. Сдвиньте крышку в сторону верха телефона.



Зарядка батареи

1. Включите зарядное устройство в сеть 220 В.
2. Подсоедините разъем зарядного устройства в ответную часть на нижней панели телефона.



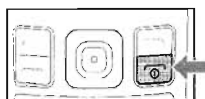
Если необходимо, вы можете использовать переходной кабель CA-44 для соединения телефона с зарядным устройством.

Через несколько секунд после подсоединения зарядного устройства, индикатор батареи на экране телефона начнет анимироваться.

Если вы полностью разрядили батарею, нужно несколько минут для того, чтобы появился индикатор заряда или чтобы Вы смогли сделать звонок.

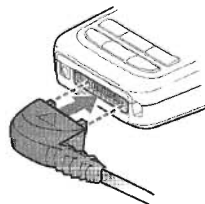
Включение и выключение телефона

1. Для того, чтобы включить или выключить телефон нажмите и удерживайте кнопку отбоя более 3 сек.
2. Возможно понадобится ввести пароль и нажать OK.

**Присоединение гарнитуры**

Совместимые гарнитуры, такие как HS-5 могут быть в комплекте с телефоном или приобретаются отдельно как аксессуар. Смотрите раздел "Настройки аксессуаров" для более полной информации.

1. Подсоедините разъем гарнитуры в Pop-port™ коннектор на нижней панели телефона. На дисплее должен появится значек .
2. Оденьте гарнитуру.



С гарнитурой Вы можете звонить, отвечать на звонки и делать отбой обычным способом.

- Используйте клавиатуру для набора номера.
- Нажмите кнопку вызова для осуществления звонка.
- Нажмите кнопку отбоя для завершения звонка.

Для подключения гарнитуры типа HS-9 предназначен 2,5 мм разъем на боковой панели телефона. Смотрите раздел "Настройки аксессуаров" для более полной информации.

Предупреждение: При использовании гарнитуры слышимость внешних звуков ухудшается. Не используйте гарнитуру, если это создаст для Вас опасность.

Совершение звонков**Клавиатура**

1. Наберите номер телефона (включая все необходимые коды сети, города, страны) и нажмите кнопку вызова. Для того, чтобы удалить неправильно введенную цифру нажмите Удалить (Clear).
2. Для завершения звонка или отмены вызова нажмите кнопку отбоя.

Сохранить контакт

1. Наберите номер телефона (включая все необходимые коды сети, города, страны) и нажмите кнопку Сохранить (Save), введите имя контакта и нажмите OK.
2. Для осуществления звонка этому контакту нажмите кнопку вызова. Для возврата в режим ожидания нажмите кнопку Готово (Done).

Список контактов

1. Нажмите нижнюю стрелку на джойстике.
2. Выберите нужный контакт и нажмите кнопку вызова. Для просмотра деталей контакта нажмите Детали (Details).

Использование последнего набранного номера

1. Нажмите кнопку вызова для просмотра последних 30 набранных номеров.
2. Выберите нужный контакт и нажмите кнопку вызова.

Совершение звонка с конференц-связью

Конференц-связь - это сервис оператора, который позволяет разговаривать одновременно с 2 абонентами.

1. Позвоните первому абоненту.
2. Когда произойдет соединение с первым абонентом нажмите Опции => Новый звонок.
3. Наберите номер второго абонента, или выберите его из списка контактов.
4. Нажмите кнопку вызова. При этом первый абонент перейдет в режим удержания.
5. Когда второй абонент возьмет трубку нажмите кнопку вызова и Вы сможете одновременно общаться с обоими абонентами при помощи конференц-связи.
6. Для завершения конференц-связи нажмите Опции => Завершить все звонки Или нажмите кнопку отбоя.

Ответ на звонки**Ответ или выключение звукового сигнала вызова входящего звонка.**

1. Для ответа на входящий звонок нажмите кнопку вызова.
 2. Для отмены входящего звонка нажмите кнопку отбоя.
- Выберите Без звука (Silence) для выключения звукового сигнала входящего вызова.
- Нажмите Отмена или ничего не делайте и звонок будет перенаправлен на Ваш автоответчик услуги голосовой почты.

Настройка громкости динамика

В режиме ожидания, или во время разговора используйте кнопки настройки громкости расположенные на левой панели телефона. Когда вы начнете настраивать громкость на экране появится шкала громкости.

Ответ на звонки при заблокированной клавиатуре

Для ответа на звонки при заблокированной клавиатуре нажмите кнопку вызова. После разговора клавиатура останется заблокированной. При заблокированной клавиатуре можно совершать звонки на номера экстренных служб.

Использование громкой связи

 Предупреждение: не прикладывайте телефон к уху во время громкой связи, т.к. громкость может быть слишком большой для близкого контакта с ухом.

Вы можете использовать громкую связь во время звонка:

1. Для активации громкой связи нажмите Громкая связь (Loudsp.)
2. Для деактивации громкой связи нажмите Нормальная (Normal)

Громкая связь выключается автоматически если звонок закончен или если к телефону подключить дополнение.

Выключение микрофона во время звонка

Для выключения микрофона во время звонка нажмите Без звука (Mute). Нажмите повторно для возврата к разговору.

Возможности во время звонка

Большинство возможностей телефона, которые вы можете использовать во время звонка предоставляются оператором. Свяжитесь с оператором для дополнительной информации. Во время звонка вы можете нажать Опции (Options) и воспользоваться следующими возможностями:

Громкая связь (Loudsp.), Новый звонок (New call), Сохранить (Save) номер введенный во время звонка, Добавить номер к контакту (Add to contact), Завершить все звонки (End all calls), Тоновые сигналы (Touch tones), Контакты (Contacts), Меню (Menu)

■ Блокировка клавиатуры (функция Keyguard)

При помощи функции Keyguard Вы можете заблокировать клавиатуру. Не забывайте блокировать клавиатуру для защиты от случайных нажатий. При заблокированной клавиатуре Вы можете отвечать на звонки, при этом после окончания звонка клавиатура автоматически снова блокируется. При заблокированной клавиатуре возможно звонить на номера экстренных служб.

Для того чтобы снять блок нажмите Снять блок (Unlock), и в пределах 2 сек кнопку *. Чтобы заблокировать клавиатуру нажмите Меню (Menu), и в пределах 2 сек кнопку *.

История вызовов

Телефон сохраняет информацию о 30-ти последних принятых, пропущенных и совершенных звонках. Когда количество звонков в каждом из этих разделов превышает 30-ти – информация о самом старом звонке замещается новым.

Вам доступна информация о любом из принятых, пропущенных или совершенных звонках: Время звонка, Отослать текстовое сообщение, Использовать номер, Сохранить, Добавить в контакты, Удалить, Позвонить.

■ Просмотр пропущенных звонков

Пропущенные звонки - это звонки, на которые Вы не ответили. Функция запоминания пропущенных звонков работает только при включенном телефоне.

1. Нажмите Меню => История вызовов => Пропущенные звонки (Menu => Log => Missed calls).
2. Если вы получили уведомление о пропущенном звонке - нажмите Список (List).
3. Выберите интересующий вас звонок и нажмите Опции (Options) для меню опций.

■ Просмотр принятых звонков

Принятые звонки - это звонки, на которые Вы ответили.

1. Нажмите Меню => История вызовов => Принятые звонки (Menu => Log => Received calls).
2. Выберите интересующий вас звонок и нажмите Опции (Options) для меню опций.

■ Просмотр набранных номеров

Набранные номера - это номера или контакты, на которые Вы звонили.

1. Нажмите Меню => История вызовов => Набранные номера (Menu => Log => Dialed numbers).
2. Выберите интересующий вас звонок и нажмите Опции (Options) для меню опций.

■ Время звонка.

Вы можете звонить, или принимать звонки от одного и того же абонента с запоминанием времени звонка до 5 раз. Для корректной работы этой функции часы в телефоне должны быть настроены правильно.

1. Во время просмотра деталей пропущенного, принятого или совершенного звонка нажмите Время звонка (Time of call).
2. Пролистайте список временных отметок звонков от текущего абонента.
3. Нажмите Назад (Back) для возврата к списку опций.

■ Просмотр получателей сообщений

Вы можете просмотреть список контактов, которым Вы отправляли сообщения.
Нажмите Меню => История вызовов => Получатели сообщений
(Menu => Log => Message recipients)

■ Очистка истории вызовов

Вы можете очистить списки пропущенных, принятых и совершенных звонков.
Нажмите Меню => История вызовов => Очистить => Все, Пропущенные, Принятые, Набранные или Получатели сообщений.
(Menu > Log > Clear log lists > All call lists, Missed calls, Received calls, Dialed numbers, or Message recipients)

■ Таймер звонков

 Примечание: Длительность звонков в счете от Вашего оператора может отличаться. Это зависит от свойств сети, округлений, задержек и т.п.

Вы можете просматривать длительности Ваших звонков.
Нажмите Меню => История вызовов => Таймер звонков и одну из следующих опций:
Длительность последнего звонка, Длительность совершенных звонков, Длительность принятых звонков, Длительность всех звонков, Длительность работы телефона, Очистить таймеры (понадобится ввести пароль и нажать OK)

 Примечание: Некоторые таймеры, включая таймер работы телефона могут быть обнулены во время ремонта или обновления прошивки.

■ Передача данных и факс

Передача данных и факс - это услуги сети оператора. Обратитесь к разделу "Услуги сети" для более подробной информации. Если эта услуга поддерживается Вашим оператором, Вы можете просматривать объем или длительность переданных/принятых данных и факсов.

Нажмите Меню => История вызовов => Данные/факс и выберите одну из следующих опций:
Последние отправленные данные/факс, Последние принятые данные/факс, Общий объем всех отправленных данных/факсов, Общий объем всех принятых данных/факсов, Длительность последнего сеанса связи, Длительность всех сеансов связи, Очистить данные.

Объем переданных/принятых данных отображается в килобайтах (Кб), а время в часах, минутах, секундах.

■ Сеансы связи минибраузера

Минибраузер - это услуга сети оператора. Обратитесь к разделу "Услуги сети" для более подробной информации. Если эта услуга поддерживается Вашим оператором, Вы можете просматривать объем или длительность переданных/принятых минибраузером данных.

Нажмите Меню => История вызовов => Минибраузер и выберите одну из следующих опций:
Последние отправленные данные, Последние принятые данные, Общий объем всех отправленных данных, Общий объем всех принятых данных, Длительность последнего сеанса связи, Длительность всех сеансов связи, Очистить данные.

Объем переданных/принятых данных отображается в килобайтах (Кб), а время в часах, минутах, секундах.

Галерея

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

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

 Примечание: Законом об охране авторских прав могут быть установлены ограничения на копирование, модификацию, передачу и загрузку некоторых изображений, мелодий (в том числе мелодий сигнала вызова) и других данных.

Файлы хранятся в меню Галерея и используют память, которая составляет приблизительно 12 Мб. Эта память не используется другими приложениями, такими как контакты и т.п.

■ Папки

Нажмите Меню => Галерея для отображения иерархии папок этого раздела. По-умолчанию телефон доступны такие папки: Фото, Видео, Темы, Графика, Мелодии, Записи, Принятые. Вы можете создавать дополнительные папки, и они будут отображаться ниже вышеописанных.

Все файлы, принимаемые или создаваемые телефоном попадают в соответствующие своему типу папки.

Вы можете делать заставку или хранитель экрана при помощи раздела Фото. В этом разделе также доступны опции редактирования изображений.

Нажмите Меню => Галерея => Изображения, выберите нужное и нажмите Открыть => Опции => Редактировать => Опции и вы получите список возможностей редактирования.

Медиа

■ Медиаплеер

Медиаплеер позволяет Вам скачивать, просматривать и проигрывать совместимые с ним изображения, аудио и видео файлы со многих источников. Медиаплеер поддерживает потоковое воспроизведение видео и аудио-данных с интернет-серверов (требует поддержки этого сервиса от оператора).

Нажмите Меню => Медиа => Медиаплеер и выберите одну из следующих опций: Медиа онлайн, Открыть галерею, FF/Rew интервал - интервал, с которым будет осуществляться перемотка видео вперед или назад.

■ Радио

Ваш телефон имеет встроенное FM-радио, которое может работать в качестве будильника. Для прослушивания радиоканалов подключите гарнитуру. Провод гарнитуры выполняет роль антенны.

 Предупреждение: Слушайте музыку при средней громкости. Долгое воздействие громкого звука на уши может повлиять на Ваш слух. Не подносите телефон к уху, когда работает громкоговоритель т.к. звук на небольшом расстоянии от уха слышится значительно громче.

Включение и выключение радио

1. Подключите гарнитуру.
2. Нажмите Меню => Медиа => Радио. Выберите канал, название канала (если Вы предварительно его созранили) или частоту. Используйте короткие и длинные нажатия на кнопки джойстика для использования функций радио (переключение каналов, настройка, поиск радиостанций).
3. Для того, чтобы выключить радио нажмите Опции => Выключить или подержите кнопку отбоя более 5 сек.

Во время прослушивания радио нажмите Опции - и вы получите доступ к таким функциям: Выключить, Сохранить станцию (можно сохранить до 20 станций), Станции (выбор из 20 сохраненных), Удалить, Переименовать, Моно, Стерео, Громкоговоритель, Наушники, Ручной ввод частоты.

Громкость регулируется нажатием на кнопку регулировки громкости.

Если во время работы радио Вам позвонят (или Вы совершиете звонок) – то радио прекратит работу на время разговора. После разговора радио снова включится. Вручную ввести частоту можно нажатием на кнопку *.

■ Диктофон

Диктофон позволяет записывать короткие аудиозаписи (до 3 минут), и сохранять их в папку Аудиозаписи в галерее. Диктофон не может быть использован во время сеанса передачи данных.

Запись голоса и звуков

1. Нажмите Меню => Медиа => Диктофон.
2. Для начала записи нажмите на центральную кнопку джойстика (красная кнопка начала записи на экране).
3. Держите телефон обычным способом, как будто-Вы по нему разговариваете и запишите Ваше сообщение.
4. Для окончания записи нажмите на зеленую кнопку стоп.

Запись получит имя с порядковым номером и будет сохранена в папку Аудиозаписи в галерее. После того, как Вы закончили запись Вы можете нажать Опции => Проиграть последнюю запись, Переслать последнюю запись через Мультимедиа-сообщение, ИК-порт, Bluetooth. Эти опции доступны только во время текущей сессии записи.

Все Ваши записи доступны в разделе Аудиозаписи в галерее. Для них доступны все обычные действия для объектов в папках галерей.

Настройки

Вызовите меню Настройки для настройки Вашего телефона.

■ Профили

Профили определяют реакцию Вашего телефона на входящий звонок, сообщение, тон нажатия кнопок, и др. Вы можете оставить предустановленные профили как есть, или настроить их по своему усмотрению. Телефон поставляется с такими профилями: Нормальный, Тихий, Встреча, Снаружи. Вы имеете возможность настроить 2 дополнительных профиля. Когда Вы подключаете такие дополнения как гарнитура, или систему автомобильной громкой связи (car kit) - автоматически активируются соответствующие дополнительные предустановленные профили (смотрите раздел "Дополнения" для более подробной информации).

Активация профиля

Нажмите Меню => Настройки => Профили => Выберите профиль => Активировать (Menu => Settings => Profiles => Normal, Silent, Meeting, Outdoor, Custom => Activate)

Настройка профилей

Для настройки профиля нажмите Меню => Настройки => Профили => Выберите профиль, который нужно настроить => Настройка (Menu => Settings => Profiles => a profile => Customize) Профиль "Нормальный" переименовать нельзя, т.к. он является базовым системным профилем.

Установка времени активации профиля

Вы можете устанавливать время, когда должны активироваться те, или иные профили. Например Вы посещаете событие, где звонок Вашего телефона должен быть выключен, и поэтому Вы переключаете его в режим профиля "Тихий". Допустим, после события Вы забываете переключить профиль на "Нормальный", и, соответственно не сможете слышать звук. Чтобы исключить такие ситуации, существует возможность установить время, в которое должен активироваться тот или иной профиль. То есть перед событием Вы активируете профиль "Тихий", и настраиваете время его выключения, которое совпадает с окончанием проведения мероприятия.

Для установки времени активации профиля сделайте следующее:

1. Нажмите Меню => Настройки => Профили => выберите нужный профиль => Временной. (Menu => Settings => Profiles => Normal, Silent, Meeting, Outdoor, custom profile => Timed).
 2. Введите время, когда выбранный профайл должен выключится и нажмите Ok.
- Временные профили могут быть активированы максимум на 24 часа вперед.

■ Дисплей

Ваш телефон имеет цветной дисплей высокого разрешения

Сохранение энергии

Когда эта опция активирована - дисплей переключается в режим сохранения энергии. Нажмите Меню => Опции => Дисплей => Сохранение энергии => Вкл/Выкл (Menu => Settings => Display => Power saver => On or Off)

Настройка режима ожидания

Вы можете настроить обои и цвет шрифта экрана в режиме ожидания. Для выбора картинки или последовательности слайдов для обоев нажмите Меню => Настройки => Дисплей => Режим ожидания => Обои => Вкл./Выкл., Фото, Слайды. (Menu > Settings > Display > Standby mode settings > Wallpaper). Вы также можете снять фото встроенной камеры и установить его как обои. Для этого нажмите: Камера => Сделать фото => Установить как.

Цвет шрифта на экране в режиме ожидания можно изменить нажав: Меню => Настройки => Дисплей => Режим ожидания => Настройки => Цвет шрифта. (Menu => Settings => Display => Standby mode settings => Standby mode font color)

Хранитель экрана

Хранитель экрана (Скринсейвер, Screensaver) - это приложение, которое минимально использует экран для сохранения энергии, и запускается автоматически по истечении определенного времени.

Для выбора хранителя экрана нажмите:

Меню => Настройки => Дисплей => Хранитель экрана => Вкл./Выкл., Хранители экрана => Фото, Слайды, Видеоклип, Часы, Таймаут. (Menu => Settings => Display => On/Off, Screen savers => Image, Slide set, Video clip, Digital clock, Timeout).

Таймаут - это время после последнего нажатия кнопки на телефоне, через которое включается хранитель экрана.

 Примечание: По истечении определенного времени работы хранителя экрана включается режим сохранения энергии.

Баннер

Если Ваш оператор поддерживает эту опцию, Вы можете позволить отображаться баннеру оператора (это может быть логотип или любая другая картинка) на экране в режиме ожидания.

Нажмите: Меню => Настройки => Дисплей => Баннер => По-умолчанию или Настройте. (Menu => Settings => Display => Banner => Default, Customize)

Спящий режим

Спящий режим - это режим сохранения энергии, при котором дисплей Вашего телефона выключается через определенное время бездействия.

Нажмите: Меню => Настройки => Дисплей => Спящий режим => Вкл./Выкл. (Menu => Settings => Display => Sleep mode => On or Off). В спящем режиме телефон полностью работает. Нажмите любую кнопку и дисплей включится.

Таймаут подсветки дисплея

Для настройки подсветки дисплея нажмите:

Меню => Настройки => Дисплей => Таймаут подсветки. (Menu => Settings => Display => Backlight time-out).

■ Темы

Темы - это предустановленные наборы из следующих настроек: мелодия вызова, хранитель экрана и обои. Вы можете загружать в телефон дополнительные темы.

Для выбора темы нажмите: Меню => Настройки => Темы => Выбрать тему. (Menu => Settings => Themes => Select theme)

■ Звуковые сигналы

Для настройки громкости сигнала вызова, сигналов нажатия клавиатуры и других сигналов нажмите: Меню => Настройки => Сигналы (Menu > Settings > Tones), и выберите из следующих опций:

Тип сигнала входящего звонка: Звонок, Возрастающий, Один звонок, Один короткий сигнал, Выкл. (Ringing, Ascending, Ring once, Beep once, Off).

Мелодия вызова, Видео входящего звонка, Громкость звонка, Вибрация, Сигнал входящего сообщения, Звуки нажатия клавиш, Звуки предупреждений, Настройка звонков для выбранных групп контактов.

■ Время и дата

Часы

Для того, чтобы показать и скрыть часы: нажмите Меню => Настройки, Время и дата, Часы => Показать/Скрыть (Select Menu => Settings => Time and date => Clock => Show clock or Hide clock)

Установка времени

1. Меню => Настройки => Время и дата => Часы => Установить время (Menu => Settings => Time and date => Clock => Set the time)
2. Введите время в формате чч:мм:сс и нажмите OK
3. Выберите ам или ртм (в режиме 12 часового отображения времени)

Смена временной зоны. Нажмите: Меню => Настройки => Время и дата => Часы => Временная зона (Menu => Settings => Time and date => Clock => Time zone) и выберите Вашу временную зону.

Режим отображения часов (12 или 24 часа). Нажмите: Меню => Настройки => Время и дата => Часы => Формат => 24/12 (Menu => Settings => Time and date => Clock => Time format => 24-hour or 12-hour)

Дата

Показать или скрыть дату. Нажмите: Меню => Настройки => Время и дата => Дата => Показать/Скрыть (Menu => Settings => Time and date => Date => Show date or Hide date).

Установка даты. Нажмите: Меню => Настройки => Время и дата => Дата => Установить дату (Menu => Settings => Time and date => Date => Set the date)

Установка формата отображения даты. Нажмите: Меню => Настройки => Время и дата => Дата => Формат даты (Menu => Settings => Time and date => Date => Date format) Выберите формат отображения и разделитель даты.

Автообновление даты и времени

Автообновление даты и времени - это сетевой сервис. Обратитесь к разделу "Сетевые сервисы" для более подробной информации. Если Ваш оператор поддерживает эту функцию - Вы можете позволить сети устанавливать часы и дату в Вашем телефоне. Это может быть полезно, если Вы путешествуете - в этом случае часы всегда будут отображать время того часового пояса, где Вы находитесь.

Для использования этой функции нажмите: Меню => Настройки => Время и дата => Автообновление даты и времени => Вкл./Подтверждать/Выкл. (Menu => Settings => Time and date => Auto-update of date & time => On, Confirm first, or Off).

Телефон может попросить ввести дату и время вручную, если вы находитесь вне зоны действия сети.

■ Звонки

Доступ к информации о Вашем местоположении

Когда Вы осуществляете звонок, информация о Вашем местоположении, определенном приемником GPS, может быть передана Вашему абоненту. Вы можете запретить передавать эту информацию всем абонентам, кроме экстренных служб.

Нажмите: Меню => Настройки => Звонки => Информация о местоположении => Вкл./Только экстренные службы. (Menu > Settings > Call > Location info sharing > Emergency or On.)

GPS, встроенный в телефон не предназначен для точного измерения местоположения, и Вы не должны полагаться исключительно на его данные о местоположении. Свяжитесь с Вашим оператором для получения дополнительной информацией о том, отвечает ли ваш телефон законодательным нормам касательно определения местоположения.

Ответ любой клавишей

Вы можете настроить Ваш телефон для ответа на входящий вызов любой кнопкой. Нажмите: Меню => Настройки => Звонки => Ответ любой клавишей => Вкл./Выкл. (Menu => Settings => Call => Anykey answer => On or Off).

Автоповтор вызова

Иногда, когда сеть сильно загружена, Вы можете слышать сигнал "Занято" еще в процессе набора номера. Если вы активируете функцию автоповтора вызова, Ваш телефон автоматически повторит вызов и оповестит Вас об этом, когда сеть освободится.

Нажмите: Меню => Настройки => Звонки => Автоповтор => Вкл./Выкл. (Menu => Settings => Call => Automatic redial => On or Off).

Набор номера одной клавишей

Для активации этого режима нажмите: Меню => Настройки => Звонки => Набор 1 клавишей => Вкл./Выкл (Menu > Settings > Call > 1-touch dialing > On or Off).

Для подробной информации смотрите раздел "Настройка набора одной клавишей".

Автоматическое обновление услуг

Если Ваш оператор это поддерживает, Вы можете включить функцию автообновления услуг. Такие обновления позволяют расширить функции телефона, предоставляемые оператором и оптимальнее использовать покрытие.

Нажмите: Меню => Настройки => Звонки => Автообновление сервисов => Вкл./Выкл (Menu => Settings => Call => Automatic update of service => On or Off).

Передача данных и факс

Передача данных и факс - это услуги сети. Смотрите раздел "Услуги сети" для более подробной информации. Если Ваш оператор поддерживает эти возможности - Вы можете настроить телефон для передачи данных, приема и отсылки факсов, когда он подключен к компьютеру или ГПК. Путеводитель по подключению телефона к этим устройствам доступен по адресу: <http://www.nokiausa.com>

Прием звонков с данными или факсами

Для наилучшей производительности во время связи, расположите телефон на жесткой поверхности. Не перемещайте телефон и не держите его в руке во время связи в режиме данных или факса.

Нажмите Меню => Настройки => Звонки => Данные/Факс => Входящие данные/Факс (Menu => Settings => Call => Data/fax calls => Incoming data/fax call), и выберите одну из следующих режимов:

Нормальный (Normal) - телефон принимает звонки как обычно.

Только данные (Data calls only) - телефон принимает только звонки с данными.

Только факс (Fax calls only) - телефон принимает только факсы.

Просмотр соединения

Для просмотра скорости соединения, по которому передаются данные или факс, нажмите: Меню => Настройки => Звонки => Данные/Факс => График или Выкл. (Menu => Settings => Call => Data/fax calls => Data rate display => Graphic or Off).

Итоговая информация о звонке

Для отображения длительности разговора после окончания звонка нажмите: Меню => Настройки => Звонки => Итог => Вкл./Выкл. (Menu => Settings => Call => Call summary => On or Off.)

Отображение времени разговора на дисплее

Для включения отображения времени разговора во время разговора нажмите: Меню => Настройки => Звонки => Показывать время разговора => Вкл./Выкл. (Menu => Settings => Call => Show call time on display => On or Off).

Мелодия вызова для абонента с неопределенным номером

Вы можете назначить специальную мелодию вызова для таких абонентов. Нажмите: Меню => Настройки => Звонки => Мелодия для неопределенных абонентов => Вкл./Выкл. (Menu => Settings => Call => Ringing tone for no caller ID => On or Off).

■ Телефон

Языковые настройки

Для выбора языка нажмите: Меню => Настройки => Телефон => Язык (Menu => Settings => Phone => Phone language).

Отчет о памяти

Вы можете просмотреть статус использования памяти телефона. Нажмите Меню => Настройки => Телефон => Память (Menu => Settings => Phone => Memory), и выберите из следующих опций:
Свободная память, Галерея, Приложения (Free mem, Gallery, Applications).

Автооблокировка кнопок

Включение этой опции позволит телефону автоматически блокировать клавиатуру по истечении определенного времени. Нажмите: Меню => Настройки => Телефон => Автооблокировка кнопок => Вкл./Выкл (Menu => Settings => Phone => Automatic key-guard => On or Off).

Использование джойстика для быстрого доступа к функциям

Вы можете настроить джойстик для активации нужных Вам функций простым нажатием на одно из его направлений. Нажмите: Меню => Настройки => Телефон => Джойстик (Menu => Settings => Phone => Navigation key), выберите направление и назначте действие, которое будет соответствовать нажатию на это направление.

Тоновые сигналы

Иногда необходимо пользоваться тоновыми сигналами, которые воспроизводят звуки разных частот при нажатии клавиш во время разговора. Например, когда на Ваш звонок отвечает электронный секретарь, и нужно ввести номер абонента, или когда Вы удаленно взаимодействуете со своим домашним автоответчиком.

Для настройки длительности тоновых сигналов нажмите: Меню => Настройки => Телефон => Тоновые сигналы (Menu => Settings => Phone => Touch tones)

Звуковой сигнал при включении телефона

Вы можете включить звуковой сигнал, который воспроизводится при включении телефона. Нажмите: Меню => Настройки => Телефон => Сигнал включения => Вкл./Выкл (Menu => Settings => Phone => Start-up tone => On or Off).

Текстовые подсказки

Многие функции имеют короткие описания (подсказки), которые могут быть отображены на экране. Для просмотра этих подсказок выберите раздел и подождите приблизительно 15 сек. Для активации этой функции нажмите: Меню => Настройки => Телефон => Подсказки (Menu => Settings => Phone => Help text activation).

■ Голосовые команды

Вы можете настроить до 5 функций, которые могут активироваться голосовыми командами. Голосовыми командами удобно пользоваться в гарнитуре.

Добавить голосовую команду

Для использования голосовых комманд их нужно сначала назначить.

1. Меню => Настройки => Голосовые команды (Menü => Settings => Voice commands)
 2. Выберите функцию для выполнения, нажав клавишу Добавить (Add)
 3. Нажмите Старт (Start) и четко произнесите голосовую команду в микрофон.
- Нажатие на Выход прекратит запись. После окончания записи телефон воспроизведет Вашу команду, и поставит значок голосовой команды возле выбранной функции.

Вызов голосовой команды

Нажмите, и удерживайте кнопку Контакты (Names) до того, как на экране отобразится "Говорите" (Speak now). Четко произнесите Вашу команду, и телефон выполнит функцию, которая соответствует этой команде.

Опции голосовых комманд

Для изменения голосовых комманд нажмите: Меню => Настройки => Голосовые комманды (Menü => Settings => Voice commands), выберите записанную голосовую комманду, и одну из следующих опций: Прослушать, Изменить, Удалить (Listen, Change, Delete).

■ Связь

Вы можете подключить телефон к компьютеру для использования его в качестве модема или для резервного копирования данных. Существуют следующие возможности подключения: по USB кабелю, через Bluetooth или инфракрасный порт. Для более подробной информации о работе с данными телефона при помощи компьютера обратитесь к помощи по программному обеспечению Nokia PC Suite на сайте <http://www.nokiasu.com/pcsuite>



Предупреждение: Устанавливайте программное обеспечение только из проверенных и безопасных источников, чтобы избежать разрушительных воздействий вредоносных программ.

Bluetooth

Это технология беспроводной связи ближнего действия. Вы можете использовать эту технологию для синхронизации данных с компьютером или КПК и связи с другими устройствами, поддерживающими Bluetooth. Для устойчивой работы этой технологии нужно, чтобы телефон был на расстоянии не более 10 м от связного устройства, и был в прямой его видимости. При активном использовании Bluetooth время работы телефона от 1 заряда сокращается, так как он потребляет больше энергии.

Телефон совместим со стандартом Bluetooth 2.0 и поддерживает следующие функции:

- Object push profile (OPP) (передача объектов)
- File transfer profile (FTP) (передача файлов)
- Dial-up networking profile (DUN) (удаленный доступ к сети)
- Generic object exchange profile (GOEP) (обмен объектами)
- Headset profile (HSP) (профиль наушников)
- Hands-free profile v1.0 (HFP) (профиль гарнитуры)
- Generic access profile (GAP) (профиль общего доступа)
- Service Discovery Protocol (SDP) (протокол обнаружения сервисов)
- Serial port profile (SPP) (профиль последовательного порта)

Для более подробной информации о технологии Bluetooth обратитесь к официальному сайту: <https://www.bluetooth.org>

Спаривание

Вы можете настроить перманентную ассоциацию (спаривание) между Вашим телефоном и другим устройством с технологией Bluetooth. Некоторые устройства требуют предварительного спаривания до передачи данных.

Для спаривания устройств Вы, и хозяин другого устройства должны договориться о пароле, который состоит из 1-16 цифр. Во время первой связи устройств необходимо будет ввести этот пароль. После того, как устройства будут спарены, уже не нужно будет вводить пароль. Спаренные устройства отображаются в списке спаренных устройств. Вы можете их просматривать и во время отключенной Bluetooth связи.

Нажмите Меню => Настройки => Связь => Bluetooth => Спаренные устройства => Опции (Menü => Settings => Connectivity => Bluetooth => Paired devices => Options) и выберите одну из следующих опций: Присвоить короткое имя, Автосоединение без подтверждения, Удалить спаривание, Спарить новое устройство (Assign short name, Auto-connect with- out confirmation, Delete pairing, Pair new device).

Не принимайте Bluetooth соединения от неизвестных источников.

Установки Bluetooth связи

Для того, чтобы определить доступность и название Вашего телефона для других устройств Bluetooth нажмите Меню => Настройки => Связь => Bluetooth (Menü => Settings => Connectivity => Bluetooth), и выберите одну из следующих опций: Видимость моего телефона, Название телефона (My phone's visibility, My phone's name).

Установка соединения

1. Нажмите: Меню => Настройки => Связь => Bluetooth => Вкл. (Menü => Settings => Connectivity => Bluetooth => On). Появится значок активности технологии Bluetooth:
2. Нажмите Поиск устройств (в том числе Bluetooth-гарнитуры). Список найденных устройств появится на экране.
3. Выберите нужное устройство, если необходимо введите пароль.
4. Если необходимо, введите пароль на другом устройстве для установки спаривания.

Настройки

Ваш телефон соединится с другим устройством. Можно начинать передачу данных. Для просмотра устройства, с которым установлено соединение нажмите: Меню => Настройки => Связь => Bluetooth => Активное устройство (Меню => Settings => Connectivity => Bluetooth => Active device).

Для отключения Bluetooth нажмите: Меню => Настройки => Связь => Bluetooth => Выкл. (Menu => Settings => Connectivity => Bluetooth => Off).

Передача данных

Вместо использования меню Связь (Connectivity), Вы можете пользоваться другими меню телефона для передачи данных. Например, Вы можете пересыпать видео-клипы из папки Видео в Галерее, вызвав меню опций видеоклипа, передачу, Bluetooth.

Прием данных

Когда Bluetooth включен, Вы можете принимать данные от других устройств. Когда другие устройства начнут посыпать Вам данные, прозвучит сигнал, и на экране появится сообщение. Для просмотра принятых данных нажмите Просмотреть (Show). Для просмотра принятых данных позже нажмите Выход (Exit). В зависимости от типа данных, принятая информация сохраняется в различных разделах Вашего телефона. Например, когда Вы принимаете электронную визитную карточку - она сохраняется в Контактах, Заметка календаря - в календаре и т.д.

Соединение по USB кабелю

Для передачи данных между компьютером и Вашим телефоном можно использовать USB кабель, с маркировкой CA-53 или DKU-2.

 Примечание:
Для осуществления звонков отсоедините USB кабель.

Активация стандартного режима связи

Для обмена данными с компьютером, на компьютере должна быть установлена программа Nokia PC Suite.

- Соедините телефон с компьютером при помощи USB кабеля. На экране появится уведомление о соединении с запросом выбрать режим.
- Нажмите Принять (Accept) => Стандартный (Default mode). Появится уведомление об активном соединении.

Теперь можно запустить PC Suite и управлять телефоном.

Прекращение связи по USB кабелю

На компьютере нажмите двойным нажатием мыши по зеленой стрелке на трее (справа внизу), выберите Отключить USB устройство, нажмите Ok. Теперь можно безопасно отключить кабель.

■ Настройки расширений

Эти настройки доступны только, когда подключено одно из совместимых расширений.

Гарнитура и наушники

Нажмите Меню => Настройки => Расширения => Гарнитура или Наушники (Menu => Settings => Enhancements => Headset/Handsfree) и выберите профиль, который должен включаться при подключении данного расширения. Также можно выбрать опцию Автоматический ответ - при входящем вызове будет производится автоматическое соединение.

PTY/TDD

Проверьте, поддерживает ли производитель ТTY/TDD устройства связь с Вашим телефоном. ТTY/TDD связь зависит от наличия связи с оператором (покрытия). Уточните у Вашего оператора наличие и описание сервисов.

Нажмите: Меню => Настройки => Расширения => ТTY/TDD => Использовать ТTY => Да/Нет (Menu => Settings => Enhancements > TTY/TDD => Use TTY => Yes or No)

Зарядное устройство

Нажмите Меню => Настройки => Расширения => Зарядное устройство (Menu => Settings => Enhancements => Charger), и выберите профиль, который будет включаться при подключении зарядного устройства. Также доступна опция постоянной подставки при подключенном зарядном устройстве.

■ Безопасность

Для доступа к меню Безопасность потребуется ввести блокировочный код, который по-умолчанию быть 1234, 0000 или последние 4 цифры номера Вашего телефона.

Блокировка телефона

Эта функция защищает Ваш телефон от несанкционированных исходящих звонков, или несанкционированному доступу к информации в Вашем телефоне. При активированной опции блокировки, при каждом включении телефона потребуется ввести блокировочный код. При заблокированном телефоне возможно звонить на экстренные номера.

Разрешенные номера при заблокированном телефоне

Вы можете назначить 3 номера, на которые можно звонить с Вашего телефона, если он заблокирован. Для того, чтобы это сделать нажмите:

- Меню => Настройки => Безопасность (Menu => Settings => Security)
- Введите блокировочный код и нажмите OK.
- Выберите пункт Разрешенные номера => Назначить и одну из 3 ячеек (Allowed no. when phone locked => Assign)
- Введите номер телефона или нажмите Найти, для того, чтобы выбрать номер из контактов. Нажмите Ok.

Смена блокировочного кода

Если вы будете мониторить блокировочный код, избегайте его совпадения с номерами экстренных служб, иначе вместо ввода этого кода Вы позвоните в экстренную службу.

Если Вы неправильно введете блокировочный код 5 раз, телефон спросит код безопасности, который по умолчанию: 12345.

Для смены блокировочного кода следуйте следующей инструкции:

1. Нажмите: Меню => Настройки => Безопасность (Menu => Settings => Security).
2. Введите текущий блокировочный код и нажмите Ок.
3. Нажмите Сменить блокировочный код (Change lock code).
4. Введите новый блокировочный код (4 цифры) и нажмите ОК.
5. Введите его еще раз для подтверждения и нажмите Ок.

Когда Вы меняете блокировочный код, запомните его. Если необходимо, запишите его где-нибудь и храните в известном Вам месте.

Ограничения на звонки

Функция ограничения на звонки позволяет Вам запретить вызовы на и с определенных номеров.

1. Нажмите: Меню => Настройки => Безопасность (Menu => Settings => Security).
2. Введите блокировочный код и нажмите Ок.
3. Нажмите Ограничения на звонки (Call restrictions), и тип звонков, которые вы хотите ограничивать: Входящие (Incoming) или Исходящие (Outgoing).
4. Выберите, что вы хотите сделать: Заблокировать номер (Block) или Разрешить номер (Allow).
5. Далее вы можете добавлять, редактировать или удалять номера из выбранного списка.

Защита разговора

Данная функция является сетевым сервисом, и зависит от поддержки её оператором. Свяжитесь с Вашим оператором для дополнительной информации.

Если Ваш оператор поддерживает эту функцию, она позволит защитить от прослушивания Ваш разговор в пределах сети оператора.

Нажмите Меню => Настройки => Безопасность, введите блокировочный код, нажмите Ok => Защита разговора => Вкл./Выкл. (Menu => Settings => Security => Voice privacy => On/Off).

■ Настройки приложений

В этом разделе Вы можете настроить свои приложения.

Нажмите Меню => Настройки => Приложения (Menu => Settings => Application), и выберите из следующих опций:

Звуки Вкл./Выкл (Application sounds),

Подсветка: На усмотрение приложения или по-умолчанию (Application lights),

Вибрация Вкл./Выкл (Application vibration).

■ Сеть

Некоторые разделы меню в Вашем телефоне программируются оператором. Некоторые стандартные разделы меню также могут изменяться или не отображаться в зависимости от настроек сети оператора. Узнайте у своего оператора дополнительную информацию.

Раздел Сеть позволяет выбрать поставщика сетевых услуг (оператора), когда Вы находитесь вне зоны покрытия Вашего домашнего оператора. Ваш телефон настроен на автоматический поиск оператора с наиболее выгодными по цене услугами. Если телефон не смог найти наиболее приемлемую сеть, он подключается к сети, которая выбрана Вами в разделе Сеть.

Роуминг

Если оператор позволяет, Вы можете настроить работу роуминга. Некоторые разделы меню могут изменяться или не отображаться в зависимости от настроек сети оператора.

Нажмите Меню => Настройки => Сеть => Роуминг (Menu => Settings => Network => Roaming options), и выберите из следующих опций:

Только домашняя сеть (Home only)

Автоматически А (Automatic A) – телефон автоматически найдет покрытие роуминговой сети
Автоматически В (Automatic B) – телефон автоматически найдет покрытие роуминговой сети

Режим

Если оператор позволяет, Вы можете настроить Ваш телефон на использование цифровой или аналоговой сети. Некоторые разделы меню могут изменяться или не отображаться в зависимости от настроек сети оператора.

Нажмите: Меню => Настройки => Сеть => Режим (Menu => Settings => Network => Mode), и выберите из следующих опций:

Предпочтительно цифровая (Digital preferred) - вы предпочитаете цифровую сеть, но если таковая не найдется, произойдет подключение к аналоговой.

Только аналоговая (Analog only).

Только цифровая (Digital only).

■ Сетевые сервисы

Следующие функции целиком зависят от сети Вашего оператора. Смотрите раздел "Сетевые сервисы" в начале инструкции для дополнительной информации.

Сохранение кода сетевого сервиса

Код сетевого сервиса - это код, который позволяет активировать те, или иные сетевые сервисы. Этот код назначает оператор.

1. Нажмите: Меню => Настройки => Сетевые сервисы => Настройки сетевых сервисов (Menu > Settings > Network services > Network feature setting).
2. Введите код сервиса, полученный от Вашего оператора (например 900 для активации переадресации, если у вас занято - у Вашего оператора может быть другой код для этого сервиса), и нажмите Ok.
3. Выберите Переадресация (Call forwarding).
4. Выберите тип переадресации, которая соответствует введенному Вами коду сети, и нажмите Активировать (Activate).

Активированная настройка теперь сохранена в телефоне, и вы будете возвращены к запросу на ввод кода сетевого сервиса. Таким образом Вы можете настроить остальные сетевые сервисы.

После правильного ввода кода сетевой услуги, она начнет отображаться в меню Сетевые услуги (Network services).

Переадресация

Настройки переадресации дают указания сети оператора, что делать, если Вы вне зоны покрытия, телефон выключен или Вы разговариваете во время входящего вызова.

Для активации переадресации следуйте следующей инструкции:

1. Нажмите Меню => Настройки => Сетевые сервисы => Переадресация (Menu => Settings => Network services => Call forwarding), и выберите из следующих опций: Переадресация всех звонков (Forward all calls), Переадресация, если занято (Forward if busy), Переадресация, если не отвечаете (Forward if not answered), Переадресация, если вне зоны доступа (Forward if out of reach).
2. Нажмите Активировать (Activate)
3. Введите номер, на который вы хотите сделать переадресацию и нажмите Ok.

Для отмены переадресации нажмите: Меню => Настройки => Сетевые сервисы => Переадресация => Отменить всю переадресацию (Menu => Settings => Network services => Call forwarding => Cancel all call forwarding).

Если вы отмените всю переадресацию, это может повлиять на работу голосовой почты, т.к. её работа основана на переадресации. Свяжитесь с оператором для доп. информации.

Удержание вызова

Если оператор поддерживает эту функцию, во время разговора Вы будете получать звуковое оповещение о входящем вызове. Вы сможете на него ответить, проигнорировать или отменить. При этом Ваш собеседник останется на линии.

Для активации удержания вызова нажмите: Меню => Настройки => Сетевые сервисы => Удержание вызова => Активировать (Menu => Settings => Network services => Call waiting => Activate).

При входящем вызове во время разговора нажмите Ответить (Answer) или нажмите кнопку вызова. При этом текущий абонент перейдет в режим ожидания. Нажмите кнопку отбоя для завершения вызова.

Для отмены режима ожидания нажмите: Меню => Настройки => Сетевые сервисы => Удержание вызова => Отменить (Menu => Settings => Network services => Call waiting => Cancel).

Выбор своего номера

Нажмите Меню => Настройки => Сетевые сервисы => Свой номер (Menu => Settings => Network services => My number selection). Функция зависит от контракта и оператора.

■ Восстановление фабричных настроек

Вы можете вернуть настройки меню к фабричному виду. При этом данные которые вы создавали или загружали останутся.

Нажмите: Меню => Настройки => Восстановить настройки Menu => Settings => Restore settings), введите блокировочный код и нажмите Ok.



Примечание: В зависимости от настроек сети оператора, Ваш телефон может потребовать ввести код безопасности (по-умолчанию 12345) вместо блокировочного кода.

Информация о телефоне

Для просмотра текущей информации о Вашем телефоне нажмите Меню => Настройки => Информация о телефоне (Menu => Settings => Phone details), и выберите одну из следующих опций:

Детали пользователя (User details) - отобразится Ваш номер, Версия (Version details) - отобразится версия оборудования, прошивки и браузера, Система (System details) - отобразятся детали Вашей цифровой сети, Иконки (Icon details) - отобразятся иконки, которые Вы используете.

■ Обмен данными с ПК

Вы можете подключить телефон к компьютеру для использования его в качестве модема или для резервного копирования данных. Существуют следующие возможности подключения: по USB кабелю, через Bluetooth или инфракрасный порт. Обратитесь к разделу "Связь" для дополнительной информации.

■ Nokia PC Suite

Программное обеспечение для ПК Nokia PC Suite поддерживает Ваш телефон. Nokia PC Suite - это коллекция мощных инструментов для управления функциями данными на Вашем телефоне с персонального компьютера. Каждый инструмент - это отдельная программа со своей системой помощи.

ПО Nokia PC Suite, инструкции по установке и остальная документация доступны бесплатно и могут быть загружены с сайта компании Nokia: <http://www.nokiausa.com/pcsuite>.

Некоторые функции для работы с этим ПО в Вашем телефоне должны поддерживаться оператором. Свяжитесь с ним для выяснения деталей о доступности этих функций и их настройке.

Дополнения

Проверьте название модели зарядного устройства перед тем, как использовать его с Вашим телефоном. Для этого телефона подходят только зарядные устройства с маркировкой AC-3 или AC-4.



Предупреждение: Используйте только те аккумуляторы, зарядные устройства и другие дополнения, которые подтверждены компанией Nokia как совместимые с Вашим телефоном. Использование других дополнений может повлечь потерю гарантии и может быть опасно.

Вы можете спросить у продавца, подтверждена ли компанией Nokia совместимость покупаемого дополнения с Вашим телефоном.

Несколько полезных советов по использованию аксессуаров:

- Держите все аксессуары и дополнение вне доступа маленьких детей.
- Когда Вы отсоединяете соединительные кабели от Вашего телефона тяните за разъем, а не за кабель.
- Регулярно проверяйте автомобильные аксессуары на предмет правильной установки и работоспособности.
- Установка сложных автомобильных систем работы с Вашим телефоном должно проводится только квалифицированным персоналом.

Питание

- Стандартный аккумулятор 1150 mAh Li-ion (BL-6C).
- Зарядные устройства (AC-3, AC-4) и автомобильное ЗУ (DC-4).
- Адаптер зарядного устройства (CA-44) для соединения Вашего телефона с зарядными устройствами, которые имеют разъем большего размера, таких как: ACP-7, ACP-8, ACP-9, ACP-12, AC-1, и LCH-12 (автомобильное ЗУ).

Кабель USB

- Соединительный кабель (CA-53, DKU-2)

Гарнитуры

- Гарнитура Boom HDB-4, HS-5, CDMA 2.5 mm (HS-9)
- Модная Стерео Гарнитура (Fashion Stereo) (HS-3)
- Классическая стерео гарнитура (Classic stereo headset) (HS-23)
- Гарнитуры Bluetooth (HS-26W, BH-200, BH-300, BH-600, BH-700, BH-800, BH-900)

Другие дополнения

Индуктивная гарнитура (LPS-4), Адаптер TTY (HDA-10), Беспроводный автомобильный комплект (CK-7W1), Автомобильная гарнитура (HF-3), беспроводная автогарнитура (HF-6W).

Справочная информация

Этот раздел содержит информацию об аккумуляторах, дополнениях, зарядных устройствах, инструкциях по безопасному использованию и техническую информацию. Информация этого раздела никоим образом не призывает Вас заменять стандартные компоненты, поставляемые с телефоном.

■ Аккумуляторы и зарядные устройства

Электропитание Вашего телефона производится от аккумуляторной батареи. Батарея входит в свой оптимальный рабочий режим после 2-3 полных циклов разряда и заряда. Батарея может быть заряжена и разряжена сотни раз, но это её изнашивает. Когда время работы телефона во время разговора или ожидания заметно сократится - замените батарею. Используйте только сертифицированные компанией Nokia аккумуляторы и зарядные устройства.

Если Вы установили новую аккумуляторную батарею, или долго не использовали телефон, возможно понадобится подключить зарядное устройство, сразу же его отключить и подключить снова для того, чтобы аккумулятор начал заряжаться. Неиспользуемое зарядное устройство следует отключать от источника питания и от устройства. Не оставляйте полностью заряженный аккумулятор подключенным к зарядному устройству, поскольку избыточный заряд может сократить срок службы аккумулятора. Если полностью заряженный аккумулятор не используется, он постепенно разряжается. Аккумуляторы следует использовать только по их прямому назначению. Не используйте неисправные зарядные устройства и аккумуляторы.

Оберегайте аккумуляторы от короткого замыкания. Случайное короткое замыкание может произойти, если металлический предмет, такой как монета, скрепка или авторучка, замкнет накоротко плюсовой и минусовой выводы аккумулятора (которые выглядят как металлические полоски на его поверхности). Это может произойти, например, если запасной аккумулятор находится в кармане или бумажнике. Короткое замыкание выводов может стать причиной повреждения аккумулятора либо предмета, вызвавшего замыкание. При продолжительном воздействии повышенной или пониженной температуры (например, летом или зимой в закрытом автомобиле) емкость, срок службы и возможность зарядки аккумулятора снижаются. Храните аккумулятор при температуре 15°Сдо25°С. Чрезмерно нагретый или охлажденный аккумулятор может стать причиной временной неработоспособности телефона даже в том случае, если аккумулятор полностью заряжен. Характеристики аккумуляторов существенно ухудшаются при температуре ниже 0°C.

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

■ Проверка подлинности аккумуляторов Nokia

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

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

Проверка голограммы

- На голограмме под одним углом виден символ Nokia 'протяните друг другу руки', а под другим углом - логотип Nokia Original Enhancements.

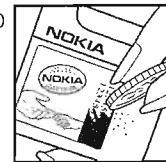


- При наклоне голограммы влево, вправо, вниз и вверх от логотипа на каждой стороне появляются одна, две, три или четыре точки соответственно.



- Соскоблите покрытие сбоку от голограммы - откроется код (20 цифр), например, 12345678919876543210. Поверните аккумулятор цифрами вверх. Код (20 цифр) начинается в верхней строке и продолжается в нижней. Для подтверждения подлинности 20-значного кода следуйте инструкциям на узле www.nokia.com/batterycheck. Для создания текстового сообщения введите 20-значный код, и передайте сообщение на телефонный номер +44 7786 200276.

Оператор начисляет оплату за услуги местной или международной связи. Вы получите ответное сообщение о подлинности кода.



Что делать, если аккумулятор не подлинный?

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

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

Уход и техническое обслуживание

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

- Оберегайте устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага, любые жидкости могут содержать минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем. При попадании влаги в устройство отсоедините аккумулятор и полностью высушите устройство перед повторной установкой аккумулятора.
- Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных помещениях. Это может вызвать повреждение подвижных частей и электронных компонентов.
- Не храните устройство при повышенной температуре. Высокая температура может привести к сокращению срока службы электронных устройств, повредить аккумуляторы и вызвать деформацию или оплавление пластмассовых деталей.
- Не храните устройство при пониженной температуре. При повышении температуры устройства (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри корпуса, что вызывает повреждение электронных плат.
- Не пытайтесь вскрывать корпус устройства способом, отличным от приведенного в данном руководстве.
- Оберегайте устройство от ладения, ударов и тряски. Неосторожное обращение может привести к поломке внутренних печатных плат и механических компонентов.
- Не используйте для чистки устройства агрессивные химикаты, растворители для химической чистки и сильные моющие средства.
- Не раскрашивайте устройство. Краска может засорить движущиеся узлы и нарушить их нормальную работу.
- Для чистки объектива камеры, датчика расстояния, датчика освещенности и т. п. используйте мягкую, чистую и сухую ткань.
- Пользуйтесь только прилагаемой или рекомендованной изготавителем антенной. Использование других антенн, а также переделка и наращивание антенн могут привести к повреждению устройства и к нарушению установленных правил использования радиооборудования.
- Зарядные устройства используйте в помещениях.
- Перед передачей устройства в сервисный центр обязательно создайте резервную копию данных, которые требуется сохранить (например, контакты и заметки календаря).

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

Дополнительная информация по технике безопасности

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

■ Условия эксплуатации

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

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

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

■ Медицинское оборудование

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

Кардиостимуляторы

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

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

При появлении признаков помех выключите и уберите устройство.

Слуховые аппараты

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

■ Автомобили

Радиочастотные сигналы могут оказывать неблагоприятное воздействие на неправильно установленные или не имеющие требуемого экранирования электронные системы автомобиля (например, электронные системы впрыска топлива, электронные антиблокировочные системы тормозов, электронные системы контроля скорости, системы управления подушками безопасности). За дополнительной информацией обращайтесь к изготовителю автомобиля (или его представителю) или изготовителю устанавливаемого в автомобиль дополнительного оборудования (его представителю). Установка устройств в автомобиле и его техническое обслуживание должны проводиться только квалифицированными специалистами. Нарушение правил установки и технического обслуживания может быть опасным и привести к аннулированию гарантии на устройство. Регулярно проверяйте надежность крепления и работоспособность радиотелефонного оборудования в автомобиле. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. Владельцам автомобилей, оснащенных воздушной подушкой безопасности, следует помнить о том, что воздушная подушка наполняется газом под высоким давлением. Не помещайте никаких предметов, включая мобильные телефоны, над воздушной подушкой или в зоне ее раскрытия. При неправильной установке беспроводного оборудования в автомобиле раскрытие воздушной подушки может привести к серьезным травмам.

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

■ Взрывоопасная среда

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

■ Вызов службы экстренной помощи

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

Для вызова службы экстренной помощи:

1. Включите устройство (если оно выключено). Убедитесь в том, что оно находится в зоне с достаточным уровнем радиосигнала. В некоторых сетях необходимо, чтобы в телефоне была правильно установлена действующая SIM-карта.
2. Нажмите клавишу разъединения столько раз, сколько необходимо для очистки дисплея и подготовки телефона к работе.
3. Введите номер службы экстренной помощи, установленный для данного региона (номера службы экстренной помощи отличаются для разных регионов).
4. Нажмите клавишу вызова.

При использовании некоторых функций устройства для вызова службы экстренной помощи может потребоваться предварительно выключить эти функции. Дополнительная информация приведена в данном руководстве либо ее можно получить у поставщика услуг сотовой связи. При вызове службы экстренной помощи сообщите всю необходимую информацию с максимально возможной точностью. Ваше мобильное устройство может оказаться единственным средством связи на месте происшествия. Не прерывайте связи, не дождавшись разрешения.

■ Информация о сертификации (SAR)

Данное мобильное устройство соответствует требованиям на уровень облучения в радиочастотном диапазоне. Данное мобильное устройство содержит передатчик и приемник радиосигналов. Устройство сконструировано с учетом требований на предельные уровни облучения в радиочастотном диапазоне, установленных международными директивами. Данные директивы были разработаны независимой научно-исследовательской организацией ICNIRP и содержат допустимые границы безопасного облучения человека независимо от его возраста и состояния здоровья. Для определения уровня облучения, возникающего при работе мобильных устройств, используется единица измерения, называемая удельным коэффициентом поглощения (SAR). Предельное значение SAR, установленное в директивах ICNIRP, составляет 2,0 Вт/кг сусреднем из 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 0,6 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.

Информацию о Вашем телефоне также можно найти на сайте FCC:
<http://www.fcc.gov/oet/fccid>. Введите в строке поиска FCC ID: QMNR-193.

■ Использование телефона слабослышащими

Ваш телефон соответствует требованиям FCC по уровню громкости динамика для слабослышащих. Проконсультируйтесь со своим врачом по поводу использования этого телефона. Дополнительная информация Вы сможете найти на сайте компании Nokia: <http://www.nokiaaccessibility.com>

■ Техническая информация

Размеры:	Ширина: 42.3 мм; длина: 105.5 мм; высота: 18 мм
Вес:	98 грамм с аккумулятором BL-6C Li-Ion
Поддержка сетей:	CDMA 800 и 1900 MHz, 800 AMPS
Громкость:	69 dB
Частотный диапазон (Tx):	AMPS: 824.04–848.97 MHz PCS: 1851.25–1908.75 MHz Cellular: 824.70–848.37 MHz
Частотный диапазон (Rx):	AMPS: 869.04–893.97 MHz PCS: 1931.25–1988.75 MHz Cellular: 869.70–893.37 MHz
Частота GPS (только 2865i):	1575.42 MHz
Технология Bluetooth:	2402.0–2480.0 MHz

■ Информация об Аккумуляторе

В этом разделе содержится информация о времени заряда батареи при использовании различных зарядных устройств: AC-3, AC-4, о времени работы в режиме ожидания и в режиме разговора. Информация в этом разделе может меняться. Свяжитесь с Вашим оператором для дополнительной информации.

Время заряда

Для Li-ion аккумулятора BL-6C 1150 mAh:
Автомобильное ЗУ (AC-4): до 1 ч. 45 мин.
Стандартное ЗУ (AC-3): до 3 ч. 45 мин.

Время работы в режиме разговора/ожидания

Время работы зависит от силы сигнала в определенном месте, использования телефона, его функций, состояния батареи, температуры окружающей среды и других факторов.

Время работы в режиме разговора: от 3 до 4 ч. (в цифровой сети)
Время работы в режиме ожидания: от 6 до 10 дней.

Часть 9249438, выпуск № 1.

© 2007 Nokia. Все права защищены.

"Nokia", "Nokia Connecting People", "Nokia 2865", "Nokia 2865i", "Pop-Port" логотипы оригинальных аксессуаров Nokia. Любые другие продукты и названия компаний, упомянутые в данном руководстве, могут быть торговыми знаками или названиями соответствующих владельцев.

Патент США № 5818437 и другие ожидаемые патенты.

Программное обеспечение интеллектуального ввода текста T9 - копирайт ©1999-2007.

"Tegic Communications, Inc". Все права защищены.



Технология беспроводной связи "Bluetooth" является зарегистрированной торговой маркой "Bluetooth SIG, Inc".



Включает программное обеспечение системы безопасности и криптографического протокола RSA BSAFE от "RSA Security".



"Java" является торговым знаком компании "Sun Microsystems, Inc."

Информация, размещенная в настоящем руководстве, относится к телефону Nokia 2865 и Nokia 2865i. Компания "Nokia" придерживается политики постоянного совершенствования. Компания "Nokia" оставляет за собой право без предварительного уведомления изменять и усовершенствовать любой, описанный в данном документе продукт.

НИ ПРИ КАКИХ УСЛОВИЯХ КОМПАНИЯ "NOKIA" НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПОТЕРЮ ДАННЫХ ИЛИ ДОХОДОВ; ЛЮБЫХ ФАКТИЧЕСКИХ УБЫТКОВ, ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ ОСОБЫМИ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАМИ, ПОБОЧНЫХ, СЛУЧАЙНЫХ ИЛИ КОСВЕННЫХ УБЫТКОВ, НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО, ЧЕМ ОНИ БЫЛИ ВЫЗВАНЫ.

СОДЕРЖАНИЕ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ "БЕЗ ГАРАНТИЙ". КРОМЕ СЛУЧАЕВ, ПОДПАДАЮЩИХ ПОД ДЕЙСТВИЕ ПРИМЕНИМОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА, НИКАКИЕ ГАРАНТИИ, ЯВНЫЕ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ, И НЕ ТОЛЬКО, ГАРАНТИИ ГОДНОСТИ ДЛЯ ПРОДАЖИ И ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПО НАЗНАЧЕНИЮ, НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ В ОТНОШЕНИИ ТОЧНОСТИ И ДОСТОВЕРНОСТИ СОДЕРЖАНИЯ НАСТОЯЩЕГО РУКОВОДСТВА. КОМПАНИЯ "NOKIA" ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ ПЕРЕСМАТРИВАТЬ ИЛИ ОТМЕНЯТЬ НАСТОЯЩИЙ ДОКУМЕНТ.

ЭКСПОРТНЫЙ КОНТРОЛЬ

Настоящий продукт включает сырье, технологии или программное обеспечение, которые экспортируются из США в соответствии с Правилами экспортного контроля. Нарушения законодательства США запрещено.

Изображения, музыка (включая мелодии звонка) и другой контент могут быть защищены авторскими правами от копирования, изменения, распространения.