

Краткое руководство Nokia 106

Правила техники безопасности

Ознакомьтесь с этими простыми инструкциями. Их нарушение может быть опасным или противоречить местным постановлениям 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 зонах ограниченного использования.

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

Все беспроводные устройства подвержены воздействию радиопомех, которые могут влиять на их работу.

АВТОРИЗОВАННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Работы по настройке и ремонту изделия должны проводиться только авторизованными специалистами.

БАТАРЕИ, ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА И ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ

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

ЗАЩИТА МОБИЛЬНОГО УСТРОЙСТВА ОТ ВЛАГИ

Данное мобильное устройство не является водонепроницаемым. Берегите его от попадания влаги.

ЗАЩИТА СЛУХА

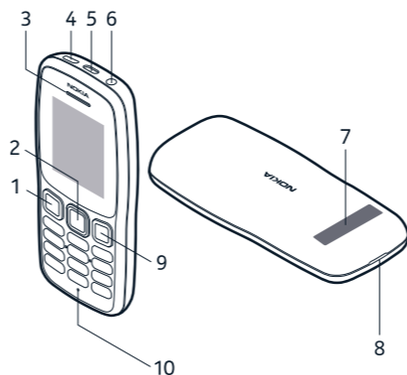
Воздействие громкого звука в течение долгого времени может привести к повреждению слуха. Старайтесь не подносить мобильное устройство к уху при включенном динамике.

SAR

Данное мобильное устройство удовлетворяет требованиям к уровню радиочастотного облучения при использовании в нормальном рабочем положении (рядом с ухом) либо на расстоянии не менее 5 мм от тела человека. Максимальные значения SAR для мобильного устройства приведены в разделе «Информация о сертификации (SAR)» данного руководства. Дополнительную информацию см. по адресу www.sar-tick.com.

Чехлы, крепящиеся к ремню футляры и другие держатели для ношения мобильного устройства на теле не должны содержать металлических деталей. При этом мобильное 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



1. Левая клавиша выбора
2. Клавиша прокрутки. Нажмите ее для доступа к приложениям и избранным элементам.
3. Динамик
4. Разъем USB
5. Фонарик
6. Разъем для гарнитуры
7. Область антенны
8. Канавка для открытия задней крышки
9. Правая клавиша выбора
10. Микрофон

Чтобы заблокировать клавиатуру, выберите **Перейти > Заблокир. клав.**

Чтобы разблокировать клавиатуру, быстро нажмите **Ⓢ** и выберите **Разблокировать**.

Если антенна используется, не прикасайтесь к ней без необходимости. Прикосновение к антеннам ухудшает качество связи и может привести к уменьшению времени работы мобильного устройства от батареи из-за повышения мощности излучаемого сигнала.

Не подключайте мобильное устройство к оборудованию, которое создает выходной сигнал, так как это может повредить устройство. Не подключайте источники напряжения к аудиоразъему. Если вы подключаете внешнее устройство или гарнитуру, отличные от рекомендованных для данного мобильного устройства, уделите особое внимание уровню громкости.

Детали мобильного устройства обладают магнитными свойствами. Мобильное устройство может притягивать металлические предметы. Не размещайте кредитные карты и другие карты с магнитным кодом рядом с устройством на длительное время, так как возможно их повреждение.

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

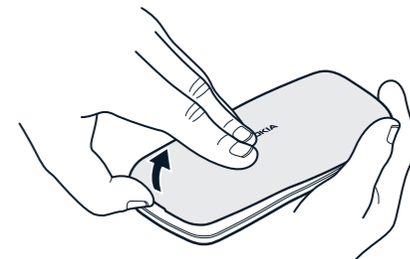
Примечание. Можно настроить в телефоне запрос защитного кода. Предустановленный код 12345 можно изменить, чтобы защитить конфиденциальность и личные данные. Обратите внимание, что при изменении кода необходимо запомнить новый код, поскольку компания HMD Global не имеет возможности получить или обойти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

Установка SIM-карты и батареи

Используйте только оригинальные карты Mini-SIM. Использование несовместимых SIM-карт может привести к повреждению карты или устройства, а также к повреждению информации, хранящейся на карте.

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

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



2. Если в телефоне установлена батарея, приподнимите и извлеките ее.
3. Задвиньте SIM-карту в разъем SIM1 контактной стороной вниз. Если у вас есть вторая SIM-карта, вставьте ее в разъем SIM2. В режиме ожидания обе SIM-карты, установленные в устройство, доступны.

- Берегите мобильное устройство или батарею от падения, ударов и тряски. При неосторожном обращении они могут быть повреждены.
- Для очистки поверхности мобильного устройства пользуйтесь только мягкой, чистой и сухой тканью.
- Не раскрывайте мобильное устройство. Краска может нарушить его нормальную работу.
- Для оптимизации производительности выключайте время от времени устройство и извлекайте батарею.
- Не подносите мобильное устройство к магнитам и источникам магнитных полей.
- В целях обеспечения безопасности важных данных храните их копии как минимум на двух носителях, например в мобильном устройстве и на карте памяти или компьютере. Кроме того, вы можете записывать важную информацию на бумаге.

Восстановление исходных настроек

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

Утилизация

Возвращайте использованные электронные изделия, батареи 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, батарее, в документации или на упаковке означает, что по окончании срока службы все электрические и электронные изделия, батареи подлежат разделному сбору. Не выбрасывайте эти изделия вместе с неотсортированными городскими отходами — отправьте их на утилизацию. Информацию о ближайшем пункте утилизации можно получить в местных органах по вопросам утилизации.

RU
TA-1114



одновременно, однако, пока одна из SIM-карт активна (например, во время звонка), другая может быть недоступна.



4. Совместите контакты батареи и вставьте батарею.
5. Установите заднюю крышку на место.

Извлечение SIM-карты

Откройте заднюю крышку, извлеките батарею и выдвиньте SIM-карту.

Включение и выключение телефона

Нажмите и удерживайте нажатой клавишу включения.

Зарядка батареи

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

Если батарея полностью разряжена, индикатор зарядки может появиться только через несколько минут.

Выбор используемой SIM-карты

1. Выберите **Меню > Ⓢ > Настройки двух SIM-карт**.
2. Чтобы выбрать, какую SIM-карту использовать для вызовов, выберите **SIM-карта по умолчанию для вызовов > Всегда спрашивать**.

Совершение вызова

1. Введите номер телефона.

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

2. Нажмите **☎**. По запросу выберите необходимую SIM-карту.
3. Для завершения вызова нажмите **Ⓢ**.

Ответ на вызов

Нажмите **☎**.

Отправка и прием сообщений

1. Выберите **Меню > ⓧ > Новое сообщен.**
2. Введите текст сообщения.
3. Выберите **Функц. > Отправить**.
4. Введите номер телефона или выберите **Поиск** и получателя из списка контактов.
5. Выберите **OK**.

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.

Прослушивание радио

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

Поиск радиостанций и прослушивание радио

1. Выберите **Меню > ⓧ**.
2. Для поиска всех доступных радиостанций выберите **OK**.
3. Для сохранения радиостанции выберите **Функц. > Сохранить канал**.

Совет. Чтобы переключиться на сохраненную радиостанцию, нажмите клавишу с цифрой.

Совет. Чтобы переименовать радиостанцию, выберите ее, а затем выберите **Функц. > Переименовать**.

Прослушивание любимых радиостанций на телефоне

1. Выберите **Меню > ⓧ**.
2. Для изменения уровня громкости выполните прокрутку влево или вправо.
3. Чтобы закрыть радио, выберите **Функц. > Отключить**.

Включение фонарика

Чтобы его включить, выберите **Меню > ⓧ > Вкл.** Не направляйте свет в глаза.

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 батареей.

Кроме того, IMEI-код указан на коробке с комплектом поставки.

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 в сетях GSM 900 и 1800. Необходима подписка на обслуживание у поставщика услуг.

Максимальная мощность передачи сигнала

| | |
|----------|--------|
| GSM 900 | 35 дБм |
| GSM 1800 | 32 дБм |

Экстренные вызовы

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

Для выполнения вызова:

- Включите телефон.
- При необходимости снимите блокировку клавиатуры.
- 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 вызова экстренных вызовов зависят от местоположения.
3. Нажмите клавишу вызова.
4. Сообщите всю необходимую информацию с максимальной возможной точностью. Не прерывайте связи, не дожидаясь разрешения.

Возможно, потребуется также выполнить перечисленные ниже действия.

- Установите SIM-карту в телефон.
- 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 мобильное устройство, батарея, зарядное устройство и аксессуары требуют бережного обращения. Соблюдение приведенных ниже рекомендаций поможет сохранить мобильное устройство в рабочем состоянии.

- Берегите мобильное устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага и жидкости могут содержать минеральные частицы, вызывающие коррозию электронных схем. При попадании влаги в устройство извлеките батарею и полностью высушите устройство.
- Не используйте и не храните мобильное устройство в заплявленных или загрязненных помещениях.
- Не храните устройство при повышенной температуре. Высокая температура может привести к повреждению мобильного устройства или батареи.
- Не храните мобильное устройство при низкой температуре. При повышении температуры мобильного устройства (до нормальной температуры) возможна конденсация влаги внутри корпуса, что может привести к повреждению мобильного устройства.
- Не открывайте корпус мобильного устройства способом, отличным от указанного в данном руководстве.
- Несанкционированные изменения могут привести к повреждению мобильного устройства и к нарушению установленных правил эксплуатации радиооборудования.

Сведения об аккумуляторах и зарядных устройствах
Используйте устройство только с оригинальной перезаряжаемой батареей BL-5CB. Заряжайте устройство с помощью зарядных устройств AC-18E (европейская вилка)/AC-18X (британская вилка)/AC-18U (американская вилка)/AC-18A (австралийская вилка)/AC-18N (индийская вилка)/AC-19C (китайская вилка). Разъем зарядного устройства может быть разным. Компания HMD Global может производить дополнительные модели батарей или зарядных устройств для этого устройства.

Техника безопасности при использовании батарей и зарядных устройств

Перед извлечением батареи обязательно выключите мобильное 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 заряженная батарея не используется, она постепенно разряжается.

Для оптимальной производительности батареи следует хранить при температуре от 15 до 25 °C (от 59 до 77 °F). Слишком высокая и слишком низкая температура приводит к снижению емкости и срока службы батареи. Чрезмерно нагретая или охлажденная батарея может стать причиной временной неработоспособности мобильного устройства.

Во избежание короткого замыкания не допускайте соприкосновения металлических предметов с металлическими контактами батареи. Это может стать причиной повреждения батареи или предмета, который к ней прикасается.

Не уничтожайте батареи путем сжигания, так как они могут взорваться. Не нарушайте местные нормативные акты. По возможности сдавайте батареи для вторичной переработки. Запрещается выбрасывать вместе с бытовым мусором. Запрещается разбирать, разрезать, разрушать, сгибать, прокалывать или иным способом повреждать батарею. В случае протечки батареи не допускайте попадания жидкости на кожу или в глаза. Если это произошло, немедленно промойте кожу или в глаза водой или обратитесь за медицинской помощью. Запрещается изменять батарею, пытаться вставлять в нее посторонние предметы, подвергать ее воздействию воды или погружать в воду или другие жидкости. Батареи могут взрываться при повреждении.

Батареи и зарядные устройства следует использовать только по их прямому назначению. Применение не по назначению или

законодательство требует информирования конечного пользователя об использовании восстановленных деталей или Изделия, настоящий гарантийный документ может рассматриваться как необходимое извещение в этом отношении. Если местное законодательство требует согласия от конечного пользователя на использование восстановленных деталей или Изделия, тогда такие детали или Изделие не будут использоваться до получения такого согласия.

При предъявлении претензии, предусмотренной условиями Гарантии, необходимо предоставить следующее:
(а) изделие или аксессуар с предположительным Дефектом;
(б) документ с разборчивым текстом, подтверждающий факт покупки, где четко указаны название и адрес продавца, место и дата покупки, тип Изделия и серийный номер. В максимальной степени, разрешенной применимым законодательством:

- действие по замене не возобновляют и не продлевают срок действия Гарантии, кроме случаев, когда такое возобновление или продление предписано местным законодательством; в таких случаях срок действия Гарантии увеличивается до минимально требуемого по закону;
- в странах, где местное законодательство не требует такого возобновления или продления, на Изделии или аксессуарах, замененные в соответствии с настоящей Гарантией, предоставляется Гарантия на оставшуюся часть первоначального срока действия Гарантии или на 60 (шестьдесят) дней со дня ремонта или замены, если срок действия Гарантии закончился раньше;
- оригинальное Изделие или аксессуары без Дефектов не заменяются, на них распространяется настоящая Гарантия на оставшийся срок первоначальной гарантии;
- Изделие или его аксессуары, которые были заменены, переходят в собственность продавца.

Производитель не гарантирует, что программное обеспечение, предустановленное на Изделии Производителем или от его имени (а также его последующие обновления и модернизации) (в совокупности «ПО Производителя»), будет соответствовать вашим требованиям, сможет быть использовано в сочетании с каким-либо аппаратным или программным обеспечением какого-либо стороннего производителя, будет способно работать без перебоев и ошибок, а также не гарантирует возможности устранения и собственно устранения подобных ошибок. В случае обнаружения ошибок в ПО Производителя Производитель выпустит новую версию соответствующего ПО Производителя, которую можно будет установить на Изделие,

использование необоренных или несовместимых батарей или зарядных устройств может создать угрозу возгорания, взрыва или других опасностей. Кроме того, это может привести к аннулированию гарантии. Если вам кажется, что зарядное устройство или батарея неисправны, перед продолжением их эксплуатации обратитесь в сервисный центр. Не используйте неисправные зарядные устройства и батареи. Зарядные устройства следует использовать исключительно в помещении. Не заряжайте устройство во время грозы.

Не уничтожайте батареи путем сжигания, так как они могут взорваться. Не нарушайте местные нормативные акты. По возможности сдавайте батареи для вторичной переработки. Запрещается выбрасывать вместе с бытовым мусором.

Маленькие детали

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

Медицинское оборудование

Работа радиопередатчика оборудования, включая мобильные телефоны, может нарушать нормальное функционирование не имеющего должной защиты медицинского оборудования. С вопросами о надлежащей защите медицинского оборудования от внешнего радиочастотного излучения обращайтесь к медицинским работникам или к производителю оборудования.

Имплантированные медицинские устройства

Чтобы избежать помех, изготовители имплантируемых медицинских устройств рекомендуют использовать мобильное устройство на расстоянии не менее 15,3 сантиметра (6 дюймов) от медицинского устройства. Лицам, пользующимся такими приборами, необходимо соблюдать следующие правила:

- Держите беспроводное мобильное устройство на расстоянии не менее 15,3 сантиметра (6 дюймов) от медицинского устройства.
- Не носите беспроводное мобильное устройство в нагрудном кармане.
- Держите беспроводное мобильное устройство около уха, более удаленного от медицинского устройства.
- Выключите беспроводное мобильное устройство, если у вас возникнет подозрение, что оно создает помехи для медицинского устройства.
- Следуйте инструкциям производителя имплантированного медицинского устройства.

либо, если это будет невозможным, другое средство, которое при разумном усмотрении Производителя удовлетворительно образом разрешит вопросы, связанные с ошибкой. Некоторое ПО Производителя может быть объектом для отдельного лицензирования, условия которого прилагаются к такому ПО. **Перед заменой Изделия всегда необходимо создавать резервные копии всех данных и содержимого, хранящихся в данном Изделии, так как при замене все данные будут утрачены.**

Производитель и его авторизованные поставщики услуг не несут ответственности за потерю данных, программ или конфиденциальной информации.

3. Случаи, на которые не распространяется настоящая Гарантия

Производитель не предоставляет какую-либо Гарантию на следующие случаи:

А. Если Изделие используется способом, отличным от обычных методов эксплуатации, например:

- При возникновении ошибок или повреждений, вызванных:
 - (i) воздействием повышенной влажности, сильного электромагнитного излучения (например, от микроволновых печей), экстремальных температур или условий окружающей среды, а также их резкого изменения, коррозии, окисления, попадания на устройство пищи, жидкости или химических веществ,
 - (ii) использованием Изделия в сочетании с любым изделием, аксессуаром, программой или службой, не разработанный или не поставляемый Производителем (либо подключение к чему-либо из перечисленного);
 - (iii) подключением третьими лицами к Изделию любых других изделий;
 - (iv) аппаратным или программным взломом, действиями вирусов и другого вредоносного программного обеспечения, а также несанкционированным доступом к услугам, учетным записям, компьютерным системам или сетям;
 - (v) другими действиями вне пределов контроля Производителя.
- б) если серийный номер Изделия, информационный код мобильного аксессуара или номер IMEI уничтожен, стерт, скрыт, изменен или не читается.

Б. Если Изделие используется не в соответствии с руководством по эксплуатации.

В. Если Изделие подвергалось (i) вскрытию, ремонту или изменению неавторизованными третьим сторонам либо б) ремонту с использованием необоренных запасных частей.

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

Внимание на слух

▲ Предупреждение. При использовании гарнитуры снижается чувствительность к звукам окружающей среды. Не пользуйтесь гарнитурой в ситуациях, создающих угрозу безопасности. Некоторые беспроводные мобильные 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 производителю автомобиля или оборудованию.

Установка мобильного устройства в автомобиле должна проводиться только авторизованными 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 горячие или взрывчатые вещества вместе с мобильным устройством, его компонентами или аксессуарами. Не помещайте мобильное устройство или аксессуары в зону раскрытия воздушной подушки.

Взрывоопасная среда

В потенциально взрывоопасной среде, например вблизи бензозаправочных колонок, 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, подлупубные помещения на судах, хранилища химических веществ и установки по их переработке, помещения и зоны с загрязнением воздуха химическими парами или пылью. Выясните у производителей автомобилей с использованием сжиженного горючего газа (например, пропана или бутана), можно ли вблизи них безопасно использовать данное мобильное устройство.

Информация о сертификации (SAR)

Это мобильное устройство соответствует требованиям к уровню облучения радиочастотной энергией, установленным Советом Европы (СЕ). См. следующую информацию.

Информация об уровне облучения радиочастотной энергией для Европы

Данное мобильное устройство является передатчиком и приемником радиосигналов. Оно разработано с учетом требований к предельным уровням облучения в радиочастотном диапазоне, установленным 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. В директивах используется единица измерения, называемая удельным коэффициентом поглощения (SAR). Предельное значение SAR для мобильных устройств равно 2,0 Вт/кг, а наибольшее значение SAR для данного устройства составляет **1,49 Вт/кг*** около уха. Поскольку мобильные устройства имеют различные функции, их можно использовать в других положениях, например на теле. В этом случае наибольшее измеренное значение SAR составляет **1,23 Вт/кг*** на расстоянии 0,5 см от тела. Для электронной безопасности используйте аксессуары, не содержащие металла, для наблюдения указанного расстояния от телефона. Использование других аксессуаров может не обеспечивать соблюдения требований к уровню облучения радиочастотной энергией.

* Испытания выполняются в соответствии с международными требованиями к испытаниям.

Сведения об управлении цифровыми правами

Пользуясь данным мобильным устройством, строго соблюдайте законодательство, местные обычаи, уважайте право на частную жизнь и не нарушайте законные права других лиц, в том числе авторские права. Законодательство по охране авторских прав накладывает ограничения на копирование, изменение или передачу фотографий, мелодий и другого содержимого.

Ограничения пункта 4 не применяются в случае небрежности или умышленных неправомерных действий со стороны Производителя либо в случае смертельного исхода или причиненного здоровью вреда, являющихся результатом доказанной небрежности Производителя.

5. Другие важные замечания

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

Ваше 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 если они не работают.

HMD Global Oy (адрес: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland (Финляндия)).

Авторские и иные права

Декларация соответствия для ЕС

CE

Компания HMD Global Oy (Ltd.) заявляет, что данное изделие соответствует основному и другим важным требованиям Директивы 2014/53/EU. Копию Декларации соответствия для ЕС можно загрузить по адресу https://www.nokia.com/en_int/phones/declaration-of-conformity.

Производитель и/или импортер в ЕС: HMD Global Oy, Bertel Jungin aukio 9, 02600 Espoo, Finland (Финляндия).

Политика конфиденциальности HMD Global, доступная на сайте <http://www.nokia.com/phones/privacy>, относится к использованию устройства.

© HMD Global, 2018. Все права защищены. HMD Global Oy является исключительным лицензиатом бренда Nokia для телефонов и планшетов. Nokia является зарегистрированным товарным знаком Nokia Corporation.

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

Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Ограниченная гарантия производителя

1. Общие положения

HMD Global Oy (далее «Производитель») предоставляет настоящую ограниченную гарантию производителя (далее «Гарантия») на подлинное изделие (далее «Изделие»), применимую в стране продажи. Даже если здесь могут быть указаны одна или более стран, настоящая Гарантия применима только в той стране, где Изделие было приобретено по авторизованному каналу продаж Производителя, при условии, что оно было предназначено для продажи в этой стране (далее «Определенная страна»).

Настоящая Гарантия охватывает и учитывает законные права согласно применимому обязывающему законодательству по защите прав потребителей Определенной страны, а также предоставляет покупателю особые и — в зависимости от конкретного случая — дополнительные права в пределах, допустимых согласно данным законам. Настоящая Гарантия

никак не ограничивает ваши права, которые могут предоставляться в соответствии с применимыми законами о защите прав потребителей. Вы также можете иметь другие права в соответствии с местным законодательством в течение гарантийного срока или после его завершения. Такие права не исключаются настоящей Гарантией.

Данное Изделие и его аксессуары должны использоваться в соответствии с инструкциями, изложенными в руководстве пользователя и брошюрах, входящих в комплект поставки Изделия и доступных также на веб-сайте 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 отсутствие дефектов в материалах и изготовлении Изделия (далее «Дефект») в течение следующего срока:

- (i) 12 (двенадцати) месяцев для основного устройства, за исключением указанных ниже Определенных стран, в которых это 24 (двадцать четыре) месяца для основного устройства; Македония, Саудовская Аравия и Сербия.
- (ii) 6 (шести) месяцев во всех указанных выше Определенных странах на батарею, зарядное устройство, гарнитуру и прочие аксессуары из продаваемого комплекта основного устройства, в таких случаях, когда, согласно местному законодательству, Производитель должен предоставлять более длительный срок; и

в таких случаях срок действия Гарантии увеличивается до минимально требуемого по закону.

Для получения дополнительной информации о Гарантии для конкретной страны посетите веб-сайт www.nokia.com/mobile-support.

Во время Гарантийного срока любой Дефект, на который распространяется настоящая Гарантия, устраняется в разумные сроки бесплатно путем замены дефектного Изделия или аксессуара. Если во время Гарантийного срока возникло подозрение о наличии Дефекта Изделия или аксессуара, необходимо обратиться к продавцу, у которого было приобретено Изделие. Продавец выполнит предварительный анализ Изделия или аксессуара и при обнаружении Дефекта заменит Изделие или аксессуар. При замене Изделия Производитель может использовать новые или восстановленные детали или само Изделие, за исключением случаев, когда использование восстановленных деталей или Изделия запрещено местным законодательством. Если местное