

Руководство по эксплуатации Nokia N8-00

Выпуск 1.1

Содержание**Техника безопасности 6****Начало работы 8**

Клавиши и компоненты 8

Изменение громкости сигналов вызовов, композиций или видео 10

Блокировка и разблокировка клавиш и экрана 10

Установка и извлечение SIM-карты 11

Установка и извлечение карты памяти 13

Зарядка 14

Расположение антенны 16

Крепление ремешка для кисти 17

Мини-гарнитура 17

Включение и выключение устройства 17

Учетная запись Nokia и услуги Ovi Nokia 18

Копирование контактов или изображений со старого устройства 18

Настройка устройства 19

Использование руководства по эксплуатации в устройстве 20

Установка Nokia Ovi Suite на компьютере 20**Знакомство с Интернет-службами Ovi компании Nokia 22**

Ovi by Nokia 22

О службе "Почта Ovi" 22

О картах Ovi 22

О службе "Музыка Ovi" 23

О службе «Магазин Ovi» 23

Основное использование 23

Действия на сенсорном экране 23

Интерактивные элементы на главном экране 26

Переключение между открытыми приложениями 27

Ввод текста 28

Индикаторы дисплея 31

Настройка светового индикатора на мигание при неприятных вызовах или сообщениях 33

Поиск в устройстве и в Интернете 33

Использование устройства в автономном режиме 33

Ув. прод. раб. акк. 34

Персональная настройка 35

Режимы 35

Изменение темы 36

Главный экран 37

Упорядочение приложений 39

Телефон 40

Вызов номера телефона 40

Поиск контакта 40

Вызов контакта 41

Выполн. видеовыз. 41

Организ. конференции 43

Использование быстрого набора 44

Использование голосовых команд для выполнения вызова контакта 44

Выполнение вызовов через Интернет 45

Вызов последнего набранного номера 46

Запись телефонного разговора 46

Отключение звука 46

Просмотр неприятных вызовов 47

Вызов голосовой почты 47

Переадресация вызовов на номер голосовой почты или другой номер телефона 48

Запрет исходящих и входящих вызовов	48	Информация о приложении "Интернет"	62
Разрешение вызовов только с определенных номеров	49	Просмотр Интернет-страниц	62
Видеообмен	50	Добавление закладки	62
Контакты	52	Подписка на веб-новости	63
О контактах	52	Определение ближайших событий	63
Сохранение телефонных номеров и почтовых адресов	52	Социальные сети	64
Сохранение номера из принятого вызова или сообщения	52	О приложении Social	64
Быстрая связь с наиболее важными людьми	53	Просмотр обновлений состояния друзей на одном экране	64
Назначение мелодии сигнала вызова определенному контакту	53	Размещение информации о своем состоянии в службах социальных сетей	65
Передача контактной информации с помощью функции "Моя карта"	54	Связь между друзьями в сети и их контактной информацией	65
Создание группы контактов	54	Просмотр обновлений состояния друзей на главном экране	65
Передача сообщения группе людей	54	Отправки изображения в службу	66
Контакты, сохраненные на SIM-карте	54	Добавление местоположения к обновлению состояния	66
Резервное копирование контактов в Ovi by Nokia	55	Общение с другом в социальной сети	67
Сообщения	55	Добавление события в календарь устройства	67
О сообщениях	55	Камера	67
Передача сообщения	56	О камере	67
Передача звукового сообщения	56	Фотосъемка	68
Прием сообщений	57	Сохранение информации о месте фото- и видеосъемки	68
Просмотр разговора	57	Фотосъемка в режиме крупного плана	69
Прослушивание текстового сообщения	58	Фотосъемка в условиях низкой освещенности	69
Изменение языка	58	Съемка движущегося объекта	69
Почта	59	Советы по фотосъемке	70
Почта	59	Запись видеоклипа	70
Открытие почты с главного экрана	61	Передача изображения	70
Интернет	62	Изображения и видеоклипы	71

4 Содержание

О приложении «Фото»	71	Открытие или создание файлов ZIP	104
Просмотр изображений и видеоклипов	71	Связь	105
Изменение снятых изображений	72	Подключения к Интернету	105
Редактор видео	72	Сеть WLAN	105
Печать снятых фотографий	73	Bluetooth	107
Просмотр изображений и видеоклипов на ТВ	74	Кабель USB для передачи данных	110
Видеоклипы и ТВ	75	Закрытие сетевого подключения	112
Видеоклипы	75	Хранение файлов на удаленном диске	112
Просмотр веб-телевидения	76	Управление устройством	113
Музыка и звук	77	Получение последних версий ПО и приложений	113
Музыкальный проигрыватель	77	Управление файлами	115
Защищенное содержимое	80	Увеличение доступной памяти для большего содержимого	116
Запись звуков	80	Управление приложениями	117
Воспроизведение музыки через радио	81	Синхронизация содержимого	118
FM-радио	82	Копирование контактов или изображений с устройства на устройство	120
Карты	84	Защита устройства	120
Обзор приложения «Карты»	84	Поиск дополнительной информации	121
Мое положение	84	Поддержка	121
Поиск мест	89	Коды доступа	122
Избранное	90	Устранение неполадок	123
Обмен местоположениями	92	Устройство не отвечает	123
На машине и пешком	93	Восстановление исходных параметров	123
Управление временем	98	Действия при заполненной памяти	123
Часы	98	Мигает индикатор сообщений	123
календарь	100	Дублирование контакта в списке контактов	124
Офис	102	Нечитаемые символы при просмотре сетевых страниц	124
Пакет Quickoffice	102		
Просмотр документов в формате PDF	103		
Выполнение вычислений	103		
Ввод заметок	103		
Перевод слов с одного языка на другой	104		

Подготовка устройства к
утилизации 124

**Информация о продукте и
сведения о безопасности 124**

Алфавитный указатель 133

Техника безопасности

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, может вызвать помехи или быть опасным, например в самолете, рядом с медицинским оборудованием, в местах хранения топлива, химических веществ или взрывоопасных материалов.

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.

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА И ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ



Используйте только те зарядные устройства и другие аксессуары, которые одобрены корпорацией Nokia для подключения к данному устройству. Не подключайте несовместимые устройства.

ЗАЩИТА УСТРОЙСТВА ОТ ВЛАГИ



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

СТЕКЛЯННЫЕ ДЕТАЛИ

Передняя панель устройства изготовлена из стекла. Это стекло может разбиться, если устройство упадет на твердую поверхность или получит сильный удар. Если стекло разбилось, не касайтесь обломков стеклянных деталей устройства и не пытайтесь удалить разбитое стекло из устройства. Не используйте устройство, пока стекло не заменит квалифицированный специалист службы поддержки.

ЗАЩИТА СЛУХА

Используйте минигарнитуру при умеренной громкости и не подносите устройство к уху при включенном громкоговорителе.

Начало работы

Клавиши и компоненты

Верхняя часть



- 1 Разъем Nokia AV (3,5 мм)
- 2 HDMI™-разъем
- 3 Клавиша включения ①

Передняя панель



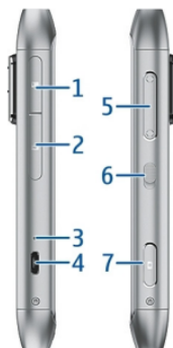
- 1 Динамик
- 2 Клавиша меню
- 3 Микрофон
- 4 Дополнительная камера

Задняя панель



- 1 Вспышка камеры
- 2 Объектив камеры
- 3 Громкоговоритель
- 4 Микрофон

Боковые панели



- 1 Гнездо карты памяти
- 2 Гнездо SIM-карты
- 3 Индикатор подсветки уровня заряда
- 4 Разъем Micro USB
- 5 Клавиша регулировки громкости и увеличения масштаба
- 6 Переключатель блокировки
- 7 Кнопка камеры 

Нижняя часть



- 1 Разъем для подключения зарядного устройства
- 2 Отверстие для ремешка для кисти

Сенсорный экран

При управлении устройством легко касайтесь экрана кончиками пальцев. При этом экран не реагирует на касание ногтями.

Если кончики пальцев холодные, экран может не реагировать на касания.

Чтобы избежать образования царапин на сенсорном экране, никогда не используйте настоящую ручку, карандаш или другие острые предметы для ввода текста.

Изменение громкости сигналов вызовов, композиций или видео

Используйте клавиши громкости.

Громкость можно настроить во время вызова или когда приложение активно.

Встроенный громкоговоритель позволяет говорить и слушать на небольшом расстоянии, при этом необязательно держать устройство около уха.

Включение или выключение громкоговорителя во время вызова

Выберите  или .

Блокировка и разблокировка клавиш и экрана

Чтобы не допустить случайного выполнения вызова, когда устройство находится в чехле или в сумке, заблокируйте клавиши и экран устройства.

Сдвиньте переключатель блокировки.



Совет. Если переключатель блокировки отсутствует, чтобы разблокировать устройство, нажмите клавишу меню и выберите Разблок..

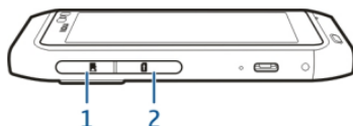
Настройка автоматической блокировки клавиш и экрана

- 1 Выберите Меню > Параметры и Телефон > Дисплей > Задерж. бл. экр. и клав..
- 2 Укажите время, по истечении которого клавиши и экран автоматически заблокируются.

Установка и извлечение SIM-карты

Не наклеивайте на SIM-карту наклейки.

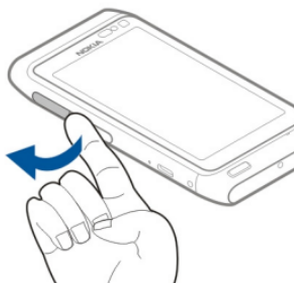
Важное замечание. Не используйте в данном устройстве SIM-карту типа mini-UICC или любую другую мини-SIM-карту с адаптером. Мини-SIM-карты, размер которых меньше стандартного, не поддерживаются. Использование несовместимой SIM-карты может повредить устройство или саму карту и хранимые на ней данные.

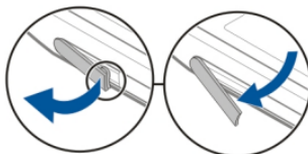


- 1 Крышка гнезда карты памяти
- 2 Крышка гнезда SIM-карты

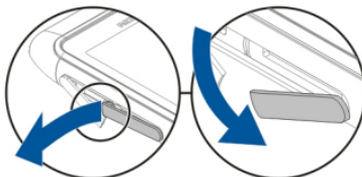
Установка SIM-карты

- 1 Выключите устройство.
- 2 Ногтем откройте крышку гнезда карты памяти.





- 3 Откройте крышку гнезда SIM-карты.

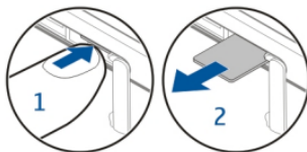


- 4 Установите SIM-карту. Вставьте карту внутрь до щелчка. Убедитесь в том, что область контактов карты памяти обращена вниз.



Извлечение SIM-карты

- 1 Выключите устройство.
- 2 Ногтем откройте крышку гнезда карты памяти.
- 3 Откройте крышку гнезда SIM-карты и надавите на карту до щелчка.
- 4 Извлеките карту.



Установка и извлечение карты памяти

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

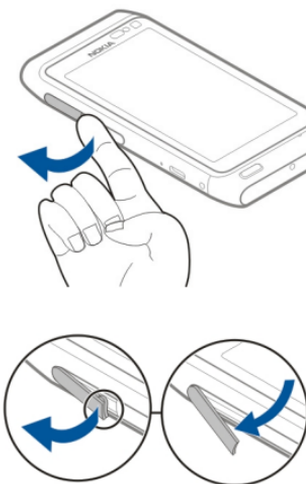


Карты памяти продаются отдельно.

Не наклеивайте на карту памяти наклейки.

Установка карты памяти

- 1 Ногтем откройте крышку гнезда карты памяти.

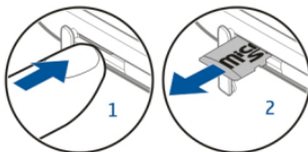


- 2 Убедитесь в том, что контакты карты памяти обращены вниз. Вставьте карту внутрь до щелчка.



Извлечение карты памяти

- 1 Ногтем откройте крышку гнезда карты памяти.
- 2 Вставьте карту внутрь до щелчка.
- 3 Извлеките карту.



Зарядка

Об аккумуляторе

Данное устройство содержит внутренний неизвлекаемый перезаряжаемый аккумулятор. Осуществляйте перезарядку аккумулятора только с помощью зарядных устройств Nokia, рекомендованных для подключения к данному устройству. Для зарядки устройства можно использовать совместимый кабель USB для передачи данных.

Не пытайтесь извлекать аккумулятор из устройства. Для замены аккумулятора рекомендуется обращаться в ближайший специализированный сервисный центр Nokia.

Специализированные розничные торговые точки могут также предлагать услуги по замене аккумуляторов.

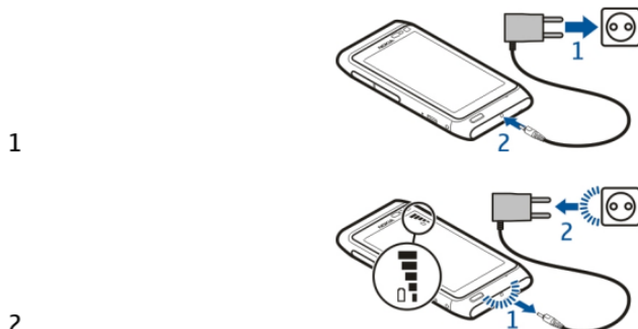
Важное замечание. Замена аккумулятора должна производиться только квалифицированным специалистом или специализированным сервисным центром. В противном случае это приведет к аннулированию гарантии.

При низком уровне заряда аккумулятора устройство переходит в режим экономии энергии. Для отключения режима экономии энергии нажмите **ⓘ** и выберите **Откл. реж. экон. энерг.** При включенном режиме экономии энергии изменение настроек определенных приложений невозможно.

Зарядка аккумулятора

Аккумулятор поставляется частично заряженным, однако перед первым включением устройства может потребоваться перезарядка аккумулятора.

При отображении индикатора низкого заряда выполните следующие действия:

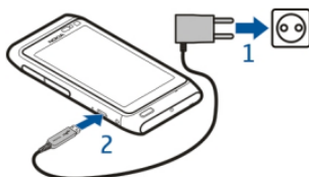


Необязательно заряжать аккумулятор в течение какого-либо определенного времени. Можно использовать устройство во время зарядки.

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

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

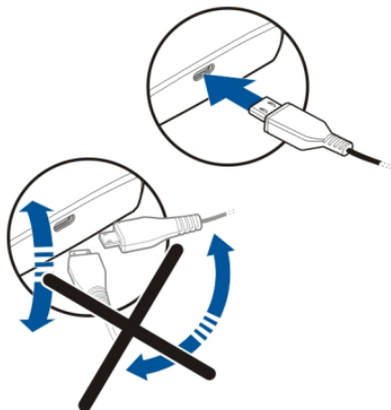
Совет. Для зарядки аккумулятора можно также использовать совместимое зарядное устройство USB.



Зарядка аккумулятора через USB

Аккумулятор разрядился, а под рукой нет зарядного устройства? Можно использовать совместимый кабель USB для подключения к совместимому устройству, например компьютеру.

Во избежание повреждения разъема для подключения зарядного устройства аккуратно подключайте и отключайте кабель зарядного устройства.



При подключении к компьютеру одновременно с зарядкой можно выполнять синхронизацию устройства.

Зарядка через кабель USB для передачи данных занимает больше времени и может не работать при использовании концентратора USB без электропитания. Устройство заряжается быстрее при подключении к сетевой розетке.

Во время зарядки аккумулятора горит светодиодный индикатор зарядки рядом с разъемом USB. При низком уровне заряда аккумулятора индикатор уровня заряда мигает. Подготовка к началу зарядки может занять некоторое время.

Расположение антенны

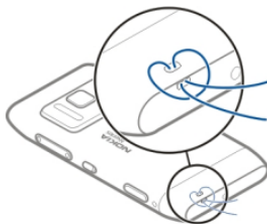
Не следует без необходимости прикасаться к антенне во время передачи или приема. Прикосновение к антеннам ухудшает качество связи, может привести к нецелесообразному увеличению мощности излучаемого сигнала и сокращению времени работы аккумулятора.





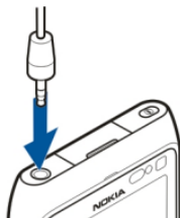
Крепление ремешка для кисти

Проденьте ремешок для кисти в отверстие, как показано на рисунке, и затяните петлю.



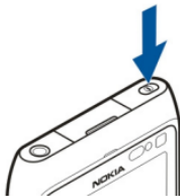
Мини-гарнитура

К устройству можно подключить совместимую мини-гарнитуру или совместимые наушники.



Включение и выключение устройства

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу **⓪**.



Учетная запись Nokia и услуги Ovi Nokia

При первом включении устройства можно создать учетную запись Nokia для доступа к услугам Ovi Nokia.

С помощью услуг Ovi и учетной записи Nokia можно, например, выполнять следующие действия:

- Посматривать состояния друзей из различных служб социальных сетей
- Загружать игры, приложения, видеоклипы, изображения, темы и мелодии из магазина Ovi
- Добираться до нужного места с помощью пешеходной и автомобильной навигации
- Осуществлять резервное копирование контактов и управлять ими в Интернет-службе Ovi

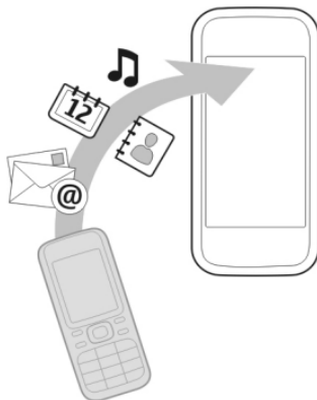
Для получения дополнительных сведений об услугах Ovi перейдите по адресу www.ovi.com.

Чтобы создать учетную запись Nokia в другое время, войдите в службу Ovi с устройства, Вам будет предложено создать учетную запись.

Копирование контактов или изображений со старого устройства

Хотите скопировать необходимую информацию с предыдущего совместимого устройства Nokia и быстро начать использовать новое устройство. Используйте приложение Перенос данных для бесплатного копирования содержимого, например контактов, записей календаря и изображений, на новое устройство.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Средства** > **Настр. тел. и Прдч данных**.



Если на старом устройстве Nokia нет приложения Перенос данных, новое устройство передает это приложение в сообщении. Откройте такое сообщение на старом устройстве и следуйте отображаемым инструкциям.

- 1 Выберите устройство, к которому необходимо подключиться, и выполните сопряжение устройств. Функция Bluetooth должна быть включена.
- 2 Если для подключения к другому устройству требуется код доступа, введите его. На обоих устройствах должен быть введен заданный Вами код доступа. В некоторых устройствах используется фиксированный код доступа. Более подробные сведения см. в руководстве по эксплуатации устройства. Код доступа действителен только для текущего подключения.
- 3 Выберите содержимое и выберите ОК.

Настройка устройства

Для определения некоторых основных настроек устройства выберите Настр. тел. ссылку , находящуюся на одном из главных экранов. Для перехода к другому главному экрану проведите пальцем по экрану влево или вправо.

С помощью Настр. тел. можно выполнить следующие действия:

-  Копировать контакты, изображения и другое содержимое с предыдущего устройства Nokia
-  Выполнить персональную настройку устройства, изменив сигнал вызова и тему экрана
-  Настроить электронную почту
-  Обновить программное обеспечение устройства

Для определения настроек в другое время можно выбрать **Меню > Приложения > Средства > Настр. тел..**

Использование руководства по эксплуатации в устройстве

Выберите **Меню > Приложения > Руков-во.**

Открытие руководства по эксплуатации из приложения

Выберите **Функции > Руководство.** Данная функция доступна не во всех приложениях.

Поиск сведений в руководстве по эксплуатации

Когда руководство по эксплуатации открыто, выберите **Функции > Найти** и введите букву или слово в поле поиска.

Переключение между руководством по эксплуатации и приложением

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу меню, проведите пальцем влево или вправо и выберите необходимое приложение.

Ссылки на соответствующие разделы могут быть приведены в конце инструкций.

 обозначает ссылку на связанный раздел, а  — на Интернет-страницу.

Установка Nokia Ovi Suite на компьютере

С помощью компьютерного приложения Nokia Ovi Suite можно управлять содержимым на устройстве и синхронизировать его с компьютером. Можно также обновлять программное обеспечение на устройстве и загружать карты.

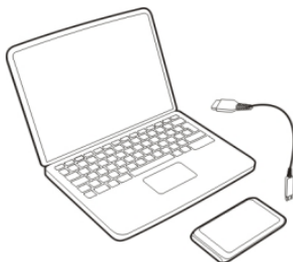
Загрузите последнюю версию Nokia Ovi Suite с узла www.ovi.com/suite.

Если невозможно подключиться к Интернету, чтобы установить Ovi Suite и Nokia Ovi Player с устройства, выполните следующие действия:

- 1 С помощью совместимого кабеля USB для передачи данных подключите устройство к компьютеру.

При использовании Windows XP или Windows Vista на компьютере, установите в качестве режима USB на устройстве **Nokia Ovi Suite**. На устройстве выберите область уведомлений в правом верхнем углу и выберите  > **USB > Накопитель.**

Запоминающее устройство и карта памяти данного устройства отображаются на компьютере как съемные диски.



- 2 На компьютере выберите **Установка Nokia Ovi Suite**.



Если окно установки не открывается автоматически, запустите установку вручную. Выберите **Открыть папку для просмотра файлов** и дважды щелкните **Install_Nokia_Ovi_Suite.exe**.



- 3 Следуйте инструкциям.
- 4 После завершения установки при использовании на компьютере Windows XP или Windows Vista установите в качестве режима USB на устройстве **Nokia Ovi Suite**. На устройстве выберите область уведомлений в правом верхнем углу и выберите **USB > Перед. м-файл..**

Для получения дополнительных сведений о приложении Ovi Suite перейдите по адресу www.ovi.com/suite.

Знакомство с Интернет-службами Ovi компании Nokia

Ovi by Nokia

 С помощью Ovi by Nokia можно находить новые места и услуги и оставаться на связи с друзьями. Можно сделать, например, следующее:

- Загружать игры, приложения, видеоклипы и мелодии сигнала на устройство.
- Находить маршрут при пешеходных прогулках и поездках на автомобиле, планировать путешествия и просматривать местоположения на карте.
- Получить бесплатную учетную запись "Почта Ovi".
- Приобретать музыку.

Некоторые элементы предоставляются бесплатно, за другие элементы придется платить.

Доступность услуг также зависит от страны или региона, кроме того, поддерживаются не все языки.

Для доступа к услугам Ovi компании Nokia перейдите по адресу www.ovi.com и зарегистрируйте свою учетную запись Nokia.

Дополнительную информацию см. на сайте www.ovi.com.

О службе "Почта Ovi"

 Служба "Почта Ovi" позволяет легко получить доступ к своей почте с помощью популярных поставщиков услуг электронной почты. Если Вы зарегистрировали учетную запись Nokia, Вы также можете получить бесплатную учетную запись почты Ovi и использовать ее на мобильном устройстве или компьютере. Функция защиты от нежелательной почты помогает поддерживать почтовый ящик в порядке, а защита от вирусов еще больше повышает уровень безопасности.

О картах Ovi

 При наличии на мобильном устройстве службы "Карты Ovi" можно быстро узнать свое местоположение на карте и легко добраться в нужное место как пешком, так и на машине с помощью функций навигации. "Карты Ovi" также можно использовать на компьютере.

Можно выполнять следующие действия:

- Искать адреса, достопримечательности и пункты обслуживания.
- Просматривать доступные сведения, связанные с местом, например прогноз погоды.

- Сохранять избранные места и составлять из них коллекции по адресу www.ovi.com
- Синхронизировать сохраненные объекты с мобильным устройством, чтобы затем использовать их в дороге.

Для использования Интернет-службы "Карты Ovi" перейдите по адресу www.ovi.com.

О службе "Музыка Ovi"

 С помощью службы "Музыка Ovi" можно приобрести и загрузить композиции на устройство и компьютер, а также копировать композиции с компьютера на устройство и наоборот. Для управления коллекцией музыки и загрузками можно установить приложение Ovi Player на совместимый компьютер или можно использовать Интернет-браузер для загрузки музыки.

Чтобы начать поиск музыки, выберите **Меню > Приложения > Музыка Ovi** или перейдите на страницу www.ovi.com.

О службе «Магазин Ovi»

 В магазине Ovi можно загружать игры для мобильных телефонов, приложения, видеоклипы, изображения, темы и мелодии на устройство. Некоторые элементы бесплатны, другие можно купить с помощью кредитной карты или через телефонный счет. Доступность методов оплаты зависит от страны проживания и поставщика услуг сотовой сети. Магазин Ovi предлагает содержимое, которое совместимо с Вашим мобильным устройством и соответствует Вашим вкусам и местоположению.

Выберите **Меню > Магазин** или перейдите по адресу www.ovi.com.

Основное использование

Действия на сенсорном экране

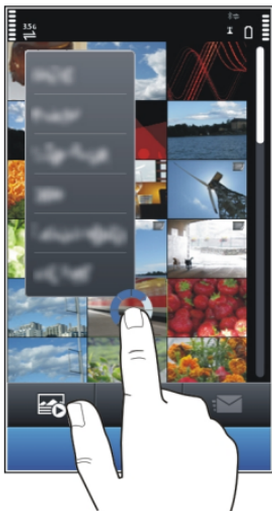
Для взаимодействия с пользовательским интерфейсом коснитесь или коснитесь и удерживайте сенсорный экран.

Открытие приложения или другого элемента экрана

Коснитесь приложения или элемента.

Быстрый доступ к функциям

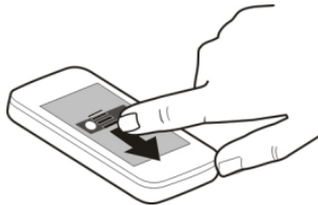
Коснитесь элемента и удерживайте его. Отображается всплывающее меню с доступными функциями. Например, чтобы отправить изображение или удалить сигнал будильника, коснитесь и удерживайте изображение или сигнал будильника и во всплывающем меню выберите соответствующую функцию.



Если коснуться главного экрана и удерживать его, включается режим редактирования.



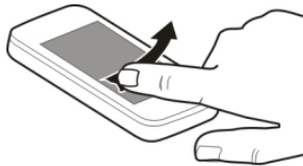
Перетаскивание элемента



Коснитесь элемента и, удерживая его выбранным, проведите пальцем по экрану. Элемент перемещается вместе с пальцем.

Можно перетаскивать элементы на главный экран или главное меню, когда включен режим редактирования.

Быстрое проведение



Коснитесь пальцем экрана и проведите прямую линию в требуемом направлении. Например, чтобы просмотреть следующее изображение при просмотре изображений, проведите пальцем по экрану влево.

Прокрутка списка или меню

Коснитесь пальцем экрана, быстро проведите им по экрану вверх или вниз и поднимите палец. Содержимое на экране прокручивается в направлении и со скоростью, заданными в момент отпускания экрана. Чтобы выбрать элемент из списка прокрутки и остановить перемещение, коснитесь его.



Увеличение

Коснитесь элемента, например изображения или Интернет-страницы, двумя пальцами, а затем раздвиньте пальцы.



Уменьшение

Коснитесь элемента двумя пальцами, а затем сведите пальцы.

Совет. Для увеличения и уменьшения масштаба можно также дважды коснуться элемента.

Интерактивные элементы на главном экране

Элементы главного экрана являются интерактивными. Например можно изменить дату и время, установить будильник, внести в календарь записи или изменить режим непосредственно на главном экране.



Установка сигнала будильника

Выберите часы (1).

Включение или изменение режимов

Выберите режим (2).

Просмотр или изменение расписания

Установите дату (3).

Просмотр неприятых и принятых сообщений

Выберите область уведомлений (4).

Просмотр доступных беспроводных локальных сетей или управление связью Bluetooth

Выберите область уведомлений (4).

Изменение настроек связи

Выберите область уведомлений (4) и ⇌.

В большинстве других окон можно выбрать область уведомлений (4) и выполнить одно из следующих действий:

- Изменить настройки связи.
- Открыть приложение «Чаты» и установить время для будильника.
- Проверить состояние аккумулятора и включить режим экономии энергии.
- Просмотреть уведомления о пропущенных вызовах или полученных сообщениях.
- Открыть мастера WLAN и подключиться к беспроводной локальной сети.
- Осуществить управление каналом связи Bluetooth.

Переключение между открытыми приложениями

Можно просматривать открытые в фоновом режиме приложения и задачи и переключаться между ними.

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу меню, быстро проведите пальцем влево или вправо и выберите необходимое приложение.



При работе приложений в фоновом режиме расходуется дополнительная энергия аккумулятора. Чтобы закрыть неиспользуемые приложения, выберите .

Совет. Чтобы закрыть все открытые приложения, выберите и удерживайте переключатель задач, а затем в раскрывающемся меню выберите **Закрыть все**.

Ввод текста

Ввод текста с виртуальной клавиатуры

Использование виртуальной клавиатуры

Выберите поле ввода текста и поверните устройство в горизонтальное положение.



- 1 Виртуальная клавиатура
- 2 Клавиша закрытия — закрытие виртуальной клавиатуры.
- 3 Клавиши «Shift» и «Caps Lock» — чтобы ввести символ верхнего регистра в режиме нижнего регистра и наоборот, выберите эту клавишу перед вводом символа. Для включения режима «Caps Lock» выберите клавишу дважды. Черта под клавишей означает, что режим «Caps Lock» включен.
- 4 Диапазон символов — выбор требуемого диапазона символов, например цифр, специальных символов или символов с надстрочными знаками.
- 5 Клавиши со стрелками — перемещение курсора влево или вправо.
- 6 Клавиша пробела — вставка пробела.
- 7 Меню ввода — включение режима интеллектуального ввода текста или изменение языка ввода.
- 8 Клавиша «Enter» — перемещение курсора на следующую строку или в следующее поле ввода. Дополнительные функции зависят от контекста. Например, в поле Интернет-адреса браузера она выполняет роль значка перехода.
- 9 Клавиша «Backspace» — удаление символа.

Включение режима интеллектуального ввода текста с виртуальной клавиатуры

Режим интеллектуального ввода текста предусмотрен не для всех языков.

- 1 Выберите  > **Функции ввода** > **Включить словарь**. Отображается .
- 2 Начните ввод слова. По мере ввода слова устройство предлагает возможные слова. При отображении правильного слова выберите его.
- 3 Если слово отсутствует в словаре, устройство предлагает другое слово из словаря. Для добавления нового слова в словарь выберите набранное слово.

Выключение режима интеллектуального ввода текста

Выберите  > **Функции ввода** > **Отключить словарь**.

Изменение настроек ввода текста

Выберите  > **Функции ввода** > **Параметры**.

Ввод текста с виртуальной клавиатуры**Использование виртуальной клавиатуры**

Выберите поле ввода текста и поверните устройство в вертикальное положение.



- 1 Цифровые клавиши
- 2 * — ввод специального символа или переключение между предлагаемыми вариантами слова, когда включен режим интеллектуального ввода текста и слово подчеркнуто.
- 3 Клавиша «Shift» — изменение регистра символа. Для включения или отключения режима интеллектуального ввода текста быстро нажмите данную клавишу два раза. Для переключения между буквенным и цифровым режимами нажмите данную клавишу и удерживайте ее нажатой.
- 4 Клавиша закрытия — закрытие виртуальной клавиатуры.
- 5 Клавиши со стрелками — перемещение курсора влево или вправо.
- 6 Меню ввода — включение режима интеллектуального ввода текста или изменение языка ввода.
- 7 Клавиша «Backspace» — удаление символа.

- 8 Индикатор ввода текста (если имеется) — отображение регистра символов, режима ввода букв или цифр и состояния режима интеллектуального ввода текста.

Включение режима обычного ввода текста с виртуальной клавиатуры

Дважды нажмите клавишу # кратко.

Ввод символа

- 1 Выберите клавишу с цифрой (1–9) столько раз, сколько необходимо для отображения нужного символа. Можно вводить большее количество символов, чем указано на клавишах.
- 2 Если следующая буква находится на той же клавише, дождитесь отображения курсора или переместите курсор вперед и нажмите клавишу еще раз.

Вставка пробела

Выберите 0.

Перемещение курсора на следующую строку

Трижды нажмите клавишу 0 кратко.

Включение режима интеллектуального ввода текста с виртуальной клавиатуры

Метод интеллектуального ввода текста основан на использовании встроенного словаря, в который можно добавлять новые слова. Интеллектуальный ввод текста предусмотрен не для всех языков.

- 1 Выберите  > **Включить словарь**.
- 2 Для ввода нужного слова используйте клавиши 2–9. Для каждой буквы нужно коснуться клавиши только один раз. Например для ввода слова «Nokia» при включенном английском словаре, выберите клавиши 6 (N), 6 (o), 5 (k), 4 (i) и 2 (a).
Предлагаемое телефоном слово изменяется после каждого выбора клавиши.
- 3 Если слово на дисплее отличается от требуемого, несколько раз выберите * до отображения требуемого совпадения.
Если после слова появился символ ?, это означает, что введенное слово отсутствует в словаре. Для добавления слова в словарь выберите *, введите требуемое слово в режиме обычного ввода и выберите ОК.
- 4 Для вставки пробела выберите 0. Чтобы вставить часто используемый знак препинания, выберите 1, а затем несколько раз выберите * до отображения требуемого знака препинания.

5 Начните ввод следующего слова.

Выключение режима интеллектуального ввода текста

Дважды кратко нажмите #.

Определение языка ввода

Выберите Меню > Параметры и Телефон > Сенсорный ввод > Язык ввода.

Изменение языка при использовании клавиатуры

Выберите  > Функции ввода > Язык ввода.

Изменение языка при использовании клавиатуры

Выберите  > Язык ввода.

Индикаторы дисплея

Общие индикаторы

	Сенсорный экран и клавиши заблокированы.
	При поступлении входящих вызовов или сообщений устройство подает сигнал без звука.
	Установлен будильник.
	Включен режим с учетом времени.
	Пропущено событие календаря.

Индикаторы вызова

	Кто-то пытался Вам позвонить.
2	Используется вторая телефонная линия (услуга сети).
	В устройстве настроена переадресация входящих вызовов на другой номер (услуга сети). При использовании двух телефонных линий номер указывает на активную линию.
	Устройство готово к выполнению Интернет-вызова.
D	Выполняется вызов в режиме передачи данных (услуга сети).

Индикаторы сообщений

	Есть непрочитанные сообщения. Если индикатор мигает, область памяти SIM-карты, выделенная для сообщений, может быть заполнена.
	Получено новое сообщение электронной почты.
	В папке «Исходящие» есть сообщения, ожидающие передачи.

Индикаторы сети

	Устройство подключено к сети GSM (услуга сети).
3G	Устройство подключено к сети 3G (услуга сети).
	Доступно соединение GPRS в режиме пакетной передачи данных (услуга сети).  — соединение находится на удержании,  — соединение установлено.
	Доступно соединение EGPRS в режиме пакетной передачи данных (услуга сети).  — соединение находится на удержании,  — соединение установлено.
	Доступно соединение 3G в режиме пакетной передачи данных (услуга сети).  — соединение приостановлено,  — соединение установлено.
	Доступно соединение HSDPA в режиме пакетной передачи данных (услуга сети).  — соединение приостановлено,  — соединение установлено.
	Доступно соединение WLAN (услуга сети).  — соединение зашифровано,  — соединение не зашифровано.

Индикаторы подключения

	Включена функция Bluetooth.  — устройство передает данные. Если этот индикатор мигает, это означает, что устройство пытается установить соединение с другим устройством.
	К устройству подключен кабель USB.
HDMI	К устройству подключен кабель HDMI.
	Модуль GPS активен.

	Выполняется синхронизация устройства.
	FM-передатчик включен, но не осуществляет передачу.  — FM-передатчик осуществляет передачу.
	К телефону подключена совместимая мини-гарнитура.
	К телефону подключен совместимый кабель ТВ-выхода.
	К телефону подключено совместимое устройство ТТУ.

Настройка светового индикатора на мигание при непринятых вызовах или сообщениях

На клавише меню устройства есть световой индикатор. Мигающий индикатор означает, что не был принят вызов или было получено сообщение.

Выберите **Меню > Параметры и Телефон > Свет. индикат. > Световой индикатор.**

Поиск в устройстве и в Интернете

 С помощью приложения Поиск в устройстве можно найти любой объект.

- 1 Выберите **Меню > Приложения > Поиск.**
- 2 В поле поиска введите искомое слово или просмотрите категории содержимого.

Совет. Можно добавить виджет поиска на главный экран. С помощью виджета поиска можно также выполнять поиск в Интернете. Коснитесь и удерживайте главный экран, выберите  а затем виджет поиска в списке.

Использование устройства в автономном режиме

В местах, чувствительных к радиочастотному излучению, где не разрешено выполнять или принимать вызовы, можно получить доступ к календарю, списку контактов и автономным играм, если включить автономный режим.

На домашнем экране выберите режим **Автономный**.

Если включен автономный режим, соединение с сотовой сетью закрывается. Все радиочастотные сигналы между устройством и сотовой сетью блокируются. При попытке отправить сообщение оно помещается в папку "Исходящие" и отправляется только при включении другого режима.

Устройство также можно использовать без SIM-карты. Если извлечь SIM-карту, включается автономный режим.

Важное замечание. В режиме "Автономный" устройство невозможно использовать для отправки и приема вызовов, а также для работы с другими функциями, требующими подключения к сотовой сети. Сохраняется возможность вызова службы экстренной помощи, номер которой запрограммирован в памяти устройства. Для совершения вызовов необходимо сначала выбрать другой профиль.

При включении автономного режима можно по-прежнему пользоваться беспроводной локальной сетью, например для чтения сообщений электронной почты или просмотра Интернет-страниц. Можно также использовать канал связи Bluetooth. При установлении и использовании соединения беспроводной локальной сети или канала связи Bluetooth строго соблюдайте все установленные требования техники безопасности.

Ув. прод. раб. акк.

Многие функции устройства расходуют дополнительную энергию аккумулятора и сокращают время работы устройства от аккумулятора. При необходимости экономии энергии аккумулятора имейте в виду следующее:

- Всегда заряжайте аккумулятор полностью.
- Включите режим экономии энергии. Нажмите клавишу включения и выберите **Вкл. реж. эконом. энерг.** Оптимизированы параметры устройства, такие как Режим сети и экранная заставка. Чтобы отключить режим экономии энергии, нажмите клавишу включения и выберите **Откл. реж. экон. энерг.**
- Настройте устройство на загрузку электронной почты не так часто. Выберите **Меню > Приложения > Почта > Параметры**, почтовый ящик и **Синхронизация > Частота загрузки**. При наличии дополнительных почтовых ящиков может потребоваться настройка частоты загрузки электронной почты для каждого почтового ящика.
- Отключите ненужные звуки, например тональные сигналы нажатия клавиш.
- Используйте проводные наушники, а не громкоговоритель.
- Отключите эффекты фоновой анимации. Выберите **Меню > Параметры и Темы > Обычные > Функции > Эффекты темы > Откл.**
- Отключите экранную заставку Большие часы. Выберите **Меню > Параметры и Темы > Заставка > Нет**.
- Активируйте тему в темных тонах. Выберите **Меню > Параметры и Темы > Обычные**.
- Измените период времени, по истечении которого выключается дисплей устройства. Выберите **Меню > Параметры и Телефон > Дисплей > Тайм-аут подсветки**. Для настройки датчика света, отслеживающего условия освещенности и регулирующего яркость дисплея, выберите **Датчик света**.

- Изменение уровня радиосигнала сотовой сети в Вашей зоне повышает расход энергии аккумулятора.
- При выборе одновременного использования сетей GSM и 3G (двойного режима) устройство выполняет поиск сети 3G. Чтобы настроить устройство на использование только сети GSM, выберите **Меню > Параметры и Связь > Сеть > Режим сети > GSM**.
- Отключайте функцию Bluetooth, когда она не требуется. Выберите **Меню > Параметры и Связь > Bluetooth > Bluetooth > Откл.**
- Отключите в устройстве функцию поиска доступных сетей WLAN, работающую в фоновом режиме. Выберите **Меню > Параметры и Связь > WLAN > Функции > Параметры > Показыв. доступн. WLAN > Никогда**.
- Для подключения к Интернету лучше использовать сеть WLAN, чем режим пакетной передачи данных (GPRS или 3G).
- Настройте устройство на установку соединения в режиме пакетной передачи данных только по требованию. Выберите **Меню > Параметры и Связь > Админ. парам. > Пакетн. данные > Пакетное подклю. > По требованию**.
- Если при прослушивании музыки не требуется выполнять или принимать вызовы, включите автономный режим.
- Закройте неиспользуемые приложения. Нажмите и удерживайте нажатой клавишу меню, проведите пальцем по экрану, пока не появится нужное приложение, и выберите .

Персональная настройка

Режимы

О режимах

 Выберите **Меню > Параметры и Режимы**.

Ждете звонка, но не хотите, чтобы был слышен звуковой сигнал? Различные настройки телефона объединены в группы (режимы), которые позволяют настроить телефон для различных ситуаций и условий работы. Также можно создавать собственные режимы.

Настроить режимы можно следующим образом:

- Изменить сигнал вызова и сигналы уведомления о сообщении.
- Настроить громкость сигнала вызова и сигнала нажатия клавиш.
- Отключить сигналы нажатия клавиш и предупреждающие сигналы.
- Включить вибросигналы.
- Настроить произнесения имени вызывающего абонента.

Настройка звуковых сигналов

Можно настроить звуковые сигналы устройства для каждого режима.

Выберите **Меню** > **Параметры** > **Режимы**.

- 1 Выберите требуемый режим.
- 2 Выберите **Настроить** и требуемую функцию.

Совет. Загрузите мелодии сигналов вызова из магазина Ovi. Для получения дополнительных сведений о магазине Ovi перейдите по адресу www.ovi.com.

Отключение звука устройства

Когда включен режим «Без звука», все сигналы вызова и уведомления отключаются. Включите данный режим, когда находитесь в кинотеатре или на встрече.

На главном экране выберите режим и **Без звука**.

Изменение режима для встреч или использования на улице

Если включен режим для встреч, устройство издает один тихий сигнал вместо мелодии. Если включен режим работы на улице, мелодия вызова звучит громче, поэтому его сложно не услышать даже в шумных условиях.

На главном экране выберите режим и **Встреча** или **На улице**.

Создание нового режима

Как добиться того, чтобы устройство было удобно для использования и на работе, и на учебе, и дома? Можно создать новые режимы для различных ситуаций и назвать их соответствующим образом.

- 1 Выберите **Меню** > **Параметры** > **Режимы** и **Функции** > **Создать**.
- 2 Определите настройки режима и выберите **Название режима**.
- 3 Введите имя для режима.

Изменение темы

 С помощью тем можно изменить цветовую схему и внешний вид экрана.

Выберите **Меню** > **Параметры** > **Темы**.

Выберите **Обычные** и тему.

Некоторые темы содержат эффекты фоновой анимации. Для экономии энергии аккумулятора выберите **Обычные** > **Функции** > **Эффекты темы** > **Откл..**

Совет. Загрузите темы из магазина Ovi. Для получения дополнительных сведений о магазине Ovi перейдите по адресу www.ovi.com.

Главный экран

Главный экран

На главном экране можно быстро получить доступ к наиболее часто используемым приложениям и создать ссылки на различные функции. Можно просмотреть избранные контакты и быстро выполнить вызов, запустить сеанс чата и передать сообщение. Можно также управлять приложениями, например приложением Музыка.

Можно использовать несколько главных экранов, например для использования на работе и дома.

Элементы главного экрана являются интерактивными. Например, если выбрать часы, откроется приложение Часы.

Переключение между главными экранами

Может быть установлено несколько главных экранов. Например, можно создать отдельные главные экраны для использования на работе и дома и настроить для них различное содержимое.

Для перехода к другому главному экрану проведите пальцем по экрану влево или вправо.



●●● обозначает активный главный экран.

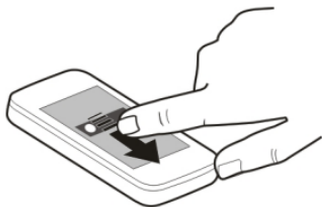
Настройка режима ожидания

Хотите установить в качестве фонового рисунка главного экрана любимый пейзаж или семейную фотографию? Чтобы настроить главный экран, можно переупорядочить его элементы и изменить фоновый рисунок.

Совет. Если у Вас несколько главных экранов, можно переключаться между ними в процессе изменения и выполнять настройку всех главных экранов одновременно.

Переупорядочение элементов на главном экране

- 1 Коснитесь главного экрана и удерживайте его.
- 2 Перетащите элементы в новое местоположение.



- 3 Выберите **Готово**.

Изменение фонового рисунка

- 1 Коснитесь главного экрана и удерживайте его.
- 2 Выберите **Функции > Изменить фон. рисунок**.
- 3 Выберите необходимое изображение.
- 4 Выберите **Готово**.

Совет. Загрузите дополнительные фоновые рисунки из магазина Ovi. Для получения дополнительных сведений о магазине Ovi перейдите по адресу www.ovi.com.

Добавление элементов на главный экран

Необходимо открывать избранные приложения непосредственно с главного экрана? Можно создать ссылки на наиболее часто используемые функции. Кроме того, можно добавить мини-приложения (виджеты), отображающие полезную информацию, например текущие погодные условия.

Добавление ссылки на главный экран

Можно добавлять ссылки на приложения, закладки Интернет-страниц или действия, например составление сообщения.

- 1 Коснитесь главного экрана и удерживайте его.
- 2 Выберите виджет ссылок, а затем выберите **Параметры**.
- 3 Выберите ссылку, которую необходимо определить, и выберите **Приложение** или **Закладка** и необходимый элемент.

4 Выберите **Выйти** > **Готово**.

Совет. Чтобы удалить ссылку, замените ее другой.

Добавление виджета на главный экран

- 1 Коснитесь главного экрана и удерживайте его.
- 2 Выберите  и необходимый виджет из списка.
- 3 Выберите **Готово**.

Совет. Для загрузки дополнительных виджетов выберите **Магазин**.

При использовании данной услуги или загрузке содержимого может потребоваться передача большого объема данных (может взиматься плата).

Некоторые экранные виджеты могут подключаться к Интернету автоматически. Чтобы предотвратить это, выберите **Функции** > **Виджеты без сети**.

Удаление виджета с главного экрана

- 1 Коснитесь главного экрана и удерживайте его.
- 2 Выберите виджет и во всплывающем меню выберите **Удалить**.
- 3 Выберите **Готово**.

Добавление важных контактов на главный экран

Добавьте наиболее важные контакты на главный экран для обеспечения возможности быстрого вызова этих контактов или передачи им сообщений.

Контакты необходимо хранить в памяти телефона.

- 1 В виджете избранных контактов выберите .
- 2 Чтобы отметить контакты, которые необходимо добавить на главный экран, выберите необходимые контакты. В виджет можно добавить до 20 контактов.

Вызов или передача сообщения контакту

Выберите контакт в виджете.

Удаление контакта с главного экрана

В виджете выберите  и контакт, который необходимо удалить. Контакт удаляется из виджета, но остается в списке контактов.

Упорядочение приложений

Необходимо более быстро открывать наиболее часто используемые приложения? В главном меню можно упорядочить приложения и скрыть редко используемые приложения в папках.

Нажмите клавишу меню, затем выберите **Функции** > **Упорядочить**.

Создание новой папки

Выберите **Функции** > **Новая папка**.

Перемещение приложения в папку

Выберите и удерживайте приложение, а во всплывающем меню выберите **Переместить в папку** и новую папку.

Совет. Кроме того, приложения и папки можно перетаскивать.

Телефон

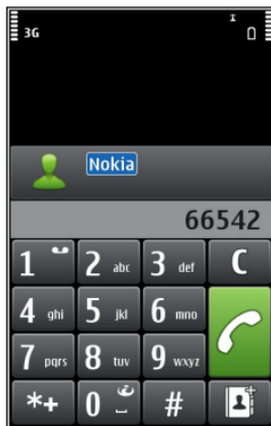
Вызов номера телефона

- 1 На главном экране выберите **Вызвать**, чтобы открыть режим набора, и введите телефонный номер.
Для ввода символа "+", используемого для международных вызовов, дважды нажмите клавишу *.
- 2 Для выполнения вызова выберите .
- 3 Для завершения вызова выберите .

Поиск контакта

Можно выполнить поиск контакта, сохраненного в списке контактов.

На главном экране выберите **Вызвать** и начните вводить фамилию или имя контакта. При вводе букв нажимайте соответствующую клавишу один раз. Например при поиске «Nokia» вводите **6, 6, 5, 4** и **2**.



Вызов найденного контакта

Выберите контакт.

Передача сообщения контакту

Выберите и удерживайте контакт и в карточке контакта выберите **Сообщение**.

Видеовызов контакта

Выберите и удерживайте контакт и в карточке контакта выберите **Видеовызов**.

Отключение поиска контакта

Выберите **Функции > Поиск контакта > Откл..**

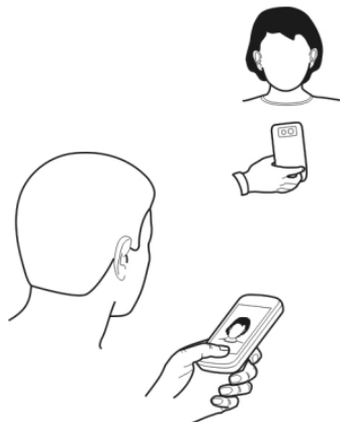
Вызов контакта

Выберите **Меню > Контакты**.

- 1 Для поиска контакта введите первые буквы или символы фамилии или имени в поле поиска.
- 2 Выберите контакт.
- 3 На карточке контакта выберите **Голосов. вызов**.
- 4 Если контакт имеет несколько номеров телефонов, выберите и удерживайте **Голосов. вызов** и выберите необходимый номер.

Выполн. видеовыз.

При выполнении видеовызова (услуга сети) можно просматривать двухстороннее видео в режиме реального времени между Вами и вызываемым абонентом.



Для выполнения видеовызова необходимо находиться в сети 3G.

Сведения о предоставлении услуг и тарифах можно получить у поставщика услуг.

В видеовызовах могут участвовать только два абонента. Невозможно выполнить видеовызов, пока активен другой голосовой вызов, видеовызов или передача данных.

- 1 Выберите **Меню > Контакты** и найдите контакт.
- 2 Выберите контакт и в карточке контакта выберите **Видеовызов**.

По умолчанию для видеовызова используется дополнительная камера, расположенная на передней стороне устройства. Подготовка к видеовызову занимает определенное время. В случае неудачного вызова (например, если сеть не поддерживает видеовызовы или принимающее вызов устройство несовместимо), выводится запрос на посылку обычного вызова или передачу сообщения.

Видеовызов считается активным, если отображаются два видеоизображения и воспроизводится звук через громкоговоритель. Адресат может запретить отправку видео (на это указывает значок ) . Тогда можно будет только слышать речь собеседника, и будет отображаться фотография или серый экран.

- 3 Для завершения видеовызова выберите .

Индикаторы



Видеовызов не принимается (получатель не отправляет видео или сеть не передает его).



Установлен запрет на отправку видео с устройства.

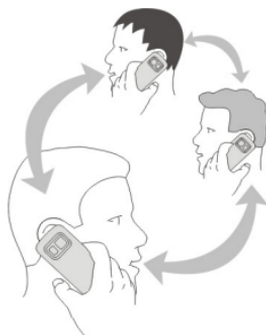
Отправка изображения вместо видеотрансляции

Выберите **Меню > Параметры и Вызов > Вызов > Фото для видеовыз.**

Если не отправляется трансляция видео, плата все равно взимается как за видеовызов.

Организ. конференции

Устройство позволяет подключить к конференции до шести участников (включая организатора конференции). Видеоконференции не поддерживаются.



- 1 Вызовите первого участника конференции.
- 2 Для вызова нового участника выберите **Функции > Новый вызов**. Первый вызов будет переведен в режим удержания на линии.
- 3 После ответа абонента выберите  для добавления первого участника к конференции.

Добавление нового участника к конференции

Выполните вызов другого участника и добавьте новый вызов к конференции.

Конфиденциальный разговор с участником конференции

Выберите .

Выделите участника и выберите . Конференция переводится в режим удержания на линии. В это время остальные участники продолжают разговаривать друг с другом.

Чтобы вернуться к конференции, выберите .

Отключение участника от конференции

Выберите , выделите участника и выберите .

Завершение активной конференции

Выберите .

Использование быстрого набора

Можно быстро выполнить вызов друзей и родных, если назначить наиболее часто используемые телефонные номера для цифровых клавиш устройства.

Выберите **Меню > Параметры и Вызов > Быстрый набор**.

Назначение номера телефона цифровой клавише

1 Выберите цифровую клавишу, для которой необходимо назначить телефонный номер.

Клавиша "1" зарезервирована для вызова голосовой почты.

2 Выберите телефонный номер из списка контактов.

Удаление или изменение телефонного номера, назначенного для цифровой клавиши

Нажмите и удерживайте назначенную клавишу, а во всплывающем меню выберите **Удалить** или **Изменить**.

Выполнение вызова

На главном экране выберите **Вызвать**, чтобы открыть режим набора, затем нажмите и удерживайте нажатой назначенную цифровую клавишу.

Использование голосовых команд для выполнения вызова контакта

С помощью приложения "Голосовые команды" можно использовать голос для выполнения вызовов или управления устройством.

Голосовые команды определяются исключительно индивидуальными особенностями голоса. Такие команды создаются устройством автоматически.

Примечание: Использование голосовых меток может быть затруднено, например, в шумном помещении или в момент опасности, поэтому не стоит полностью полагаться на функцию набора голосом.

При использовании функции набора голосом громкоговоритель включен. Не подносите устройство вплотную к губам, когда произносите голосовую команду.

- 1 На главном экране выберите и удерживайте **Вызвать**. При использовании совместимой мини-гарнитуры с кнопкой нажмите и удерживайте нажатой кнопку мини-гарнитуры.
- 2 На дисплее появится сообщение **Говорите**, сопровождаемое коротким тональным сигналом. Четко произнесите имя, сохраненное для контакта.
- 3 Устройство воспроизводит синтезированную голосовую команду для распознанного контакта на выбранном в устройстве языке и отображает на дисплее имя и номер. Для отмены голосового набора выберите **Выйти**.

Прослушивание голосовой команды для контакта

- 1 Выберите контакт и **Функции** > **Инф. о голосовой метке**.
- 2 Выберите сведения о контакте.

Если для имени сохранено несколько номеров телефона, можно произнести также и тип номера, например мобильный или стационарный.

Выполнение вызовов через Интернет

Об Интернет-вызовах

С помощью сетевой услуги Интернет-вызовов можно выполнять и принимать вызовы через Интернет. Службы Интернет-вызовов могут поддерживать вызовы между компьютерами, мобильными телефонами, а также между устройством с поддержкой VoIP и обычным телефоном.

Некоторые поставщики услуг Интернет-вызовов позволяют выполнять бесплатные Интернет-вызовы. Сведения о предоставлении услуг и тарифах можно получить у поставщика услуг Интернет-вызовов.

Для выполнения или приема Интернет-вызова устройство должно находиться в зоне обслуживания беспроводной локальной сети или иметь подключение в режиме пакетной передачи данных (GPRS) к сети 3G и выполнить вход в услугу Интернет-вызовов.

Установка услуги Интернет-вызовов

Поиск услуг Интернет-вызовов можно выполнить в магазине Ovi. Дополнительные сведения см. на сайте www.ovi.com.

- 1 Загрузите виджет для установки услуги Интернет-вызовов.
- 2 Чтобы запустить установку, выберите виджет установки.
- 3 Следуйте инструкциям.

Если услуга Интернет-вызовов установлена, в списке контактов отображается вкладка услуги.

Выполнение Интернет-вызова

При наличии подписки на услугу Интернет-вызовов вызов можно выполнить из списка друзей или из списка контактов.

Выберите **Меню** > **Контакты**.

Выполнение вызова контакта в списке друзей

- 1 Откройте вкладку услуги Интернет-вызовов и выполните вход.
- 2 Выберите контакт в списке друзей, а затем выберите **Интернет-вызов**.

Выполнение Интернет-вызова на номер телефона или адрес SIP

- 1 На главном экране выберите **Вызвать**, чтобы открыть режим набора, и введите номер.
- 2 Выберите **Функции** > **Вызвать** > **Интернет-вызов**.

Вызов последнего набранного номера

Пытаетесь дозвониться кому-то, но абонент не отвечает? Сделать повторный вызов просто. В журнале вызовов можно просматривать сведения о входящих и исходящих вызовах.

На главном экране выберите **Вызвать**, чтобы открыть режим набора, и выберите . Для вызова последнего набранного номера выберите его из списка.

Совет. Для быстрого просмотра последних набранных номеров на главном экране выберите .

Запись телефонного разговора

С помощью приложения "Диктофон" можно записывать телефонные разговоры.

- 1 Во время активного голосового вызова выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Диктофон**.
- 2 Чтобы начать запись, выберите .
- 3 Для остановки записи выберите . Аудиоклип автоматически сохраняется в папке Аудиофайлы приложения Диспетчер файлов.

Во время записи оба участника регулярно слышат тональный сигнал.

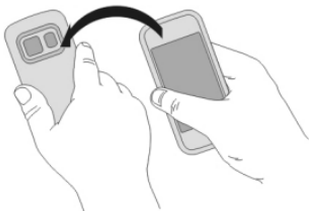
Отключение звука

Если устройство издает сигнал вызова в ситуации, когда Вы не хотите, чтобы Вас беспокоили, можно отключить звук мелодии вызова на устройстве.

Включение функции отключения звука

- 1 Выберите **Меню > Параметры и Телефон > Парам. сенсора > Сенсоры > Вкл..**
- 2 Выберите **Управление поворотом > Откл. сигн. вызова.**

Если устройство издает сигнал вызова, переверните его дисплеем вниз.



Просмотр неприятых вызовов

На главном экране можно просмотреть, когда были пропущены вызовы. Для просмотра телефонного номера выберите **Показать**. Отображается имя вызывающего абонента, если он сохранен в списке контактов.

Информация о неприятых и принятых вызовах сохраняется в журнале только в том случае, если это поддерживается сетью и если устройство включено и находится в зоне действия сети.

Обратный вызов контакта или номера

Выберите контакт или номер.

Для просмотра списка неприятых вызовов на главном экране выберите **Вызвать**, чтобы открыть режим набора, выберите  и откройте вкладку неприятых вызовов .

Совет. Для быстрого просмотра неприятых вызовов на главном экране выберите  и откройте вкладку неприятых вызовов .

Вызов голосовой почты

Можно выполнять переадресацию входящих вызовов на номер голосовой почты (услуга сети). Абоненты могут оставить сообщение, например когда не получен ответ на вызов.

На главном экране выберите **Вызвать**, чтобы открыть режим набора, затем нажмите и удерживайте нажатой клавишу **1**.

Изменение телефонного номера голосовой почты

- 1 Выберите **Меню > Параметры и Вызов > Автоответчик**.
- 2 Выберите и удерживайте почтовый ящик, а затем из всплывающего меню выберите **Изменить номер**.
- 3 Введите номер, предоставленный поставщиком услуг, и выберите **ОК**.

Переадресация вызовов на номер голосовой почты или другой номер телефона

Если нет возможности ответить на вызовы, можно их переадресовать на номер голосовой почты или другой номер телефона.

Выберите **Меню > Параметры и Вызов > Переадресация > Голосовые вызовы**.

Переадресация вызовов является услугой сети. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

Переадресация всех голосовых вызовов на номер голосовой почты

Выберите **Все голосовые вызовы > Включить > На голосовую почту**.

Переадресация всех вызовов на другой номер телефона

- 1 Выберите **Все голосовые вызовы > Включить > На другой номер**.
- 2 Введите номер или выберите **Найти**, чтобы найти номер, сохраненный в списке контактов.

Одновременно может быть активно несколько функций переадресации, например **Если занят** и **Если не отвечает**.

Значок  на главном экране означает, что для всех вызовов выполняется переадресация.

Функции запрета вызовов и переадресации вызовов нельзя включить одновременно.

Запрет исходящих и входящих вызовов

Иногда необходимо запретить вызовы, которые могут быть сделаны или получены с помощью устройства. С помощью запрета вызовов (услуга сети) можно, например, ограничить все исходящие международные вызовы или входящие вызовы, находясь за границей.

Выберите **Меню > Параметры и Вызов > Запрет вызовов**.

Для изменения настроек необходимо получить у поставщика услуг пароль запрета вызовов.

Запрет исходящих вызовов

- 1 Если установлена служба интернет-вызовов, выберите **Запрет сотовых вызовов**.
- 2 Для запрета всех исходящих или международных вызовов выберите **Исходящие вызовы** или **Международные вызовы**. Для запрета международных вызовов, но разрешения вызовов в свою страну выберите **Международные вызовы не в свою страну**.
- 3 Выберите **Включить**. Запрет вызовов влияет на все вызовы, включая вызовы в режиме передачи данных.

Запрет входящих вызовов

- 1 Если установлена служба интернет-вызовов, выберите **Запрет сотовых вызовов**.
- 2 Для запрета всех входящих или международных вызовов при выездах за границу выберите **Входящие вызовы** или **Входящие вызовы при роуминге**.
- 3 Выберите **Включить**.

Запрет анонимных Интернет-вызовов

Выберите **Запрет Интернет-вызовов > Запрет анонимных выз. > Вкл..**

Разрешение вызовов только с определенных номеров

Функция разрешенных номеров позволяет ограничить вызовы, разрешив выполнять вызов только на определенные номера. Например, можно разрешить детям звонить только членам семьи или другие важные номера.

Выберите **Меню > Контакты и Функции > Номера на SIM-карте > Разрешен. контакты**.

Некоторые SIM-карты не поддерживают функцию разрешенных номеров. Необходимо получить PIN2-код у поставщика услуг.

Включение функции разрешенных номеров

Выберите **Функции > Вкл. разрешен. номера**. Введите PIN2-код.

Выберите людей, вызовы которых разрешены.

- 1 Выберите **Функции > Нов. контакт на SIM**.
- 2 Введите PIN2-код.
- 3 Введите имя и телефонный номер контакта, на который разрешено выполнять вызовы, и выберите **Готово**. Для добавления контакта из списка контактов к списку разрешенных номеров выберите **Добав. из "Контактов"** и контакт.

Для отправки текстового сообщения контакту, сохраненному на SIM-карте, при включенной функции разрешенных номеров необходимо добавить в список разрешенных номеров номер центра текстовых сообщений.

Видеообмен

Информация о видеообмене

Видеообмен (услуга сети) служит для реализации прямой видеосвязи или для передачи записанного видеоклипа с Вашего устройства на другое совместимое устройство во время голосового вызова.

При включении видеообмена автоматически включается громкоговоритель. Если использовать громкоговоритель не требуется, можно воспользоваться совместимой мини-гарнитурой.

Требования к видеообмену

Для видеообмена Вы и получатель должны:

- Находиться в сети 3G. Если один из участников выйдет из зоны действия сети 3G, продолжается голосовой вызов.
- Включить функцию видеообмена.
- Настроить индивидуальное подключение.

Информацию об услуге, доступности сети 3G и абонентской плате, связанной с данной услугой, можно узнать у поставщика услуг.

Настройка видеообмена

Для настройки видеообмена необходимо настроить индивидуальное подключение и подключение к сети 3G.

Индивидуальное подключение также называют подключением через протокол запуска сеанса (Session Initiation Protocol – SIP). Параметры профиля SIP необходимо настроить в устройстве перед использованием видеообмена. Полученные от поставщика услуг настройки режима SIP необходимо сохранить в устройстве. Поставщик услуг может передать эти настройки в сообщении конфигурации или предоставить список необходимых параметров.

Настройка индивидуального подключения

Выберите Меню > Параметры и Связь > Админ. парам. > Параметры SIP.

Использование подключения 3G

Дополнительную информацию о сетях можно получить у поставщика услуг.

Добавление SIP-адреса для контакта

- 1 Выберите **Меню** > **Контакты**.
- 2 Выберите контакт или создайте новый контакт.
- 3 Выберите **Функции** > **Изменить**.
- 4 Выберите **Функции** > **Добавить данные** > **Видеообмен**.
- 5 Введите SIP-адрес в следующем формате: имя_пользователя@имя_домена (вместо имени домена можно использовать IP-адрес).
Если SIP-адрес контакта неизвестен, для передачи видео можно использовать телефонный номер абонента, включая код страны (если данная услуга поддерживается поставщиком услуг сети).

Прямая видеосвязь или передача записанного видеоклипа

Во время активного голосового вызова выберите **Функции** > **Включить видеообмен**.

- 1 Для прямой видеосвязи выберите **Живая съёмка**.
Для передачи видеоклипа выберите **Видеоклип** и необходимый видеоклип. Устройство проверяет, необходимо ли преобразовать видеоклип. Если необходимо, видеоклип автоматически преобразуется.
- 2 Выберите требуемый SIP-адрес или номер телефона, сохраненный в карточке контакта получателя. Если SIP-адрес или номер телефона отсутствует, введите данные вручную и выберите **ОК**. При вводе номера телефона необходимо указать код страны. На SIP-адрес отправляется приглашение.

Если во время передачи видеоклипа осуществляется доступ к другому приложению, передача приостанавливается.

Продолжение обмена

На главном экране выберите **Функции** > **Продолж. видеообмен**.

Остановка видеообмена

Выберите **Стоп**. Для завершения голосового вызова выберите . При завершении вызова передача видео также завершается.

Сохранение данных, передаваемых во время видеосвязи

Выберите **Да** при отображении запроса.

Принятие приглашения к видеообмену

Выберите **Да**. Видеообмен запускается автоматически.

Контакты

0 контактах

 Выберите Меню > Контакты.

Приложение "Контакты" позволяет сохранять и упорядочивать телефонные номера друзей, адреса и другую информацию о контактах.

Сохранение телефонных номеров и почтовых адресов

В списке контактов можно сохранять телефонные номера друзей, почтовые адреса и другие сведения о контактах.

Выберите Меню > Контакты.

Добавление контакта в список контактов

- 1 Выберите **Функции** > **Новый контакт**.
- 2 Выберите поле и введите данные. Чтобы завершить ввод текста, выберите .

Изменение сведений о контакте

- 1 Выберите контакт.
- 2 Откройте вкладку карточки контакта .
- 3 Выберите сведения о контакте.

Добавление сведений о контакте

Выберите контакт и **Функции** > **Изменить** > **Функции** > **Добавить данные**.

Сохранение номера из принятого вызова или сообщения

Вы получили вызов или сообщение от человека, номер которого еще не сохранен в списке контактов? Этот номер можно легко сохранить в новой или существующей записи списка.

Сохранение номера из принятого вызова

- 1 Выберите **Меню** > **Приложения** > **Журнал**.
- 2 Выберите **Вызовы** > **Принятые**.
- 3 Выберите и удерживайте номер телефона, затем во всплывающем меню выберите **Сохранить в "Контактах"**.
- 4 Выберите, требуется ли создавать новую запись списка контактов или обновить существующую.

Сохранение номера из принятого сообщения

- 1 Выберите **Меню** > **Сообщения**.
- 2 Выберите **Входящие** и сообщение.
- 3 Выберите номер телефона и **Сохранить** в "Контактах".
- 4 Выберите, требуется ли создавать новую запись списка контактов или обновить существующую.

Быстрая связь с наиболее важными людьми

Можно назначить наиболее важные контакты в качестве избранных. Избранные контакты располагаются в начале списка контактов, поэтому доступны для быстрого выбора.

Выберите **Меню** > **Контакты**.

Назначение контакта в качестве избранного

Выберите и удерживайте контакт, а во всплывающем меню выберите **Добавить в Избранные**.

Удаление контакта из списка избранных

Выберите и удерживайте контакт, а во всплывающем меню выберите **Удалить из Избранных**. Контакт не удаляется из стандартного списка контактов.

Назначение мелодии сигнала вызова определенному контакту

Хотите слышать, что Вам звонит определенный человек? Можно назначить мелодию сигнала вызова именно для этого человека.

Выберите **Меню** > **Контакты**.

Назначение мелодии сигнала вызова контакту

- 1 Выберите контакт и **Функции** > **Изменить**.
- 2 Выберите поле Мелодия сигнала и мелодию сигнала вызова.

Назначение мелодии сигнала вызова группе контактов

- 1 Откройте вкладку "Группы".
- 2 Выберите и удерживайте выбранным заголовок группы, а во всплывающем меню выберите **Мелодия сигнала**.
- 3 Выберите мелодии сигнала вызова в списке.

Мелодия сигнала вызова применяется только к членам группы, которые были включены в нее на момент назначения мелодии сигнала вызова.

Передача контактной информации с помощью функции "Моя карта"

Функция Моя карточка представляет собой электронную визитную карточку. Функция Моя карточка позволяет передавать контактную информацию пользователя другим абонентам.

Выберите **Меню > Контакты**.

Передача контактной информации в виде визитной карточки

Выберите и удерживайте **Моя карточка**, во всплывающем меню выберите **Передать в/карточку**.

Изменение контактной информации функции "Моя карта"

Выберите **Моя карточка** и сведения для изменения.

Создание группы контактов

После создания групп контактов можно одновременно передавать сообщения нескольким адресатам. Например, можно объединить членов семьи в одну группу.

Выберите **Меню > Контакты**.

- 1 Откройте вкладку "Группы".
- 2 Выберите **Функции > Новая группа**.
- 3 Введите имя группы и выберите **ОК**.
- 4 Выберите группу и **Функции > Добавить в группу**.
- 5 Чтобы отметить контакты, которые необходимо добавить в группу, выберите их.

Передача сообщения группе людей

Хотите быстро передать сообщение всем членам своей семьи? Если назначить родственников в одну группу, сообщение можно передать всем им одновременно.

Выберите **Меню > Контакты**.

- 1 Откройте вкладку "Группы".
- 2 Выберите и удерживайте выбранным заголовок группы, а во всплывающем меню выберите **Новое сообщение**.

Контакты, сохраненные на SIM-карте

Если контакты хранятся на SIM-карте, их можно скопировать на устройство. Для сохраненных на устройстве контактов можно добавить дополнительные сведения.

Выберите **Меню > Контакты**.

Просмотр контактов, сохраненных на SIM-карте

Выберите **Функции** > **Параметры** > **Показать контакты** > **Память SIM-карты**.

Контакты, сохраненные на SIM-карте, обозначаются значком .

При копировании контактов на устройство в записи можно добавить дополнительные сведения, например дополнительные номера телефонов, адреса или изображение.

Копирование всех контактов с SIM-карты на устройство

Выберите **Функции** > **Номера на SIM-карте** > **Скопир. все в тлф.**

Резервное копирование контактов в Ovi by Nokia

При создании резервной копии списка контактов на портале Ovi by Nokia можно с легкостью скопировать контакты на новое устройство. Если устройство было украдено или повреждено, можно по-прежнему получать доступ к своему списку контактов в сети.

Выберите **Меню** > **Контакты и Функции** > **Синхрониз. Ovi**.

Если автоматическая синхронизация разрешена, все изменения, внесенные в список контактов, автоматически копируются на портал Ovi by Nokia.

Для работы на портале Ovi необходима учетная запись Nokia. Если учетная запись отсутствует, создайте ее на сайте www.ovi.com. Если с устройства выполняется вход в любую службу Ovi, Вам также предлагается создать учетную запись.

При использовании услуги «Синхронизация Ovi» для автоматической синхронизации контактов с Ovi не выполняйте синхронизацию контактов с какой-либо другой службой во избежание возникновения конфликтных ситуаций. Услуга «Синхронизация Ovi» для контактов недоступна, если для синхронизации контактов используется приложение «Почта Exchange».

Сообщения**О сообщениях**

 Выберите **Меню** > **Сообщения**.

Можно передавать и принимать различные типы сообщений:

- текстовые сообщения;
- звуковые сообщения;
- мультимедийные сообщения, содержащие изображения и видеоклипы;

- групповые сообщения.

Для приложения Сообщения требуется поддержка сети.

Передача сообщения

С помощью текстовых и мультимедийных сообщений можно быстро связаться с друзьями и семьей. В мультимедийное сообщение можно вложить изображения, видеоклипы и аудиоклипы для передачи.

Выберите **Меню** > **Сообщения**.

- 1 Выберите **Новое сообщен..**
- 2 Чтобы выбрать получателей из списка контактов, выберите **Кому**. Для ввода телефонного номера получателя вручную введите номер в поле Кому.
- 3 Для добавления вложения выберите .
- 4 Выберите .

Передача сообщения с вложением может стоить дороже, чем отправка обычного текстового сообщения. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг.

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, уменьшая количество символов, которое можно отправить в одном сообщении.

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

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

Передача звукового сообщения

Можно записать аудиоклип, например песню-поздравление с днем рождения, и передать ее другу в виде звукового сообщения.

Выберите **Меню** > **Сообщения**.

- 1 Выберите **Функции** > **Новое сообщение** > **Звуковое сбщ.**
- 2 Для записи сообщения выберите .

- 3 Чтобы выбрать адресат из списка контактов, выберите **Кому**. Для ввода телефонного номера получателя вручную введите номер в поле **Кому**.
- 4 Выберите .

Прием сообщений

При получении сообщения его можно открыть непосредственно с главного экрана. Позже сообщение можно найти в папке **Разговоры** или в папке **Входящие папки Сообщения**.

Выберите **Меню > Сообщения**.

Во время приема сообщения на главном экране отображаются значки  и **1 новое сообщение**. Чтобы открыть сообщение, выберите **Показать**. По умолчанию сообщение открывается в окне **Разговоры**.

Ответ на принятое сообщение в окне Разговоры

Выберите поле ввода текста в нижней части дисплея, введите сообщение и выберите .

Открытие сообщения в папке Входящие

Выберите **Входящие** и сообщение.

Ответ на принятое сообщение в окне Входящие

Откройте сообщение и выберите .

Пересылка сообщения в окне Входящие

Откройте сообщение и выберите .

Сохранение полученного мультимедийного элемента

Выберите и удерживайте элемент, а затем из всплывающего меню выберите **Сохранить**. Элемент можно просматривать в соответствующем приложении. Например, для просмотра сохраненных изображений откройте **Фото**.

Просмотр разговора

Переданные определенному контакту и принятые от него сообщения можно просматривать в одном окне и продолжать разговор из этого окна.

Выберите **Меню > Сообщения**.

Выберите **Разговоры** и контакт. Отображаются все переданные контакту или принятые от него сообщения.

Ответ на сообщение в режиме разговора

- 1 Откройте сеанс разговора.
- 2 Выберите поле ввода текста в нижней части дисплея и введите сообщение.
- 3 Чтобы добавить вложения или дополнительных получателей, выберите **Функции > Добавить**.
- 4 Для передачи сообщения выберите .

При передаче нового сообщения оно добавляется в текущий разговор. Если сеанс разговора не существует, создается новый.

При открытии принятого сообщения с главного экрана по умолчанию сообщение открывается в окне Разговоры. Если необходимо, чтобы сообщение открывалось в окне Входящие, выберите **Функции > Вид сообщений > Входящие**.

Прослушивание текстового сообщения

Устройство можно настроить на чтение сообщений вслух.

- 1 Выберите **Меню > Сообщения**.
- 2 Выберите **Входящие**.
- 3 Выберите и удерживайте сообщение, затем во всплывающем меню выберите **Слушать**.

Выберите **Меню > Параметры > Телефон > Произнести**.

Изменение языка

Выберите **Язык** и язык.

Загрузка дополнительного языка

Выберите **Функции > Загрузить языки**.

Изменение голоса

Выберите . Для прослушивания голоса выберите и удерживайте голос и выберите **Воспроизвести голос**.

Изменение языка

Можно изменить язык интерфейса устройства и язык написания сообщений и электронной почты. Можно также включить режим интеллектуального ввода текста.

Выберите **Меню > Параметры и Телефон > Язык**.

Изменения языка устройства

Выберите **Язык телефона**.

Изменения языка ввода

Выберите **Язык ввода**.

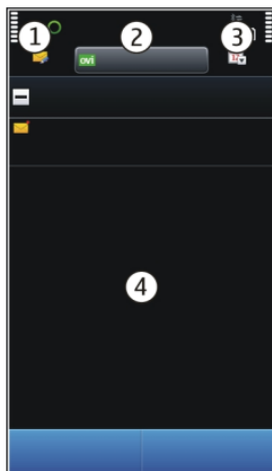
Включение ввода с помощью словаря

Выберите **Словарь**.

Почта**Почта****О приложении "Почта"**

Выберите **Меню > Приложения > Почта**.

С помощью Почта можно добавлять несколько почтовых ящиков и получать к ним доступ непосредственно с главного экрана. В главном экране приложения "Почта" можно переключаться между разными почтовыми ящиками.



- 1 Создание сообщения.
- 2 Переключение между почтовыми ящиками.
- 3 Сортировка почты, например по дате.
- 4 Почта в текущем почтовом ящике.

Почта содержит интерактивные элементы. Например, для отображения всплывающего меню нажмите и удерживайте сообщение.

Добавление почтового ящика

В устройство можно добавить несколько почтовых ящиков.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Почта**.

Добавление почтового ящика

Выберите пункт **Создать**, затем следуйте инструкциям на экране.

Для получения бесплатной учетной записи «Почта Ovi» от Nokia выберите **Почта Ovi** и **Подписать сейчас**.

Добавление почтового мини-приложения на главный экран

На главном экране коснитесь пустой области и удерживайте ее.

Выберите  и необходимый виджет из списка.

Удаление почтового ящика

Выберите **Функции** > **Удалить п/я**, затем выберите почтовый ящик.

Чтение сообщения

Устройство можно использовать для чтения почты и создания ответных сообщений.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Почта**.

Чтение сообщения

Выберите сообщение. Для увеличения и уменьшения масштаба используется жест сжатия.



Открытие и сохранение вложения

Выберите вложение, а затем из всплывающего меню выберите соответствующую функцию. Если присутствует несколько вложений, можно сохранить их одновременно.

Создание ответного сообщения

Выберите **Функции** > **Ответить**.

Пересылка сообщения

Выберите **Функции** > **Переслать**.

Совет. Если в сообщении содержится веб-адрес и вы хотите открыть его в браузере устройства или добавить в закладки, выберите адрес, затем в раскрывающемся меню выберите нужный пункт.

Совет. Для открытия следующего или предыдущего сообщения используйте значки стрелок.

Передача почты

Можно использовать устройство для создания и отправки сообщения электронной почты, а также для вложения файлов в сообщение.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Почта**.

- 1 Выберите .
- 2 Для выбора получателя в списке контактов выберите значок "Кому", "Копия" или "Скрытая копия". Чтобы вручную ввести адрес почты, выберите поле "Кому", "Копия" или "Скрытая копия".
- 3 Чтобы добавить вложение в сообщение электронной почты, выберите .
- 4 Для отправки сообщения электронной почты выберите .

Открытие почты с главного экрана

На главном экране некоторых устройств можно использовать несколько виджетов почты. Каждый виджет почты содержит один почтовый ящик. В виджете можно просмотреть, были ли получены новые сообщения, и узнать число непрочитанных сообщений.

Добавление виджета почты на главный экран

На главном экране выберите **Новый почтовый ящик** и следуйте инструкциям.

Добавление еще одного виджета почты на главный экран

Коснитесь и удерживайте главный экран, выберите  а затем необходимый виджет из списка.

Открытие сообщения

Выберите сообщение в виджете почте.

Интернет

Информация о приложении "Интернет"

 Выберите **Меню > Интернет**.

С помощью приложения Интернет можно просматривать Интернет-страницы.

Для просмотра Интернет-страниц на устройстве необходимо настроить точку доступа в Интернет, а само устройство должно быть подключено к сети.

Просмотр Интернет-страниц

Выберите **Меню > Интернет**.

Совет. Если у поставщика услуг нет тарифного плана с фиксированной стоимостью передачи данных, то для экономии на передаче данных можно использовать для подключения к Интернету беспроводную локальную сеть (WLAN).

Переход на Интернет-страницу

На панели инструментов выберите  и введите Интернет-адрес.

Увеличение или уменьшение масштаба

Коснитесь экрана двумя пальцами, а затем сведите или разведите пальцы.

Кэш-память - это область памяти, предназначенная для временного хранения данных. Для повышения безопасности при обращении к конфиденциальной информации или защищенным службам с использованием паролей очищайте кэш-память после каждого обращения или попытки обращения.

Очистка кэш-памяти

Выберите **Функции > Очистить дан. секретн. > Кэш**.

Добавление закладки

Если постоянно посещаете одни и те же Интернет-сайты, добавьте их в закладки, чтобы укорить доступ к ним.

Выберите **Меню > Интернет**.

В сеансе просмотра Интернет-страниц выберите  > .

Переход на сайт, добавленный в закладки

Выберите  и закладку.

Подписка на веб-новости

Вам не нужно постоянно посещать любимые сайты, чтобы быть в курсе последних событий. Можно оформить подписку на веб-новости и автоматически получать ссылки на самое новое содержимое.

Выберите **Меню > Интернет**.

На Интернет-страницах веб-новости обычно обозначаются значком . Они используются для передачи, например, заголовков последних новостей или записей блогов.

Подписка на канал веб-новостей

Перейдите на страницу блога или сайта с веб-новостями и выберите **Функции > Подп. на веб-новости**.

Ручное обновление веб-новостей

На экране веб-новостей выберите канал.

Настройка автоматического обновления веб-новостей

На экране веб-новостей выберите и удерживайте канал, затем во всплывающем меню выберите **Изменить > Автообновление**.

Определение ближайших событий

Ищете интересные мероприятия возле текущего местоположения? С помощью функции **Здесь и сейчас** можно получить такую информацию, как информацию о погоде, событиях, расписания кинотеатров или информацию о ресторанах, расположенных поблизости.

Выберите **Меню > Интернет**.

- 1 Выберите **Здесь и сейчас**.
- 2 Просмотрите доступные услуги и дополнительную информацию, выберите услугу.

Некоторое содержимое создано сторонними производителями, а не корпорацией Nokia. Это содержимое может быть неточным и неполным, а его доступность может изменяться.

Некоторые услуги могут быть доступны не во всех странах и могут предоставляться не на всех языках. Предоставление услуг зависит от сети. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг сотовой сети.

При использовании данной услуги или загрузке содержимого может потребоваться передача большого объема данных (может взиматься плата).

Социальные сети

О приложении Social

Выберите Меню > Приложения > Социальный центр, выполните вход в службу Ovi by Nokia, а затем в необходимую службу социальной сети.

Приложение Social помогает расширять возможности общения в социальных сетях. При входе в социальные сети через портал Ovi by Nokia можно выполнять следующие действия:

- Просматривать изменение состояния друзей, пользующихся различными услугами, на одном экране.
- Одновременно изменять собственное состояние в различных услугах.
- В любое время обмениваться фотографиями, снятыми с помощью камеры устройства
- Связывать профили друзей в сети с контактной информацией в устройстве
- Добавлять к своему состоянию информацию о местоположении
- Добавлять события из календаря службы в календарь устройства

Доступны только функции, поддерживаемые социальной сетью.

Для использования услуг социальных сетей требуется поддержка сети. Это может привести к передаче большого объема данных, за передачу данных может взиматься плата. Дополнительную информацию о стоимости услуг передачи данных можно получить у поставщика услуг.

Службы социальных сетей предоставляются сторонними организациями, а не компанией Nokia. Ознакомьтесь с настройками конфиденциальности в используемой социальной сети, так как существует вероятность обмена информацией с большой группой людей. Условия использования социальных сетей применимы к обмену информацией в данной службе. Ознакомьтесь с условиями использования и политикой конфиденциальности данной службы.

Просмотр обновлений состояния друзей на одном экране

После входа в социальную сеть с помощью приложения Social можно просматривать обновления состояния друзей из всех сетей на одном экране. Для просмотра состояния каждого друга не требуется переключать различные приложения.

Выберите Меню > Приложения > Социальный центр.

- 1 Выполните вход в службу Ovi by Nokia с помощью имени пользователя и пароля учетной записи Nokia.
- 2 Выберите службу и выполните вход.

- 3 Выберите **Добавить учетную запись**.
- 4 Выберите другую службу и выполните вход.
- 5 Выберите **All activity (Все действия)**.

Выбор служб, отображаемых на экране

Выберите значок выбора учетной записи возле поля обновления состояния. Он указывает, какие службы доступны на экране.

Размещение информации о своем состоянии в службах социальных сетей

С помощью приложения Social можно обновлять свое состояние в службах социальных сетей.

Выберите **Меню > Приложения > Социальный центр**.

Введите в текстовое поле описание своего состояния для обновления.

Связь между друзьями в сети и их контактной информацией

Можно связать профили друзей в социальных сетях с их контактной информацией в устройстве. После установления связи можно просматривать контактную информацию непосредственно из приложения Social, а также можно просматривать последние обновления состояния в списке контактов.

Выберите **Меню > Приложения > Социальный центр**.

- 1 Выберите изображение профиля друга в сети.
- 2 Во всплывающем меню выберите **Add profile to contact (Добавление профиля в контакт)**.
- 3 В списке контактов выберите контакт, с которым необходимо связать профиль.

Просмотр обновлений состояния друзей на главном экране

При входе в социальные сети через Ovi by Nokia можно просматривать обновления состояния друзей в сети непосредственно с главного экрана.

Просмотр обновлений с главного экрана

После входа в службу можно просмотреть обновления виджета Social.

Открытие приложения Social с главного экрана

Выберите виджет Social. Если Вы зарегистрированы, открывается окно обновления состояния. Если Вы не зарегистрированы, откроется окно регистрации.

Отправки изображения в службу

Приложение Social позволяет отправлять изображения в социальные сети.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Социальный центр**.

- 1 Выберите .
- 2 Выберите изображение для отправки.
- 3 Чтобы отметить отправляемый элемент, выберите его.
- 4 При отправке одного изображения можно добавлять подпись и метку с комментарием к определенной области изображения.

Съемка и отправка фотографии

- 1 Выберите .
- 2 Выберите функцию для отправки изображения с камеры.
- 3 Сделайте снимок.
- 4 Добавьте подпись или метку с комментарием к определенной области изображения.

Отправка изображения возможна в том случае, если эта функция поддерживается службой социальной сети.

Добавление местоположения к обновлению состояния

С помощью приложения Social можно передавать друзьям информацию о своем местоположении, чтобы они смогли Вас найти.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Социальный центр**.

- 1 Выберите поле ввода текста в верхней части экрана.
- 2 Добавьте свое местоположение. Для определения текущего местоположения и поиска расположенных рядом ориентиров устройство использует функцию GPS.
- 3 Если найдено несколько ориентиров, выберите один ориентир в списке.

Обмен местоположениями доступен, если эта функция поддерживается службой.

Перед началом обмена местоположениями всегда уделяйте особое внимание тому, кому именно будет передана данная информация. Ознакомьтесь с настройками конфиденциальности в используемой социальной сети, так как существует вероятность обмена местоположениями с большой группой людей.

Действующие условия использования социальной сети могут затрагивать обмен местоположениями со службой. Ознакомьтесь с условиями использования и политикой конфиденциальности службы и проявляйте должную

осмотрительность при раскрытии сведений о своем местоположении или просмотре местоположения других пользователей.

Общение с другом в социальной сети

Можно не просто комментировать действия друга, но также звонить ему или отправлять сообщения.

Выберите **Меню > Приложения > Социальный центр**.

- 1 Выберите изображение профиля друга.
- 2 Во всплывающем меню выберите **Просмотр информации о контакте**.
- 3 Выберите способ связи.

Данная функция доступна, если друзья в сети связаны с контактной информацией в устройстве.

Набор доступных методов связи может отличаться. Для вызова друга или отправки ему текстового сообщения данная функция должна поддерживаться службой.

Добавление события в календарь устройства

При ответе на приглашения на события в социальных сетях можно добавлять события в календарь устройства, чтобы просматривать предстоящие события даже в автономном режиме.

Выберите **Меню > Приложения > Социальный центр**, выберите необходимую службу и выполните вход.

- 1 Добавление приглашения в событие.
- 2 Добавление события в календарь устройства.

Данная функция доступна, только если поддерживается службой.

Камера

0 камере

 Выберите **Меню > Приложения > Камера**.

Зачем нужна отдельная камера, если в устройстве есть все необходимое, чтобы запечатлеть важные моменты? Приложение "Камера" позволяет с легкостью снимать фотографии и записывать видеоклипы. В дальнейшем можно использовать устройство для просмотра или изменения фотографий и видеоклипов, загрузки их в Интернет или передачи на совместимые устройства.

Фотосъемка

Нажмите и удерживайте .

- 1 Чтобы зафиксировать фокус на объекте, нажмите клавишу  до половины (недоступно при съемке в режиме пейзажа или спорта). Отображается зеленый индикатор фиксации фокуса. Если фокус не был зафиксирован, отображается красный индикатор фокуса. Отпустите клавишу  и снова нажмите ее наполовину. Фотосъемку можно также производить без фокусировки.
- 2 Для активации функции отслеживания лиц выберите  > **Обнар. лиц.** Средство отслеживания лиц определяет лица и рисует вокруг них прямоугольники, даже если люди находятся в движении.
- 3 Нажмите . Не перемещайте устройство, пока изображение не будет сохранено и не отобразится полученное изображение.

Чтобы изменить стандартную память для сохранения фотографий, выберите **Функции** > **Параметры** > **Текущая память** и необходимое местоположение в памяти.



Сохранение информации о месте фото- и видеосъемки

Если иногда сложно вспомнить, где Вы находились при съемке определенной фотографии или видео во время прогулки или путешествия, можно настроить устройство на автоматическую запись местоположения.

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу .

Включение функции записи местоположения

Выберите **Функции** > **Параметры** > **Сохранить данные GPS** > **Да**.

Получение координат местоположения может занять несколько минут. На наличие и качество сигналов GPS влияет местоположение, здания, естественные препятствия и погодные условия. При совместном использовании файла, содержащего информацию о местоположении, эта информация также становится общедоступной, и информацию о местоположении могут увидеть третьи лица, просматривающие файл. Для использования этой функции требуется подключение к сети.

Индикаторы информации о местоположении:

 — Информация о положении недоступна. Информация о местоположении может не сохраняться на фотографиях или видео.

 — Информация о положении доступна. Информация о местоположении добавляется к фотографиям или видеоклипам.

Если с помощью сети и системы GPS можно определить координаты местоположения, эти данные можно добавить в изображение или видеозапись. При обмене такими изображениями или видеозаписями с другими людьми последние могут просматривать информацию о местоположении, содержащуюся в этих файлах. В настройках камеры можно отключить создание географических тегов.

Фотосъемка в режиме крупного плана

Иногда бывает непросто добиться того, чтобы небольшие объекты, например насекомые или цветы, оказались в фокусе. При этом необходимо держать камеру на небольшом расстоянии от объекта. Чтобы добиться резкого и четкого представления на фотографиях даже самых мельчайших деталей, используйте режим крупного плана.

Выберите **Меню > Приложения > Камера**.

Включение режима крупного плана

Выберите  > **Реж.съемки > Крупный план**.

Фотосъемка в условиях низкой освещенности

Если в камере включен режим ночной съемки, можно делать снимки даже в условиях низкой освещенности.

Выберите **Меню > Приложения > Камера**.

Включение режима ночной съемки

- 1 Выберите  > **Режимы съемки**.
- 2 Чтобы использовать вспышку, выберите **Ночной портрет**. Если использование вспышки не требуется, выберите **Ночь**.

Съемка движущегося объекта

Вы присутствуете на спортивном мероприятии и хотите снять яркий момент на камеру устройства? Для получения четких снимков людей в движении используйте режим спорта.

Выберите **Меню > Приложения > Камера**.

Включение режима спорта

Выберите  > Реж.съемки > Спорт.

Советы по фотосъемке

Выберите Меню > Приложения > Камера.

При проведении фотосъемки учитывайте следующее:

- Держите камеру неподвижно двумя руками.
- При увеличении масштаба качество изображения может ухудшиться.
- Если примерно в течение минуты не производится никаких действий, камера переключается в режим энергосбережения. Для повторного включения камеры кратковременно нажмите клавишу .
- Можно установить заданный пользователем режим съемки в качестве режима съемки по умолчанию, который будет использоваться при каждом запуске камеры. Выберите  > Реж.съемки > Задано пользоват. > Изменить. Измените настройки и выберите Уст. как реж. с. по умлч. > Да.
- При работе со вспышкой соблюдайте безопасную дистанцию. Запрещается использовать вспышку для съемки людей и животных с близкого расстояния. Не закрывайте вспышку во время съемки фотографии.

Запись видеоклипа

С помощью данного устройства можно не только снимать фотографии, но и записывать особые моменты в формате видеоклипов.

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу .

- 1 При необходимости переключения из режима фотосъемки в режим видеосъемки выберите .
- 2 Чтобы начать запись, нажмите . Отображается красный значок записи.
- 3 Чтобы приостановить запись, выберите Пауза. Запись прекращается, если в режиме паузы в течение минуты не была нажата ни одна клавиша.
Для увеличения или уменьшения масштаба используйте клавиши громкости.
- 4 Чтобы остановить запись, нажмите . Видеоклип автоматически сохраняется в папке Фото.

Передача изображения

Можно передавать фотографии своим друзьям в виде мультимедийных или почтовых сообщений, а также по каналу связи Bluetooth.

- 1 Сделайте снимок.

- 2 Выберите **Функции** > **Передать**.
- 3 Выберите требуемый способ передачи.

Изображения и видеоклипы

0 приложении «Фото»

 Выберите **Меню** > **Фото**.

В приложении «Фото» можно просматривать все фотографии и видеоклипы, хранящиеся на устройстве. Можно легко воспроизводить видеоклипы, просматривать фотографии и распечатывать наиболее удачные снимки.

Можно также просматривать изображения и видеоклипы на совместимом телевизоре.

Для более эффективного управления медиафайлами можно добавлять к ним метки и упорядочивать их по категориям.

Просмотр изображений и видеоклипов

Выберите **Меню** > **Фото**.

Обзор изображений и видеоклипов

Выберите папку и выполните прокрутку вверх или вниз.

Просмотр изображения в полноэкранном режиме

Выберите изображение и поверните устройство в режим альбомной ориентации.

Для обзора изображений в полноэкранном режиме проведите по экрану влево или вправо.

Для отображения ползунка масштаба коснитесь изображения. Также можно коснуться экрана двумя пальцами и раздвинуть пальцы для увеличения масштаба. Для уменьшения масштаба сдвиньте пальцы.



Просмотр изображений в виде слайд-шоу

Выберите изображение и **Функции** > **Просмотр слайдов** > **Воспроизвести**. Демонстрация слайдов начинается с выбранного изображения.

Воспроизведение видео

Выберите папку и видеоклип.

Изображения и видеоклипы также можно передавать из совместимых устройств. Для просмотра полученного изображения или видеоклипа в папке Фото их необходимо сначала сохранить.

Изменение снятых изображений

С помощью редактора фотографий к снятым изображениям можно добавлять эффекты, текст, картинки или кадры.

Выберите **Меню > Приложения > Редактор фотографий** и фотографию.

- 1 Для вставки эффектов выберите необходимую функцию на расширенной панели инструментов.
- 2 Для сохранения измененного изображения выберите **Функции > Сохранить**. Измененное изображение не заменяет исходное изображение.

Чтобы позднее посмотреть измененные изображения, выберите **Меню > Фото**.

Редактор видео

Информация о редакторе видео

Выберите **Меню > Приложения > Ред. видео**.

Можно легко создавать небольшие фильмы или слайд-шоу, объединяя изображения и видеоклипы со звуковыми эффектами и текстом.

Поддерживаются следующие форматы: MPEG4, H263, H263 BL, WMV, JPEG, PNG, BMP, GIF, MP3, AAC/AAC+eAAC+, WAV и AMR-NB/AMR-WB.

Сохраните звуковые файлы, которые необходимо использовать в фильме, в папку Аудиофайлы на устройстве.

В фильм нельзя добавлять звуковой файл, защищенный с помощью системы управления цифровым доступом (DRM).

Создание фильма

С помощью приложения Раскадровка можно легко создавать короткие фильмы из видеоклипов и изображений.

Выберите **Меню > Приложения > Ред. видео**.

- 1 Выберите **Раскадровка**.

- 2 Чтобы добавить видеоклипы или изображения в фильм, выберите **Выбрать мультимедиа**. Для просмотра выбранных файлов проведите пальцем по экрану вправо или влево.
- 3 Для добавления переходов между видеоклипами и изображениями выберите **+**.
- 4 Для включения режима редактирования выберите видеоклип или изображение. В режиме редактирования можно сократить длительность видеоклипа или определить длительность отображения изображения.
- 5 Для добавления звуковых эффектов к фильму выберите **Установить фоновую музыку**.
- 6 Для добавления текста или субтитров к фильму выберите **Добавить текст**.
- 7 Сохраните фильм.

Создание слайд-шоу

Приложение Ред. видео содержит шаблоны для различных ситуаций. Их можно использовать, чтобы создать слайд-шоу для различных событий, например годовщин или вечеринок.

Выберите **Меню > Приложения > Ред. видео**.

- 1 Выберите **Просмотр слайдов**.
- 2 Выберите шаблон, который требуется использовать для слайд-шоу. При выборе шаблона отображается изображение предварительного просмотра.
- 3 Выберите необходимые изображения.
- 4 Выберите звук для воспроизведения в фоновом режиме.
- 5 Добавьте заголовок.
- 6 Просмотрите и сохраните слайд-шоу.

Печать снятых фотографий

При наличии совместимого принтера изображения можно печатать на нем через прямое подключение.

- 1 С помощью совместимого кабеля USB для передачи данных подключите устройство к принтеру в режиме **Перед. м-файл..**
- 2 Выберите изображение для печати.
- 3 Выберите **Функции > Печать**.
- 4 Чтобы использовать подключение USB для печати, выберите **Печать > Через USB**.
- 5 Для печати фотографии выберите **Функции > Печать**.

Совет. Можно также использовать принтер Bluetooth. Выберите **Печать > По каналу Bluetooth**. Измените выбранный принтер на принтер Bluetooth и следуйте инструкциям на экране.

Совет. Когда подключен кабель USB, можно изменить режим USB. В верхнем правом углу экрана Интернет-браузера выберите  > USB.

Просмотр изображений и видеоклипов на ТВ

Подключение устройства к телевизору

Можно использовать совместимый HDMI-адаптер и стандартный HDMI-кабель (приобретается отдельно) для подключения устройства к ТВ или совместимому домашнему кинотеатру. Изображения и видеоклипы сохраняют исходное качество звука и видеоизображения, а также поддерживают объемное звучание.

- 1 Подсоедините HDMI-адаптер к HDMI-разъему устройства.



HDMI-адаптер

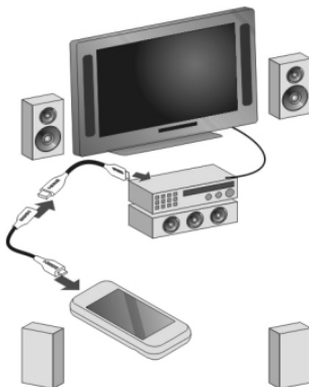
- 2 Подключите HDMI-кабель к адаптеру и к HDMI-разъему на ТВ. Может потребоваться вручную выбрать на ТВ вход HDMI.



- 3 Выберите изображение или видеоклип для просмотра на ТВ.

Подключение устройства к домашнему кинотеатру

Устройство можно использовать с системами домашних кинотеатров. С помощью совместимых домашних кинотеатров можно просматривать видео HD с многоканальным звуком Dolby™ Digital Plus 5.1 для полного объемного звука.



- 1 Подключите адаптер HDMI к совместимому кабелю HDMI (кабель продается отдельно).
- 2 Используйте кабель для подключения устройства к домашнему кинотеатру. Домашний кинотеатр должен поддерживать стандарт HDMI 1.3 и передавать видео на телевизор через HDMI. Устройство декодирует Dolby Digital Plus, и выводит аудиосигнал PCM на домашний кинотеатр.
- 3 Информацию о настройке домашнего кинотеатра на использование соответствующего выходного сигнала HDMI см. в инструкциях для пользователя домашнего кинотеатра.
- 4 Воспроизведение видеоклипа в устройстве.

Максимальное поддерживаемое разрешение видеоклипа 1280x720 (720p), устройство не поддерживает файла более 4 Гб.

Пример: Видео MP4 или MKV имеет следующие свойства:

- Видео: AVC 1916 кбит/с, 24 кадров/с, High Profile Level 3.1, 3 контрольных кадра
- Аудио: Dolby Digital Plus E-AC-3, 384 кбит/с, 6 каналов

Видеоклипы и ТВ

Видеоклипы

О видеоклипах

 С помощью приложения Видеокл. на устройстве можно просматривать видеоклипы.

Совет. Получите новые видеоклипы в магазине Ovi. Для получения дополнительных сведений о магазине Ovi перейдите по адресу www.ovi.com.

Использование точек доступа для пакетной передачи данных при загрузке видеоклипов может привести к существенному увеличению объема данных, передаваемых через сеть поставщика услуг. Дополнительную информацию о стоимости услуг передачи данных можно получить у поставщика услуг.

Воспроизведение видео

Выберите **Меню** > **Видеоклипы**.

Выберите видеоклип.

Использование элементов управления видеопроигрывателем

Коснитесь экрана.

Копирование видеоклипа между устройством и компьютером

У Вас на компьютере есть видеоклип, который хотелось бы посмотреть на устройстве? Или требуется скопировать на компьютер видеоклипы, загруженные или записанные на устройстве? Используйте кабель USB для передачи данных, чтобы копировать видеоклипы с компьютера на устройство и наоборот.

- 1 С помощью совместимого кабеля USB для передачи данных подключите устройство к компьютеру.
- 2 Откройте на компьютере приложение Nokia Ovi Suite и выполните отображаемые инструкции.
На устройстве видеоклипы, имеющие поддерживаемый формат, отображаются в папке Видеокл..

Просмотр веб-телевидения

Благодаря функции веб-телевидения, доступной по запросу, Вы не пропустите новости и самые последние серии своих любимых телевизионных сериалов.

Выберите **Меню** > **Интерн. ТВ и услугу**.

Для потокового воспроизведения веб-телевидения может потребоваться подключение 3G, 3.5G или к беспроводной локальной сети. Использование услуг веб-телевидения может привести к передаче больших объемов данных. Информацию о стоимости передачи данных можно получить у поставщика услуг сети.

Предустановленный набор услуг веб-телевидения может различаться в зависимости от страны и поставщика услуг сети. Тематика содержимого услуг веб-телевидения также может различаться.

- 1 Для выбора содержимого веб-телевидения быстро проведите пальцем по экрану.
- 2 Чтобы начать воспроизведение, выберите мини-картинку.
- 3 Чтобы показать или скрыть элементы управления во время воспроизведения, коснитесь экрана.
- 4 Для регулировки громкости служат клавиши громкости.

Добавление виджета веб-телевидения на главный экран

Коснитесь и удерживайте главный экран, выберите  и необходимую службу веб-телевидения.

Поиск других служб веб-телевидения

Чтобы загрузить службы веб-телевидения из магазина Ovi Nokia, выберите **Получите**. Загруженные службы сохраняются в папке «Приложения», но их можно переместить в другую папку, например в специальную папку для приложений веб-телевидения.

Для получения дополнительных сведений о магазине Ovi перейдите по адресу www.ovi.com.

Музыка и звук

Музыкальный проигрыватель

О музыкальном проигрывателе

 Выберите **Меню > Муз. проигр..**

С помощью приложения Муз. проигр. можно прослушивать музыку и подкасты в пути.

Совет. Получите дополнительную музыку в услуге "Музыка Ovi". Выберите **Меню > Приложения > Музыка Ovi**. Для получения дополнительных сведений об услугах Ovi перейдите по адресу www.ovi.com.

Воспроизведение музыки

Выберите **Меню > Муз. проигр..**

- 1 Выберите **Функции** и нужный вид. Можно искать композиции по названию или альбому.
На экране альбомов для просмотра обложек альбомов поверните устройство в горизонтальное положение и проведите пальцем по экрану влево или вправо.



2 Выберите композицию или альбом.

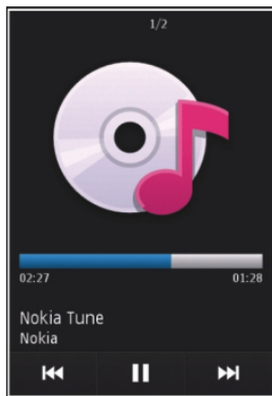
Совет. Для прослушивания композиций в случайном порядке выберите .

Приостановка или возобновление воспроизведения

Чтобы остановить воспроизведение, выберите ; для возобновления воспроизведения выберите .

Перемотка композиции вперед или назад

Выберите и удерживайте  или .



Совет. При прослушивании музыки можно вернуться на главный экран, приложение Муз. проигр. будет работать в фоновом режиме.

Создание списка воспроизведения

Требуется различная музыка для каждого настроения? С помощью списков воспроизведения можно создавать подборки композиций для воспроизведения в указанном порядке.

Выберите **Меню** > **Муз. проигр.**.

- 1 Выберите **Функции** > **Списки воспр.**.
- 2 Выберите **Функции** > **Новый список воспр.**.
- 3 Введите имя списка воспроизведения и выберите **ОК**.
- 4 Выберите композиции для добавления в список воспроизведения в порядке, в котором они должны воспроизводиться.

Добавление композиции в список воспроизведения

Выберите и удерживайте композицию, а во всплывающем меню выберите **Добав. в список воспр.**

Удаление композиции из списка воспроизведения

В списке воспроизведения выберите и удерживайте композицию, а во всплывающем меню выберите **Удалить**.

При этом мелодия удаляется только из списка воспроизведения, но сохраняется на устройстве.

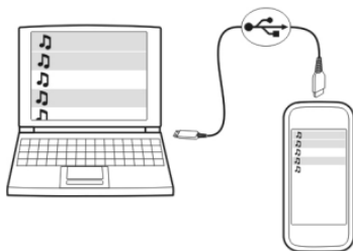
Воспроизведение списка воспроизведения

Выберите **Функции** > **Списки воспр.** и список воспроизведения.

Совет. Приложение Муз. проигр. автоматически создает список воспроизведения для наиболее часто воспроизводимых композиций, недавно воспроизведенных и недавно добавленных композиций.

Копирование музыки с компьютера

У Вас на компьютере есть музыка, которую хотелось бы послушать на устройстве? С помощью Nokia Ovi Player можно наиболее быстро перенести музыку на устройство, и его можно использовать для управления и синхронизации музыкальной коллекции.



- 1 С помощью совместимого кабеля USB для передачи данных подключите устройство к компьютеру.

- 2 На устройстве выберите область уведомлений в правом верхнем углу и выберите  > USB > Перед. м-файл..
- 3 На компьютере откройте Nokia Ovi Player. Дополнительную информацию см. в справке Nokia Ovi Player.

Загрузите последнюю версию Ovi Player с узла www.ovi.com.

Некоторые музыкальные файлы могут быть защищены с помощью технологии DRM (цифровое управление правами) и не могут быть воспроизведены на нескольких устройствах.

Защищенное содержимое

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

Вы можете просмотреть сведения и состояние лицензий, а также повторно активировать или удалить их.

Управление лицензиями цифровых прав

Выберите Меню > Параметры > Телефон > Управл. телеф. > Парам. защиты > Защищенные файлы.

Запись звуков

Диктофон устройства можно использовать для записи звуков природы, например пения птиц, а также для записи голосовых заметок. Записанные аудиоклипы можно отправлять друзьям.

Выберите Меню > Приложения > Офис > Диктофон.

Запись аудиоклипа

Выберите .

Остановка записи

Выберите . Аудиоклип автоматически сохраняется в папке Аудиофайлы приложения Диспетчер файлов.

Отправка записанного аудиоклипа в виде звукового сообщения

Выберите Функции > Передать.

Воспроизведение музыки через радио 0 FM-передатчике

 Выберите **Меню** > **Приложения** > **Средства** > **FM-передат.**

С помощью приложения "FM-передатчик" можно воспроизводить песни, сохраненные в памяти устройства, используя совместимый FM-радиоприемник, например автомобильный радиоприемник или домашнюю стереосистему.

Дальность действия FM-передатчика составляет около 2 метров (6 футов). Наличие препятствий, например стен, других электронных устройств или общедоступных радиостанций, может привести к возникновению помех при передаче. Диапазон рабочих частот FM-передатчика зависит от региона.

FM-передатчик может стать причиной помех для расположенных рядом FM-приемников, работающих на той же частоте. Во избежание создания помех перед включением FM-передатчика всегда выполняйте на приемнике поиск неиспользуемой FM-частоты.

FM-передатчик нельзя использовать одновременно с функцией FM-радио устройства.

Примечание: FM-передатчик нельзя использовать на территории Греции. Получить дополнительную информацию и связаться с местным оператором можно на веб-сайте www.nokia.com/fmtransmitter.

Воспроизведение музыки через радио

Хотите прослушивать музыку с большей громкостью или на более высококачественных динамиках? Это можно сделать с помощью FM-радио.

- 1 Настройте принимающее радио на свободную частоту.
- 2 Выберите **Меню** > **Муз. проигр.**
- 3 Выберите воспроизводимую мелодию или список воспроизведения.
- 4 Перейдите на экран "Сейчас играет" и выберите **Функции** > **FM-передатчик**.
- 5 Для включения FM-передатчика выберите **FM-передатчик** > **Вкл.**
- 6 Введите частоту, на которую настроено принимающее радио.

Пример: Если в месте Вашего пребывания частота 107,8 МГц не используется и на нее настроен FM-приемник, необходимо также настроить на частоту 107,8 МГц и FM-передатчик.

Для регулировки громкости используйте соответствующую функцию на принимающем радио.

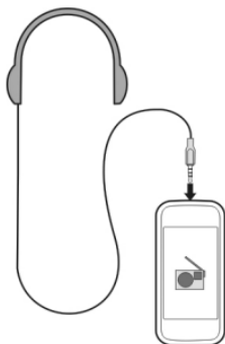
Совет. Дополнительную музыку можно приобрести на сайте www.ovi.com.

FM-радио**Об FM-радио**

 Выберите **Меню** > **Приложения** > **Радио**.

На устройстве можно слушать FM-радиостанции — просто подключите наушники и выберите радиостанцию.

Для прослушивания радио к устройству необходимо подключить совместимую минигарнитуру. Она выступает в роли антенны.

**Поиск и сохранение радиостанций**

Выберите любимые радиостанции и сохраните их, чтобы к ним можно было легко перейти позднее.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Радио**.

На панели инструментов выберите  > .

Чтобы найти радиостанции, можно использовать автоматический поиск или задание частоты вручную. При первом открытии приложения "FM-радио" оно выполняет автоматический поиск радиостанций, доступных в данном местоположении.

Поиск всех доступных радиостанций

- 1 На панели инструментов выберите .
- 2 Чтобы сохранить все найденные станции, на панели инструментов выберите . Чтобы сохранить отдельную станцию, выберите и удерживайте название станции, а во всплывающем меню выберите **Сохранить**.

Установка частоты вручную

- 1 На панели инструментов выберите  **Настройка вручную**.
- 2 Для ввода частоты используйте значки со стрелками вверх и вниз.

Прослушивание радиоприемника

Вы можете слушать любимые радиостанции во время прогулок или поездок.

Выберите **Меню > Приложения > Радио**.

Прослушивание сохраненной радиостанции

На панели инструментов выберите   и радиостанцию из списка.

Переход к следующей или предыдущей сохраненной радиостанции

Быстро проведите по экрану вправо или влево. Можно также выбрать  или .

Поиск другой доступной радиостанции

Проведите по экрану вверх или вниз. Можно также выбрать и удерживать выбранным  или .

Прослушивание радио с помощью громкоговорителя

Выберите **Функции > Включить громкоговор..** Также необходимо иметь подключенные наушники.

Во время прослушивания радио можно выполнять вызовы или отвечать на них. На время активного вызова звук радио автоматически отключается.

Совет. Чтобы найти и приобрести музыку с помощью услуги "Музыка Ovi", на панели инструментов выберите  .

Качество радиовещания зависит от зоны действия радиостанции в данной области.

Переупорядочивание списка сохраненных радиостанций

Список сохраненных радиостанций можно переупорядочить, чтобы любимые станции находились сверху.

Выберите **Меню > Приложения > Радио**.

Выбор сохраненных станций для прослушивания осуществляется на экране **Список станций**.

Перемещение радиостанции в списке

- 1 На панели инструментов выберите  > .
- 2 Выберите и удерживайте выбранное название радиостанции, а во всплывающем меню выберите **Переместить**.
- 3 Выберите новое положение в списке.

Карты**Обзор приложения «Карты»**

Выберите **Меню** > **Карты**.

Добро пожаловать в приложение «Карты»!

Приложение «Карты» показывает, что находится поблизости, помогает планировать маршруты и добираться до пункта назначения.

- Поиск городов, улиц и услуг.
- Навигация с использованием подробных путевых инструкций.
- Синхронизация избранных местоположений и маршрутов между мобильным устройством и интернет-службой «Карты Ovi».
- Просмотр прогнозов погоды и другой местной информации (при наличии).

Некоторые услуги могут быть доступны не во всех странах и не на всех языках. Работа услуг может зависеть от сети. Дополнительную информацию можно получить у поставщика услуг сети.

При использовании данной услуги или загрузке содержимого может потребоваться передача большого объема данных (может взиматься плата).

Практически все цифровые карты характеризуются некоторой погрешностью и неполнотой. Не следует полагаться только на карты, загруженные для использования в данном устройстве.

Некоторое содержимое создано сторонними производителями, а не корпорацией Nokia. Это содержимое может быть неточным и неполным, а его доступность может изменяться.

Мое положение**Просмотр своего местоположения на карте**

Можно определить текущее местоположение на карте, а также находить на карте необходимые города и страны.

Выберите **Меню** > **Карты** и **Мое полож..**

Значок  указывает на текущее положение, если эти данные доступны. Во время поиска местоположения значок  мигает. Если данные о местоположении недоступны, значок  указывает последнее известное местоположение.

Если доступно только определение местоположения по идентификатору соты, на Ваше приблизительное расположение указывает красный ореол вокруг значка местоположения. В густонаселенных областях точность приблизительной оценки повышается, и красный ореол становится меньше, чем в менее заселенных областях.

Перемещение по карте

Перетаскивайте карту пальцем. По умолчанию карта ориентирована на север.

просмотр текущего или последнего известного местоположения

Выберите .

Увеличение или уменьшение масштаба

Выберите + или -.

Если установлено активное подключение в режиме передачи данных, при перемещении в область, которая отсутствует на сохраненных в устройстве картах, новые карты загружаются автоматически.

Зона покрытия карты меняется в зависимости от страны и региона.

Вид карты



- 1 Выбранное местоположение
- 2 Шкала индикатора
- 3 Объекты (например железнодорожная станция или музей)
- 4 Область информации

Изменение внешнего вида карты

Для удобства поиска текущего местоположения можно переключать режимы просмотра карты.

Выберите **Меню > Карты и Мое полож..**

Выберите  и одну из следующих функций:

Режим карты — стандартный вид карты; хорошо видны такие элементы, как, например, названия мест или номера автомагистралей.

Вид со спутника — для более подробного представления карты используются изображения со спутника.

Вид местности — быстрый просмотр типа местности, например, если путь пролегает вне дорог.

3D режим — изменение перспективы карты для получения более реалистичного изображения.

Ориентиры — отображение известных зданий и достопримечательностей на карте.

Ночной режим — приглушение цветов карты. Этот режим упрощает чтение карты при путешествиях в ночное время.

Загрузка и обновление карт

Чтобы избежать оплаты услуг по передаче данных, загружайте обновления карт и файлов голосовых команд на компьютер, а затем передайте их на устройство и сохраните.

Для загрузки обновлений карт и файлов голосовых команд на совместимый компьютер используйте приложение Nokia Ovi Suite. Чтобы загрузить Nokia Ovi Suite на совместимый компьютер, перейдите по ссылке www.ovi.com.

Совет. Перед поездкой за границу сохраните новые карты на устройстве, чтобы просматривать карты без подключения к Интернету в международном роуминге.

Чтобы запретить подключение устройства к Интернету, на главном экране выберите  > Интернет > Подключение > Не в сети.

Использование компаса

При его включении компаса стрелка компаса и карта разворачиваются автоматически в направлении, на которое указывает верхняя часть устройства.

Выберите Меню > Карты и Мое полож..

Включение компаса

Выберите .

Выключение компаса

Выберите  еще раз. Карта ориентирована на север.

Компас включен, когда контур имеет зеленый цвет. Если необходимо выполнить калибровку компаса, то контур компаса имеет красный или желтый цвет.

Калибровка компаса

Одним непрерывным движением поворачивайте устройство вокруг всех осей, пока рамка компаса не станет зеленой.



Компас имеет ограниченную точность. Электромагнитные поля, металлические объекты и другие внешние факторы также снижают точность показаний компаса. Компас должен быть правильно откалиброван.

О методах определения местоположения

Приложение "Карты" служит для отображения Вашего местоположения на карте с использованием функций GPS, A-GPS, соединений WLAN или метода определения местоположения по идентификатору соты.

Глобальная система определения местоположения (GPS) — это система навигации на основе сигналов от спутников, которая используется для расчета местоположения. Технология глобальной системы определения местоположения с использованием вспомогательных данных (A-GPS) — это услуга сети, которая служит для передачи данных GPS с повышенной скоростью и точностью определения местоположения.

Использование беспроводной локальной сети (WLAN) при определении местоположения повышает точность определения, когда сигналы GPS недоступны, в особенности если Вы находитесь в помещении или среди высотных зданий.

При использовании метода определения местоположения по идентификатору соты для определения положения используется антенная вышка, к которой в настоящий момент подключено мобильное устройство.

При первом использовании приложения "Карты" отображается запрос на задание точки доступа в Интернет, которая используется для загрузки картографической информации, использования функции A-GPS или подключения к сети WLAN.

На наличие и качество сигналов GPS влияют местоположение, здания, естественные препятствия, погодные условия и корректировки, которые вносятся в спутники GPS правительством США. Сигналы GPS могут быть недоступны внутри зданий или под землей.

Приемники GPS не подходят для точного определения местоположения, поэтому не следует полагаться только на данные приемника GPS или сотовой сети.

Примечание: В некоторых странах использование WLAN ограничено. Например, во Франции использование WLAN разрешено только в помещениях. Чтобы получить дополнительную информацию, обратитесь в местные органы власти.

Поиск мест

Поиск местоположения

Карты помогают находить местоположения и организации.

Выберите **Меню > Карты и Поиск**.

- 1 Выберите поле поиска и введите слова для поиска, например улицу или почтовый индекс.
- 2 Выберите . Для очистки поля поиска выберите .
- 3 Выберите элемент в списке предложенных вариантов.
Местоположение отображается на карте. Для просмотра других местоположений списка результатов поиска на карте выберите одну из стрелок рядом с областью информации .

Возврат к списку предложенных вариантов

Выберите **Список**.

Поиск других типов ближайших мест

Выберите **Категории просмотра** и категорию, например магазины, жилье или транспорт.

Если нет результатов поиска, убедитесь в точности написания ключевых слов. Проблемы с интернет-подключением могут также влиять на результаты поиска в Интернете.

Чтобы избежать оплаты услуг по передаче данных, можно получить результаты поиска без активного интернет-подключения, если на устройстве хранятся карты искомой области.

Просмотр сведений о местоположении

Можно просматривать дополнительную информацию об определенном местоположении или месте, например об отеле или о ресторане.

Выберите **Меню > Карты и Мое полож..**

Просмотр сведений о месте

Выберите место, его область информации (📍) и **Показать сведения**.

При обнаружении отсутствующего места или места, содержащего неправильную информацию или сведения, например неправильную контактную информацию или местоположение, рекомендуется сообщить об этом в компанию Nokia.

Набор доступных функций может изменяться.

Избранное

Сохранение мест и маршрутов

Можно сохранять адреса, достопримечательности и маршруты, чтобы быстро находить их в будущем.

Выберите **Меню > Карты**.

Сохранение места

- 1 Выберите **Мое полож..**.
- 2 Коснитесь местоположения. Для поиска адреса или места выберите **Поиск**.
- 3 Коснитесь области информации о местоположении (📍).
- 4 Выберите **Сохранить место**.

Сохранение маршрута

- 1 Выберите **Мое полож..**.
- 2 Коснитесь местоположения. Для поиска адреса или места выберите **Поиск**.
- 3 Коснитесь области информации о местоположении (📍).
- 4 Для добавления другой точки маршрута выберите **Добавить к маршруту**.
- 5 Выберите **Доб. нов. точку маршрута** и соответствующую функцию.
- 6 Выберите **Показать маршрут > Функции > Сохранить маршрут**.

Просмотр сохраненных мест и маршрутов

Выберите **Избранное > Места или Маршруты**.

Просмотр и упорядочение мест и маршрутов

С помощью списка избранного можно быстро находить сохраненные места и маршруты.

При планировании поездок можно группировать места и маршруты по коллекциям.

Выберите **Меню > Карты и Избранное**.

Просмотр сохраненного места на карте

- 1 Выберите **Места**.
- 2 Перейдите к этому месту.
- 3 Выберите **Показать на карте**.

Для возврата к списку сохраненных мест выберите **Список**.

Создание коллекции

Выберите **Создать новую коллекцию** и введите имя коллекции.

Добавление сохраненного места в коллекцию

- 1 Выберите **Места** и укажите место.
- 2 Выберите **Упорядоч. коллекций**.
- 3 Выберите **Новая коллекция** или существующую коллекцию.

Если необходимо удалить или добавить места или маршруты, посетите Интернет-службу «Карты Ovi» по адресу www.ovi.com.

Передача местоположений друзьям

Если Вы хотите обменяться сведениями о местоположении со своими друзьями, отправьте эти сведения непосредственно на их устройства.

Выберите **Меню > Карты и Мое полож.**

Передача местоположения на совместимое устройство друга

Выберите местоположение на карте, коснитесь области информации о местоположении (📍) и выберите **Отправить**.

Синхронизация избранного

Можно запланировать поездку на компьютере с помощью веб-сайта «Карты Ovi» и синхронизировать сохраненные места и маршруты с мобильным устройством, чтобы затем использовать этот план в дороге.

Для синхронизации мест или маршрутов между мобильным устройством и интернет-службой «Карты Ovi» необходимо зарегистрироваться с помощью учетной записи Nokia.

Синхронизация сохраненных мест и маршрутов

Выберите **Избранное > Синхронизация с Ovi**. При отсутствии учетной записи Nokia появится запрос на ее создание.

Установка автоматической синхронизации избранного

Выберите  > Синхронизация > Синхронизация > При запуске и выходе. Устройство запускает синхронизацию при открытии или закрытии приложения «Карты».

Синхронизация требует подключения к Интернету и может привести к передаче больших объемов данных через сеть поставщика услуг. Дополнительную информацию о стоимости услуг передачи данных можно получить у поставщика услуг.

Для использования Интернет-службы "Карты Ovi" перейдите по адресу www.ovi.com.

Обмен местоположениями

Публикуйте Ваше текущее местоположение в Facebook с текстом и изображением. Ваши друзья в Facebook могут посмотреть Ваше местоположение на карте.

Выберите **Меню** > **Карты** и **Обм. мстпл.**

Чтобы передать сведения о местоположении, необходимы учетные записи Nokia и Facebook.

- 1 Выполните вход с помощью учетной записи Nokia или, если у Вас еще нет учетной записи Nokia, выберите **Создать новую учетную запись**.
- 2 Выполните вход с помощью учетной записи Facebook.
- 3 Выберите текущее местоположение.
- 4 Введите обновление состояния.
- 5 Для вложения изображения в запись выберите **Добавить фотографию**.
- 6 Выберите **Обмен местоположением**.

Управление учетной записью Facebook

На главном экране выберите **Учетные записи** > **Обмен параметрами местоп-**
я > **Facebook**.

Для обмена местоположениями и просмотра местоположений других пользователей требуется подключение к Интернету. Это может привести к передаче большого объема данных, за передачу данных может взиматься плата.

Условия использования Facebook применимы к обмену местоположениями в Facebook. Ознакомьтесь с условиями использования и политикой конфиденциальности Facebook.

Перед началом обмена местоположениями с другими пользователями всегда уделяйте особое внимание тому, кому будет передана данная информация. Ознакомьтесь с настройками конфиденциальности в используемой социальной сети, так как существует вероятность обмена местоположениями с большой группой людей.

На машине и пешком

Получение голосовых инструкций

Голосовые инструкции (если они доступны для конкретного языка) помогают найти дорогу к месту назначения, чтобы поиски правильного пути не портили Вам удовольствие от поездки.

Выберите **Меню > Карты и На автомоб. или Пешком.**

При первом включении функции автомобильной или пешеходной навигации предлагается выбрать язык голосовых инструкций и загрузить соответствующие файлы.

При выборе языка с названиями улиц названия улиц также будут произноситься вслух. Голосовые инструкции доступны не для всех языков.

Изменение языка голосовых инструкций

На главном экране выберите  и **Навигация > Инструкции для поездки или Инстр. для пешехода** и соответствующую функцию.

Отключение голосовых инструкций

На главном экране выберите  и **Навигация > Инструкции для поездки или Инстр. для пешехода и Нет.**

Повтор голосовых инструкций для автомобильной навигации.

На экране навигации выберите **Функции > Повторить.**

Настройка громкости голосовых инструкций для автомобильной навигации

На экране навигации выберите **Функции > Громкость.**

Путь к конечному пункту

Если Вам требуются пошаговые инструкции во время движения на автомобиле, приложение "Карты" поможет добраться до места назначения.

Выберите **Меню > Карты и На автомоб..**

Путь к конечному пункту

Выберите **Уст. пункт назнач.** и соответствующую функцию.

Путь домой на автомобиле

Выберите **Домой на автомобиле**.

При первом выборе функции **Домой на автомобиле** или **Домой пешком** отображается запрос на указание домашнего местоположения. Чтобы впоследствии изменить домашнее местоположение, выполните следующие действия:

- 1 На главном экране выберите .
- 2 Выберите **Навигация > Домашнее местоположение > Изменить**.
- 3 Выберите соответствующую функцию.

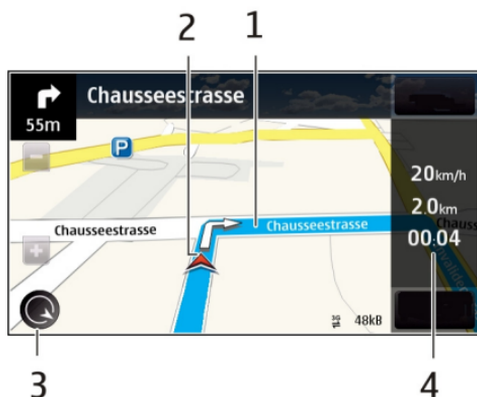
Совет. Для движения без установки пункта назначения выберите **Карта**. По мере движения Ваше местоположение отображается в центре карты.

Смена режимов во время навигации

Проведите пальцем по экрану и выберите **2D режим, 3D режим, Режим со стрелками** или **Обзор маршрута**.

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

Экран навигации



- 1 Маршрут
- 2 Ваше местоположение и направление
- 3 Компас
- 4 Информационная панель (скорость, расстояние, время)

Получение информации о дорожном движении и безопасности

Упростите передвижение, получая информацию о дорожных происшествиях, помощь при движении по полосам и предупреждения об ограничениях скорости в реальном масштабе времени, если это доступно в Вашей стране или регионе.

Выберите **Меню > Карты и На автомоб..**

Просмотр дорожных происшествий на карте

Во время использования автомобильной навигации выберите **Функции > Инф. о дор..** События отображаются на карте в виде треугольников и линий.

Обновление информации о дорожном движении

Выберите **Функции > Инф. о дор. > Обнов. инф. о дорогах.**

При планировании маршрута устройство можно настроить устройством таким образом, чтобы избежать дорожных происшествий, например пробок или дорожных работ.

Обход дорожных происшествий

На главном экране выберите  **> Навигация > Изм. маршр. с уч. дорог.**

Во время навигации на маршруте можно отображать местоположение камер контроля скорости, если эта функция включена. Законодательства некоторых стран запрещают или ограничивают использование данных о местоположении камер контроля скорости. Корпорация Nokia не несет ответственности за точность данных о местоположении камер контроля скорости и за последствия их использования.

Путь пешком до пункта назначения

Если необходимо проложить пешеходный маршрут, приложение "Карты" указывает путь через площади, парки, пешеходные зоны и даже торговые центры.

Выберите **Меню** > **Карты и Пешком**.

Путь пешком до пункта назначения

Выберите **Уст. пункт назнач.** и соответствующую функцию.

Путь пешком домой

Выберите **Домой пешком**.

При первом выборе функции **Домой на автомобиле** или **Домой пешком** отображается запрос на указание домашнего местоположения. Чтобы впоследствии изменить домашнее местоположение, выполните следующие действия:

- 1 На главном экране выберите .
- 2 Выберите **Навигация** > **Домашнее местоположение** > **Изменить**.
- 3 Выберите соответствующую функцию.

Совет. Для движения пешком без установки пункта назначения выберите **Карта**. По мере движения Ваше местоположение отображается в центре карты.

Планирование маршрута

Запланируйте свою поездку, создайте маршрут и просмотрите его на карте, прежде чем отправляться в путь.

Выберите **Меню** > **Карты и Мое полож..**

Создание маршрута

- 1 Коснитесь местоположения отправной точки. Для поиска адреса или места выберите **Поиск**.
- 2 Коснитесь области сведений о местоположении .
- 3 Выберите **Добавить к маршруту**.

- 4 Для добавления другой точки маршрута выберите **Доб. нов. точку маршр.** и соответствующую функцию.

Изменение порядка точек маршрута

- 1 Выберите точку маршрута.
- 2 Выберите **Переместить**.
- 3 Коснитесь места, куда необходимо переместить точку маршрута.

Изменение местоположения точки маршрута

Коснитесь точки маршрута, выберите **Изменить** и соответствующую функцию.

Просмотр маршрута на карте

Выберите **Показать маршрут**.

Навигация к месту назначения

Выберите **Показать маршрут > Функции > Начать путь** или **Начать путь**.

Изменение настроек маршрута

Настройки маршрута влияют на указатели навигации и способ отображения маршрута на карте.

- 1 На экране планировщика маршрутов откройте вкладку **Настройки**. Для переключения с экрана навигации на экран планировщика маршрутов выберите **Функции > Точки мрш.** или **Список точек маршрута**.
- 2 Установите способ передвижения **На автомобиле** или **Пешком**. Если выбрано **Пешком**, улицы с односторонним движением рассматриваются как обычные улицы, и Вы можете пользоваться пешеходными маршрутами и прокладывать маршрут, например, через парки или торговые центры.
- 3 Выберите необходимую функцию.

Выбор пешеходного режима

Откройте вкладку **Настройки** и выберите **Пешком > Предпочтит. маршрут > Улицы** или **Прямая линия**. Функция **Прямая линия** может быть полезна на местности, где отсутствуют дороги, поскольку она показывает направление пешеходного движения.

Использование самого быстрого или короткого маршрута

Откройте вкладку **Настройки** и выберите **На автомобиле > Тип маршрута > Более быстр. маршр.** или **Более кор. маршрут**.

Использование оптимального автомобильного маршрута

Откройте вкладку Настройки и выберите **На автомобиле > Тип маршрута > Оптимальный**. Оптимальный автомобильный маршрут объединяет преимущества кратчайшего и самого быстрого маршрутов.

Можно также разрешить или исключить из рассмотрения, например, автостреды, платные автомагистрали или переправы.

Управление временем

Часы

0 часах



Выберите **Меню > Приложения > Часы**.

Установка и управление будильниками, а также просмотр информации о местном времени в различных странах и городах.

Установка даты и времени

На главном экране выберите часы и **Функции > Параметры > Время или Дата**.

Совет. Если экран и клавиатура заблокированы, для просмотра времени и даты нажмите и удерживайте нажатой клавишу меню.

Установка сигнала будильника

Данное устройство можно использовать в качестве будильника.

На главном экране выберите часы.

- 1 Выберите **Новый сигнал**.
- 2 Установите время сигнала будильника и введите описание.
- 3 Чтобы настроить подачу сигнала будильника, например каждый день в одно и то же время, выберите **Повтор**.

Удаление сигнала

Выберите и удерживайте сигнал, затем во всплывающем меню выберите **Удалить сигнал**.

Повтор сигнала будильника

При подаче звукового сигнала можно повторить сигнал будильника. При этом подача сигнала будильника приостанавливается на определенный период времени.

При подаче сигнала будильника выберите **Повтор**.

Установка периода повтора сигнала

На главном экране выберите часы и **Функции** > **Параметры** > **Период повтора сигнала** и установите период времени.

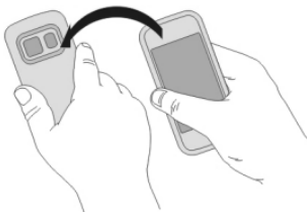
Можно также повторить сигнал будильника путем поворота устройства экраном вниз. Чтобы воспользоваться этой функцией, необходимо сначала включить датчики.

Активация датчиков

Выберите **Меню** > **Параметры и Телефон** > **Парам. сенсора** > **Сенсоры** > **Вкл..**

Активация функции управления сигналом путем поворота

Выберите **Меню** > **Параметры и Телефон** > **Парам. сенсора** > **Управление поворотом** > **Перенос сигнала**.



Автоматическое обновление времени и даты

Можно настроить устройство на автоматическое обновление времени, даты и часового пояса.

На главном экране выберите часы и **Функции** > **Параметры** > **Автообновлен. времени** > **Вкл..**

Автоматическое обновление является услугой сети.

Изменение часового пояса во время путешествий

При поездках за границу можно настроить местное время.

На главном экране выберите часы и откройте вкладку мировых часов.

Добавление местоположения

Выберите **Функции** > **Добавить местополож.** и местоположение.

Задание текущего местоположения

Выберите и удерживайте местоположение, затем во всплывающем меню выберите **Как мое местополож..**

Время на устройстве изменяется согласно выбранному местоположению. Убедитесь, что время установлено правильно.

Просмотр времени в различных городах

Для просмотра времени в различных местоположениях добавьте их на вкладку мировых часов. Можно также добавить изображения для местоположений, например фотографию друга, который живет в интересующем Вас городе, или фотографию местной туристической достопримечательности.

На главном экране выберите часы и откройте вкладку мировых часов.

Добавление местоположения

Выберите **Функции > Добавить местополож.** и выберите нужное местоположение. Можно добавить до 15 местоположений.

Добавление изображения для местоположения

Выберите и удерживайте местоположение, а затем во всплывающем меню выберите **Изменить изображение** и нужное изображение.

календарь

О календаре

 Выберите **Меню > Календарь.**

С календарем устройства можно выполнить следующие операции:

- Упорядочение расписания
- Добавление напоминаний о годовщинах и других важных событиях
- Обеспечение актуальности списка дел

Можно вести различные календари с расписанием личного и рабочего времени.

Просмотр расписания на неделю

Записи календаря можно просматривать на различных экранах. Чтобы с легкостью просмотреть все записи на определенную неделю, используйте экран обзора недели.

На главном экране выберите дату.

На панели инструментов выберите  > .

Добавление задачи в список дел

Необходимо выполнить важные рабочие задания, вернуть книги в библиотеку или посетить какое-то важное мероприятие? Можно добавить задачи (дела) в свой календарь. При наличии определенного срока выполнения задачи установите напоминание.

На главном экране выберите дату.

- 1 Перейдите к необходимой дате и выберите .
- 2 Выберите поле типа записи, а затем **Дело**.
- 3 Заполните информационные поля. Чтобы закрыть диалоговое окно ввода текста, выберите .
- 4 Чтобы установить напоминание о задаче, выберите **Сигнал** > **Вкл.**

Добавление встречи

В календаре можно сохранить важные мероприятия в виде записей о встречах.

На главном экране выберите дату.

- 1 Перейдите к необходимой дате и выберите . Запись о встрече выбирается по умолчанию.
- 2 Заполните информационные поля. Чтобы закрыть диалоговое окно ввода текста, выберите .
- 3 Для регулярного повтора записи о встрече выберите **Повтор** и укажите интервал времени. Выберите **Повторять до** и введите дату завершения.

Напоминание о дне рождения

Можно добавить напоминания о днях рождения и других особых датах. Напоминания повторяются каждый год.

На главном экране выберите дату.

- 1 Перейдите к необходимой дате и выберите **Функции** > **Новая запись** > **Тип записи календаря** > **Годовщина**.
- 2 Заполните каждое поле. Чтобы закрыть диалоговое окно ввода текста, выберите .

Использование различных календарей с расписанием личного и рабочего времени

Можно вести несколько календарей. Создайте один календарь с рабочим расписанием, а другой с расписанием свободного времени.

На главном экране выберите дату.

Создание нового календаря

- 1 Выберите **Функции** > **Работа с календарями**.
- 2 Выберите **Функции** > **Создать календарь**.
- 3 Введите имя и выберите цветовое кодирование календаря.
- 4 Настройте видимость календаря. Если календарь скрыт, записи и напоминания календаря не отображаются на различных экранах приложения "Календарь" или на главном экране.

Изменение настроек календаря

На экране Работа с календарями выберите необходимый календарь.

Добавление записи в определенный календарь

- 1 Перейдите к необходимой дате и выберите .
- 2 Выберите необходимый тип записи.
- 3 Выберите **Запись календаря сохр. в** и календарь, в который необходимо сохранить запись.

На различных экранах приложения "Календарь" цветовое кодирование показывает, в каком календаре сохранена запись.

Офис

Пакет Quickoffice

О пакете Quickoffice

 Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Quickoffice**.

В пакет Quickoffice входят следующие компоненты:

- Quickword для просмотра документов Microsoft Word;
- Quicksheet для просмотра электронных таблиц Microsoft Excel;
- Quickpoint для просмотра презентаций Microsoft PowerPoint;

Поддерживаются не все форматы файлов или функции.

Чтобы приобрести версию Quickoffice, в которой разрешено внесение изменений, выберите **Обновления**.

Чтение документов Microsoft Word, Microsoft Powerpoint и Microsoft Excel

С помощью пакета Quickoffice можно просматривать документы Microsoft Office, например документы Word, электронные таблицы Excel или презентации PowerPoint.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Quickoffice**.

Открытие файла

Выберите тип памяти, в которой хранится файл, перейдите в необходимую папку и выберите файл.

Сортировка файлов

Выберите **Функции** > **Сортировать по**.

Передача файлов на совместимое устройство

Выберите  и способ передачи.

Поддерживаются не все форматы или функции.

Просмотр документов в формате PDF



Программа Adobe Reader позволяет просматривать документы в формате PDF.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Adobe PDF**.

Открытие файла

Выберите тип памяти, в которой хранится файл, перейдите в необходимую папку и выберите файл.

Выполнение вычислений



Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Кальк-тор**.

- 1 Введите первое число.
- 2 Выберите функцию, например сложение или вычитание.
- 3 Введите следующее число.
- 4 Выберите =.

Сохранение или вызов результата вычисления

Выберите **Функции** > **Память** > **Сохранить** или **Вызвать**.

Ввод заметок

0 заметках



Выберите **Меню** > **Приложения** > **Заметки**.

Можно создавать заметки, например памятки о встречах, а также сохранять простые текстовые файлы (TXT) в приложении Заметки.

Составление списка покупок

Списки покупок на листе бумаги легко потерять. Вместо того, чтобы писать списки покупок на бумаге, можно составить их с помощью приложения Заметки. При этом список всегда будет с Вами! Можно также передать список, например, члену семьи.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Заметки**.

- 1 Выберите **Функции** > **Новая заметка**.
- 2 Введите текст в поле заметки.

Передача списка

Откройте заметку и выберите **Функции** > **Передать**, а также способ передачи.

Перевод слов с одного языка на другой

 Вы можете переводить слова с одного языка на другой. Поддерживаются не все языки.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Словарь**.

- 1 Введите текст в поле поиска. Отображаются предлагаемые слова для перевода.
- 2 Выберите слово в списке.

Изменение исходного или целевого языка

Выберите **Функции** > **Языки** > **Исходный** или **Целевой**.

Загрузка дополнительных языков из Интернета

Выберите **Функции** > **Языки** > **Загрузить языки**.

Английский язык установлен предварительно, можно добавить два дополнительных языка.

Открытие или создание файлов ZIP

С помощью приложения «Zip» можно открывать и извлекать файлы из ZIP-архивов. Можно также создавать новые файлы в формате ZIP для сжатия и хранения данных.

 Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Zip**.

Связь

Подключения к Интернету

Определение способа подключения устройства к Интернету

Устройство автоматически выполняет поиск и подключается к доступной известной сети, когда требуется подключение к сети. Выбор осуществляется на основании настроек подключения, если не применяются специальные настройки приложения.

Выберите **Меню > Параметры и Связь > Параметры**.

Автоматическое переключение на известную доступную беспроводную локальную сеть

Выберите **Переключить на WLAN > Известные WLAN**.

К беспроводной локальной сети можно также подключиться вручную с помощью приложения "Мастер WLAN".

Использование только подключения WLAN

Для подключений WLAN в домашней сети выберите **Прдч дан. в дом. сети > Только WLAN**. Для подключений WLAN вне домашней сети выберите **Прдч дан. в роуминге > Только WLAN**.

Автоматическое использование пакетной передачи данных при нахождении в домашней сети

Выберите **Прдч дан. в дом. сети > Автоматически**.

Чтобы установить запрос подтверждения устройства перед подключением, выберите **Прдч дан. в дом. сети > С запросом**.

Запрос подтверждения перед использованием подключения в режиме пакетной передачи данных вне домашней сети

Выберите **Прдч дан. в роуминге > С запросом**.

Чтобы установить автоматическое подключение устройства, выберите **Прдч дан. в роуминге > Автоматически**. Открытие подключений при пребывании за границей может привести к значительному повышению стоимости передачи данных.

Сеть WLAN

Информация о подключениях к сети WLAN

 Выберите **Меню > Параметры и Связь > WLAN**.

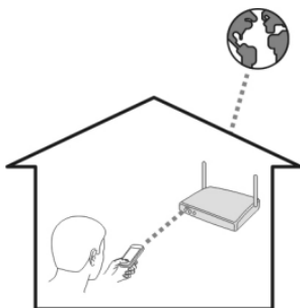
Приложение мастера WLAN помогает подключиться к беспроводной локальной сети (WLAN) и управлять подключениями WLAN.

Важное замечание. Для повышения безопасности WLAN-соединения используйте шифрование. Это позволит снизить риск несанкционированного доступа к данным.

Примечание: В некоторых странах использование WLAN ограничено. Например, во Франции использование WLAN разрешено только в помещениях. Чтобы получить дополнительную информацию, обратитесь в местные органы власти.

Подключение к сети WLAN из дома

Чтобы сэкономить на передаче данных, подключитесь к домашней беспроводной локальной сети при работе дома, для доступа в Интернет с помощью устройства.



- 1 Выберите **Меню > Параметры и Связь > WLAN**.
- 2 Выберите и удерживайте выбранной домашнюю сеть WLAN, а во всплывающем меню выберите **Начать просмотр**.

Если домашняя сеть WLAN защищена, введите пароль. Если домашняя сеть WLAN скрыта, выберите **Другое (скрыт. сеть)** и введите имя сети (код набора услуг — SSID).

Закрытие подключения к сети WLAN

Выберите и удерживайте подключение, а во всплывающем меню выберите **Отключить WLAN**.

Подключение к сети WLAN во время прогулки или поездки

Подключение к сети WLAN удобно использовать для доступа в Интернет за пределами дома. Подключайтесь к общедоступным сетям WLAN в общественных местах, например в библиотеке или Интернет-кафе.

- 1 Выберите **Меню > Параметры и Связь > WLAN**.
- 2 Выберите и удерживайте нужное подключение к сети WLAN, а во всплывающем меню выберите **Начать просмотр**.

Bluetooth

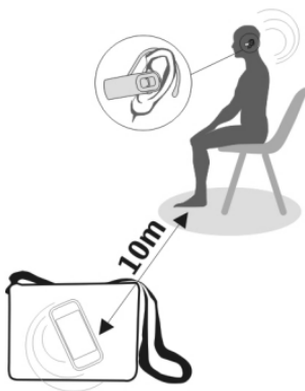
Канал связи Bluetooth

 Выберите Меню > Параметры и Связь > Bluetooth.

Через канал связи Bluetooth можно установить беспроводное подключение с другими совместимыми устройствами, например с мобильными устройствами, компьютерами, мини-гарнитурами и автомобильными комплектами.

Это подключение можно использовать для передачи объектов с устройства, копирования файлов с совместимого ПК и печати файлов на совместимом принтере.

В устройствах с поддержкой технологии беспроводной связи Bluetooth для передачи информации используются радиоволны, поэтому прямая видимость между ними не требуется. Обязательным является следующее условие: устройства должны находиться на расстоянии не более 10 м друг от друга. Однако соединение может нарушить наличие препятствий (например стен), а также помехи от других электронных устройств.



Когда устройство заблокировано, возможны только подключения к разрешенным устройствам.

Примечание: В некоторых странах использование Bluetooth ограничено. Например, во Франции функции данного продукта, связанные с технологией Bluetooth, можно использовать только в помещении. Чтобы получить дополнительную информацию, обратитесь в местные органы власти.

Подключение к беспроводной мини-гарнитуре

Использование беспроводной гарнитуры позволяет отвечать на вызовы, не удерживая устройство в руке, благодаря чему Вы можете освободить руки, чтобы, например, продолжать работать на компьютере во время разговора.

- 1 Выберите **Меню > Параметры и Связь > Bluetooth > Вкл..**
- 2 Включите мини-гарнитuru.
- 3 Чтобы выполнить сопряжение устройства и мини-гарнитуры, откройте вкладку **Сопряженные устр-ва**.
- 4 Выберите мини-гарнитuru.
Если мини-гарнитура не отображается в списке, для ее поиска выберите **Функции > Нов. сопр. устр-во**.
- 5 Может потребоваться ввод кода доступа. Более подробные сведения см. в руководстве по эксплуатации мини-гарнитуры.

Передача изображения или другого содержимого по каналу связи Bluetooth

По каналу связи Bluetooth на совместимое устройство друга или на компьютер можно передавать изображения, видеоклипы, визитные карточки, записи календаря и другое содержимое.

Одновременно можно установить несколько соединений Bluetooth. Например, если к устройству подключена совместимая мини-гарнитура, можно также одновременно передавать файлы на другое совместимое устройство.

- 1 Выделите и удерживайте элемент, например изображение. Во всплывающем меню выберите **Передать > По каналу Bluetooth**.
- 2 Выберите устройство, к которому нужно подключиться. Если необходимое устройство не отображается, для его поиска выберите **Новый поиск**. При выполнении поиска отображаются устройства Bluetooth, находящиеся в пределах диапазона.
- 3 Если для подключения к другому устройству требуется код доступа, введите его. На обоих устройствах должен быть введен заданный Вами код доступа. В некоторых устройствах используется фиксированный код доступа. Более подробные сведения см. в руководстве по эксплуатации устройства.
Код доступа действителен только для текущего подключения.
- 4 Чтобы задать в качестве разрешенного устройство, подключение к которому осуществляется достаточно часто, при сопряжении примите запрос на проверку подлинности **Разрешить автоматическое подключение устройства?** Если устройство является разрешенным, ввод кода доступа при каждом подключении не требуется.

Подключение автомобильного комплекта с использованием режима удаленного доступа к SIM-карте

В режиме удаленного доступа к SIM-карте установленную в устройстве SIM-карту можно использовать через совместимый автомобильный комплект.

Выберите **Меню > Параметры и Связь > Bluetooth**.

Перед включением режима удаленного доступа к SIM-карте необходимо выполнить сопряжение устройства и аксессуара. Запустите функцию сопряжения автомобильного комплекта.

- 1 Для включения функции Bluetooth выберите **Bluetooth > Вкл..**
- 2 Для включения режима удаленного доступа к SIM-карте в устройстве выберите **Удалён. доступ SIM > Вкл..**
- 3 Включите функцию Bluetooth автомобильного комплекта.

Когда режим удаленного доступа SIM включен, на главном экране отображается надпись **Удалён. доступ SIM**. Соединение с беспроводной сетью прекращается. Службы или функции, требующие наличия SIM-карты или сотовой сети, становятся недоступными.

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

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

Выключение режима удаленного доступа SIM

Нажмите клавишу включения и выберите **Выйти из удалён. SIM**.

Защита устройства

Когда в устройстве включена функция Bluetooth, можно управлять обнаружением устройства и подключением к нему.

Выберите **Меню > Параметры и Связь > Bluetooth**.

Запрет на обнаружение устройства

Выберите **Доступность телефона > Скрыт**.

Если устройство скрыто, другие устройства не могут обнаружить его. Однако сопряженные устройства по-прежнему могут подключаться к данному устройству.

Отключение функции Bluetooth

Выберите **Bluetooth** > **Откл..**

Не выполняйте сопряжение и не принимайте запросы на подключение от неизвестного устройства. Это помогает защитить устройство от вредоносного содержимого.

Кабель USB для передачи данных

Копирование изображений или другого содержимого с устройства на компьютер и наоборот

Для копирования изображений, видеоклипов, музыки и другого содержимого с устройства на компьютер или наоборот можно использовать USB-кабель для передачи данных.

- 1 Чтобы убедиться, что для функции **Перед. м-файл.** установлен режим **USB**, выберите **Меню** > **Параметры** и **Связь** > **USB** > **Перед. м-файл..**
- 2 С помощью совместимого кабеля USB  для передачи данных подключите устройство к компьютеру.
Устройство отображается на компьютере в качестве переносного устройства. Если компьютер не поддерживает режим **Перед. м-файл.**, используйте вместо него режим **Накопитель**.
- 3 Для копирования содержимого используйте диспетчер файлов.

Изменение режима USB

Чтобы добиться наилучших результатов при копировании содержимого или синхронизации устройства с компьютером, при подключении к другим устройствам с помощью кабеля USB для передачи данных выбирайте правильный режим USB.

Выберите **Меню** > **Параметры** и **Связь** > **USB** и одну из следующих функций:

 **Nokia Ovi Suite** — подключение устройства к совместимому компьютеру, на котором установлено приложение **Nokia Ovi Suite**. В этом режиме можно синхронизировать устройство с приложением **Ovi Suite** и использовать другие функции приложения **Ovi Suite**.

Этот режим включается автоматически при открытии приложения **Ovi Suite**.

 **Накопитель** — подключение устройства к совместимому компьютеру, на котором нет приложения **Nokia Ovi Suite**. Устройство будет определено как USB-устройство флэш-памяти. Можно подключить устройство к домашней или автомобильной стереосистеме или другим устройствам с разъемом для USB-накопителя.

При подключении к компьютеру в этом режиме некоторые приложения устройства могут быть недоступны.

Нельзя получить доступ к карте памяти и запоминающему устройству, установленным в данном устройстве, с другого устройства.

Перед. м-файл. — подключение устройства к совместимому компьютеру, на котором нет приложения Nokia Ovi Suite. В этом режиме следует передавать музыкальные файлы, защищенные с помощью технологии DRM (цифровое управление правами). Кроме того, в этом режиме можно подключать устройство к некоторым домашним развлекательным системам и принтерам.

Подкл.ПК к сети — подключение устройства к совместимому компьютеру для использования в качестве беспроводного модема. Компьютер подключается к Интернету автоматически.

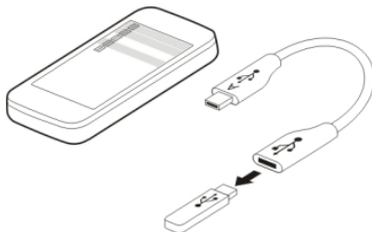
Совет. Когда подключен кабель USB, можно изменить режим USB в большинстве режимов. В правом верхнем углу выберите  > USB.

Подключение запоминающего устройства USB

С помощью мобильного адаптера USB On-The-Go (OTG) к устройству можно подключить совместимые карты памяти и жесткие диски USB.

Подключение карты памяти

- 1 Подсоедините конец micro USB мобильного адаптера USB OTG к разъему USB устройства.
- 2 Подсоедините карту памяти к мобильному адаптеру USB OTG.



Открывается приложение "Диспетчер файлов", в котором карта памяти отображается как запоминающее устройство.

Копирование или перемещение файла

В приложении Дсп ф-лов выберите и удерживайте файл, который необходимо скопировать или переместить, а во всплывающем меню выберите необходимую функцию и конечную папку.

При подключении жесткого диска, которому требуется питание более 200 мА, используйте внешний источник питания для этого жесткого диска.

Закрытие сетевого подключения

Если подключение к Интернету используется несколькими приложениями, можно воспользоваться приложением Диспетч.подключений для закрытия некоторых или всех сетевых подключений.

Выберите **Меню** > **Параметры и Связь** > **Дисп. подключ..**

Выберите и удерживайте подключение, а во всплывающем меню выберите **Разъединить**.

На экране активных соединений в режиме передачи данных отображаются текущие сетевые подключения. Значок  обозначает соединение в режиме пакетной передачи данных, а значок  — соединение с беспроводной локальной сетью (WLAN).

Просмотр информации о подключении

Выберите и удерживайте подключение, а во всплывающем меню выберите **Информация**.

Отображаются такие сведения, как объем переданных данных и длительность подключения.

Совет. В большинстве окон, чтобы открыть приложение Диспетч.подключений, выберите область уведомлений в верхнем правом углу и  > **Дисп. подключ..**

Хранение файлов на удаленном диске

Для резервного копирования данных или сохранения места на устройстве можно использовать удаленный диск для хранения файлов и управления ими.

Выберите **Меню** > **Параметры и Связь** > **Удалён. диски**.

Значения параметров удаленного диска можно получить от поставщика услуг в сообщении конфигурации. Откройте сообщение и сохраните параметры.

Эта услуга может предоставляться за отдельную плату. Сведения о предоставлении услуг и возможных тарифах можно получить у поставщика услуг.

Подключение к удаленному диску

Выберите и удерживайте удаленный диск, затем во всплывающем меню выберите **Подключить**.

Добавление нового удаленного диска

- 1 Выберите **Функции > Новый диск**.
- 2 Введите имя удаленного диска.
- 3 Введите интернет-адрес удаленного диска, включая номер порта.
- 4 Для выбора точки доступа, используемой для подключения к удаленному диску, выберите **Точка доступа > Задано пользовател..** При выборе **С запросом** при каждом подключении приложения к сети выводится запрос о пункте назначения или точке доступа.
- 5 Введите имя пользователя и пароль, если это требуется услугой удаленного диска.

Изменение параметров существующего удаленного диска

Выберите **Удалённые диски** и требуемый диск.

Для доступа к удаленным дискам и управления хранящимися файлами используйте приложение Диспетчер файлов.

Управление устройством**Получение последних версий ПО и приложений****Об обновлениях приложений и программного обеспечения устройства**

Обновления приложений и программного обеспечения устройства обеспечивают установку новых функций и расширение функциональных возможностей устройства. Обновление программного обеспечения может также улучшить рабочие характеристики устройства.



Перед обновлением программного обеспечения рекомендуется выполнить резервное копирование личных данных.

Внимание!

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

При использовании данной услуги или загрузке содержимого может потребоваться передача большого объема данных (может взиматься плата).

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

Обновление программного обеспечения устройства и приложений с помощью устройства

 Можно узнать, доступны ли обновления для программного обеспечения устройства или отдельных приложений, а затем загрузить и установить их на устройство (услуга сети). Можно также настроить устройство на автоматическую проверку обновлений и оповещение при обнаружении доступных важных или рекомендуемых обновлений.

Выберите **Меню > Приложения > Обновл. ПО**.

Если есть доступные обновления, выберите обновление для загрузки и установки, затем выберите .

Настройка устройства на автоматическую проверку обновлений

Выберите **Функции > Параметры > Автопроверка обновл.**

Обновление программного обеспечения устройства с помощью компьютера

Для обновления программного обеспечения устройства можно использовать приложение "Обновление ПО Nokia" для компьютеров. Для обновления программного обеспечения устройства необходим совместимый компьютер, широкополосный доступ в Интернет и совместимый кабель USB для передачи данных, позволяющий подключить устройство к компьютеру.

Для получения дополнительной информации и загрузки приложения Nokia Software Updater перейдите по адресу www.nokia.com/softwareupdate.

Управление файлами О диспетчере файлов

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Дсп Ф-лов**.

Диспетчер файлов позволяет просматривать файлы, управлять ими, а также открывать их на устройстве.

Просмотр файлов, сохраненных на устройстве

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Дсп Ф-лов** и нужную память.

Отображаются папки в корневом каталоге памяти.

Упорядочение файлов

Приложение Диспетчер файлов можно использовать для удаления, перемещения, копирования или создания новых файлов и папок. Если упорядочить файлы по папкам, это может облегчить их поиск в будущем.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Дсп Ф-лов**.

Создание новой папки

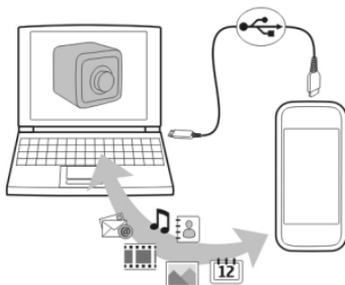
В папке, где можно создать вложенную папку, выберите **Функции** > **Упорядочить** > **Новая папка**.

Копирование или перемещение файла в папку

Выберите и удерживайте выбранным файл, а во всплывающем меню выберите необходимую функцию.

Резервное копирование файлов

Хотите защититься от потери важных файлов? Можно выполнить резервное копирование данных из памяти устройства на совместимый компьютер или карту памяти.



Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Дсп ф-лов** и **Резервн. копия**.

Рекомендуется регулярно выполнять резервное копирование памяти устройства на совместимый компьютер или карту памяти.

Совет. При наличии содержимого с защитой DRM используйте Nokia Ovi Suite для резервного копирования как лицензии, так и содержимого на компьютер.

Форматирование запоминающего устройства

Хотите удалить все содержимое с запоминающего устройства? При форматировании запоминающего устройства все сохраненные на нем данные удаляются.

Перед форматированием запоминающего устройства создайте резервные копии всех данных, которые необходимо сохранить. Все данные удаляются окончательно.

- 1 Выберите **Меню** > **Приложения** > **Офис** > **Дсп ф-лов**.
- 2 Выберите и удерживайте выбранным записывающее устройство, а во всплывающем меню выберите **Форматировать**.

Не используйте программное обеспечение компьютера для форматирования запоминающего устройства, поскольку это приведет к снижению производительности устройства.

Можно использовать приложение Nokia Ovi Suite для резервного копирования данных на совместимый компьютер. Управление цифровым доступом (DRM) может помешать восстановлению некоторых резервных копий данных. Дополнительную информацию о системе DRM, используемой для содержимого, можно получить у поставщика услуг.

Увеличение доступной памяти для большего содержимого

Необходимо увеличить доступную память устройства, чтобы можно было установить больше приложений и добавить больший объем содержимого?

Перенесите данные на запоминающее устройство, совместимую карту памяти (если доступна) или совместимый компьютер.

Кроме того, можно удалить следующие элементы, если они больше не нужны:

- Текст, мультимедийные данные и почтовые сообщения
- Записи и сведения о контактах
- Приложения
- Файлы установки (.sis или .sisx) для установленных приложений. Выполните резервное копирование файлов на совместимый компьютер.

- Фотографии и видеоклипы в приложении "Фото". Выполните резервное копирование файлов на совместимый компьютер.

Совет. Если установлены пробные и демонстрационные версии приложений с истекшим сроком действия, удалите их.

Управление приложениями

Диспетчер приложений

 Выберите **Меню > Параметры и Диспетч. прил..**

Диспетчер приложений позволяет просматривать сведения об установленных приложениях, удалять приложения и определять настройки установки.

Можно устанавливать приложения следующих типов:

- приложения Java™ ME с расширением .jad или .jar;
- приложения, совместимые с операционной системой Symbian, с расширениями файлов .sis или .sisx;
- виджеты с расширением файлов .wgz.

Устанавливайте только совместимые с устройством приложения.

Удаление приложения из устройства

В целях увеличения объема доступной памяти можно удалить установленные приложения, которые больше не требуются или не используются.

Выберите **Меню > Параметры и Диспетч. прил..**

- 1 Выберите **Установл. прил..**
- 2 Выберите и удерживайте приложение, которое необходимо удалить, а во всплывающем меню выберите **Удалить**.

После удаления приложения его повторная установка возможна только при наличии исходного установочного файла или полной резервной копии удаленного приложения. Открытие файлов, созданных с помощью удаленного приложения, невозможно.

Если работа какого-либо установленного приложения зависит от удаленного приложения, данное приложение может перестать функционировать. Более подробные сведения см. в документации по установленному приложению.

После установки приложений на совместимую карту памяти установочные файлы (.sis, .sisx) остаются в памяти устройства. Эти файлы могут занимать большой объем памяти и мешать сохранению других объектов. Для поддержания достаточного объема свободной памяти создайте резервные копии установочных файлов на ПК-

совместимом компьютере с помощью пакета Nokia Ovi Suite, затем удалите установочные файлы из памяти устройства с помощью диспетчера файлов. Если файл .sis является вложением в сообщение, удалите это сообщение из папки входящих сообщений.

Синхронизация содержимого О синхронизации

 Выберите **Меню > Параметры и Связь > Прдч данных > Синхронизация.**

С помощью приложения Синхронизация можно выполнять синхронизацию контактов, заметок и другого содержимого между устройством и удаленным сервером. Такая синхронизации позволяет создать на сервере резервную копию важных данных.



Синхронизация содержимого между устройством и удаленным сервером

Хотите, чтобы у Ваших заметок, календаря и другого содержимого была резервная копия, доступная как на компьютере, так и на мобильном устройстве? С помощью приложения "Синхронизация" можно выполнять синхронизацию важного содержимого между устройством и удаленным сервером.

Выберите **Меню > Параметры и Связь > Прдч данных > Синхронизация.**

Значения параметров синхронизации можно получить от поставщика услуг в сообщении конфигурации. Параметры синхронизации сохраняются в профиле синхронизации. После открытия приложения отображается используемый по умолчанию или использовавшийся ранее профиль синхронизации.

Включение или исключение типов содержимого

Выберите тип содержимого.

Синхронизация данных

Выберите **Функции** > **Синхронизировать**.

Совет. Чтобы выполнить синхронизацию содержимого между устройством и порталом Ovi, можно использовать приложение "Синхрониз. Ovi".

Об услуге "Синхронизация Ovi"



Выберите **Меню** > **Приложения** > **Средства** > **Синхрон. Ovi**.

С помощью услуги «Синхронизация Ovi» можно выполнять синхронизацию контактов, элементов календаря и заметок между устройством и службой Ovi by Nokia. При этом всегда следует создавать резервную копию содержимого. Для использования услуги "Синхронизация Ovi" необходима учетная запись Nokia. При отсутствии учетной записи Nokia создайте ее по адресу www.ovi.com.

При использовании услуги «Синхронизация Ovi» для автоматической синхронизации контактов с Ovi, не выполняйте синхронизацию с другой службой, например со службой «Почта Exchange», поскольку могут возникнуть конфликты.

Резервное копирование содержимого Ovi

Хотите создавать резервные копии записей календаря, заметок и другого содержимого устройства в службе Ovi? С помощью приложения "Синхронизация Ovi" можно синхронизировать содержимое между устройством и службой Ovi вручную или автоматически.

Выберите **Меню** > **Приложения** > **Средства** > **Синхрон. Ovi**.

При открытии приложения в первый раз мастер синхронизации помогает определить настройки и выбрать содержимое, которое необходимо синхронизировать.

Определение содержимого для синхронизации

Выберите **Функции** > **Парам. синхронизации** > **Элементы для синхрон..**

Синхронизация вручную

Выберите **Синхронизация**.

Автоматическая синхронизация

- 1 Для включения автоматической синхронизации выберите **Функции** > **Парам. синхронизации** > **Автосинхронизация**.
- 2 Для определения частоты синхронизации выберите **Функции** > **Парам. синхронизации** > **Интерв. заплан. синхр..**

Копирование контактов или изображений с устройства на устройство

С помощью приложения Перенос данных и технологии Bluetooth можно бесплатно синхронизировать содержимое между двумя совместимыми устройствами Nokia и копировать содержимое с одного такого устройства на другое.

Выберите **Меню > Параметры > Связь > Прдч данных > Перенос данных**.

1 Выберите одну из следующих функций:



— синхронизация содержимого между двумя устройствами.



— копирование содержимого с другого устройства.



— копирование содержимого на другое устройство.

2 Выберите устройство, к которому необходимо подключиться, и выполните сопряжение устройств. Функция Bluetooth должна быть включена.

3 Если для подключения к другому устройству требуется код доступа, введите его. На обоих устройствах должен быть введен заданный Вами код доступа. В некоторых устройствах используется фиксированный код доступа. Более подробные сведения см. в руководстве по эксплуатации устройства.

Код доступа действителен только для текущего подключения.

4 Выберите содержимое и выберите **ОК**.

Совет. Если сохранить сведения, впоследствии Вам будет проще обмениваться подобным содержимым с этим устройством.

Защита устройства

Настройка автоматической блокировки устройства

Необходимо защитить устройство от несанкционированного использования? Установите код блокировки и настройте устройство на автоматическую блокировку, когда оно не используется.

1 Выберите **Меню > Параметры и Телефон > Управл. телеф. > Парам. защиты > Телефон и SIM-карта**.

2 Выберите **Код блокировки** и введите код блокировки. Необходимо ввести не менее 4 символов; можно использовать символы, цифры и буквы в верхнем и нижнем регистре.

Храните код блокировки в надежном и безопасном месте отдельно от устройства. Если Вы забыли код блокировки и устройство заблокировано, потребуется обращение в службу поддержки. Может потребоваться дополнительная плата, кроме того, возможно удаление Ваших данных с устройства. Дополнительную информацию можно получить в центре обслуживания Nokia Care или в компании, занимающейся продажей устройств.

- 3 Выберите **Период автоблокировки** и укажите время, по истечении которого устройство будет автоматически блокироваться.

Ручная блокировка устройства

На главном экране нажмите клавишу **O**, выберите **Заблокир. телефон** и введите код блокировки.

Разблокировка устройства

Сдвиньте переключатель блокировки, введите код блокировки и выберите **OK**. Если переключатель блокировки отсутствует, нажмите клавишу меню и выберите **Разблок..**

Удаленная блокировка устройства

Забыли устройство на работе и хотите его заблокировать для предотвращения несанкционированного использования? Можно заблокировать телефон удаленно с помощью заранее определенного текстового сообщения. Карту памяти также можно заблокировать удаленно.

Включение удаленной блокировки

- 1 Выберите **Меню > Параметры и Телефон > Управл. телеф. > Парам. защиты > Телефон и SIM-карта > Удаленная блок тлф > Включено**.
- 2 Введите текстовое сообщение. Оно может содержать от 5 до 20 символов, включая буквы верхнего и нижнего регистра.
- 3 Введите текст еще раз для подтверждения.
- 4 Введите код блокировки.

Передача сообщения блокировки

Для удаленной блокировки устройства напишите заранее определенный текст и отправьте его на устройство в виде текстового сообщения.

Для разблокирования устройства необходим код блокировки.

Поиск дополнительной информации

Поддержка

Если необходимо узнать дополнительную информацию об использовании продукта или возникают сомнения, связанные с работой устройства, посетите страницу по адресу www.nokia.com/support. В случае использования мобильного устройства посетите страницу по адресу www.nokia.mobi/support. На устройстве можно также выбрать **Меню > Приложения > Руков-во**.

Если это не помогает решить проблему, выполните следующие действия:

- Перегрузите устройство. Нажмите и удерживайте нажатой клавишу **Ⓛ** в течение 8 секунд. Устройство вибрирует три раза и выключается. Чтобы снова включить устройство, нажмите клавишу **Ⓛ**.
- Восстановите исходные параметры.
- Обновите программное обеспечение устройства.

Если решить проблему не удалось, обратитесь в компанию Nokia за информацией о возможности ремонта. Посетите страницу www.nokia.com/repair. Прежде чем отправить устройство в ремонт, создайте резервную копию данных.

Коды доступа

PIN-код — защищает SIM-карту от несанкционированного использования. PIN-код (4–8 цифр) обычно предоставляется вместе с SIM-картой.

PIN2-код — этот код (4–8 цифр) предоставляется с некоторыми SIM-картами и требуется для доступа к определенным функциям устройства.

Если Вы забыли код доступа, обратитесь к оператору сотовой сети, который предоставил SIM-карту, установленную в устройстве. При вводе ошибочного PIN-кода или PIN2-кода три раза подряд этот код блокируется, и для его разблокировки требуется PUK-код.

PUK-код и **PUK2-код** — (8 цифр) требуются для изменения заблокированного PIN-кода и PIN2-кода соответственно. Если эти коды не предоставлены вместе с SIM-картой, их можно получить у оператора сотовой сети, который предоставил SIM-карту, установленную в устройстве.

Номер IMEI — Этот номер (15 или 17 цифр) используется для идентификации разрешенных устройств в сети GSM. Для некоторых устройств, например в случае их кражи, можно заблокировать доступ к сети. Для просмотра номера IMEI для устройства на главном экране введите ***#06#**.

Код блокировки (5 цифр), называемый также защитным кодом, — Код блокировки используется для защиты устройства от несанкционированного использования. После создания кода можно изменить его и включить функцию запроса кода. Храните новый код в надежном и безопасном месте отдельно от устройства. Если вы забыли код и устройство заблокировано, потребуется обращение в службу поддержки. Может потребоваться дополнительная плата, кроме того, возможно удаление Ваших данных с устройства. Дополнительную информацию можно получить в центре обслуживания Nokia Care или в компании, занимающейся продажей устройств.

Устранение неполадок

Устройство не отвечает

Перезагрузите устройство. Нажмите и удерживайте нажатой клавишу **⏻** в течение 8 секунд. Устройство вибрирует три раза и выключается. Чтобы снова включить устройство, нажмите клавишу **⏻**.

Содержимое, например контакты или сообщения, не удаляется.

Восстановление исходных параметров

Если устройство работает неправильно, можно восстановить исходные значения некоторых параметров.

- 1 Закройте все активные вызовы и соединения.
- 2 Выберите **Меню > Параметры и Телефон > Управл. телеф. > Исх. параметры > Восстановить**.
- 3 Введите код блокировки.

Эта операция не повлияет на документы или файлы, хранящиеся на устройстве.

После восстановления исходных параметров устройство выключится, а затем снова включится. Это процесс может затянуться.

Действия при заполненной памяти

Если при одновременном удалении нескольких объектов на устройстве отображается какое-либо из следующих сообщений, удаляйте объекты по одному, начиная с наименьшего.

- **Недостаточно памяти. Удалите часть данных.**
- **Свободная память заканчивается. Удалите часть данных из памяти телефона.**

Переместите содержимое, которое необходимо сохранить, на запоминающее устройство (при наличии) или на совместимый компьютер. Если возможно, установите приложения на запоминающее устройство или карту памяти, а не в память устройства.

Мигает индикатор сообщений

В. Почему на главном экране мигает индикатор сообщения ?

0. Достигнуто максимальное количество сообщений, хранящихся в устройстве. Удалите некоторые сообщения. Количество сообщений, которое можно сохранить на SIM-карте, значительно ниже, чем количество сообщений, которое можно

сохранить в памяти устройства. Можно использовать приложение Nokia Ovi Suite для сохранения сообщений на совместимый компьютер.

Дублирование контакта в списке контактов

В. Один из контактов отображается в моем списке контактов дважды. Как удалить лишний контакт?

0. Оба контакта можно объединить в один. Выберите **Функции > Объединить контакты**, выделите требуемые контакты и выберите **Объедин..**

Нечитаемые символы при просмотре сетевых страниц

При отображении нечитаемых символов выберите **Меню > Интернет и Функции > Параметры > Страница > Стандартная кодировка**, а затем укажите правильную кодировку для используемого языка.

Подготовка устройства к утилизации

При приобретении нового устройства или при необходимости избавиться от устройства компания Nokia рекомендует утилизировать устройство. Перед этим потребуется удалить всю личную информацию и содержимое с устройства.

Удаление всего содержимого и восстановление стандартных значений настроек

- 1 Выполните резервное копирование содержимого, которое необходимо сохранить, на совместимую карту памяти (при ее наличии) или на совместимый компьютер.
- 2 Закройте все активные соединения и вызовы.
- 3 Выберите **Меню > Параметры и Телефон > Управл. телеф. > Исх. параметры > Удал. данные и восстан..**
- 4 Устройство выключается и снова включается. Тщательно проверьте, что удалено все личное содержимое, например контакты, фотографии, музыка, видеоклипы, заметки, сообщения, сообщения электронной почты, презентации, игры и другие установленные приложения.
Содержимое и информация, сохраненная на карте памяти или SIM-карте, не удаляются.

Информация о продукте и сведения о безопасности

Услуги сети и их стоимость

Данное устройство предназначено для использования в сети WCDMA 850, 900, 1700, 1900, 2100 и GSM/EDGE 850, 900, 1800, 1900 МГц. Работа устройства возможна только при наличии обслуживания, предоставляемого поставщиком услуг.

Использование услуг сети и загрузка содержимого на устройство могут быть связаны с расходами на передачу данных. Для работы некоторых функций требуется их поддержка сетью сотовой связи. Кроме того, может потребоваться подписка на соответствующие услуги.

Уход за устройством

Данное устройство, аккумулятор, зарядное устройство и аксессуары требуют осторожного обращения. Соблюдение приведенных ниже рекомендаций позволит выполнить все условия предоставления гарантии.

- Оберегайте устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага, любые жидкости могут содержать минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем.
- 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 устройства, повредить аккумулятор и вызвать деформацию или оплавление пластмассовых деталей.
- Не храните устройство при низкой температуре. При повышении температуры устройства (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри корпуса, что может привести к повреждению электронных плат.
- Не пытайтесь вскрывать корпус устройства способом, отличным от указанного в данном руководстве.
- Несанкционированные изменения могут привести к повреждению устройства и к нарушению установленных правил эксплуатации радиооборудования.
- Оберегайте устройство от падения, ударов и тряски. Неосторожное обращение может привести к дефектам внутренних печатных плат и механических компонентов.
- Для очистки поверхности устройства используйте только мягкую, чистой и сухой тканью.
- Не раскрашивайте устройство. Краска может засорить движущиеся узлы и нарушить их нормальную работу.
- Не подносите устройство к магнитам и источникам магнитных полей.
- В целях обеспечения безопасности важных данных храните их копии как минимум на двух носителях, например в устройстве и на карте памяти или компьютере. Кроме того, вы можете записывать важную информацию на бумаге.

После продолжительной работы устройство может нагреваться. В большинстве случаев такое состояние является нормальным. При нарушении нормальной работы устройства обратитесь в ближайший специализированный сервисный центр.

Утилизация

Возвращайте использованные электронные изделия, аккумуляторы и упаковочные материалы в специальные пункты сбора. Это позволяет предотвратить неконтролируемые выбросы отходов и способствует повторному использованию материалов. Информацию об экологичности и порядке утилизации продуктов Nokia можно найти по адресу www.nokia.com/wecycle, а для мобильных устройств — по адресу nokia.mobi/wecycle.

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, батареи и аккумуляторы подлежат отдельной утилизации. Это требование применяется в странах ЕС. Не уничтожайте эти изделия вместе с неотсортированными городскими отходами. Подробную информацию об экологических характеристиках устройства см. на веб-сайте www.nokia.com/ecodeclaration.

Сведения об управлении цифровыми правами

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

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

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

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

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

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

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

Аккумуляторы и зарядные устройства

Об аккумуляторах и зарядных устройствах

Данное устройство содержит внутренний неизвлекаемый перезаряжаемый аккумулятор. Не пытайтесь извлекать аккумулятор из устройства, так как это может повредить устройство. Для замены аккумулятора рекомендуется обращаться в ближайший специализированный сервисный центр Nokia.

Для подключения к данному устройству предназначены следующие зарядные устройства: AC-15. Точный номер модели зарядного устройства зависит от типа штекера. Используются следующие идентификаторы штекеров: E, X, AR, U, A, C, K или V.

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 рекомендуется обратиться в ближайший авторизованный сервисный центр для замены аккумулятора.

Техника безопасности при использовании аккумуляторов

Примечание: Данное устройство содержит неизвлекаемый аккумулятор. Внимательно ознакомьтесь с соответствующими инструкциями для данного устройства.

Отсоединяя зарядное устройство или кабель питания аксессуара, держитесь за вилку, а не за шнур.

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

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

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

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

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

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

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

Дополнительно о технике безопасности

Вызов службы экстренной помощи

Выполнение экстренных вызовов

- 1 Убедитесь, что устройство включено.
- 2 Убедитесь в том, что оно находится в зоне с достаточным уровнем радиосигнала. Может также потребоваться выполнить следующие действия:
 - Установить SIM-карту.
 - Отключить ограничения вызовов, активированные для устройства, например запрет вызовов, разрешенные номера или закрытую абонентскую группу.
 - Убедиться, что устройство не находится в режиме "Автономный" или "Полет".
 - Если устройство и клавиатура заблокированы, разблокируйте их.
- 3 Чтобы очистить экран, нажмите клавишу меню требуемое число раз.
- 4 Выберите **Вызвать**.
- 5 Введите номер службы экстренной помощи, установленный для данного региона.
- 6 Выберите 
- 7 Укажите всю необходимую информацию с максимально возможной точностью. Не прерывайте связи, не дожидаясь разрешения.

Важное замечание. Включите мобильные и интернет-вызовы, если устройство поддерживает последние. Устройство может пытаться выполнять экстренные звонки как через сотовые сети, так и через поставщика услуг Интернет-вызовов.

128 Информация о продукте и сведения о безопасности

Гарантировать связь при любых обстоятельствах невозможно. В случае особо важных соединений (например при вызове скорой медицинской помощи) нельзя надеяться только на мобильное устройство.

Дети

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

Медицинское оборудование

Работа радиопередающего оборудования, включая мобильные телефоны, может нарушать нормальное функционирование не имеющего должной защиты медицинского оборудования. С вопросами о защите медицинского оборудования от внешнего радиочастотного излучения обращайтесь к медицинским работникам или к изготовителю оборудования. Выключайте устройство в местах, где это требуется согласно правилам внутреннего распорядка, например в больницах.

Имплантированные медицинские устройства

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

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

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

Слуховые аппараты

Внимание!

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

Некоторые беспроводные устройства могут создавать помехи в работе слуховых аппаратов.

Никель

Примечание: Покрытия на поверхности этого устройства не содержат никеля. Поверхность этого устройства изготовлена из нержавеющей стали.

Не допускайте попадания в устройство вредоносного содержимого

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

- Сообщения следует открывать с осторожностью. Они могут содержать вредоносное программное обеспечение и другие программные компоненты, которые могут нарушить работу телефона и компьютера.
- Соблюдайте осторожность при приеме запросов на подключение, во время работы в Интернете или при загрузке содержимого. Не принимайте вызов по каналу Bluetooth из ненадежных источников.
- Устанавливайте и используйте услуги и программное обеспечение только из источников, заслуживающих доверия, которые предоставляют надежную защиту.

- Следует устанавливать антивирусное и другое программное обеспечение для защиты как в устройстве, так и на любой подключенный компьютер. Устанавливайте только одно антивирусное приложение. Использование нескольких приложений может негативно сказаться на производительности и работе устройства или компьютера.
- При открытии запрограммированных в устройстве закладок и ссылок на веб-сайты сторонних организаций наблюдайте соответствующие меры безопасности. Корпорация Nokia не делает никаких заявлений и не принимает на себя никаких обязательств относительно таких веб-сайтов.

Условия эксплуатации

Данное устройство соответствует требованиям к уровню облучения радиочастотной энергией при использовании в нормальном рабочем положении (рядом с ухом) либо на расстоянии не менее 1,5 сантиметра (5/8 дюйма) от тела. Чехлы, зажимы и держатели, которые крепятся на одежду или надеваются на шею, не должны содержать металлических деталей, при этом устройство должно находиться на указанном выше расстоянии от тела человека.

Для передачи файлов с данными и сообщений требуется качественное соединение с сетью. Передача файлов с данными и сообщений может выполняться с задержкой (после установления такого соединения). Выполняйте рекомендации относительно расстояния до тела человека вплоть до завершения передачи.

Автомобили

Радиосигналы могут оказывать неблагоприятное воздействие на неправильно установленные или не имеющие требуемого экранирования электронные системы автомобиля (например, электронные системы впрыска топлива, электронные антиблокировочные системы тормозов, электронные системы контроля скорости, системы управления подушками безопасности). За дополнительной информацией обращайтесь к изготовителю автомобиля или оборудованию.

Установка устройства в автомобиле должна проводиться только квалифицированными специалистами. Нарушение правил установки и технического обслуживания может быть опасным и привести к аннулированию гарантии. Регулярно проверяйте надежность крепления и работоспособность радиотелефонного оборудования в автомобиле. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. Помните о том, что воздушная подушка наполняется газом под высоким давлением. Не помещайте устройство или аксессуары в зоне раскрытия воздушной подушки.

Выключите устройство перед посадкой в самолет. Использование беспроводных устройств на борту самолета создает помехи в работе систем самолета и может преследоваться по закону.

Взрывоопасная среда

В потенциально взрывоопасной среде обязательно выключите устройство. Строго соблюдайте инструкции. 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 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 места, где обычно рекомендуется глушить автомобильные двигатели, подпалубные помещения на судах, хранилища химических веществ и установки по их переработке, помещения и зоны с загрязнением воздуха химическими парами или пылью, например, песчинками, металлической пылью или взвесями. Выясните у изготовителей автомобилей с использованием сжиженного горючего газа (например, пропана или бутана), можно ли поблизости от них безопасно использовать данное устройство.

Информация о сертификации (SAR)

Данное мобильное устройство соответствует требованиям к уровню 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.

130 Информация об авторских правах и другие уведомления

Для определения уровня облучения, возникающего при работе мобильных устройств, используется единица измерения, называемая удельным коэффициентом поглощения (SAR). Предельное значение SAR, установленное в директивах ICNIRP, равно 2,0 Вт/кг с усреднением по десяти граммам ткани. Измерения коэффициента SAR выполняются в стандартном рабочем положении устройства в режиме максимальной мощности передатчика, указанной в технических характеристиках, во всех диапазонах рабочих частот. Фактическое значение уровня SAR для работающего устройства может оказаться ниже максимального значения; это обусловлено тем, что конструкция устройства позволяет использовать минимальную мощность, достаточную для установления соединения с сетью. Это значение определяется различными факторами, например, расстоянием до базовой станции сотовой сети.

Наибольшее значение коэффициента SAR для данного устройства в соответствии с директивами ICNIRP составляет 1,02 Вт/кг около уха.

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

Информация об авторских правах и другие уведомления

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

CE 0434 Ⓢ

КОРПОРАЦИЯ NOKIA заявляет, что изделие RM-596 соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы Совета Европы 1999/5/ЕС. Копию Декларации соответствия можно загрузить с Web-страницы http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.



Nokia N8-00 (RM-596)

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

© 2010 Nokia. Все права защищены.

Nokia, Nokia Connecting People, Nseries, логотип Nokia Original Accessories и Ovi являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Nokia. Nokia tune является звуковым логотипом корпорации Nokia. Названия других изделий или компаний, указанные здесь, могут быть торговыми марками или торговыми наименованиями соответствующих владельцев.

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



HDMI and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC.

'Dolby' is a trademark of Dolby Laboratories.

Manufactured under license from Dolby Laboratories.



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

Данное изделие лицензировано по лицензии на пакет патентов MPEG-4 Visual (i) в личных и некоммерческих целях в связи с информацией, закодированной в соответствии со стандартом MPEG-4 Visual потребителем, занятым индивидуальной и некоммерческой деятельностью, и (ii) в связи с видеoinформацией в формате MPEG-4, предоставленной поставщиком 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 корпорация Nokia и ее держатели лицензий ни при каких обстоятельствах не принимают на себя никакой ответственности за потерю данных или прибыли, а также ни за какой специальный, случайный, воследовавший или косвенный ущерб, какими бы причинами это ни было вызвано.

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

Анализ программного обеспечения в устройствах запрещен в допустимой действующим законодательством степени. Содержащиеся в этом руководстве по эксплуатации ограничения, относящиеся к заявлениям, гарантиям, убыткам и ответственности Nokia, также означают ограничения заявлений, гарантий, убытков и ответственности держателей лицензий Nokia.

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.

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

ТРЕБОВАНИЯ FCC/ПРОМЫШЛЕННЫХ СТАНДАРТОВ КАНАДЫ

Данное устройство может создавать помехи в работе радио- и телевизионного оборудования (например, при использовании телефоном в непосредственной близости от приемного оборудования). Если такие помехи не могут быть устранены, правила FCC/Industry Canada требуют выключения телефона. Дополнительную информацию можно получить в местном сервисном центре. Данное устройство соответствует требованиям раздела 15 правил FCC.

Эксплуатация устройства зависит от следующих двух условий: 1. Данное устройство может не являться причиной вредных помех. 2. Данное устройство должно допускать любые принимаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать нежелательное нарушение работы устройства. Изменения, не являющиеся специально рекомендованными Nokia, могут привести к аннулированию полномочий пользователя на работу с оборудованием.

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

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.

/Выпуск 1.1 RU

Алфавитный указатель

B

Bluetooth 107, 108, 109

D

DRM (управление цифровым доступом) 80

F

FM-передатчик 81

FM-радио 82, 83

H

HDMI, интерфейс 74

M

mail

— вложения 61

— передача 61

— создание 61

MMS (служба передачи мультимедийных сообщений) 56

O

Ovi by Nokia 18, 22, 55

Ovi Suite 20

P

PIN2-код 122

PIN-код 122

PUK-коды 122

R

RDS (передача данных по радио) 82, 83

S

SIM-карта 54

— извлечение 11

— установка 11

SMS (служба коротких сообщений) 56

W

WLAN (беспроводная локальная сеть) 105, 106

Z

Zip-диспетчер 104

A

аккумулятор 14

— зарядка 15

— экономия энергии 34

антенны 16

Б

блоги 63

блокировка

— клавиши 10

— удаленная 121

— устройство 120

— экран 10

блокировка клавиатуры 10

браузер

См. *Интернет*

будильник 98

быстрый набор номера 44

В

ввод текста 28, 29, 30, 31

веб

См. *Интернет*

веб-новости 63

видеовызовы 41

видеоклипы 75

— HDMI 74

— воспроизведение 76

— запись 70

— изменение 72, 73

— информация о положении	68
— копирование	18, 76, 110, 120
— обмен	50, 51
— передача	108
— просмотр	71
— просмотр на ТВ	74
виджеты	61, 76
визитные карточки	54, 108
виртуальная клавиатура	28, 29
включение/выключение устройства	17, 123
включение и выключение питания устройства	17, 123
включение и выключение устройства	17, 123
восстановление настроек	123
время и дата	99
входящие, сообщения	57
вызовы	47
— видеовызовы	41
— Интернет-вызовы	45, 46
— конференция	43
— ограничение	48, 49
— переадресация	48
— последний набранный	46
— посылка	40, 41
вызовы, запрет	48

Г

главный экран	26, 37, 38, 39, 61
годовщина, в календаре	101
голосовые вызовы	
См. <i>ВЫЗОВЫ</i>	
голосовые команды	44
громкоговоритель	10

Д

дата и время	99
--------------	----

Ж

Журнал	47
--------	----

З

загружаемые файлы	
— темы	36
задачи	101
закладки	62
заметки	103, 104
записи о встречах	101
записи о днях рождения	101
запись	
— видеоклипы	70
— вызовы	46
— звуковые сигналы	80
запоминающее устройство	116
зарядка аккумулятора	15
Зарядка от USB	15
защита авторских прав	80
защитный код	120, 122
звуковые сигналы	
— настройка	36
звуковые сообщения	55, 56
значки	31

И

избранное	53
изменение состояния	65, 66
изображения	
— HDMI	74
— изменение	72
— информация о положении	68
— копирование	18, 110, 120
— обмен	66
— передача	70, 108
— печать	73
— просмотр	71
— просмотр на ТВ	74
— съемка	68, 69, 70
См. <i>Изображения</i>	
индивидуальная настройка устройства	36, 37, 38
индикатор уведомления	33
индикаторы	31, 123

Интернет	62	— упорядочение маршрутов	90
— закладки	62, 63	— упорядочение мест	90
— кэш-память	62	— элементы дисплея	86, 95
— просмотр страниц	62	Карты	84
Интернет-браузер	62, 124	— дорожная информация	95
Интернет-вызовы	45, 46	— изменение внешнего вида	86
информация об услугах поддержки		— компас	87
Nokia	121	— обмен местоположениями	92
информация о местоположении	66	Карты Ovi	22
информация о положении	66, 68	клавиатура	28, 29
исходные настройки,		клавиши и компоненты	8, 9, 10
восстановление	123	код блокировки	120, 122
		коды доступа	122
К		контакты	52, 54
кабельное подключение	110	— в социальных сетях	65, 67
календарь	67, 100, 101	— группы	54
Калькулятор	103	— добавление	52
камера	67	— избранное	53
Камера		— изменение	52
— запись видеоклипов	70	— копирование	18, 120
— информация о положении	68	— мелодии сигнала вызова	53
— передача изображений	70	— мини-приложения	39
— фотосъемка	68, 69, 70	— передача	54, 108
карта памяти	13	— синхронизация	55, 118
карты		— сохранение	52
— автомобильные маршруты	93	— устранение неполадок	124
— голосовые инструкции	93	— функция поиска	40
— загрузка карт	87	копирование содержимого	18, 76,
— избранное	90	79, 110,	120
— навигация	93, 96	кэш-память	62
— определение			
местоположения	88	Л	
— передача местоположений	91	лицензии	80
— пешеходные маршруты	96		
— планирование маршрутов	96	М	
— поиск местоположений	89	Магазин Ovi	23
— просмотр	84	мелодии сигнала вызова	35, 36, 46,
— сведения о местоположении	89	53	
— синхронизация	91	меню	39
— сохранение маршрутов	90	мини-гарнитура	17
— сохранение мест	90	мини-приложения	39

мировые часы	99, 100
многозадачность	27
Моя карта, функция	54
музыка	77, 79, 81
— списки воспроизведения	78
музыка Ovi	23
мультимедийные сообщения	55, 56

Н

настройки	
— восстановление	123
— точки доступа	105
— язык	58
настройки датчика	46
настройки языка	58

О

обмен, в Интернете	66
обновления	
— приложения	113, 114
— программное обеспечение устройства	113, 114
обновления программного обеспечения	114
офисные приложения	102, 103

П

Пакет Quickoffice	102
память	115, 124
— очистка	116, 123
переадресация вызовов	48
передача содержимого	18, 76, 79, 110, 120
перезагрузка	123
Перенос данных	18, 120
печать	73
ПО, обновление	113
поддержка	20, 121
подключение	112
подключение USB	110, 111
подключение к Интернету	105

поиск	33
— радиостанции	82
почта	22, 59
— виджеты	61
— настройка	60
— почтовый ящик	60
— чтение и ответ	60
Почта Ovi	22
почтовый ящик	
— голосовые	47
приложения	27, 39, 114, 117
приложения Java	117
программное обеспечение	117

Р

радио	82, 83
разъемы	74
редактор фотографий	72
режим "Автономный"	33
режим «Без звука»	36
режимы	35, 36
— автономный	33
— настройка	36
— создание	36
резервное копирование данных	115
ремешок для кисти	17
руководство по эксплуатации	20

С

сенсорный экран	10, 23, 28, 29
синхронизация	55, 118, 119
Синхронизация Ovi	119
слайд-шоу	73
словарь	104
события и услуги региона	63
соединения передачи данных	112
— Bluetooth	107
сообщения	55, 57, 123
— звуковые	56
— передача	56
— сеансы чата	57

социальные сети	64, 65, 66, 67
списки воспроизведения	78
справка	20
ссылки	26, 38, 39
ссылки, новости	63

Т

текстовые сообщения	55, 56
телевидение	
— просмотр программ	76
телефонная книга	
См. <i>контакты</i>	
телефон с громкоговорителем	10
темы	36

У

удаленная блокировка	120, 121
удаленные диски	112
управление громкостью	10
управление файлами	115, 116
Услуги Ovi	18
Услуги Ovi Nokia	18
установка прилож.	117
устранение неполадок	124
устройство	
— включение и отключение	17, 123
— настройка	19
— перезагрузка	123
учетная запись Nokia	18
учетная запись Ovi	
См. <i>учетная запись Nokia</i>	

Ф

фильмы	72
фоновый рисунок	37
фотографии	
См. <i>изображения</i>	
фотосъемка	
См. <i>Камера</i>	
функция поиска	
— контакты	40

Ч

часы	98, 99, 100
чтение сообщений	58

Э

электронная почта	
См. <i>почта</i>	