



Прежде чем пользоваться iPad, ознакомьтесь с *Руководством пользователя iPad* на веб-странице [support.apple.com/guide/ipad](http://support.apple.com/guide/ipad). Вы также можете скачать руководство в Apple Books (если доступно). Сохраните документацию для дальнейшего использования.

### **Безопасность и эксплуатация**

Обратитесь к разделу «Безопасность, эксплуатация и поддержка» в *Руководстве пользователя iPad*.

### **Воздействие радиочастотной энергии**

На iPad выберите «Настройки» > «Основные» > «Правовая информация» > «РЧ-излучение». Также можно перейти на веб-страницу [www.apple.com/ru/legal/rfexposure](http://www.apple.com/ru/legal/rfexposure)

### **Аккумулятор**

Не пытайтесь самостоятельно заменить аккумулятор iPad, так как это может повредить аккумулятор, привести к перегреву, возгоранию и травмам. Литий-ионный аккумулятор iPad подлежит замене и утилизации только компанией Apple или авторизованным Apple поставщиком услуг, и его следует перерабатывать и утилизировать отдельно от бытовых отходов. Выполняйте утилизацию аккумуляторов в соответствии с местными экологическими нормами и рекомендациями. Информацию о литий-ионных аккумуляторах Apple, а также сведения об их обслуживании и утилизации можно найти на веб-странице [www.apple.com/ru/batteries/service-and-recycling](http://www.apple.com/ru/batteries/service-and-recycling).

### **Предотвращение повреждения слуха**

Чтобы предотвратить возможные повреждения слуха, не прослушивайте звук на высокой громкости в течение длительного времени. Дополнительные сведения о звуке и слухе можно найти на веб-странице [www.apple.com/ru/sound](http://www.apple.com/ru/sound) и в разделе «Важная информация по технике безопасности» в *Руководстве пользователя iPad*.

### **Влияние на работу медицинских устройств**

В iPad содержатся магниты, которые могут влиять на работу медицинских устройств. Обратитесь к разделу «Важная информация по технике безопасности» в *Руководстве пользователя iPad*.

### **Общие сведения об ограниченной годовой гарантии Apple**

Компания Apple гарантирует отсутствие дефектов материалов и производственного брака в прилагаемом оборудовании и аксессуарах сроком в один год с даты первоначальной покупки в розничной сети. 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, посетите розничный магазин Apple или авторизованного поставщика услуг Apple. Доступность различных вариантов обслуживания зависит от страны, в которой запрошена услуга, и может быть ограничена только страной приобретения изделия. Стоимость телефонного разговора и международной доставки зависит от региона. Полный список условий и подробную информацию о получении технического обслуживания можно найти на веб-страницах [www.apple.com/ru/legal/warranty](http://www.apple.com/ru/legal/warranty) и [support.apple.com/ru-ru](http://support.apple.com/ru-ru). В случае обращения по гарантии компания Apple отремонтирует или заменит Ваш iPad либо вернет его стоимость по собственному усмотрению. Гарантийные преимущества дополняют права, защищенные местными законами о правах потребителей. При обращении за гарантийным обслуживанием от Вас может потребоваться предоставить доказательство покупки.

Для потребителей из Австралии. На наши товары распространяется гарантия, отсутствие которой запрещено австралийскими законами о защите прав потребителей. Вы имеете право получить замену или возмещение средств в случае серьезной неполадки, а также компенсацию в любых других обоснованно прогнозируемых случаях потери или повреждения. Кроме того, Вы имеете право на ремонт или замену товара неприемлемого качества в случае, если неполадку нельзя считать серьезной. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Тел. 133-622.

#### **Нормативы**

Сведения о нормативной сертификации доступны на устройстве. Выберите «Настройки» > «Основные» > «Правовая информация». Дополнительная нормативная информация приведена в разделе «Безопасность, эксплуатация и поддержка» в *Руководстве пользователя iPad*.

#### **Соответствие требованиям Федерального агентства США по связи (FCC) и Департамента инноваций, науки и экономического развития Канады (ISED Canada)**

Данное устройство соответствует требованиям части 15 правил Федерального агентства США по связи (FCC) и требованиям RSS-стандартов Департамента инноваций, науки и экономического развития Канады (ISED Canada) для нелицензируемого оборудования. Использование устройства должно соответствовать следующим двум условиям: (1) это устройство не является источником вредных помех и (2) это устройство должно выдерживать все полученные помехи, в том числе помехи, которые могут привести к сбоям в работе устройства.

#### **Соответствие требованиям ENERGY STAR®**



iPad соответствуют указаниям ENERGY STAR по энергосбережению. Снижение энергопотребления экономит средства и помогает сохранить ценные ресурсы. Подробнее об ENERGY STAR см. на сайте [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov).

Для экономии энергии в iPad настроен переход в режим блокировки после двух минут бездействия пользователя. Эту настройку можно изменить в меню «Настройки» > «Экран и яркость» > «Автоблокировка». Чтобы разблокировать iPad, нажмите кнопку «Домой».

#### **Соответствие нормам ЕС**

Компания Apple Inc. заявляет, что это беспроводное устройство соответствует условиям Директивы 2014/53/EU.

Текст Декларации соответствия ЕС, включающий в себя информацию о частотных диапазонах устройства и максимальной мощности ВЧ-сигнала, доступен на веб-странице [www.apple.com/euro/compliance](http://www.apple.com/euro/compliance).

Представителем компании Apple в Европейском Союзе является компания Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland.



#### **Ограничение использования**

Данное устройство необходимо использовать внутри помещений при работе в диапазоне частот 5150—5350 МГц. Ограничение касается следующих стран: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK.

Частота	Максимальная мощность
GSM 900 *	Power Class 4
GSM 1800 *	Power Class 1
3G (All Bands) *	Power Class 3
LTE (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40) *	Power Class 3
2.4GHz (WLAN/ Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW

\* Только модели с поддержкой сотовой связи.

#### **Russia, Kazakhstan, Belarus, Kyrgyzstan, Armenia**

Соответствие требованиям:  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Адаптер питания соответствует требованиям:  
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"  
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Дата производства указана на упаковке.

Технические характеристики доступны по ссылке: [support.apple.com/ru\\_RU/specs](http://support.apple.com/ru_RU/specs)

#### **Европейский союз. Информация о вторичной переработке.**



Вышеприведенный знак указывает, что в соответствии с местными законами и нормативными актами данное изделие и/или его аккумулятор должны утилизироваться отдельно от бытовых отходов. По истечении срока службы этого изделия следует доставить его в приемный пункт, установленный местной администрацией. Раздельный сбор отходов и вторичная переработка этого изделия и/или его аккумулятора при утилизации позволяет сохранить природные ресурсы и обеспечить переработку способом, не наносящим вреда здоровью людей и окружающей среде.

© 2019 Apple Inc. Все права защищены. Apple, логотип Apple, iPad, iPad Air и iPad mini являются товарными знаками Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. Apple Books является товарным знаком компании Apple Inc. Apple Store является знаком обслуживания Apple Inc., зарегистрированным в США и других странах. ENERGY STAR и знак ENERGY STAR являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Агентству по охране окружающей среды США. Printed in XXXX. RS034-03369-A