## Выпуск сертификата агента подачи заявок сервисной учетной записи

Чтобы выпустить сертификат агента подачи заявок сервисной учетной записи:

1. С рабочей станции, на которой установлен сервер Indeed Certificate Manager, выполните вход в личный кабинет пользователя КриптоПро УЦ по идентификатору и временному паролю сервисной учетной записи.

2. Создайте запрос на сертификат, указав шаблон **Indeed CM Service User** и криптопровайдер **Crypto-Pro GOST R 34.10-2012 Cryptographic Service Provider**.

🛈 Поддерживаются и крипто-провайдеры RSA.

3. Дождитесь одобрения запроса Оператором Центра Регистрации.

4. Перейдите в раздел **Запросы > Изготовление** личного кабинета пользователя КриптоПро.

5. Загрузите и сохраните изготовленный сертификат.

Если предполагается использовать несколько серверов Indeed CM с общим хранилищем данных совместно с КриптоПро УЦ, то сертификат сервисного пользователя должен быть выпущен с экспортируемым закрытым ключом. Этот сертификат и его контейнер закрытого ключа необходимо будет переносить на каждый сервер Indeed CM.

 Установите сертификат в контейнер локального хранилища рабочей станции.
Выдайте системе права на чтение закрытого ключа сертификата сервисной учетной записи, который был установлен на предыдущем шаге.

- Перейдите в оснастку **Сертификаты** (Certificates) компьютера, на котором установлен сервер Indeed CM.
- Кликните правой кнопкой мыши на сертификате, 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 OK.
- Выставите права **Полный доступ** (Full Control) и **Чтение** (Read).
- Нажмите **Применить** (Apply).

8. В хранилище **Локального компьютера** (Local computer), на котором установлен cepвep Indeed CM, установите сертификат корневого центра сертификации КриптоПро УЦ 2.0 в список **Доверенных Корневых Центров Сертификации** (Trusted Root Certification Authorities).

9. В хранилище **Локального компьютера** (Local Computer), на котором установлен сервер Indeed CM, установите список отозванных сертификатов (CRL) центра сертификации КриптоПро УЦ 2.0 в **Промежуточные Центры Сертификации** (Intermediat e Certification Authorities).