

Процесс установки и настройки Windows на вашем Mac занимает не более одного часа и включает следующие шаги:

• **Установка Parallels Desktop для Mac.**

Для установки Вам потребуется диск с программой. Если вы пользуетесь ноутбуком, прежде чем приступить к установке, убедитесь, что энергии аккумулятора вашего компьютера достаточно для выполнения процесса установки. Во избежание возможных проблем, к компьютеру рекомендуется подключить питание от сети.

• **Установка Windows в виртуальную машину с установочного диска Windows\*.**

Вам потребуется оригинальный диск с лицензионной копией Windows\*\*. Обратите внимание, что для активации Windows после установки может потребоваться подключение Mac к Internet.

• **Настройка Parallels Desktop для Mac.**

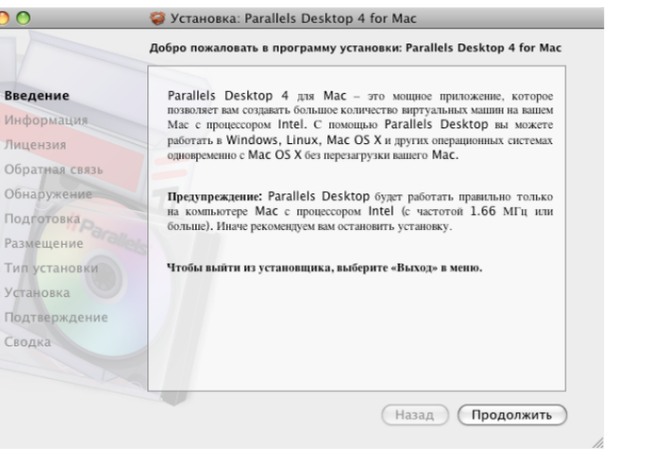
**Установка Parallels Desktop для Mac**

Вставьте диск с Parallels Desktop в оптический привод вашего Mac.

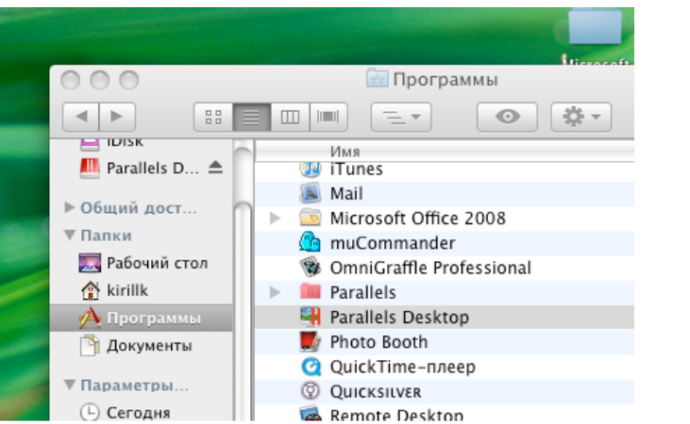
Откройте содержимое диска, дважды щелкнув по иконке Parallels Desktop, появившейся на рабочем столе.



Запустите мастер установки Parallels Desktop.



Следуйте инструкциям мастера установки Parallels Desktop. По окончании процесса установки, место, где установлено Parallels Desktop, будет показано в окне Finder.



Двойным щелчком мыши откройте приложение Parallels Desktop. Иконка приложения появится в Dock и вы увидите экран приветствия. Теперь вы можете приступить к установке Windows.

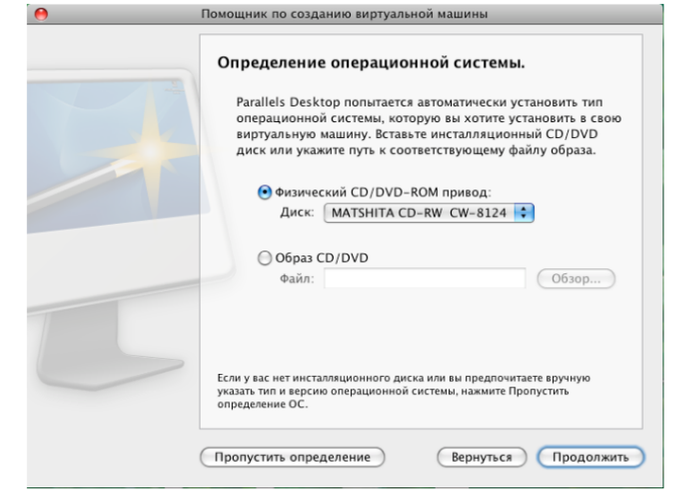
**Установка Windows**

В окне приветствия программы выберите пункт «Установить Windows на Mac».

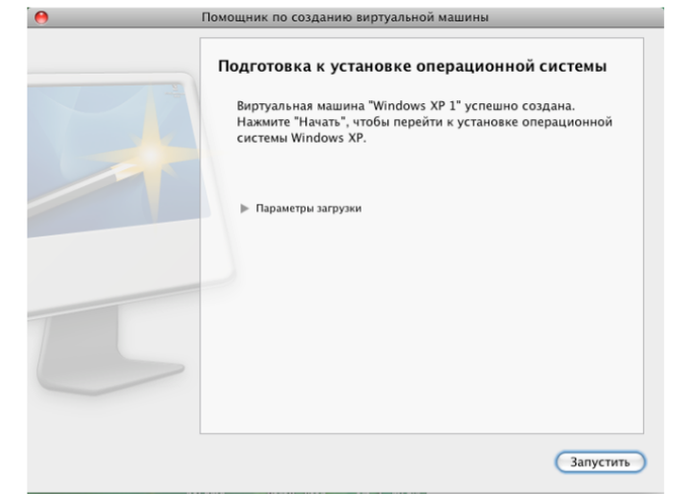


Вставьте установочный диск Windows в оптический привод вашего Mac.

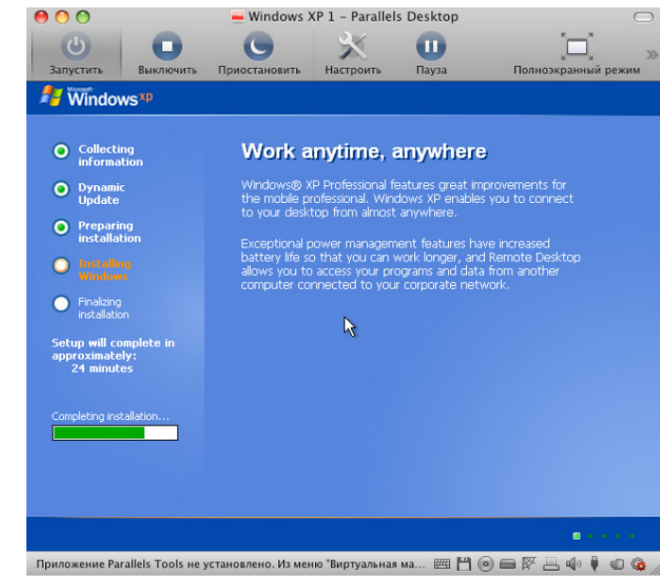
Следуйте инструкциям «Помощника по созданию виртуальной машины». При этом рекомендуется воспользоваться предлагаемой функцией автоматического определения операционной системы в процессе.



Когда виртуальная машина будет создана, нажмите Запустить, чтобы начать установку Windows.



Установка Windows может занять около 40 минут. Будьте терпеливы.



По умолчанию, только что созданная виртуальная машина Windows открывается в режиме Coherence, который обеспечивает наибольшее удобство работы с приложениями обеих систем.

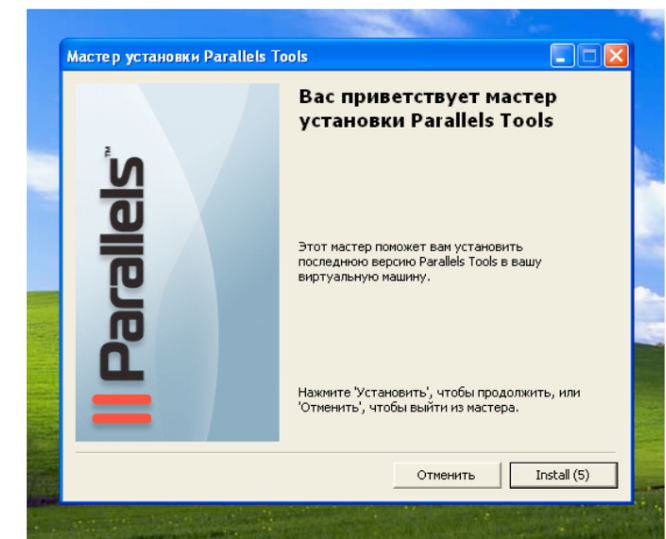
\* О других возможных вариантах установки Windows вы можете прочесть в Руководстве Пользователя Parallels Desktop.

\*\* Установочный диск Windows приобретается отдельно.

8

**Настройка Parallels Desktop для Mac**

После установки Windows будет произведена автоматическая установка Parallels Tools, а затем - перезагрузка виртуальной машины. Не рекомендуется производить какие-либо действия в Windows в это время, пожалуйста, дождитесь автоматической перезагрузки.



9

**Настройка Parallels Desktop для Mac**

После установки Parallels Tools, ваша машина Windows полностью настроена и готова к работе.

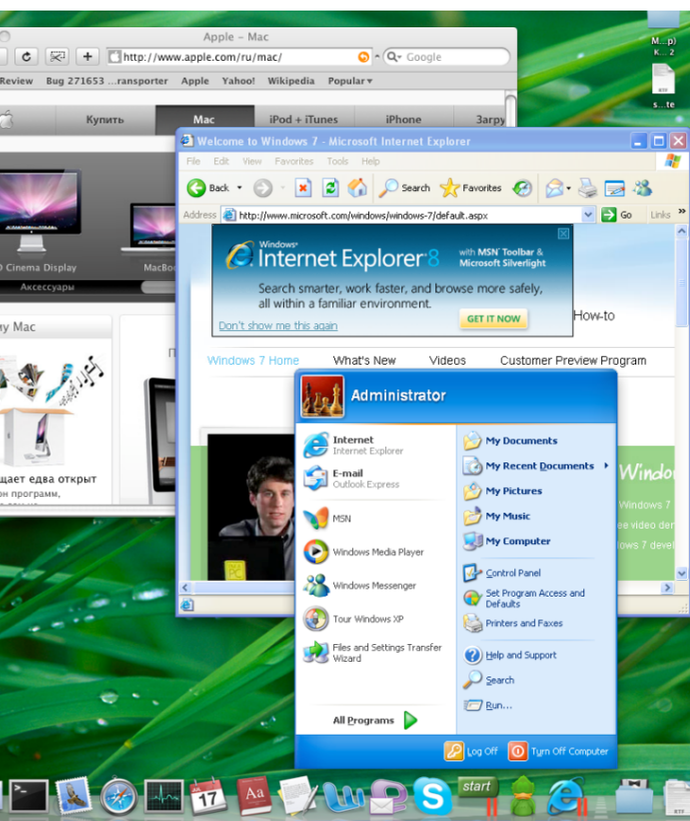
Parallels Desktop предлагает пользователю ряд полезных функций для удобной интеграции работы Windows и Mac OS программ:

**Общий профиль пользователя** – Файлы с рабочего стола Mac OS X доступны на рабочем столе Windows, а документы, музыка и изображения из домашней папки пользователя Mac – в соответствующих папках пользователя Windows.

**Режим Coherence** - Parallels Desktop скрывает рабочий стол Windows и позволяет запускать программы Windows в едином рабочем пространстве с программами Mac OS X. В режиме Coherence Вы можете запускать Windows приложения из меню «Пуск», щелкнув на значке Parallels Desktop в доке Mac OS. Используйте меню Parallels Desktop «Просмотр» в верхней части рабочего стола Mac OS X для переключения режимов просмотра Windows между Coherence, оконным, полноэкранным режимами и Modality.



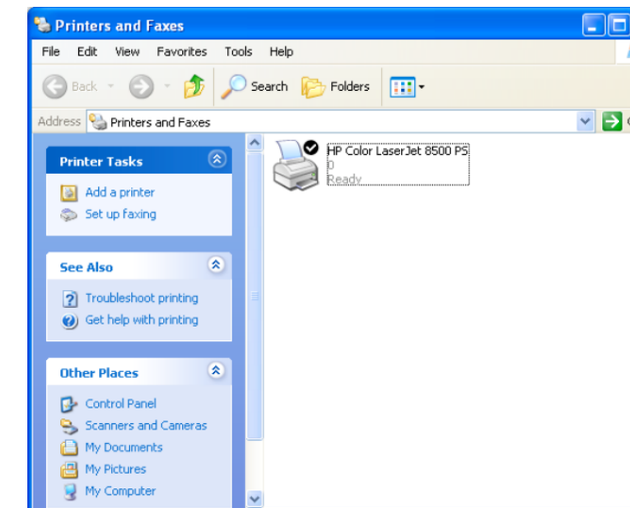
10



11

**Общая сеть** – по-умолчанию, Windows использует уже настроенное в Mac OS X подключение к сети, поэтому дополнительная настройки сети для Windows не потребуется.

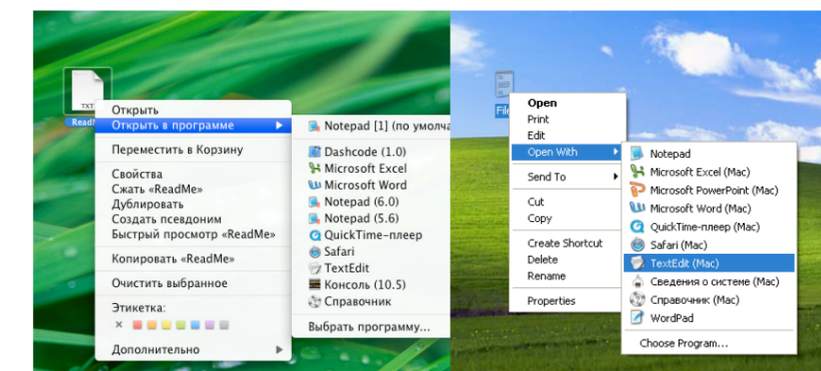
**Общий принтер** – Если к вашему компьютеру подключен принтер, в Windows он будет доступен как сетевой принтер с именем HP 8500 PS. Этот принтер перенаправит печать документов из Windows на принтер, подключенный к вашему Mac.



12

**Перетаскивание файлов** – Вы можете свободно перемещать файлы из одной системы в другую простым перетаскиванием из окна Windows в Mac OS X и наоборот, и даже открывать их в программах другой системы, перетаскивая файлы на иконки нужных программ в доке Mac OS X. При первичном перемещении файлов из одной операционной системы, до его появления в другой может пройти до 30 секунд. Это нормальная работа приложения и беспокоить Вас это не должно.

**Общие приложения** – вы можете открывать файлы Windows, используя для этого программы Mac OS X и наоборот. Просто щелкните файл правой кнопкой мыши и выберите приложение Mac OS или Windows, которое вы хотите использовать для открытия файла.



13

Важно: Чтобы использовать приложение Windows для открытия файлов в Mac OS X, необходимо хотя бы один раз запустить это приложение в виртуальной машине.

**3D графика** – вы можете запускать избранные 3D программы в Windows на Parallels Desktop

А также много других возможностей, о которых вы можете прочесть на нашем сайте или в Руководстве Пользователя Parallels Desktop. Спасибо за выбор продуктов компании Parallels!

**Не получается установить программу или запустить Parallels Desktop после установки**

Откройте папку «Программы» - «Службные программы» на Вашем Mac и запустите «Дисковую утилиту». В левой части окна, выберите жесткий диск Вашего Mac и нажмите кнопку «Восстановить права доступа» в правой части. Дождитесь окончания восстановления и перезагрузите Ваш Mac.

**При первом запуске виртуальной машины установка Windows не загружается**

Убедитесь, что вы используете оригинальный лицензионный диск Microsoft Windows версии, поддерживаемой Parallels Desktop (смотрите полный список в руководстве пользователя на диске с программой). Если это не разрешит проблему, то запустите «Дисковую утилиту» из папки «Программы» - «Службные программы» на вашем Mac, выберите в панели программы слева вставленный вами установочный диск Windows, нажмите кнопку «Новый образ» на верхней панели программы, убедитесь что «формат образа» выбран «только чтение» и «кодирование» выбрано «нет», нажмите «Сохранить». Дождитесь окончания создания образа и повторите пункт 5 инструкции выше, только в качестве источника операционной системы в начале настройки виртуальной машины выберите «Образ CD/DVD» и укажите созданный вами с помощью «Дисковой утилиты» файл. Проверьте, разрешило ли это проблему с программой.

**После установки, в Windows не работает Coherence, отсутствует звук/подключение к сети/поддержка 3D и т.д., в то время как в Mac OS X все работает без проблем**

Запустите Windows в Parallels Desktop, дождитесь окончания его загрузки и входа в систему. В меню управления Mac OS X в верхней части экрана выберите «Виртуальная машина» - «Установить (или Переустановить) Parallels Tools». Дождитесь запуска программы установки Parallels Tools в Windows и следуйте инструкциям по установке. Если программа установки не запускается автоматически – вручную откройте в Windows «Мой компьютер» - CD/DVD привод и запустите установку. Проверьте, разрешило ли это проблему с программой.

**Техническая поддержка и контактная информация**

По вопросам технической поддержки обращайтесь на веб-сайт компании Parallels по адресу <http://www.parallels.com/ru/support/desktop/>. По вопросам приобретения, распространения и получения общей справочной информации вы можете связаться с компанией Aflex Software, официальным представителем Parallels в России, контактная информация на сайте <http://www.aflex.ru>.

**Уважаемый пользователь!**

**Эта брошюра поможет Вам создать виртуальную машину с Windows и подготовить ее к работе.**

**После этого Вы сможете использовать приложения, работающие под управлением Windows, прямо на вашем Mac.**

