Event Log Proxy

Компонент **Indeed CM Event Log Proxy** позволяет записывать события с одного или нескольких серверов Indeed Certificate Manager в единый журнал Windows Event Log.

Компонент устанавливается на одном из серверов Indeed СМ или на отдельной рабочей станции (в домене или вне его). Системные требования для установки компонента совпадают с требованиями к серверу Indeed СМ.

Для установки и настройки Indeed CM Event Log Proxy выполните следующие действия:

- 1. Выполните вход на рабочую станцию с правами локального администратора.
- 2. Установите компонент IndeedCM.EventLog.Proxy-<*номер версии*>.x64.ru-ru.msi из каталога IndeedCM.Server дистрибутива сервера системы и выполните его установку следуя указаниям Мастера.
- 3. Откройте в редакторе Блокнот, запущенном от имени администратора, файл конфигурации Event Log Proxy *C:\inetpub\wwwroot\cm\eventlogproxy\Web.config.*
- 4. Сервер Indeed CM использует Windows авторизацию в случае инсталляции системы на OC Windows и авторизацию по сертификатам в случае инсталляции на OC Linux.

- При использовании Windows авторизации (инсталляция на Windows Server):
 - В параметре allow users укажите учетную запись из домена, в котором установлен Event Log Proxy, например, сервисную учетную запись для работы с Active Directory (servicecm).

```
Пример заполненной секции:
```

```
<authentication mode="Windows" />
<authorization>
<deny users="?" />
<allow users="DEMO\servicecm" />
<deny users="*" />
</authorization>
```

- При использовании авторизации по сертификату (инсталляция на OC Linux):
 - Параметру authentication укажите значение "None", а также закомментируйте секцию authorization.

```
Пример заполненной секции:
<authentication mode="None" />
<!--
<authorization>
<deny users="?"/>
<allow users="*" />
<deny users="*" />
</authorization>
```

 В секции appSettings параметру authorizeByCertificate укажите значение "True", а в параметре allowedCertificateThumbprints укажите отпечаток сертификата, разрешенного к предъявлению сервером Indeed CM.

Улучшенный ключ (Enhanced Key Usage) сертификата должен содержать значение Проверка подлинности клиента (Client Authentication).

Пример заполненной секции:

```
<appSettings>
<add key="authorizeByCertificate" value="true" />
<add key="allowedCertificateThumbprints" value="
aba8b93d73343f2182e3c1c40482b2ae2d75b6ec" />
</appSettings>
```

5. Сохраните изменения в файле и закройте файл конфигурации.