

Установка и настройка

В разделе описаны системные требования, порядок установки и настройки компонентов Indeed Certificate Manager.

Системные требования

- [Серверные компоненты](#)
- [Клиентские компоненты](#)
- [Сетевое взаимодействие](#)
- [Поддерживаемые устройства](#)

Порядок установки

Настройка каталога пользователей

- [Каталог пользователей в Active Directory](#)
- [Каталог в Центре Регистрации КриптоПро УЦ 2.0](#)

Создание хранилища данных

- [Microsoft SQL](#)
- [PostgreSQL и Postgres Pro](#)

Настройка Центров Сертификации

- Microsoft CA
 - Создание сервисной учетной записи для работы с Microsoft CA
 - Настройка шаблонов сертификатов
 - Добавление шаблонов сертификатов
 - Выпуск сертификата Агент регистрации (Enrollment Agent)
 - Утилитой Cm.CertEnroll.MsCA
 - В Диспетчере сертификатов пользователя
 - Подключение к Microsoft CA через Indeed CM MS CA Proxy
- КриптоПро УЦ 2.0
 - Создание сервисной учетной записи для работы с КриптоПро УЦ 2.0
 - Создание шаблона сертификата для сервисной учетной записи
 - Выпуск сертификата агента подачи заявок сервисной учетной записи
 - Настройка аутентификации в web-сервисах Indeed CM по сертификатам
- КриптоПро DSS 2.0
- Валидата УЦ
 - Offline-режим работы
 - Online-режим работы
 - Настройка шаблонов сертификатов пользователей

Установка и настройка веб-сервера

- Internet Information Services (IIS)
- NGINX
- Apache HTTP Server

Установка платформы .NET Core

Установка и настройка серверных компонентов

- Установка серверных компонентов
- Настройка параметров системы
- Настройка сервера OpenID Connect
- Внутренний документооборот
- Единый журнал событий
 - Event Log Proxy
 - Indeed Log Server
 - Настройка системы на работу с единым журналом событий
- Настройка клиентского агента
 - Создание сертификатов сервисов агента
 - Настройка системы для работы с клиентскими агентами
 - Установка и настройка агентов на рабочих станциях

Установка клиентских компонентов

- Настройка разблокировки устройств
- Настройка поддержки устройств Registry

Настройка браузеров