

Выпуск сертификата агента подачи заявок сервисной учетной записи

Для выпуска сертификата агента подачи заявок сервисной учетной записи необходимо выполнить:

1. С рабочей станции, на которой установлен сервер RutokenKeyBox, выполните вход в личный кабинет пользователя КристоПро УЦ по идентификатору и временному паролю сервисной учетной записи.
2. Создайте запрос на сертификат, указав шаблон **RutokenKeyBox Service User** и криптопровайдер **Crypto-Pro GOST R 34.10-2012 Cryptographic Service Provider**.

Поддерживаются и криптопровайдеры RSA.

3. Дождитесь одобрения запроса Оператором Центра Регистрации.
4. Перейдите в раздел **Запросы > Изготовление** личного кабинета пользователя КристоПро.
5. Загрузите и сохраните изготовленный сертификат.

Если предполагается использовать несколько серверов RutokenKeyBox с общим хранилищем данных совместно с КристоПро 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 RutokenKeyBox.

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

- a) В оснастке **Сертификаты** (Certificates) компьютера, на котором установлен сервер RutokenKeyBox.
- b) Кликните правой кнопкой мыши на сертификате, выберите **Все задачи** (All tasks) > **Управление закрытыми ключами...** (Manage Private Keys...).
- c) Нажмите **Добавить** (Add), укажите локальную группу **IIS_IUSRS** (если используется IIS 7.0) или локальную учетную запись **IIS AppPool\RutokenKeyBox** (если используется IIS 7.5 и более поздние версии).
- d) Выставьте права **Полный доступ** (Full Control) и **Чтение** (Read).
- e) Нажмите **Применить** (Apply).

Если в конфигурации системы используется Агент RutokenKeyBox, то также необходимо выдать права на **Полный доступ** (Full Control) и **Чтение** (Read) для учетной записи **IIS AppPool\RutokenKeyBox Agent** (если используется IIS 7.5 и более поздние версии).

8. Установите в хранилище **Локального компьютера** (Local computer), на котором установлен сервер RutokenKeyBox в список **Доверенных Корневых Центров Сертификации** (Trusted Root Certification Authorities) сертификат корневого центра сертификации КристоПро УЦ 2.0.
9. Установите список отозванных сертификатов (CRL) центра сертификации КристоПро УЦ 2.0 в хранилище **Локального компьютера** (Local Computer), на котором установлен сервер RutokenKeyBox в **Промежуточные Центры Сертификации** (Intermediate Certification Authorities).