




Информация об iPod touch

Руководство пользователя iPod touch см. на веб-сайте www.apple.com/ru/support. На iPod touch откройте Safari, затем коснитесь кнопки . Также доступно бесплатно в iBookstore.

Безопасность и эксплуатация. См. раздел «Безопасность, эксплуатация и поддержка» в *Руководстве пользователя iPod touch*.

Воздействие радиочастотной энергии На iPod touch выберите «Настройки» > «Основные» > «Об этом устройстве» > «Нормативы». Здесь Вы найдете информацию о воздействии радиочастотной энергии.

Аккумулятор. Литиево-ионный аккумулятор iPod touch должен заменяться только компанией Apple или авторизованным поставщиком услуг Apple, а его утилизация или переработка должны осуществляться отдельно от бытового мусора. Информацию об утилизации и замене аккумулятора см. на веб-сайте www.apple.com/ru/batteries.

Предотвращение повреждений слуха. Чтобы предотвратить возможные повреждения слуха, не прослушивайте звук на высокой громкости в течение длительного времени. Подробнее о звуке и слухе см. на веб-сайте www.apple.com/ru/sound и в *Руководстве пользователя iPod touch*.

Обзор ограниченной годовой гарантии Apple. Apple дает гарантию отсутствия дефектов материалов и производственного брака в прилагаемом оборудовании и аксессуарах сроком в один год с даты первоначальной покупки. Гарантия Apple не покрывает естественный износ, а также повреждения, возникшие в результате несчастных случаев и нарушений правил эксплуатации. Для получения технического обслуживания позвоните в компанию Apple или посетите розничный магазин Apple или авторизованного поставщика услуг Apple — доступность различных вариантов обслуживания зависит от страны, в которой запрошена услуга. Обслуживание iPod touch может выполняться только в стране его приобретения. Может взиматься плата за звонки и услуги международной доставки. Полные условия и подробную информацию о получении услуг см. на веб-сайтах www.apple.com/ru/legal/warranty и www.apple.com/ru/support. Во время активации Вы можете прочитать гарантийное соглашение и отправить его копию себе по электронной почте. Гарантийные преимущества дополняют права, защищенные местными законами о правах потребителей.

For Canadian Consumers: Residents of Quebec are governed by that province's consumer protection legislation. Les résidents du Québec sont régis par la législation sur la protection du consommateur de cette province.

Нормативы Информацию о нормативах, сертификатах и знаках соответствия, относящихся к iPod touch, Вы можете узнать на iPod touch. Выберите «Настройки» > «Общие» > «Об устройстве» > «Нормативы». Дополнительная нормативная информация приведена в разделе «Безопасность, эксплуатация и поддержка» в *Руководстве пользователя iPod touch*.

Декларация о соответствии нормам Федерального агентства по связи (FCC) Данное устройство соответствует части 15 правил FCC. Использование устройства подлежит следующим двум условиям: (1) это устройство не является источником опасного излучения и (2) это устройство должно поглощать все полученное излучение, в том числе излучение, которое может привести к сбоям в работе устройства.

Примечание. Это оборудование было протестировано и признано соответствующим всем ограничениям для цифровых устройств класса Б согласно части 15 правил FCC. Эти ограничения разработаны для надлежащей защиты от вредного излучения в жилых помещениях. Это оборудование производит, использует и может излучать радиочастотную энергию, которая,

в случае использования или установки устройства с нарушением инструкций, может создавать помехи для радиосвязи. Однако, не гарантируется отсутствие помех в каждом конкретном случае установки. Если данное оборудование производит помехи для приема теле- или радиосигнала (чтобы точно определить это, выключите и включите данное оборудование), то пользователь должен попытаться устранить помехи одним или несколькими описанными ниже методами.

- Перенаправить или переместить принимающую антенну.
- Увеличить расстояние между приемником и данным оборудованием.
- Подключить данное оборудование к другой розетке либо другому контуру электросети, нежели приемник.
- Обратитесь за помощью к производителю приемника или к специалисту по телерадиотехнике.

Внимание! Изменения или модификации устройства, не одобренные Apple, могут привести к нарушению правил электромагнитной совместимости и совместимости с беспроводными сетями, из-за чего Вам может быть запрещено пользоваться устройством. Устройство продемонстрировало полное соответствие правилам ЭМС при работе в условиях подключения совместимых периферийных устройств и при подсоединении с помощью экранированных кабелей. Во избежание помех от радиоприемников, телевизоров и других электроприборов следует использовать только совместимые периферийные устройства и экранированные провода для подключения.

Декларация о соответствии нормам Канады This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Декларация о соответствии нормам ЕС Настоящим Apple Inc. заявляет, что данное беспроводное устройство соответствует основным требованиям и другим существенным положениям Директивы ЕС о радио- и телекоммуникационном оборудовании и Директивы ЕС об электромагнитном излучении.

Копию Декларации соответствия нормам ЕС см. на сайте www.apple.com/euro/compliance.

При работе в диапазоне частот от 5150 до 5350 МГц данное устройство может использоваться только в помещениях.



Япония — Правила совместимости — Правила Японского добровольного контрольного совета по помехам (класс B)

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B