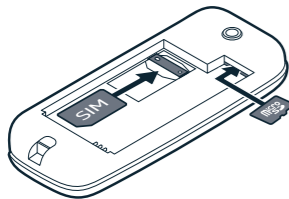


Краткое руководство Nokia 130/Nokia 130 Dual SIM

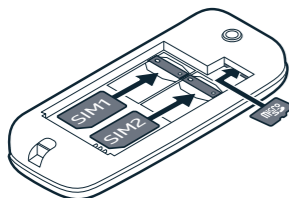
9266678
TA-1019/TA-1017

RU 1.0

3. Вставьте SIM-карту в разъем контактной стороной вниз. Вставьте SIM-карту в разъем для SIM-карты 1 контактной стороной вниз.



4. Если у вас есть вторая SIM-карта, вставьте ее в другой разъем для SIM-карты.



5. В режиме ожидания обе SIM-карты, установленные в устройстве, доступны одновременно, однако пока одна из SIM-карт активна (например, во время звонка), вторая карта может быть недоступна.

6. При наличии карты памяти вставьте ее в разъем для карты памяти.

Правила техники безопасности

Ознакомьтесь с перечисленными ниже правилами техники безопасности. Нарушение этих правил может быть опасным или противоречащим местным правилам и законодательству. Дополнительная информация приведена в полном руководстве по эксплуатации.

ВЫКЛЮЧАЙТЕ УСТРОЙСТВО ТАМ, ГДЕ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАПРЕЩЕНО

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

БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ — ПРЕЖДЕ ВСЕГО

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

РАДИОПОМЕХИ

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

ОБРАЩАЙТЕСЬ ТОЛЬКО К КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТАМ

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

АККУМУЛЯТОРЫ, ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА И ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ

Используйте только те аккумуляторы, зарядные устройства и другие аксессуары, которые одобрены компанией HMD Global для подключения к данному устройству. Не подключайте несовместимые устройства.

ЗАЩИТА УСТРОЙСТВА ОТ ВЛАГИ

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

7. Совместите контакты аккумулятора и вставьте аккумулятор.

8. Установите заднюю крышку на место.

Извлечение карты памяти

Откройте заднюю крышку, извлеките аккумулятор и выньте карту памяти.

Извлечение SIM-карты

Откройте заднюю крышку, извлеките аккумулятор и выньте SIM-карту из разъема.

Включение телефона

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу включения.

Зарядка аккумулятора

1. Подключите зарядное устройство к розетке.

2. Подключите зарядное устройство к телефону. По завершении отключите зарядное устройство от телефона, а затем от сетевой розетки.

Если аккумулятор полностью разряжен, индикатор зарядки может появиться только через несколько минут.

Выбор используемой SIM-карты

1. Выберите Меню > > Настройка двух SIM-карт.

2. Чтобы выбрать SIM-карту для вызовов, нажмите SIM-карта по умолчанию для вызовов > SIM1 или SIM2.

3. Чтобы выбрать SIM-карту для отправки сообщений, нажмите SIM-карта по умолч. для сообщ.

Совершение вызова

1. Введите номер телефона.

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



ЗАЩИТА СЛУХА

Воздействие громкого звука в течение долгого времени может привести к повреждению слуха. Старайтесь не подносить устройство к уху при включенном громкоговорителе.



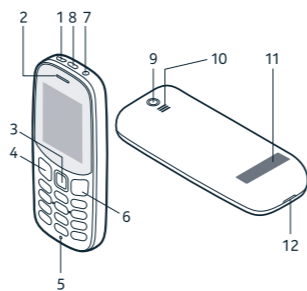
SAR

Данное устройство отвечает требованиям к уровню воздействия радиоволн, если его держат рядом с ухом либо на расстоянии не менее 5 мм от тела человека.

Конкретные максимальные значения SAR приведены в разделе «Информация о сертификации (SAR)» данного руководства. С дополнительными сведениями можно ознакомиться на странице www.sar-tick.com.

Чехлы, крепящиеся к ремню футляры и другие держатели для ношения устройства на теле не должны содержать металлических деталей. При этом устройство должно находиться на указанном выше расстоянии от тела. Обратите внимание, что мобильные устройства могут излучать энергию, даже если вы не разговариваете по телефону.

Клавиши и компоненты



2. Нажмите . По запросу выберите необходимую SIM-карту.

3. Для завершения вызова нажмите .

Ответ на вызов

Нажмите .

Передача и прием сообщений

1. Выберите Меню > > Новое сообщен.

2. Введите текст сообщения.

3. Выберите Функция > Перед. По запросу выберите необходимую SIM-карту.

4. Введите номер телефона или выберите Поиск и добавьте получателя из списка контактов.

Можно передавать 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.

Камера

Фотосъемка.

1. Чтобы включить камеру, выберите Меню > .

2. Для увеличения или уменьшения масштаба выполните прокрутку вверх или вниз.

3. Для выполнения фотосъемки выберите Съемка.

Включение фонарика

Телефон оснащен фонариком.

1. Чтобы его включить, выберите Меню > .

- 1) Разъем для подключения зарядного устройства
- 2) Динамик
- 3) Клавиша выбора
- 4) Функциональная клавиша, клавиша вызова
- 5) Микрофон
- 6) Функциональная клавиша, клавиша завершения вызова/клавиша включения
- 7) Разъем наушников
- 8) Фонарь
- 9) Камера
- 10) Громкоговоритель
- 11) Область антенны
- 12) Разъем для открытия задней крышки

Чтобы заблокировать клавиатуру, выберите Перейти > Заблокир. клави.

Чтобы разблокировать клавиатуру, быстро нажмите и выберите Сн. блок.

Чтобы быстро включить задний фонарик в режиме ожидания, дважды нажмите клавишу прокрутки вверх. Для выключения фонарика нажмите клавишу прокрутки вверх еще раз. Не светите фонариком в глаза.

Когда антенна используется, не прикасайтесь к ней без необходимости. Прикосновение к антеннам ухудшает качество связи и может привести к сокращению времени работы от аккумулятора из-за повышения мощности излучаемого сигнала.

Не подключайте аппаратуру, которая формирует выходной сигнал, так как это может повредить устройство. Не подключайте источники напряжения к аудиоразъему. При подключении к аудиоразъему внешнего устройства или мини-гарнитуры, отличных от рекомендованных для данного устройства, уделите особое внимание уровню громкости.

2. Нажмите Вкл.

Не направляйте свет в глаза.

Прослушивание музыки

Можно использовать музыкальный проигрыватель для прослушивания музыкальных файлов в формате MP3. Для воспроизведения музыки необходимо сохранить музыкальные файлы на карте памяти.

1. Выберите Меню > .

2. Нажмите Муз. проигрыватель > Воспр.

Вы можете выбирать музыкальные композиции среди сохраненных на карте памяти. Выберите "Функц." и выделите нужные папки для поиска музыки.

Послепродажная поддержка

Если после приобретения телефона вам требуется помощь или у вас возникают вопросы касательно гарантии, распространяющейся на телефон, можно обратиться к дистрибьютору или в магазин, где вы приобрели телефон. Сохраните чек как свидетельство о покупке. Он понадобится при гарантийном обслуживании.

Поиск номера модели и серийного номера (IMEI)

Если возникает необходимость обращения в центр обслуживания или к поставщику услуг, вам может потребоваться такая информация, как номер модели и серийный номер (IMEI). Чтобы узнать номер модели, наберите *#0000#. Для просмотра серийного номера наберите *#06#.

Если у вас телефон с двумя SIM-картами, необходим только номер IMEI1. Эти сведения можно также найти на этикетке, расположенной под аккумулятором. Номер IMEI также отображается на коробке с комплектом поставки.

Детали устройства обладают магнитными свойствами. Возможно притяжение металлических предметов к устройству. Не держите рядом с устройством кредитные карточки и другие магнитные носители информации. Это может привести к удалению информации.

Некоторые аксессуары, указанные в данном руководстве, такие как зарядное устройство, мини-гарнитура или кабель для передачи данных, могут продаваться отдельно.

Примечание. Можно установить в телефоне запрос защитного кода. Предустановленный код 12345 можно изменить, чтобы защитить конфиденциальность и личные данные. Обратите внимание, что при изменении кода необходимо запомнить новый код, поскольку компания HMD Global не имеет возможности открыть или обойти его.

Вставьте SIM-карту, карту памяти и аккумулятор

Внимание! Это устройство поддерживает только SIM-карты стандарта Mini-SIM. Использование несовместимых SIM-карт может привести к повреждению карты или устройства, а также к повреждению информации, записанной на карте. По вопросам использования SIM-карт с вырезом micro-UMC обращайтесь к своему оператору мобильной связи.



Информация о продукции и технике безопасности

Сведения о политике конфиденциальности HMD Global можно найти на странице www.nokia.com/en_int/phones/privacy. Чтобы просмотреть электронное руководство пользователя, получить более подробную информацию или сведения по устранению неполадок, перейдите на страницу www.nokia.com/mobile-support.

Услуги сети и их стоимость

Вы можете использовать свое устройство только в сетях GSM 900, 1800 МГц. Необходима подписка на обслуживание, предоставляемое поставщиком услуг. Для использования некоторых функций и услуг, а также для загрузки содержимого (в том числе бесплатного) необходимо подключение к сети. При этом по сети могут передаваться большие объемы данных, передача которых тарифицируется. Вам может понадобиться подписка на некоторые функции.

Экстренные вызовы

Внимание! Гарантировать связь при любых обстоятельствах невозможно. В случае особо важных соединений (например, при вызове скорой медицинской помощи) не стоит рассчитывать только на беспроводной телефон.

Перед выполнением вызова:

- Включите телефон.
 - Если клавиатура телефона заблокирована, введите номер службы экстренной помощи, установленный для вашего региона, и нажмите клавишу вызова.
 - Перейдите в зону с достаточным уровнем радиосигнала.
1. Нажимайте повторно клавишу завершения вызова до тех пор, пока не появится главный экран.
 2. Введите номер службы экстренной помощи, установленный для вашего региона. Номера для выполнения экстренных вызовов зависят от местоположения.
 3. Нажмите клавишу вызова.
 4. Сообщите всю необходимую информацию с максимальной возможной точностью. Не прерывайте связь, не дожидаясь разрешения.

Возможно, потребуется также выполнить перечисленные ниже действия.

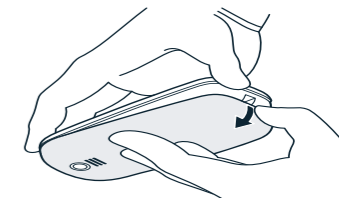
- Установите SIM-карту в телефон.
- При необходимости снимите блокировку клавиатуры.

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



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

1. Вставьте ноготь в небольшой разъем в нижней части телефона, поднимите и снимите крышку.



2. Если аккумулятор находится в телефоне, извлеките его.

- При запросе PIN-кода введите номер службы экстренной помощи, установленный для вашего региона, и нажмите клавишу вызова.
- Отключите в телефоне ограничения на вызовы, например запреты вызовов, разрешенные номера и закрытые абонентские группы.

Уход за устройством

Данное устройство, аккумулятор, зарядное устройство и аксессуары требуют бережного обращения. Соблюдение приведенных ниже рекомендаций позволит содержать устройство в рабочем состоянии.

- Оберегайте устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага, любые жидкости могут содержать минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем. При попадании влаги в устройство извлеките аккумулятор и полностью высушите устройство.
- Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных помещениях.
- Не храните устройство при повышенной температуре. Высокая температура может привести к повреждению устройства или аккумулятора.
- Не храните устройство при низкой температуре. При повышении температуры холодного устройства до нормальной температуры возможна конденсация влаги внутри корпуса, что приводит к повреждению устройства.
- Не открывайте 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 и аккумулятор от падения, ударов и трески. При неосторожном обращении они могут сломаться.
- Для очистки поверхности устройства пользуйтесь только мягкой, чистой и сухой тканью.
- Не раскрывайте устройство. Краска может нарушить его нормальную работу.
- Для оптимизации производительности выключайте время от времени устройство и извлекайте аккумулятор.
- Не подносите устройство к магнитам и источникам магнитных полей.
- В целях обеспечения безопасности важных данных храните их копии как минимум на двух носителях, например на устройстве и на карте памяти или компьютере. Кроме того, можно записывать важную информацию на бумаге.

Восстановление исходных параметров

Для восстановления исходных настроек телефона и удаления всех данных с него на главном экране введите ***#7370#**.

Утилизация



Возвращайте использованные электронные изделия, аккумуляторы и упаковочные материалы в специальные пункты сбора. Это позволяет предотвратить неконтролируемые выбросы отходов и способствует повторному использованию материалов. Электрические и электронные изделия содержат множество ценных материалов, включая металлы (например, медь, алюминий, сталь и магний) и драгоценные металлы (например, золото, серебро и палладий). Все материалы данного устройства могут быть переработаны для получения материалов и энергии.

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, аккумуляторы подлежат раздельной утилизации. Не уничтожайте эти изделия вместе с неотсортированными городскими отходами — отправьте их на утилизацию. Информацию о ближайшем пункте утилизации можно получить в местных органах по вопросам утилизации.

Сведения об аккумуляторах и зарядных устройствах

Используйте устройство только с оригинальным перезаряжаемым аккумулятором BL-5C. Заряжайте свое устройство зарядным устройством AC-18. Разъем зарядного устройства может быть разным. Компания HMD Global может производить дополнительные модели аккумуляторов или зарядных устройств для этого устройства.

Тип аккумулятора: BL-5C

Одна SIM-карта

- Расчетное время разговора: до 22 ч
- Расчетное время в режиме ожидания: до 33 дн.

предварительного письменного разрешения компании HMD Global запрещены. Компания HMD Global придерживается политики непрерывного развития. HMD Global оставляет за собой право вносить изменения и улучшения в любой продукт, описанный в этом документе, без предварительного уведомления.

HMD Global не делает никаких заявлений, не предоставляет никаких гарантий и не несет никакой ответственности за поддержку конечных пользователей и функционирование приложений сторонних разработчиков, поставляемых вместе с устройством, а также за содержащуюся в них информацию. Прistупая к использованию приложения, вы соглашаетесь с тем, что оно предоставлено на условиях «как есть». Загрузка карт, игр, музыки и видеороликов, а также передача изображений и видеороликов может привести к передаче большого количества данных. Поставщик услуг может взискать плату за передачу данных. Наличие конкретных изделий, услуг и функциональных возможностей может меняться в зависимости от региона. Дополнительные сведения, в том числе о доступности отдельных языков, можно получить у местного дилера. Определенные функции, возможности и характеристики изделий могут зависеть от сети и подпадать под действие дополнительных правил, условий и тарифов. Все перечисленное выше может быть изменено без уведомления.

Производитель и/или импортер в ЕС: HMD Global Oy, Karaportti 2, 02610 Espoo, Finland.

Политика конфиденциальности HMD Global, доступная на сайте www.nokia.com/en_int/phones/privacy, относится к использованию устройств.

© HMD Global, 2017 г. Все права защищены. HMD Global Oy является исключительным лицензиатом марки Nokia для телефонов и планшетов. Nokia является зарегистрированным товарным знаком Nokia Corporation.

Словесный товарный знак и логотипы Bluetooth являются собственностью компании Bluetooth SIG, Inc., и любое использование таких знаков компанией HMD Global регламентируется лицензией.

Изделие содержит ПО с открытым исходным кодом. Чтобы получить информацию о применимых авторских и иных правах, разрешениях и благодарностях, выберите ***#6774#** на главном экране.

Две SIM-карты

- Расчетное время разговора: до 22 ч
- Расчетное время в режиме ожидания: до 25 дн.

Безопасность аккумуляторов и зарядных устройств

Перед извлечением аккумулятора обязательно выключите устройство и отсоедините его от зарядного устройства. Чтобы отсоединить зарядное устройство или кабель питания аккумулятора, держитесь за вилку, а не за шнур. Неиспользуемое зарядное устройство следует отключать от источника питания. Если полностью заряженный аккумулятор не используется, он постепенно разряжается.

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

Во избежание короткого замыкания не допускайте соприкосновения металлических предметов с металлическими контактами аккумулятора. Это может стать причиной повреждения аккумулятора или иного предмета. Не уничтожайте аккумуляторы путем сжигания, так как они могут взорваться. Не нарушайте местные нормативные акты. По возможности сдавайте аккумуляторы для вторичной переработки. Запрещается выбрасывать вместе с бытовым мусором.

Запрещается разбирать, разрезать, разрушать, сгибать, прокалывать или иным способом повреждать аккумулятор. В случае протечки аккумулятора не допускайте попадания жидкости на кожу или в глаза. Если это произошло, немедленно промойте кожу или глаза водой или обратитесь за медицинской помощью. Запрещается извменять, пытаться вставить посторонние предметы в аккумулятор, подвергать его воздействию воды или погрузить 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 неодобренных или несовместимых аккумуляторов или зарядных устройств может создавать угрозу возгорания, взрыва или других опасностей. Кроме того, это может привести к аннулированию гарантии. Если вам кажется, что зарядное устройство или аккумулятор неисправны, перед продолжением их эксплуатации обратитесь в сервисный центр или к уполномоченному дилеру. Не используйте неисправные

Ограниченная гарантия производителя

1. Общие положения

Компания HMD Global Oy (далее — «Производитель») предоставляет настоящую Ограниченную гарантию Производителя (далее — «Гарантия») на оригинальное Изделие (далее — «Изделие»), которая действительна в стране реализации Изделия. Несмотря на то что в данном тексте может упоминаться одна или несколько стран, настоящая Гарантия действительна только для страны, в которой было приобретено Изделие у сертифицированного Производителем продавца, при условии, что Изделие было предназначено для реализации в данной конкретной стране (далее — «Определенная страна»). Настоящая Гарантия охватывает и учитывает законные права запрещено применимому обязывающему законодательству по защите прав потребителя Определенной страны, а также предоставляет покупателю особые и — в зависимости от конкретного случая — дополнительные права в пределах, допустимых согласно данным законам. Настоящая Гарантия никоим образом не ограничивает прав покупателя в рамках законов о защите прав потребителей. Покупатель также может обладать другими правами в соответствии с местным законодательством в течение срока действия Гарантии или после его завершения. Такие права не исключаются настоящей Гарантией.

Изделие и его аксессуары должны использоваться в соответствии с инструкциями, указанными в руководствах пользователя и брошюрах, входящими в состав Изделия и доступными на странице www.nokia.com/mobile-support.

2. Гарантийный срок

Гарантийный срок начинается со дня первой продажи Изделия конечному пользователю (покупателю) с документальным подтверждением факта покупки. Производитель гарантирует, что в Изделии отсутствуют дефекты (далее — «Дефекты»), связанные с материалами и выполнением работ, в течение: (i) 12 (двенадцати) месяцев для основного устройства за исключением указанных ниже Определенных стран, в которых это 24 (двадцать четыре) месяца для основного устройства, и Македонии, Саудовской Аравии, Сербии, ЮАР и Турции. (ii) 6 (шесть) месяцев во всех указанных выше Определенных странах на аккумулятор, зарядное устройство, гарнитуру и прочие аксессуары из продаваемого комплекта основного устройства.

зарядные устройства и аккумуляторы. Зарядные устройства следует использовать исключительно в помещениях. Не заряжайте устройство во время грозы.

Маленькие 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. За дополнительной информацией обращайтесь к изготовителю автомобиля или оборудования.

Имплантированные медицинские устройства

Согласно рекомендациям изготовителей имплантируемых медицинских устройств, во избежание возникновения потенциальных 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; • прикладывайте беспроводное устройство к уху, которое находится дальше от медицинского прибора; • 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

Предупреждение. При использовании гарнитуры снижается чувствительность к звукам окружающей среды. Не пользуйтесь мини-гарнитурой в ситуациях, создающих угрозу безопасности. Некоторые беспроводные устройства могут создавать помехи в работе слуховых аппаратов.

Никель

Поверхность этого устройства не содержит никеля.

Автомобили

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

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

Взрывоопасная среда

В потенциально взрывоопасной среде, например вблизи бензостансов, обязательно выключайте устройство. Искрообразование может привести к пожару или взрыву, что чревато травмами и гибелью людей. Необходимо соблюдать ограничения в местах сосредоточения топлива или в местах выполнения взрывных работ. Потенциально взрывоопасная среда может быть не всегда четко обозначена. Обычно примерами такой среды являются места, где рекомендуется глушить автомобильные двигатели, подвалубные помещения на судах, хранилища химических веществ и установки по их переработке, помещения и зоны с загрязнением воздуха химическими парами или пылью. Выясните у изготовителя автомобиля с использованием сжиженного горючего газа (например, пропана или бутана), можно ли вблизи от них безопасно использовать данное устройство.

Максимальная мощность передачи сигнала

- GSM 900: 35 дБм

- GSM 1800: 32 дБм

Диапазон частот BT. 2402–2480 МГц; <20 дБм

Информация о сертификации (SAR)

Это мобильное устройство соответствует требованиям к уровню облучения радиочастотной энергией, установленным Советом Европы (СЕ). Ознакомьтесь с информацией ниже.

Информация об уровне облучения радиочастотной энергией для Европы

Данное мобильное устройство содержит передатчик и приемник радиосигналов. Устройство сконструировано с учетом требований к предельным уровням облучения в радиочастотном диапазоне, установленным международными директивами. Директивы были разработаны независимой научно-исследовательской организацией (ICNIRP) и содержат допустимые границы безопасного облучения человека независимо от его возраста и состояния здоровья. В директивах используется единица измерения, называемая коэффициентом поглощения энергии (SAR). Предельное значение SAR для мобильных устройств равно 2 Вт/кг, а наибольшее значение SAR для данного устройства составляет 1,445 Вт/кг* около уха. Поскольку мобильные устройства выполняют различные функции, их можно использовать в других положениях, например на теле. В этом случае наибольшее измеренное значение SAR составляет 1,411 Вт/кг* (GSM900) на расстоянии 0,5 см от тела. Для электронной безопасности используйте аксессуары, не содержащие металла, для соблюдения указанного расстояния от телефона. Использование других аксессуаров может нарушать требования к уровню облучения радиочастотной энергией.

* Испытания выполняются в соответствии с международными требованиями к испытаниям. Для передачи данных и сообщений необходимо хорошее сетевое подключение. Передача может быть отложена до тех пор, пока не будет установлено подключение. Соблюдайте рекомендации относительно расстояния от тела, пока передача не завершится. При обычном использовании значения SAR значительно ниже указанных. Это можно объяснить следующим образом: чтобы сделать работу устройства более эффективной и уменьшить помехи в сети, рабочая мощность вашего мобильного телефона автоматически снижается, когда полная мощность не требуется для звонка. Чем ниже выходная мощность, тем ниже значение SAR.

Модели устройств могут быть разных версий с различными значениями коэффициента. Со временем производитель может менять конструкцию устройств или использовать в них другие компоненты. Это также влияет на значения SAR.

С дополнительной информацией можно ознакомиться на странице www.sar-tick.com. Обратите внимание, что мобильные устройства могут излучать энергию, даже если вы не разговариваете по телефону.

условия окружающей среды или в случае быстрого изменения таких условий, коррозии, окисления, попаданием на устройство пищи, жидкости или химических веществ, (ii) использование Изделия в сочетании с изделиями, аксессуарами, программным обеспечением или службами сторонних производителей и поставщиков, (iii) совмещении Изделия с другими изделиями третьими лицами, (iv) вломом, урсуками, другим вредоносным программным обеспечением, несанкционированным доступом к службам, учетным записям, компьютерным системам и сетям, а также (v) другими действиями вне сферы разумного контроля Производителя.

Настоящая Гарантия недействительна:

1. за пределами Определенной страны;
2. если Изделие или работающее в нем программное обеспечение подверглись (i) вскрытию, изменению или ремонту без разрешения Производителя или (ii) ремонту с использованием неодобренных компонентов;
3. если серийный номер Изделия, информационный код мобильного аккумулятора или номер IMEI уничтожен, стерт, скрыт, изменен или не читается;
4. если в течение разумного периода публичной доступности последней версии ПО оно не было установлено в Изделие;
5. Если пользователем было отказано в передаче Изделия Производителю для ремонта или исследования.

Если действие настоящей Гарантии не распространяется на Изделие или на связанные с ним проблемы, требующие обслуживания, Производитель оставляет за собой право взымать плату за ремонт или замену Изделия, а также плату за обслуживание.

4. Ограничение ответственности Производителя

В соответствии с применимым законодательством Производитель не несет прямой или косвенной ответственности за:

1. Любые повреждения или любой ущерб в результате потери, повреждения или искажения содержимого или данных, их повторного создания или переноса, даже если такая потеря, повреждение или искажение связаны с (i) Дефектом Изделия или (ii) попыткой самостоятельного ремонта Изделия покупателем.
2. Любую потерю прибыли, продуктивности или утрату функций, деловых возможностей, за незаклучение договоров, снижение доходов, потерю ожидаемых сбережений, увеличение затрат или расходов, а также за любые иные непрямые, косвенные или фактические убытки или ущерб.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) утверждает, что, согласно имеющимся на данный момент научным данным, принимать какие-либо особые меры предосторожности при использовании мобильных устройств не требуется. Чтобы снизить воздействие радиочастотного излучения, старайтесь меньше говорить по мобильному телефону или пользоваться гарнитурой, чтобы устройство располагалось как можно дальше от головы и тела. Более подробную информацию, объяснения и обсуждение РЧ-излучения можно найти на сайте ВОЗ по адресу www.who.int/peh-emf/en.

Авторские и иные права

Декларация соответствия



Компания HMD Global Oy (Ltd.) заявляет, что это изделие соответствует основным и другим важным требованиям Директивы Совета Европы 2014/53/EU. Копию Декларации соответствия можно загрузить с веб-страницы www.nokia.com/mobile-declaration-of-conformity. Набор доступных изделий, функций, приложений и услуг зависит от региона. Дополнительную информацию можно получить у своего дилера или поставщика услуг. Данное устройство может содержать компоненты, технологии и/или программное обеспечение, подающие под действие экспортного законодательства США и других стран. Любое использование в нарушение законодательства запрещено. Содержание этого документа представлено на условиях «как есть». Кроме требований действующего законодательства, никакие иные гарантии, как явные, так и подразумеваемые, включая невяные гарантии коммерческой ценности и пригодности для определенной цели (но не ограничиваясь ими), не касаются точности, надежности или содержания этого документа. Компания HMD Global оставляет за собой право пересматривать или изменять содержимое данного документа в любое время без предварительного уведомления. В максимально допустимой действующим законодательством степени ни HMD Global, ни его лицензиары ни при каких обстоятельствах не принимают на себя никакой ответственности за потерю данных или прибыли, а также ни за какой фактический, случайный, косвенный или неправоу ущерб, какими бы причинами это ни было вызвано. Воспроизведение, передача или распространение данного документа или любой его части в любой форме без

В пределах, допустимых действующим законодательством, ответственность Производителя ограничена покупной ценой Изделия.

Ограничения пункта 4 не применяются в случае небрежности или умышленных правонарушений действий со стороны Производителя или в случае смертельного исхода или личного вреда, наступивших в результате доказанной небрежности Производителя.

5. Другие важные замечания

Дополнительную информацию о своем Изделии см. на сайте www.nokia.com/mobile-support

Приобретенное Изделие может содержать элементы, в том числе программное обеспечение, разработанные для конкретной страны. Услуги по замене в некоторых странах могут быть ограничены Изделиями и отдельными компонентами, доступными для соответствующих стран. Кроме того, в случае реэкспорта Изделия из первоначальной страны в другую страну оно может содержать элементы для конкретной страны, которые не считаются Дефектными в соответствии с настоящей Гарантией даже в том случае, если они не работают. HMD Global Oy (адрес: Karaportti 2, 02610, Espoo, Finland (Финляндия))