КриптоПро DSS

Вкладка содержит параметры работы с ПАК "КриптоПро DSS". В разделе **Серверы** задаются серверы DSS, с которыми будет работать Indeed Certificate Manager. Нажмите **Добавить сервер**, чтобы добавить удостоверяющий центр.

Добавить сервер

Добавить сервер
Имя
КриптоПро DSS
URL-адрес веб-службы СЭП
https://stenddss.cryptopro.ru/dss
URL-адрес веб-службы ЦИ
https://stenddss.cryptopro.ru:4430/idp
URL-адрес прокси-сервера
Идентификатор клиента OAuth
indeed
Адрес возврата
Пожалуйста, выберите сертификат, который будет использоваться для подключения к КриптоПро DSS
Клиентский сертификат
Oneparop DSS 🗸
 Устанавливать привязку между пользователем DSS и пользователем каталога Устанавливать привязку автоматически
 Создавать пользователя DSS, если он не существует Обновлять учетные данные пользователя DSS
Добавить Отмена

Параметры подключения:

- Имя произвольное имя добавляемого сервера.
- URL-адрес веб-службы СЭП адрес службы электронной подписи DSS.
- URL-адрес веб-службы ЦИ адрес центра идентификации DSS.
- URL-адрес прокси-сервера если для соединения с сервером DSS используется прокси сервер, укажите его параметры (имя сервера и порт).

Пример:

https://proxy.company.com:8080

- Идентификатор клиента OAuth клиентский идентификатор для взаимодействия через API.
- Адрес возврата укажите адрес возврата, если он отличается от дефолтного значения.
- Клиентский сертификат сертификат оператора DSS.

Опции:

- Устанавливать привязку между пользователем DSS и пользователем каталога если опция включена, то при выпуске устройства пользователь каталога будет связан с пользователем DSS.
 - Устанавливать привязку автоматически если опция включена, то пользователь каталога будет автоматически привязан к пользователю DSS.
 - Создавать пользователя DSS, если он не существует если опция включена, то будет создан пользователь.
 - Обновлять учётные данные пользователя DSS если опция включена, то при обновлении или выпуске устройства будут обновлены данные пользователя DSS.
 - 2. Заполните поля и нажмите Добавить.

На вкладке **Шаблоны** задаются шаблоны, в соответствии с которыми будут выпускаться сертификаты пользователям. В разделе **Параметры шаблонов сертификатов** приведено описание настроек шаблонов сертификатов всех поддерживаемых в Indeed CM удостоверяющих центров (Таблица 2). Для создания шаблона нажмите **Создать шаблон сертификата**, задайте нужные параметры шаблона согласно Талице 2 и нажмите **Создать**.