

Indeed Enterprise Management Console

Indeed Enterprise Management Console - это Web-приложение, которое работает на базе IIS. В данном модуле осуществляется администрирование системы, через которую производятся все настройки системы и пользователей.

Информация

Файлы для indeed EMC 7 расположены: **indeed AM 7\Indeed Enterprise Management Console\<Номер версии>**

- **Indeed.EMC-v7x64.ru-ru.msi** - Пакет для установки Indeed Enterprise EMC 7.
- **Indeed.SelfService-v7.x64.ru-ru.msi** - Пакет для установки Self Service.
- **/Misc/Server2008/Indeed.EMC.IIS.Install.MSServer2008.ps1** - Скрипт для установки необходимых компонентов IIS сервера для Windows Server 2008.
- **/Misc/Server2008/NDP452-KB2901907-x86-x64-AllOS-ENU.exe** - Пакет с обновлением Microsoft .NET Framework 4.5.2 для Windows Server 2008.
- **/Misc/Server2012/AccessControlInitialConfig/Indeed.EMC.IIS.Install.MSServer2012.ps1** - Скрипт для установки необходимых компонентов IIS сервера для Windows Server 2012.

Установка

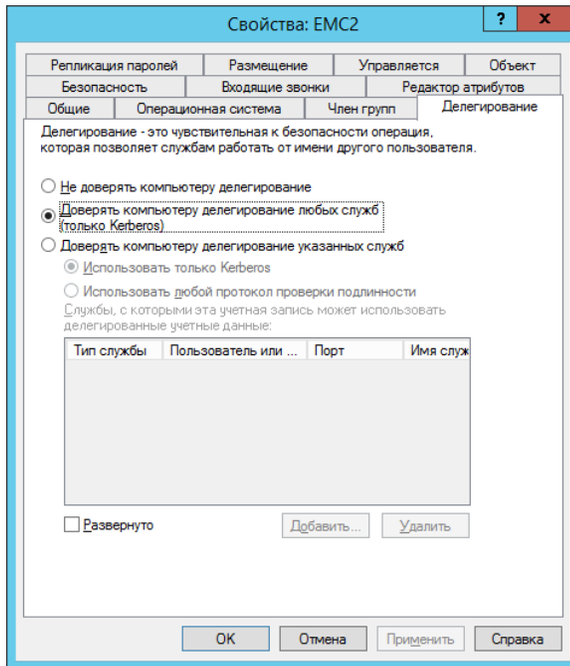
1. Выполнить установку Indeed EMC 7 через запуск инсталлятора **Indeed.EMC-v7x64.ru-ru.msi**.
2. Добавить привязку **https** в настройках **Default Web Site** в IIS Manager.

Информация

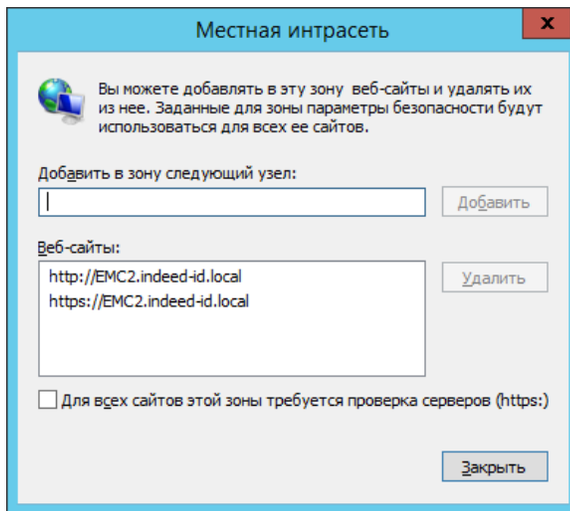
Indeed Enterprise Management Console 7 является Web приложением, которое работает на базе IIS, в процессе установки для него по умолчанию включается обязательно требование SSL в настройках, что в свою очередь требует включенной привязки https.

Если вы не намерены использовать протокол https, необходимо отключить требование SSL в настройках IIS для emc.

- a. Запустите **IIS Manager** и раскройте пункт **Сайты (Sites)**.
 - b. Выберите сайт **Default Web Site** и нажмите **Привязки (Bindings)** в разделе **Действия (Actions)**.
 - c. Нажмите **Добавить (Add)**:
 - i. **Тип (Type)** - https.
 - ii. **Порт (Port)** - 443.
 - iii. Выберите **SSL-сертификат (SSL Certificate)**.
 - d. Сохраните привязку.
3. Настроить делегирование **Kerberos**.



4. Добавить приложение **EMC** в local Internet.



5. Выполнить установку Self Service через запуск инсталлятора **Indeed.SelfService-v7.x64.ru-ru.msi**.

Редактирование конфигурационного файла.

1. Откройте конфигурационный файл консоли **Web.config** (C:\inetpub\wwwroot\iidemc\Web.config).
2. Укажите **URL** для подключения к серверу **Indeed** для параметра **Url** в тэге **amAuthServer**.
 - а. **Параметр Url** - url адреса сервера Indeed в формате **http(s)://полное_dns_имя_сервера/easerver/**

И **Информация**

Для игнорирования ошибок сертификата сервера необходимо изменить параметр **"ignoreCertErrors"** на значение **"true"** в файле **"applicationSettings.config"** (iidemc\Config).

Пример

```
<amAuthServer Url="https://amserv.indeed-id.local/easerver" />
```

3. Задайте url для подключения к лог серверу. Редактируем тег **logServer**.

a. **URL** - url для подключения к лог серверу в формате **http(s)://полное_dns_имя_сервера/ils/api**.



Примечание

Если используется несколько серверов, указываем адрес балансировщика нагрузки.

b. **CertificateThumbprint** - если закрытый ключ в реестре, а сертификат в хранилище компьютера.

c. **CertificateFilePath** - если ключевая пара в рfx.

d. **CertificateFilePassword** - пароль от рfx.

Пример

```
<logServer Url="http://log.indeed-id.local/ils/api/"
CertificateThumbprint="" CertificateFilePath=""
CertificateFilePassword="" />
```

4. После редактирования конфигурационных файлов перезапустите IIS сервер. EMC будет доступен по адресу: **http(s)://полное_dns_имя_сервера/iidemc/**

Настройка входа в EMC с использованием SAML idp



Информация

Данная настройка не является обязательной

1. Откройте конфигурационный файл консоли **Web.config** (C:\inetpub\wwwroot\iidemc\Web.config).

2. Раскомментируйте строку:

```
<amAuthentication mode="Saml" loginUrl="AM_SAML_SSO_URL" />
```

3. Укажите **URL** для подключения к серверу **Indeed SAML** для параметра **loginUrl** в тэге **amAuthentication**.

a. **Параметр loginUrl** - url адрес сервера с установленным компонентом **Indeed SAML idp** в формате **http(s)://полное_dns_имя_сервера/iidsamlidp/**

```
<amAuthentication mode="Saml" loginUrl="http://saml.demo.local/iidsamlidp"/>
```

4. Раскомментируйте строку:

```
<authentication mode="Forms">
<forms loginUrl="~/Account/Authenticate"></forms>
</authentication>
```

5. Закомментируйте строку:

```
<authentication mode="Windows" />
```

6. Сохраните изменения в конфигурационном файле.



Информация

Для отключения запроса доменного логин и пароля необходимо включить **"Анонимную проверку подлинности"** и отключить **"Проверку подлинности Windows"** для **iidsamlidp**, на сервере **SAML**.