

Настройка аутентификации в web-сервисах Indeed CM по сертификатам

Для настройки аутентификации в web-сервисах Indeed Certificate Manager по сертификатам создайте сертификат аутентификации сервера КриптоПро УЦ 2.0:

1. Зарегистрируйте нового пользователя КриптоПро УЦ, указав в качестве имени пользователя полное имя рабочей станции, на которой установлен сервер Indeed CM.
2. С рабочей станции, на которой установлен сервер Indeed CM, выполните вход в личный кабинет пользователя Крипто Про УЦ по идентификатору и временному паролю учетной записи сервера, созданной в п.1.
3. Создайте запрос на сертификат, указав шаблон **Веб-сервер**, криптопровайдер **Crypto-Pro GOST R 34.10-2012 Cryptographic Service Provider**, использование ключа – **Подпись**.
4. Дождитесь одобрения запроса оператором Центра Регистрации.
5. Перейдите в раздел **Запросы > Изготовление** личного кабинета пользователя КриптоПро.
6. Загрузите и сохраните изготовленный сертификат.
7. Установите полученный сертификат в личное хранилище компьютера используя КриптоПро CSP (**Сервис > Установить личный сертификат...**).
8. Укажите путь к файлу сертификата. Убедитесь в том, что выбран сертификат той рабочей станции, имя которой было указано в п.1.
9. Укажите, что введенное имя задает ключевой контейнер **компьютера** и отметьте опцию **Найти контейнер автоматически**. После этого в качестве хранилища контейнера определится **Реестр**, нажмите **Далее** и завершите установку сертификата.
10. Выдайте системе Indeed CM **права на чтение закрытого ключа сертификата сервисной учетной записи**, который был установлен на предыдущем шаге.

- Запустите оснастку **Сертификаты** (Certificates) для локального компьютера на сервере Indeed CM.
- Перейдите в раздел **Личные** (Personal) > **Сертификаты** (Certificates).
- Кликните правой кнопкой мыши на сертификате, установленному при помощи КристоПро CSP, выберите **Все задачи** (All tasks) > **Управление закрытыми ключами...** (Manage Private Keys...).
- Нажмите **Добавить** (Add), укажите сервер в меню **Размещение** (Location), укажите локальную группу **IIS_IUSRS** в поле **Введите имена выбранных объектов** (Enter the object names to select), нажмите **Проверить имена** (Check Names) и **ОК**.
- Выставите права **Полный доступ** (Full Control).
- Нажмите **Применить** (Apply).