

Active Directory

Хранилище данных Indeed Certificate Manager создается при помощи утилиты **IndeedCM.PersistenceAD.Cfg.exe** (располагается в каталоге Misc дистрибутива сервера).



Для продуктовых инсталляций не рекомендуется использование хранилища данных системы в Active Directory. Поддержка хранилища данных системы в Active Directory будет прекращена в версии 7.0.0.

В общем случае, для создания хранилища при помощи утилиты IndeedCM.Persistence.AD.Cfg.exe в корне домена необходимо наличие прав Администратора Домена (Domain Admins), либо администратор домена может создать вручную **Подразделение** (Organizational Unit) с произвольным именем и предоставить полный доступ на управление этим подразделением и всеми его дочерними объектами сервисной учетной записи (**servicecm**), от имени которой будет запущена утилита IndeedCM.Persistence.AD.Cfg.exe.

Для создания хранилища данных запустите утилиту **IndeedCM.Persistence.AD.Cfg.exe** с параметром **/create <LDAP Path> <container name> <subcontainer name>**, где:

- **LDAP Path** – путь к контейнеру или корню домена, в котором необходимо создать хранилище.
- **container name** – имя контейнера, в котором будут храниться все данные системы.
- **subcontainer name** – имя подконтейнера.

Пример:

```
IndeedCM.Persistence.AD.Cfg.exe /create LDAP://OU=MSK Office,DC=demo,DC=local"
"Indeed Identity" "Indeed CM"
```

Пример запуска и выполнения команды для создания хранилища данных в подразделении *MSK Office*, домена *demo.local* с именем контейнера *Indeed Identity* и именем подконтейнера *Indeed CM*.

```
C:\Windows\system32\cmd.exe

C:\Misc>IndeedCM.Persistence.AD.Cfg.exe /create LDAP://OU=MSK Office,DC=demo,DC=local" "Indeed Identity" "Indeed CM"
Storage has been created successfully.

C:\Misc>
```

Выдайте сервисной учетной записи (**servicest**) **Полные права** (Full Control) на **Этот объект и все дочерние объекты** (This object and all descendant objects) для созданного контейнера Indeed Identity.

Для этого выполните следующее:

1. Откройте свойство **Безопасность** (Security) контейнера Indeed Identity.
2. Нажмите **Добавить** (Add) и укажите сервисную учетную запись (servicest).
3. Нажмите **Дополнительно** (Advanced), выберите сервисную учетную запись и нажмите **Изменить** (Edit).
4. Выберите область применения **Этот объект и все дочерние объекты** (This object and all descendant objects).
5. Установите разрешение **Полный доступ** (Full control) в списке **Разрешений** (Permissions).
6. Нажмите **ОК** и затем **Применить** (Apply).