



Информация об iPad

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

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

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

Аккумулятор. Литиево-ионный аккумулятор iPad 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.

Совместимость со слуховыми аппаратами. Зайдите на веб-сайт www.apple.com/support/hac или обратитесь к *Руководству пользователя iPad*.

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 iPad*.

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 Apple или посетите розничный магазин Apple или авторизованного поставщика услуг Apple — доступность различных вариантов обслуживания зависит от страны, в которой запрошена услуга. Обслуживание iPad 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 iPad, Вы можете узнать на iPad. Выберите «Настройки» > «Общие» > «Об устройстве» > «Нормативы». Дополнительная нормативная информация приведена в разделе «Безопасность, эксплуатация и поддержка» в *Руководстве пользователя iPad*.

Декларация о соответствии нормам Федерального агентства по связи (FCC) This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

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)

情報処理装置等電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用されることを目的としています。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扱をしてください。

© 2012 Apple Inc. Все права защищены.

Apple, логотип Apple, iPad и Safari являются товарными знаками Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. iBookstore является знаком обслуживания Apple Inc.

RS034-6772-A

Printed in XXXX