

## Общая информация

**Parallels Desktop® 5 для Mac** — новая версия известного решения для запуска **Windows на компьютерах Apple Mac без перезагрузки**. Это программа первой необходимости для владельцев Mac, которым нужно работать с приложениями Windows. Кроме того, **Parallels Desktop® 5 для Mac** - незаменимый инструмент для тех, кто обдумывает переход с PC на Mac, ведь теперь можно установить виртуальную Windows на Mac буквально за три щелчка мыши или создать виртуальную копию уже работающего PC. После этого вы сможете не только запускать все разнообразие Windows-приложений (в том числе **бухгалтерские и учетные системы, CAD-приложения, 3D-игры**), но и подключать привычные **USB-устройства, не поддерживаемые Mac OS X**. Уже более **2 миллионов пользователей во всем мире** оценили преимущества продукта, который объединяет на одном компьютере все лучшее из миров Mac и Windows.

## Скорость, функциональность, мощность

Более 60-ти новых функций и улучшений делают Parallels Desktop 5 для Mac еще более быстрым, функциональным и мощным решением для работы с Windows-приложениями на Mac.

### Скорость

- Более быстрая работа тысяч Windows-приложений на вашем компьютере Mac
- **Улучшение!** Установка Windows XP, Vista или 7 в три простых шага
- **Улучшение!** Улучшенная поддержка Mac OS X 10.6 Snow Leopard
- **Новинка!** Поддержка Aero и Flip 3D в Windows Vista и 7
- **Улучшение!** Автоматическое перераспределение дискового пространства с помощью Parallels Compressor
- **Улучшение!** Технология виртуализации Intel VT-x2 обеспечивает максимальную производительность
- **Улучшение!** Непревзойденная производительность виртуальных машин
- **Улучшение!** KVM-паравиртуализация для Linux обеспечивает непревзойденную производительность

### Функциональность

- Общий доступ к файлам из Mac и Windows
- Запуск Windows-приложений напрямую через Dock
- **Новинка!** Поддержка жестов трекпада при работе с Windows-приложениями
- **Улучшение!** Расширенная поддержка USB-устройств – принтеры, фотоаппараты, мобильные телефоны, сканеры, GPS-навигаторы и другие
- **Новинка!** Работа с Mac OS X и Windows на нескольких мониторах
- **Улучшение!** Удобная настройка работы с несколькими окнами с помощью Expose и Spaces

- **Новинка!** Управление Windows-приложениями с помощью Apple Remote
- **Новинка!** Копирование картинок и форматированного текста между Windows, Mac и Linux

### Мощность

- **Улучшение!** Поддержка более 60-ти операционных систем, включая Linux, BSD и другие
- **Улучшение!** Поддержка DirectX 9Ex с Shader Model 3 для работы игр и 3D-графических приложений
- **Новинка!** Инструменты администратора для обеспечения безопасности виртуальных машин
- **Улучшение!** Более удобное резервное копирование и восстановление виртуальных машин с помощью SmartGuard
- **Улучшение!** Полная поддержка Mac OS X Server, 8 виртуальных процессоров и 64-разрядных версий Windows
- Дополнительное ПО – Вместе с Parallels Desktop вы бесплатно получаете программы Parallels Internet Security by Kaspersky, [Acronis True Image Home](#) и [Acronis Disk Director](#)

### Системные требования

Parallels Desktop for Mac — это мощное и простое в использовании программное обеспечение виртуализации для Mac на базе Intel®, которое предназначено для работы с широким диапазоном операционных систем. Ниже приводится описание технических требований к программному и аппаратному обеспечению, необходимому для установки Parallels Desktop для Mac.

### Программные требования

Основная операционная система:

- Mac OS® X 10.4.11 или выше
- Mac OS® X 10.5.2 или выше
- Mac OS® X 10.6.x (32- и 64-разрядные версии) или выше, работающая на компьютерах Mac на базе Intel®

### Аппаратные требования

#### Компьютер Mac

Любой компьютер Mac на базе 32- или 64-разрядного процессора Intel®:

- iMac
- Mac mini
- MacBook
- MacBook Air
- MacBook Pro
- Mac Pro

## **Процессоры**

Любой 32- или 64-разрядный процессор Intel® Core Duo для компьютеров Mac:

- Intel® Core Solo
- Intel® Core Duo
- Intel® Core 2 Duo
- Intel® Dual-Core Xeon
- Intel® Quad-Core Xeon

Необходима поддержка виртуализационных технологий Intel VT и VT-x2 (VPID, EPT)

## **Оперативная память**

- 1Гб (рекомендуемый объем для работы с Windows Vista и 7 – 2Гб)

## **Дисковое пространство**

- Для Parallels Desktop – 450Мб (плюс место для размещения виртуальной машины)
- Для виртуальных машин – зависит от гостевой операционной системы.  
Рекомендуемый объем – 15Гб на каждую виртуальную машину с Windows или Linux.

## **CD-ROM**

- CD-ROM привод – в случае установки с компакт-диска

## **Сеть**

- Для загрузки обновлений программы необходимо подключение к Интернету

## **Монитор**

- 16- или 32-битный видеоадаптер

## **Оптимальное видео-оборудование для поддержки Windows Aero:**

- ATI Radeon x1600 или мощнее
- NVIDIA GeForce 7300M или мощнее
- Note: Графические процессоры Intel не поддерживаются для Aero.

Поддерживаемые гостевые ОС

Поддерживаются 32- и 64-разрядные операционные системы Windows, Linux и Solaris (не входят в комплект поставки).

## **Mac:**

- Mac OS X Server 10.5.x Leopard
- Mac OS X Server 10.6.x Snow Leopard

## **Windows:**

- 3.1, 3.11, 95, 98, NT, NT Server
- Professional 2000
- Server 2000
- Server 2003
- Server 2008

- XP Professional Edition и Home Edition
- Vista Business, Ultimate, Enterprise
- Vista Home и Home Premium
- Windows 7

**Linux:**

- CentOS
- SUSE
- OpenSUSE
- Red Hat
- Red Hat Enterprise
- Debian
- Fedora Core
- Mandriva
- Ubuntu
- Xandros

**Другие:**

- FreeBSD 7.0 & 6.2
- OS/2 Warp 4.5
- eComStation 1.2
- Solaris 10 & 9
- MS-DOS 6.22
- OpenBSD 3.8