

Novell iFolder

Инсталляция и использование iFolder

ОБЗОР

Novell® iFolder™ представляет собой программное решение для единой Сети, предоставляющее возможность автоматического доступа к файлам с различных компьютеров и через Интернет, в любом месте и в любое время, в реальном времени или автономно. Ваше местоположение больше не имеет значения. Программа iFolder выполняет защищенную синхронизацию всех локальных файлов в каталоге iFolder рабочих станций с сервером iFolder. Все, что необходимо, - это активное Интернет-соединение и программное обеспечение клиента iFolder или Web-навигатор.

Программа iFolder позволяет работать с локальными файлами либо в реальном времени, либо автономно, с различных компьютеров - на работе, в школе, дома и даже с компьютера на другом конце Земли. iFolder предоставляет следующие преимущества:

- ♦ Автоматическое резервное копирование локальных файлов на сервер iFolder.
- ♦ Автоматическое обновление файлов на других рабочих станциях с установленным клиентом iFolder.
- ♦ Предоставление доступа к файлам на сервере iFolder через Web-навигатор с любой рабочей станции, на которой не установлено программное обеспечение клиента iFolder.

Программа iFolder позволяет Вам сохранять уверенность в том, что Ваши файлы защищены, доступны и актуальны. Ваша рабочая среда теперь перемещается вместе с Вами. Необходимые Вам данные всегда с Вами, где бы Вы ни находились.

Инсталляция программного обеспечения клиента iFolder на рабочих станциях

Инсталлируйте программное обеспечение клиента iFolder на все рабочие станции, которые Вы обычно используете, включая настольные компьютеры и портативные устройства на работе и дома. Клиент поддерживает следующие операционные системы Microsoft*:

- ♦ Windows*98/ME.
- ♦ Windows XP Home и Professional.

Чтобы воспользоваться преимуществом функции автоматической синхронизации iFolder, на рабочей станции должно быть инсталлировано программное обеспечение клиента iFolder. Однако к файлам на сервере iFolder можно обращаться с любого компьютера или карманного устройства через Web-навигатор и активное Интернет-соединение.

Необходимые условия

Перед инсталляцией программного обеспечения клиента убедитесь, что рабочая станция соответствует всем перечисленным ниже требованиям.

- Активируйте соединение с Интернетом.

Процедуры инсталляции

Когда все необходимые условия будут выполнены, можно приступить к инсталляции программного обеспечения клиента iFolder на рабочую станцию.

- 1 В Web-навигаторе перейдите на Web-страницу iFolder и выгрузите программное обеспечение для инсталляции клиента iFolder (ifolderclient21.exe) во временный каталог. (Адрес URL Web-сервера iFolder можно узнать у администратора iFolder.)
- 2 Для начала инсталляции перейдите во временный каталог, дважды щелкните значок файла ifolderclient21.exe и следуйте инструкциям программы инсталляции на экране.
- 3 По завершении инсталляции запустите сеанс iFolder, чтобы сконфигурировать iFolder для данной рабочей станции. Воспользуйтесь одним из перечисленных ниже способов запуска:
 - ♦ Если компьютер функционирует под управлением Windows XP, перезагрузите его. Сеанс клиента iFolder запустится автоматически после перезагрузки системы.

- ♦ Если компьютер функционирует под управлением Windows 98/ME, установите флажок запуска iFolder для запуска сеанса клиента iFolder.

Для настройки iFolder на данной рабочей станции следуйте процедурам конфигурации.

Процедуры конфигурации

После первого запуска сеанса клиента iFolder на рабочей станции необходимо выполнить конфигурирование клиента iFolder (перед его использованием).

- 1 Активируйте Интернет-соединение, чтобы можно было зарегистрироваться в сервере iFolder и завершить установку программного обеспечения клиента iFolder на рабочей станции.
- 2 При запуске сеанса клиента iFolder на панели задач появляется значок iFolder, а на рабочем столе - краткое вступительное сообщение. После прочтения этого сообщения щелкните "Продолжить" .
- 3 Для инициализации учетной записи iFolder необходимо зарегистрироваться в сервере iFolder. Введите свой сетевой ИД пользователя и пароль.

DNS-имя или IP-адрес сервера появится автоматически как значение по умолчанию, определенное администратором iFolder.

При первой регистрации в сервере iFolder программа iFolder создает учетную запись для Вас на этом сервере.

3а (При условии) При необходимости подключиться к серверу iFolder через прокси-сервер щелкните "Настройка прокси" > "Использовать прокси", введите IP-адрес или DNS-имя, порт прокси-сервера, затем щелкните "ОК". (Информацию о прокси-сервере можно получить у системного администратора.)

3б (Необязательно) Если необходимо поместить на рабочий стол ярлык со ссылкой на локальный каталог iFolder, установите флажок "Поместить ярлык iFolder на рабочий стол".

- 4 Щелкните ссылку "Регистрация".
- 5 Выберите местоположение на жестком диске для создания локального каталога iFolder и хранения файлов iFolder, затем щелкните "ОК".

Это местоположение может быть различным для каждой рабочей станции, в зависимости от Ваших предпочтений.

Каталогом по умолчанию для Windows XP является каталог `c:\documents and settings\имя_пользователя\Мои документы\ifolder\ИД_пользователя\`- личная папка. Каталогом по умолчанию в Windows 98/ME является каталог `c:\Мои документы\ifolder\ИД_пользователя\`- личная папка. Имя пользователя - это имя пользователя рабочей станции (например, Администратор); ИД_пользователя - это ИД пользователя iFolder (обычно соответствует сетевому ИД пользователя).

5a (Необязательно) При необходимости изменить местоположение по умолчанию щелкните кнопку "Обзор" и выберите другой каталог.

ЗАМЕЧАНИЕ: Путь к каталогу, включая букву диска и символ обратной косой черты (\), не может превышать 259 символов. Кроме того, помните, что введенный путь будет *точно* определять местоположение файлов iFolder.

5b (При условии) Если регистрация в сервере iFolder выполняется впервые, после создания локального каталога iFolder на рабочей станции *необходимо* скопировать локальные файлы в каталог iFolder, чтобы эти файлы могли быть синхронизированы с сервером iFolder. Просто перетащите файлы в каталог iFolder с помощью любого файлового менеджера.

6 (Необязательно, но рекомендуется) Зашифруйте файлы iFolder. При необходимости выполнить шифрование файлов для передачи и хранения их на сервере iFolder установите контрольную фразу шифрования. Введите контрольную фразу, введите ее еще раз и щелкните "ОК".

ПРИМЕЧАНИЕ: Введенная контрольная фраза будет одинаковой для всех рабочих станций. Вам не придется вводить данную информацию при последующих инсталляциях программного обеспечения клиента. Вместо этого Вам будет предложено ввести существующую контрольную фразу шифрования.

Программа iFolder использует контрольную фразу для создания ключей шифрования, которые применяются при загрузке или выгрузке файлов между компьютером и сервером iFolder. Шифрование данных при их передаче по сети на сервер iFolder предотвращает доступ к ним других пользователей. Несмотря на то, что файлы хранятся на компьютере в незашифрованном виде, они хранятся зашифрованными на сервере iFolder.

7 (При условии, необязательно, но рекомендуется) Если при выполнении **Шаг 6** было выбрано шифрование файлов iFolder, можно разрешить восстановление контрольной фразы администратором iFolder, если она забыта.

Для разрешения восстановления контрольной фразы установите флажок "Восстановление контрольной фразы", затем введите подсказку, которая поможет вспомнить контрольную фразу.

ПРИМЕЧАНИЕ: Введенная контрольная фраза будет одинаковой для всех рабочих станций. Вам не придется вводить данную информацию при последующих инсталляциях программного обеспечения клиента.

Кроме того, администратор iFolder может сделать параметр "Восстановление контрольной фразы" обязательным. В этом случае данный флажок не будет отображаться при конфигурировании клиента.

8 (Необязательно) Установите настройки автоматической подстановки пароля регистрации и контрольной фразы шифрования.

- ♦ **Запомните пароль.** Программа iFolder предлагает ввести пароль пользователя при каждой регистрации в сервере iFolder. Установите флажок "Запомнить пароль", если хотите, чтобы клиент iFolder запомнил Ваш пароль и автоматически подставлял его при каждой регистрации в сервере iFolder с этой рабочей станции. Если этот флажок установлен, диалоговое окно "Регистрация" не будет отображаться в процессе регистрации.
- ♦ **Запомните контрольную фразу.** Программа iFolder предлагает ввести контрольную фразу шифрования при каждой регистрации в сервере iFolder. Установите флажок "Запомнить контрольную фразу", если хотите, чтобы клиент iFolder запомнил контрольную фразу шифрования и автоматически подставлял ее при регистрации. Если этот флажок установлен, диалоговое окно "Контрольная фраза" не будет отображаться в процессе регистрации.

ЗАМЕЧАНИЕ: Хотя автоматическая регистрация более удобна, возможно, она не является желательной для всех пользователей. Например, программа iFolder выполняет синхронизацию файлов немедленно и периодически, если Вы регистрируетесь в сервере iFolder. Это может быть нежелательно, если Вы не хотите, чтобы программа iFolder выполняла синхронизацию файлов автоматически, например, если необходимо резервировать ограниченную пропускную способность для других процессов.

Чтобы в дальнейшем изменить эти настройки, щелкните правой кнопкой значок iFolder на панели задач, щелкните "Информация об учетной записи" > "Настройки", затем установите или снимите флажки "Запомнить пароль" и "Запомнить контрольную фразу".

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КЛИЕНТА IFOLDER

После инсталляции программного обеспечения клиента iFolder сеанс клиента iFolder запускается каждый раз при перезагрузке компьютера. При этом значок iFolder помещается на панель задач. Зарегистрируйтесь, если необходимо, чтобы программа iFolder выполнила синхронизацию файлов.

Доступ к локальному каталогу iFolder и файлам обычно осуществляется программой просмотра каталогов, используемой по умолчанию. Если Вы выбрали размещение ярлыка на рабочем столе, двойной щелчок этого ярлыка позволит сразу же открыть локальный каталог iFolder. Кроме того, для доступа к локальному каталогу iFolder щелкните правой кнопкой значок iFolder на панели задач и выберите "Открыть папку iFolder".

Сеанс клиента iFolder функционирует в фоновом режиме, когда Вы работаете с локальными файлами. При этом осуществляется отслеживание и протоколирование всех изменений, выполняемых с файлами в локальном каталоге iFolder. Активируйте Интернет-соединение и зарегистрируйтесь в сервере iFolder для начала процесса синхронизации. Программа iFolder выполнит немедленную и защищенную выгрузку и загрузку Ваших личных файлов. Можно оставаться в зарегистрированном состоянии, чтобы синхронизация выполнялась постоянно, или регистрироваться периодически. Это определяется потребностями Вашей рабочей среды.

Сервер iFolder выполняет резервное копирование локальных файлов и позволяет синхронизировать файлы с множеством рабочих станций. Файлы всегда защищены при передаче по сети. Их можно легко восстановить в случае потери локальных данных. Позже, когда Вы окажетесь в другом месте и будете использовать другой компьютер, при регистрации в сервере iFolder клиент iFolder выполнит автоматическое обновление файлов в Вашем локальном каталоге iFolder. Таким образом, в нем всегда будут находиться новые файлы, с которыми Вы работали в другом месте. При этом нет необходимости использования дискет или передачи файлов вручную.

ДОКУМЕНТАЦИЯ IFOLDER

Для доступа к справочной информации по клиенту iFolder щелкните правой кнопкой значок iFolder на панели задач, затем щелкните "Справка".

Кроме того, документация доступна на Web-сервере поставщика услуг iFolder и на Web-сервере документации Novell.

Документация на Web-сервере iFolder

Информация о сервисе iFolder доступна на локальном Web-сервере iFolder. Для доступа к этому серверу щелкните правой кнопкой значок iFolder, а затем щелкните "Web-страница iFolder".

Документация на Web-сервере Novell

Для получения информации по использованию iFolder, а также советов и рекомендаций см. следующие документы на Web-сервере документации Novell:

- ♦ *Руководство пользователя Novell iFolder* (<http://www.novell.com/documentation/russian/ifolder21/index.html>).

Руководство доступно для просмотра в формате HTML с помощью Web-навигатора, используемого по умолчанию. Можно также просмотреть или выгрузить руководство в формате PDF, которое является наиболее удобным для печати и изучения для большинства пользователей. Для просмотра руководства в формате PDF рекомендуется использовать Adobe* Acrobat* Reader* версии 5.0 или более поздней. Программа просмотра Adobe доступна на [Web-сервере Adobe](http://www.adobe.com/products/acrobat/readermain.html) (<http://www.adobe.com/products/acrobat/readermain.html>).

- ♦ *Novell iFolder Cool Solutions* (<http://www.novell.com/coololutions/ifmag>).
- ♦ *Web-сервер технической базы знаний Novell iFolder* (<http://support.novell.com>).

Авторские права (с) 2003 Novell, Inc. Все права защищены. Никакая часть настоящего документа не может быть воспроизведена, фотокопирована, сохранена в какой-либо системе хранения данных или передана электронными средствами без явного письменного разрешения издателя. Novell и GroupWise являются зарегистрированными торговыми марками Novell, Inc. в США и других странах. Novell iFolder является торговой маркой Novell, Inc. Все продукты независимых производителей являются собственностью их владельцев. Символами торговой марки (®, ™ и т.д.) отмечены торговые марки компании Novell. Звездочкой (*) отмечены торговые марки независимых производителей.