



IBM Connections

## IBM Connections Plug-In for Microsoft Outlook

Справка по установке



## Примечания к изданию

**Примечание:** перед тем как пользоваться этой информацией и самим продуктом, прочитайте раздел "Примечания".

Это издание предназначено для IBM Connections версии 5.5 и для всех последующих выпусков и модификаций, пока иное не будет указано в новых изданиях.

© Материалы, охраняемые авторским правом. Все права защищены

## Примечания

Эта информация разработана для продуктов и услуг, предлагаемых в США. IBM может не предлагать продукты, услуги или функции, обсуждаемые в этом документе, в других странах. Обратитесь к своему местному представителю IBM за информацией о продуктах и услугах, которые в настоящее время доступны в вашем регионе. Любое упоминание продукта, программы или услуги IBM не означает утверждения или предположения, что может быть использован только этот продукт, программа или услуга IBM. Вместо этого может быть использован любой функционально эквивалентный продукт, программа или услуга, которые не нарушают прав на интеллектуальную собственность IBM. Однако, при этом пользователь становится ответственен за оценку и проверку работы продукта, программы или услуги другой фирмы.

IBM может иметь патенты или ожидающие патентные заявки, охватывающие предмет обсуждения этого документа. Предоставление этого документа не предоставляет лицензий на эти патенты. Вы можете отправить запрос на лицензию в письменном виде по адресу:

IBM Director of Licensing  
IBM Corporation  
North Castle Drive  
Armonk, NY 10504-1785  
U.S.A.

Для запроса на лицензию, относящуюся к двухбайтовой информации (DBCS), обратитесь в Отдел интеллектуальной собственности IBM в своей стране или отправьте запрос в письменном виде по адресу:

Intellectual Property Licensing  
Legal and Intellectual Property Law  
IBM Japan, Ltd.  
19-21, Nihonbashi-Nakozakicho, Chuo-ku  
Тоkyо 103-8510, Japan

**Следующий абзац не применим к Великобритании или любой другой стране, где такие условия противоречат местным законам:**

INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ЭТУ ПУБЛИКАЦИЮ ПО МОДЕЛИ "КАК ЕСТЬ" БЕЗ ЛЮБОГО РОДА ГАРАНТИЙ, ЯВНО ВЫРАЖЕННЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ, НО НЕ ОГРАНИЧИВАЯСЬ, ПОДРАЗУМЕВАЕМЫМИ ГАРАНТИЯМИ НЕНАРУШЕНИЯ АВТОРСКИХ ПРАВ, ТОВАРНОЙ ПРИГОДНОСТИ ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ.

Некоторые положения не допускают отказа от явно выраженных или подразумеваемых гарантий в определенных транзакциях, поэтому это утверждение может не применяться к вам.

Эта информация может содержать технические неточности или опечатки. В настоящую информацию периодически вносятся изменения; эти изменения будут включены в новые издания этой публикации. IBM может вносить улучшения и/или изменения в продукты и/или программы, описанные в этой публикации, в любое время без уведомления.

Любые содержащиеся в этой информации ссылки на веб-сайты других фирм предоставляются только для удобства и не служат никаким образом в качестве одобрения этих веб-сайтов. Материалы, расположенные на этих веб-сайтах, не входят в состав материалов для этого продукта IBM и использовать эти веб-сайты вы можете на свой страх и риск. IBM может использовать или распространять любую информацию, предоставленную вами любым способом, которая покажется подходящей, не беря на себя никаких обязательств перед вами. Обладатели лицензии на данную программу могут получить информацию об этой программе для обеспечения (i) обмена информацией между независимо созданными программами и другими программами (включая данную) и (ii) взаимного использования информации, полученной в ходе обмена.

## Содержание

Установка и настройка IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook .....	6
Инструкции по установке.....	6
Для установки модуля:.....	7
Для того чтобы исправить или удалить модуль:.....	7
Выполните неинтерактивную установку.....	7
Процедура.....	7
Примеры.....	8
Централизованная установка .....	8
Настройка установки.....	10
Показатели использования клиента.....	11
Предоставление IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook.....	11
Что может быть предоставлено централизованно?.....	11
Как выполняется предоставление?.....	11
Как задать значения по умолчанию:.....	12
Разделы реестра, связанные с модулем IBM Connections.....	12
Для принудительного применения значений для пользователей:.....	23
Как предоставить URL:.....	23
Как сочетаются параметры администратора и пользователя?.....	24

## Установка и настройка IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook

### Инструкции по установке

Эти инструкции описывают, как установить IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook®, приложение на боковой панели почтового клиента Outlook, которое

обеспечивает легкий полнофункциональный доступ к материалам IBM Connections. Вы можете совместно работать над файлами, совместно использовать электронную почту с помощью IBM Connections, просматривать материалы сообществ и общаться с коллегами прямо из своего почтового клиента.

**Примечание:** во избежание утечки данных посетители Connections (внешние пользователи) не могут входить на сервер с помощью модуля IBM Connections.

### **Для установки модуля:**

1. [Загрузите](#) пакет установки.
2. Выполните пакет установки и следуйте показанным инструкциям.

### **Для того чтобы исправить или удалить модуль:**

Можно исправить или удалить встраиваемый модуль, как любую другую программу Windows. Выполните следующие действия:

1. Откройте панель управления Windows и выберите **Программы и компоненты > Удалить или изменить программу**.
2. Выберите **IBM Connections plug-in for Microsoft Outlook** и нажмите кнопку **Удалить** или **изменить**.
3. Выполните процесс удаления / исправления.

### **Выполните неинтерактивную установку**

Администраторы могут выполнить установку IBM® Connections Plug-in for Microsoft™ Outlook™ из командной строки в режиме без вывода сообщений. При выполнении неинтерактивной установки уведомления пользователя выключены, кроме ошибочных ситуаций, таких как уведомление о невыполненных предварительных требованиях.

### **Процедура**

1. Загрузите IBM® Connections Plug-in.
2. Откройте командную строку и перейдите в каталог, в котором сохранен файл `IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi`.
3. Выполните команду  
`msiexec /опции IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi [параметр=значение]`  
Опции и параметры приведены в следующих таблицах:

Опция	Описание
/i	Устанавливает встраиваемый модуль
/x	Удаляет встраиваемый модуль
/qn	Неинтерактивная установка
/norestart	Если необходима перезагрузка, не перезагружать систему автоматически.

Параметр	Описание
TARGETDIR	Задать каталог установки.
ALLUSERS	Когда имеет пустое значение (""), устанавливает встраиваемый модуль только для текущего пользователя. Права доступа администраторы не требуются.

## Примеры

### *Выполнение установки от лица администратора для "Всех пользователей"*

```
msiexec /qn /i IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi
```

**Примечание:** Запустите командную строку командой **Запуск от имени администратора**.

### *Выполнение удаления от лица администратора для "Всех пользователей"*

```
msiexec /qn /x IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi
```

**Примечание:** Запустите командную строку командой **Запуск от имени администратора**.

## Централизованная установка

Администраторы могут централизованно и удаленно установить IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook с помощью Active Directory и других программ управления рабочими столами. Инструкции по развертыванию модуля для конкретного пользователя или в конкретном каталоге приведены в разделе [Настройка установки](#). Инструкции по развертыванию набора сайтов Connections в модуле приведены в разделе

-



•

[Показатели использования клиента.](#)

Для возможности автоматического распределения модуля по клиентским компьютерам или определенным пользователям должны быть выполнены следующие условия:

- Компьютер клиента подключен к домену.
- Microsoft .NET Framework 2.0 или более поздней версии установлен в системе клиента.

Для установки модуля на удаленном клиентском компьютере выполните следующие действия:

1. Создайте **Объект стратегии группы** в параметрах своего домена с помощью Active Directory на сервере, который будет использоваться для удаленной установки модуля. На вкладке **Защита** параметров Объекта стратегии группы выберите группы, в которые вы хотите установить модуль.
2. В структуре консоли откройте параметры своего домена и измените на вкладке **Стратегия группы** созданный выше Объект стратегии группы.
3. Щелкните правой кнопкой мыши на пункте **Конфигурация компьютера > Параметры программного обеспечения > Установка программ** и выберите **Создать > Пакет**.
4. В окне **Открыть** введите путь UNC в файлу установки в общей сетевой папке. Не используйте кнопку **Обзор** для доступа к расположению.
5. На вкладке **Развертывание** установите для параметра **Тип развертывания** значение **Назначенный**, для параметра **Параметры пользовательского интерфейса установки** - **Базовые** и нажмите кнопку **ОК**.
6. Закройте модуль Стратегия групп, нажмите **ОК**, а затем закройте модуль Пользователи и компьютеры Active Directory.
7. При запуске компьютера клиента автоматически устанавливается пакет управляемого программного обеспечения.

Дополнительные сведения о способе развертывания программного обеспечения с помощью Active Directory доступны в статье базы знаний Microsoft [How to use Group Policy to remotely install software in Windows Server 2003](#).

#### Примечания:

- При установке необходимо использовать опцию пользовательского интерфейса **Основной**.
- Для того чтобы установить модуль **для конкретных пользователей** на компьютере, необходимо изменить пакет MSI до выполнения удаленной установки. Следуйте инструкциям в разделе Настройка установки.

#### Настройка установки

Для того чтобы установить модуль в другом каталоге или развернуть его для конкретных пользователей, выполните следующие действия:

1. Установите [Orca](#).
2. Откройте пакет MSI модуля IBM Connections в Orca.
3. Укажите папку установки в пакете MSI в параметре **Tables > CustomAction > Actions > DIRCA\_TARGETDIR**. Если модуль требуется развернуть для конкретных пользователей, укажите установочный каталог `"[LocalAppDataFolder][Manufacturer][ProductName]"`. В результате вместо папки установки `"C:\Program Files\IBM\Connections Plug-in for Microsoft Outlook"` будет указано пользовательское расположение `"C:\Users\AppData\Roaming\ IBM\Connections Plug-in for Microsoft Outlook \"`
4. Сохраните изменения в пакете MSI.
5. Выполните действия, описанные в статье базы знаний Microsoft [How to use Group Policy to remotely install software in Windows Server 2003](#).

#### Показатели использования клиента

IBM Connections Plug-in размещает показатели использования на сервере IBM Connections в следующих сценариях:

- При каждом открытии пользователем нового представления (например, Мои файлы, Файлы сообщества).
- При первом открытии пользователем окна параметров.

## Предоставление IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook

Администраторы могут централизованно и удаленно предоставлять IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook.

### Что может быть предоставлено централизованно?

#### 1. Параметры Connections:

- а. Сайт Connections.
- б. Отображаемые столбцы.

#### 2. **Дополнительные опции:** параметры прокси-сервера, операция перетаскивания и другое.

Администратор может:

1. [Задать значения запуска по умолчанию](#), которые пользователь может затем изменить.
2. [Принудительно применить значения для пользователя](#), который выключил их в модуле, предотвращая их изменение пользователем.

### Как выполняется предоставление?

Предоставление выполняется путем добавления ключей в дерево реестра модулей. Для этого существует два метода:

1. Путем централизованного изменения разделов реестра. Windows предоставляет несколько методов для этого. Прочитайте раздел [Распределение изменений реестра](#) для получения подробной информации.
2. Путем добавления разделов в файл преобразования MSI (например, с помощью [Orca](#)) и комплектации его в установку. См. раздел [Выполнение централизованной установки](#).

### Как задать значения по умолчанию:

#### *Корневой раздел IBM Connections Plug-in:*

Администратор добавляет разделы модуля в следующий ключевой раздел:

1. Для того чтобы предоставить продукт только текущему пользователю: HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Mainsoft\Prefs\.
2. Для того чтобы предоставить продукт всем пользователям системы, точное расположение отличается для каждой операционной системы, как показано в следующей таблице:

Операционная система	Раздел
32-разрядная	HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Mainsoft\Prefs\
64-разрядная выполняющая 32-разрядный Office	HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Wow6432Node\Mainsoft\Prefs\
64-разрядная выполняющая 64-разрядный Office	HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Mainsoft\Prefs\

## Разделы реестра, связанные с модулем IBM Connections

В следующей таблице перечислены необязательные разделы реестра, которые можно добавить с целью указания значений по умолчанию для пользователей.

Имя раздела	Данные значения (по умолчанию)	Описание
<b>Опции Connections:</b>		
Sites		Раздел в этом узле задает предоставленный сайт.
Sites\ <i>site title</i>	<URL>	Корневой URL сайта. <b>Это значение является обязательным.</b>

		<p>&lt;site title&gt; - любой раздел, который требуется использовать в качестве заголовка сервера.</p> <p>&lt;URL&gt; - URL сервера Connections. См. инструкции по <a href="#">предоставлению URL</a>.</p>
<b>Sites\&lt;site title&gt;\ServerType</b>	<b>IBMConnections</b>	<p>Задаёт следующий тип сервера: IBM Connections.</p> <p><b>Это значение является обязательным.</b></p>
<b>Sites\&lt;site title&gt;\IntegratedSecurity</b>	<p><b>True</b> для использования идентификационных данных пользователя Windows.</p>	<p>Управляет идентификацией для сайта. Если значение не указано, при первом открытии сайта в модуле у пользователя запрашиваются идентификационные данные.</p>
<b>SavePassword</b>	<p><b>True</b> для сохранения пароля Connections или</p> <p><b>False</b> для запроса пользователя при каждом запуске модуля.</p>	<p>Управляет сохранением пароля для сайта IBM Connections.</p>
<b>Имя раздела</b>	<b>Данные значения (по умолчанию)</b>	<b>Описание</b>
<b>Выключение функций:</b>		
<b>IBMConnections\HideCommunities</b>	<p><b>True</b>, чтобы скрыть все функции сообществ,</p> <p><b>False</b> (по умолчанию), чтобы разрешить отображение.</p>	<p>Управляет отображением функций сообществ.</p>
<b>IBMConnections\HideActivities</b>	<b>True</b> , чтобы скрыть все	Управляет отображением

	<p>функции операций,  <b>False</b> (по умолчанию),  чтобы разрешить  отображение.</p>	<p>функций операций.</p>
<b>IBMConnections\HideWikis</b>	<p><b>True</b>, чтобы скрыть все  функции вики,  <b>False</b> (по умолчанию),  чтобы разрешить  отображение.</p>	<p>Управляет отображением  функций вики.</p>
<b>IBMConnections\HideActivitiesUpdates</b>	<p><b>True</b>, чтобы скрыть  обновления операций,  <b>False</b>, чтобы разрешить  отображение.</p>	<p>Управляет отображением  обновлений операций. По  умолчанию применяется  значение параметра  <b>HideActivities</b>.</p>
<b>IBMConnections\HideBlogsUpdates</b>	<p><b>True</b>, чтобы скрыть  обновления блогов,  <b>False</b> (по умолчанию),  чтобы разрешить  отображение.</p>	<p>Управляет отображением  обновлений блогов.</p>
<b>IBMConnections\HideBookmarksUpdates</b>	<p><b>True</b>, чтобы скрыть  обновления закладок,  <b>False</b> (по умолчанию),  чтобы разрешить  отображение.</p>	<p>Управляет отображением  обновлений закладок.</p>
<b>IBMConnections\HideForumsUpdates</b>	<p><b>True</b>, чтобы скрыть  обновления форумов,  <b>False</b> (по умолчанию),  чтобы разрешить  отображение.</p>	<p>Управляет отображением  обновлений форумов.</p>
<b>IBMConnections\HideWikisUpdates</b>	<p><b>True</b>, чтобы скрыть  обновления вики,  <b>False</b>, чтобы разрешить</p>	<p>Управляет отображением  обновлений вики. По умолчанию  применяется значение</p>

	отображение.	параметра <b>HideWikis</b> .
<b>IBMConnections\HideCommunitiesUpdates</b>	<b>True</b> , чтобы скрыть обновления сообществ, <b>False</b> , чтобы разрешить отображение.	Управляет отображением обновлений сообществ. По умолчанию применяется значение параметра <b>HideCommunities</b> .
<b>Расширенные опции:</b>		
<b>DragFilesInsteadOfLinks</b>	<b>True</b> для переноса физических файлов или <b>False</b> для переноса ссылок на файлы.	Управляет переносом файлов из боковой панели модуля в Outlook.
<b>MoveEmailOnDrag</b>	<b>True</b> для перемещения электронных сообщений в Connections или <b>False</b> для копирования.	Управляет перемещением/копированием почтовых сообщений в Connections. Если установлено значение True, почтовые сообщения удаляются из папки электронной почты после выгрузки в Connections с помощью операции переноса мышью.
<b>OpenFilesInBrowser</b>	<b>True</b> для открытия файлов в браузере, <b>False</b> для загрузки и открытия файлов с помощью связанного локального приложения (по умолчанию) или <b>ext1,ext2,...</b> для открытия файлов с этим расширением в браузере.	Задает действие при двойном щелчке на файле или его открытии. Если указано значение True или расширение файла, то в меню добавляется команда <b>Открыть в приложении</b> .

	Пример: <b>.docx,.xlsx</b>	
CopyBrowserLink	<p><b>True</b> для создания ссылки, открываемой в браузере,</p> <p><b>False</b> для создания ссылки, открываемой в локальном приложении (по умолчанию), или <b>ext1,ext2,...</b> для создания ссылки, открываемой в браузере, для файлов с указанными расширениями.</p> <p>Пример: <b>.docx,.xlsx.</b></p>	<p>Задает способ создания ссылки на файл при переносе файла с помощью указателя мыши их боковой панели в сообщение электронной почты либо с помощью команды <b>Скопировать &gt; Ссылка</b> или <b>Скопировать &gt; Адрес</b>. Если указано значение <b>True</b> или расширение файла, то в меню добавляется команда <b>Скопировать &gt; Адрес приложения</b>.</p>
ActivitiesInterval	<p><b>#</b> минут между выборками обновлений операций с сервера <b>Connections</b> или</p> <p><b>0</b> для завершения автоматических обновлений.</p>	<p>Устанавливает частоту обновлений на панели Обновления или завершает автоматические обновления.</p>
SidebarInitialState	<p><b>0</b> для загрузки модуля в последнем состоянии,</p> <p><b>1</b> для загрузки модуля в свернутом виде или</p> <p><b>2</b> для загрузки модуля в свернутом виде и открытии боковой панели после полной загрузки.</p>	<p>Управляет состоянием по умолчанию в случае загрузки модуля при запуске Outlook.</p>
StoreConfigurationOnlyInRoamingProfile	<p><b>True</b> для сохранения базы данных модуля в</p>	<p>Позволяет хранить базу данных модуля в универсальном</p>



---

<p>локальном профайле или <b>False</b> для сохранения базы данных в универсальном профайле.</p>	<p>профайле или в локальном профайле. База данных модуля содержит контакты, последние операции и рекомендуемых пользователей. Опции конфигурации всегда сохраняются в универсальном профайле. Файлы протокола всегда сохраняются в локальном профайле.</p>
---	--

---

<p><b>SupportedSSLProtocols</b></p>	<p><b>SSLv3, TLSv1, TLSv1.1, TLSv1.2.</b></p>	<p>Задаёт поддерживаемые протоколы SSL для подключения к защищенным сайтам Connections. Можно указать несколько значений, разделенных запятыми. Если значение не задано, то модуль использует протокол по умолчанию среды выполнения .NET.</p> <p><b>Примечания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для активации TLSv1.2 должна быть установлена среда .NET Framework версии 4.5 и выше. Кроме того, для параметра <b>PreferredCLRVersion</b> должно быть указано значение v4.0 и выше.</li> <li>• Протоколы SSL, указанные в этом параметре, должны поддерживаться средой</li> </ul>
-------------------------------------	---	--

---

		<p>выполнения .NET и операционной системой.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Неподдерживаемые протоколы не будут использоваться для подключения к серверам Connections.</li> </ul>
PreferredCLRVersion	v#.# (v2.0 - v4.x).	<p>Задает версию CLR, которую будет загружать и использовать модуль IBM Connections. Если значение не задано, то модуль загружает самую низкую версию среды выполнения .NET из числа установленных.</p>
MaxNumberOfFullBusinessCardActivities	#	<p>Максимальное число обновлений, показанных в полных визитных карточках. По умолчанию используется значение 100.</p>
MaxNumberOfActivities	#	<p>Максимальное число обновлений и сообществ, показанных на вкладке Обновления и на вкладке Сообщество. По умолчанию используется значение 100.</p>
GetAllMaxLimit	#	<p>Если существует более 500 в представлении <b>Мои файлы</b> или <b>Закрепленные файлы</b>, показываются первые 500 элементов и в нижней части</p>

		<p>боковой панели отображается ссылка с текстом <b>Показать x элементов</b>. Параметр x указывается в разделе реестра. Значение по умолчанию: 5000.</p>
PostTextMaxLength	#	<p>Максимальное число символов в отправленных обновлениях и комментариях. По умолчанию используется значение 1000.</p>
FlagTextMaxLength	#	<p>Максимальное число символов в причине маркировки файла или комментарии файла. По умолчанию используется значение 4000.</p>
ChangeCommentTextMaxLength	#	<p>Максимальное число символов в текстовом поле Сводка изменения, которое показывается при добавлении новой версии в существующий файл. По умолчанию используется значение 2049.</p>
IBMConnections\DisableConnectCloud	<p><b>True</b> для выключения параметра подключения к <b>облаку</b> или <b>False</b> для включения этого параметра.</p>	<p>Позволяет выключить параметр подключения к облаку. Допустим только в случае применения локальных сайтов.</p>
IBMConnections\ShareLinksOnSend	<p><b>True</b> для совместного использования ссылок при отправке электронных сообщений</p>	<p>Используется для выключения функции автоматического совместного использования ссылок на файлы с</p>

	или <b>False</b> (по умолчанию), если совместное использование ссылок не требуется.	пользователями Connections, получающими электронные сообщения.
IBMConnections\ShareOnSendPrompts	<b>True</b> , чтобы разрешить приглашения, или <b>False</b> (по умолчанию), чтобы выключить приглашения и отображать уведомления в системном лотке.	Управляет выдачей приглашений, например, когда получатель не является пользователем Connections при отправке ссылок на файлы.
FailInvalidCerts	<b>True</b> для прерывания работы при отсутствии допустимого сертификата у сайта или <b>False</b> (по умолчанию) для вывода предупреждения о недопустимом сертификате.	Действие, выполняемое при подключении пользователя к серверу IBM Connections с недопустимым, просроченным или отсутствующим сертификатом.
<b>Branding</b>		
Branding\ProductURL\Help	<URL>	URL справки продукта.
Branding\DataFolders\Local	<папка>	Расположение для сохранения локальных файлов IBM Connections, таких как файлы протоколов и кэши. Укажите полный путь к существующей папке. В пути можно использовать переменные среды, такие как %LOCAL_DIR%.
Branding\DataFolders\Roaming	<папка>	Расположение для хранения

		универсальных данных IBM Connections, таких файлы конфигурации. Укажите полный путь к существующей папке. В пути можно использовать переменные среды, такие как %LOCAL_DIR%.
Branding\DataFolders\Temp	<папка>	Расположение для сохранения временных файлов IBM Connections. Укажите полный путь к существующей папке. В пути можно использовать переменные среды, такие как %LOCAL_DIR%.

## Настройка конечных точек IBM Connections

IBMConnections\EndpointFiles	<b>&lt;конечная точка файлов&gt;</b> (по умолчанию: <b>files</b> )	Модуль отправляет запросы пользовательской конечной точке файлов.
IBMConnections\EndpointSearch	<b>&lt;конечная точка файлов&gt;</b> (по умолчанию: <b>search</b> )	Модуль отправляет запросы пользовательской конечной точке поиска.
IBMConnections\EndpointCommunities	<b>&lt;конечная точка файлов&gt;</b> (по умолчанию: <b>communities</b> )	Модуль отправляет запросы пользовательской конечной точке сообществ.
IBMConnections\EndpointProfiles	<b>&lt;конечная точка файлов&gt;</b> (по умолчанию: <b>profiles</b> )	Модуль отправляет запросы пользовательской конечной точке профайлов.
IBMConnections\EndpointActivities	<b>&lt;конечная точка файлов&gt;</b> (по умолчанию: <b>activities</b> )	Модуль отправляет запросы пользовательской конечной точке операций.

IBMConnections\EndpointWikis	<b>&lt;конечная точка файлов&gt;</b> (по умолчанию: <b>wikis</b> )	Модуль отправляет запросы пользовательской конечной точке вики.
IBMConnections\EndpointBlogs	<b>&lt;конечная точка файлов&gt;</b> (по умолчанию: <b>blogs</b> )	Модуль отправляет запросы пользовательской конечной точке блогов.
IBMConnections\EndpointForums	<b>&lt;конечная точка файлов&gt;</b> (по умолчанию: <b>forums</b> )	Модуль отправляет запросы пользовательской конечной точке форумов.
IBMConnections\EndpointHomePage	<b>&lt;конечная точка файлов&gt;</b> (по умолчанию: <b>homepage</b> )	Модуль отправляет запросы пользовательской конечной точке домашней странице.
IBMConnections\EndpointOpenSocial	<b>&lt;конечная точка файлов&gt;</b> (по умолчанию: <b>connections/opensocial</b> )	Модуль отправляет запросы пользовательской конечной точке open social.

### Для принудительного применения значений для пользователей:

Для того чтобы принудительно указать значение для пользователей и выключить его в окне Параметры модуля, добавьте новое значение любого из перечисленных выше разделов модуля:

Имя раздела	Имя значения	Тип значения	Данные значения
< любой >	<b>Force</b>	DWORD	<b>1</b>

**Примечание:** Для установки Sites по умолчанию используется значение Force=1. Если вы установили разделы реестра Sites, пользователь не может удалить или перенастроить сайт Connections. Для того чтобы позволить пользователю удалить или перенастроить сайт Connections, установите Force=0.

## Как предоставить URL:

Используйте один из следующих форматов URL formats для предоставления сайта Connections:

- http://<сервер>
- https://<сервер>

**Примечания:** не указывайте страницы aspx или параметры запроса.

**Совет:** расположение Connections можно открыть с помощью модуля. Для этого щелкните на нем правой кнопкой мыши и выберите **Скопировать > Адрес**, чтобы получить точный URL.

Пример: Для определения сайта Connections с помощью Title MyConnectionsSite, и URL

<https://greenhouse.lotus.com>

, установите следующие разделы:

Имя раздела	Данные значения (по умолчанию)
<b>Sites</b>	
Sites\MyConnectionsSite	<a href="https://greenhouse.lotus.com">https://greenhouse.lotus.com</a>
Sites\MyConnectionsSite\ ServerType	IBMConnections
SavePassword	True

## Как сочетаются параметры администратора и пользователя?

Параметры администратора, установленные в HKEY\_LOCAL\_MACHINE, не имеют приоритета над параметрами пользователя, если администратор не определил [принудительные значения](#). В частности, если пользователь изменил свои параметры, а администратор впоследствии предоставил продукт, параметры пользователя не будут заменены.

Параметры администратора, установленные в HKEY\_CURRENT\_USER, заменяют параметры, установленные пользователем. Если администратор не определил

принудительные значения, пользователь может переопределить параметры с помощью окна Опции модуля.