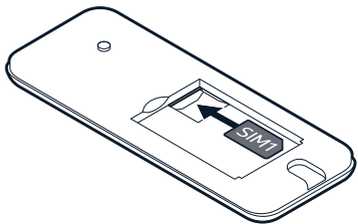


# Краткое руководство Nokia 125

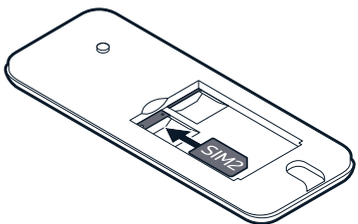
TA-1253  
RU



- Если батарея находится в телефоне, извлеките ее.
- Вставьте SIM-карту в соответствующий разъем.



- Если у вас есть вторая SIM-карта, вставьте ее в разъем SIM2. В режиме ожидания обе SIM-карты, установленные в устройство, доступны одновременно, однако, пока одна из SIM-карт активна (например, во время звонка), вторая карта может быть недоступна.



- Установите аккумулятор на место.
- Установите крышку на место.

## 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 УСТРОЙСТВА ОТ ВЛАГИ**  
Данное устройство не является водонепроницаемым. Оберегайте его от попадания влаги.

**Включение и выключение телефона**  
Нажмите и удерживайте нажатой клавишу включения.

### Зарядка батареи

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

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

### Совершение вызова

- Введите номер телефона.
- Чтобы ввести символ «+», используемый для международных вызовов, дважды нажмите клавишу «\*».
- Нажмите . По запросу выберите необходимую SIM-карту.
- Для завершения вызова нажмите .

### Ответ на вызов

Нажмите .

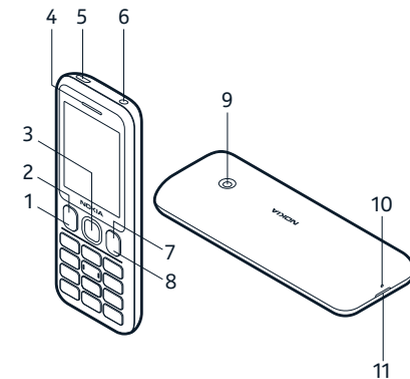
### Отправка сообщений

- Выберите **Меню** > > **Новое сообщение**.
- Введите текст сообщения.
- Нажмите и введите номер телефона или выберите получателя в списке контактов или в группах.
- Выберите **Отправить**. По запросу выберите необходимую SIM-карту.

Можно отправлять текстовые сообщения, количество символов в которых превышает предел, установленный для одного сообщения. Более длинные сообщения передаются в двух и более сообщениях.

- ЗАЩИТА СЛУХА**  
Длительное прослушивание при максимальной громкости 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](http://www.sar-tick.com).  
Челюсти, 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 на то, что мобильные устройства могут излучать энергию, даже если вы не разговариваете по телефону.

## Клавиши и компоненты



- Клавиша вызова
  - Левая клавиша выбора
  - Клавиша прокрутки
  - Динамик/громкоговоритель
  - Разъем USB
  - Разъем для мини-гарнитуры
  - Правая клавиша выбора
  - Клавиша включения / завершения вызова
  - Фонарик
  - Микрофон
  - Разъем для открытия задней крышки
- Чтобы заблокировать клавиатуру, выберите **Перейти** > **Блокир. клав.**

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.

### Информация о продукции и технике безопасности

Сведения о политике конфиденциальности HMD Global можно найти на странице [www.nokia.com/phones/privacy](http://www.nokia.com/phones/privacy). Чтобы просмотреть электронное руководство пользователя, получить более подробную информацию или сведения по устранению неполадок, перейдите на страницу [www.nokia.com/mobile-support](http://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, предоставляемое поставщиком услуг.

### Максимальная мощность передачи сигнала

GSM 900	35 дБм
GSM 1800	32 дБм

### 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.
  - 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. В разных сетях для вызова службы экстренной помощи используются различные номера.
- 3. Нажмите клавишу вызова.
- 4. Сообщите всю необходимую информацию с максимальной возможной точностью. Не прерывайте связь, не дожидаясь разрешения.

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 храните рядом с устройством кредитные карточки и другие карточки с магнитной полосой в течение длительного времени — это может привести к их повреждению.

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.

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 устройство, аккумулятор, зарядное устройство и аксессуары требуют бережного обращения. Соблюдение приведенных ниже рекомендаций поможет сохранить мобильное устройство в рабочем состоянии.
- Оберегайте мобильное устройство от влаги. Атмосферные осадки, влага, любые 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 устройство в запыленных 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.
  - Оберегайте 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 устройство. Краска может нарушить его нормальную работу.
  - Для оптимизации производительности выключайте время от времени устройство и извлекайте батарею.

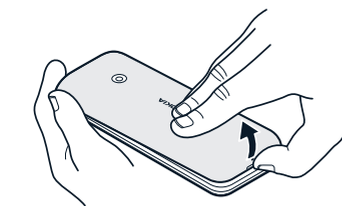
## Установка SIM-карт

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



**Примечание.** Прежде чем снимать любые крышки, выключите мобильное устройство и отсоедините его ото всех других устройств, включая зарядное. При замене панелей не затрагивайте до электронных компонентов. Не храните и не используйте устройство со снятыми панелями.

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



- 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 компьютере. Кроме того, вы можете 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, батарее, в документации или на упаковке означает, что по окончании срока службы все электрические и электронные изделия и батареи подлежат разделному сбору. Не выбрасывайте эти изделия вместе с несортированными городскими отходами — отправьте их на утилизацию. Информацию о ближайшем пункте сбора на переработку можно получить в местных органах по вопросам сбора отходов.

**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 батарей или зарядных устройств для этого устройства.

Зарядное устройство

Зарядное устройство для мобильного телефона

**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, держите 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 устройства.

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

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 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 использование неободренных 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 помещениях. Не заряжайте мобильное 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.

Зарядное устройство для мобильного телефона

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 закончится раньше;

(iii) оригинальное Изделие или аксессуары без Дефектов не заменяются, на них распространяется настоящая Гарантия на оставшийся срок первоначальной гарантии;

(iv) Изделие или его аксессуары, которые были заменены, переходят в собственность продавца.

Производитель не гарантирует, что программное обеспечение, предусмотренное на Изделие Производителем или от его имени (а также его последующие обновления и модернизации) (в совокупности «ПО Производителя»), будет соответствовать требованиям покупателя, 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 таких ошибок. В случае обнаружения ошибок в ПО Производителя Производитель выпустит новую версию соответствующего ПО Производителя, которую можно будет установить на Изделие, либо, если это будет невозможным, другое средство, которое при разумном усмотрении Производителя удовлетворительным 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 элементы:

(i) при возникновении ошибок или повреждений, вызванных: (a) воздействием влаги (кроме случаев, когда Изделие заявлено как водонепроницаемое при соблюдении определенных условий, указанных Производителем), сильного электромагнитного излучения (например, от микроволновой печи), сырости, экстремальных температурных или внешних воздействий, резкого изменения условий окружающей среды, коррозии,

Зарядное устройство

Зарядное устройство для мобильного телефона

**Маленькие дети**

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

**Медицинское оборудование**

Работа радиопередающего оборудования, включая мобильные телефоны, может нарушать нормальное функционирование не имеющего должной защиты медицинского оборудования. С вопросами о надлежащей защите медицинского оборудования от внешнего радиочастотного излучения обращайтесь к медицинским работникам или к 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 создаст помехи для медицинского устройства.
- Следуйте инструкциям производителя имплантированного медицинского устройства.

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

**Влияние на слух**

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

**Никель**

Поверхность этого устройства не содержит никеля.

Зарядное устройство для мобильного телефона

Зарядное устройство

Зарядное устройство для мобильного телефона

**Автомобили**

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

Установка 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 зоне 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, подпалубные помещения на судах, хранилища химических веществ и установки по их переработке, помещения и зоны с загрязненным воздухом 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 (CE). 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

Зарядное устройство для мобильного телефона

(d) SIM-карта и/или сотовая или иная сеть или система, в которой работает данное Изделие.

Настоящая Гарантия не может быть исполнена, если пользователь отказывается передать Изделие Производителю для ремонта и исследования.

Если действие настоящей Гарантии не распространяется на Изделие или на связанные с ним проблемы, требующие обслуживания, Производитель оставляет за собой право взимать 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:

(i) 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

(a) Дефектами Изделия; или

(ii) Любую потерю прибыли, продуктивности или утрату функций, деловых возможностей, за незаключение договоров, снижение доходов, потерю ожидаемых сбережений, увеличение затрат или расходов, а также за любые иные непрямые, косвенные или фактические убытки или ущерб.

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

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 можно найти на сайте [www.nokia.com/mobile-support](http://www.nokia.com/mobile-support).

Приобретенное Изделие может содержать элементы, в том числе программное обеспечение, разработанные для конкретной страны. Гарантийные услуги 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

Зарядное устройство

Зарядное устройство для мобильного телефона

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 **0,43 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 **0,51 Вт/кг\*** 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 не обеспечивать соблюдения требований к уровню облучения радиочастотной энергией.
\* Испытания проводятся 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 об охране авторских прав накладывает ограничения на копирование, изменение или передачу фотографий, мелодий и другого содержимого.

## Уведомление об авторских правах и иные уведомления

**Декларация соответствия ЕС**

CE Компания HMD Global Oy (Ltd.) заявляет, что это изделие соответствует основным и другим важным требованиям Директивы Совета Европы 2014/53/EU. Копию Декларации соответствия ЕС можно загрузить с веб-страницы [https://www.nokia.com/en\\_int/phones/declaration-of-conformity](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 устройств.

© HMD Global, 2020 г. HMD Global Oy является исключительным лицензиатом марки Nokia для телефонов и планшетов. Nokia является зарегистрированным товарным знаком Nokia Corporation.

Зарядное устройство для мобильного телефона

считаются Дефектными в соответствии с настоящей Гарантией, даже если они не работают.

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

Зарядное устройство

Зарядное устройство для мобильного телефона

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

**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.

Даже если здесь могут быть указаны одна или более стран, данная Гарантия применима только в той стране, где Изделие было приобретено по авторизованным каналам 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 потребителю 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.

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](http://www.nokia.com/mobile-support).

**2. Гарантийный срок**

Гарантийный срок начинает исчисляться с даты первой продажи Изделия конечному пользователю, что должно быть подтверждено документально.

Производитель гарантирует, что в Изделии отсутствуют дефекты, связанные с материалами и выполнением работ (далее — «Дефекты»), 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;

Зарядное устройство

Зарядное устройство для мобильного телефона

Македония, Молдова, Саудовская Аравия и Сербия. (ii) 6 (шесть) месяцев во всех указанных выше Определенных странах на аккумулятор, зарядные устройства, гарнитуру и прочие аксессуары из продаваемого комплекта основного устройства, кроме случаев, когда, согласно местному законодательству, Производитель должен предоставить более длительный срок; в таких случаях срок действия Гарантии увеличивается до минимально требуемого по закону. Подробные сведения о Гарантии в отношении конкретных стран можно найти на странице [www.nokia.com/mobile-support](http://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 аккумулятора. Если во время Гарантийного срока возникло подозрение о наличии Дефекта Изделия или аккумулятора, необходимо обратиться к продавцу, у которого было приобретено Изделие. Продавец выполнит предварительный анализ Изделия или аккумулятора и при обнаружении Дефекта заменит Изделие или аккумулятор. 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 законодательство требует информирования конечного пользователя об использовании восстановленных деталей или Изделия, данный гарантийный документ может рассматриваться как необходимое извещение в этом отношении. Если, согласно местному законодательству, конечный пользователь должен дать согласие на использование восстановленных деталей или Изделия, такие детали или Изделие не используются до получения согласия конечного пользователя.

При предъявлении претензии, предусмотренной условиями Гарантии, необходимо предоставить следующее:

(i) Изделие или аксессуар с предположительным Дефектом; (ii) 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:

(i) действия 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; (ii) в странах, где местное законодательство не требует такого возобновления или продления, на Изделие или аксессуары,