

Инструкция по установке корневого сертификата и сертификата электронной подписи.

Для работы с ЭЦП необходимо загрузить и установить CryptoPro CSP, для загрузки необходимо произвести регистрацию на сайте :

<http://cryptopro.ru/>

После перейти в раздел загрузки и загрузить последнюю актуальную версию продукта :

<https://cryptopro.ru/products/csp/downloads>

Рекомендуется загружать сертифицированную версию.

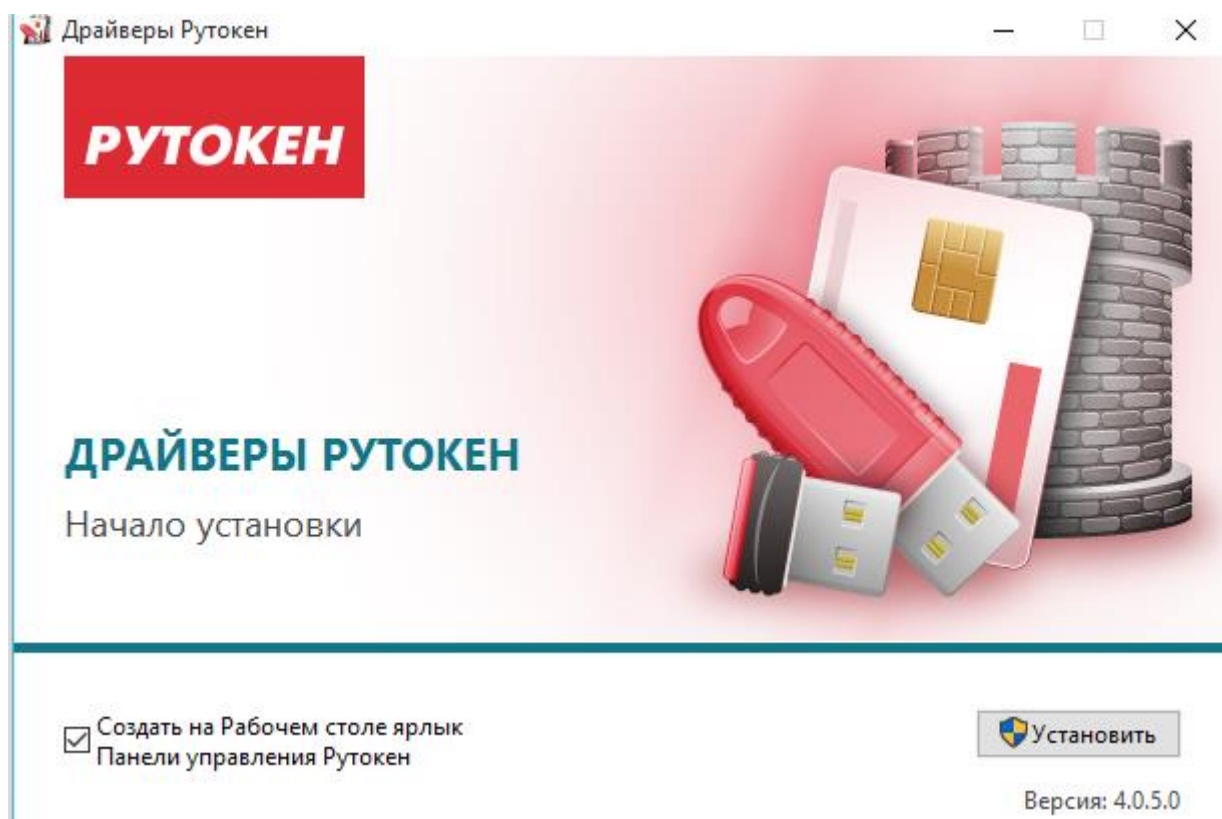
ВАЖНО!!! Для работы с рутокеном предварительно необходимо скачать и установить соответствующий драйвер: <http://www.rutoken.ru/support/download/drivers-for-windows/>

↓ Драйверы Рутокен для Windows (x86 и x64)

Версия: v.4.0.5.0 от 30.12.2015, WHQL-certified

Поддерживаемые ОС: 32- и 64-разрядные MS Windows
10/8.1/2012R2/8/2012/7/2008R2/Vista/2008/XP/2003

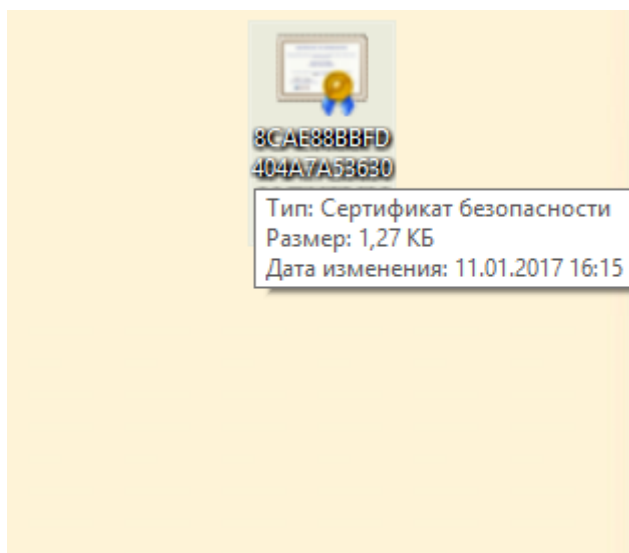
Необходимо запустить загруженный файл и произвести установку программы :



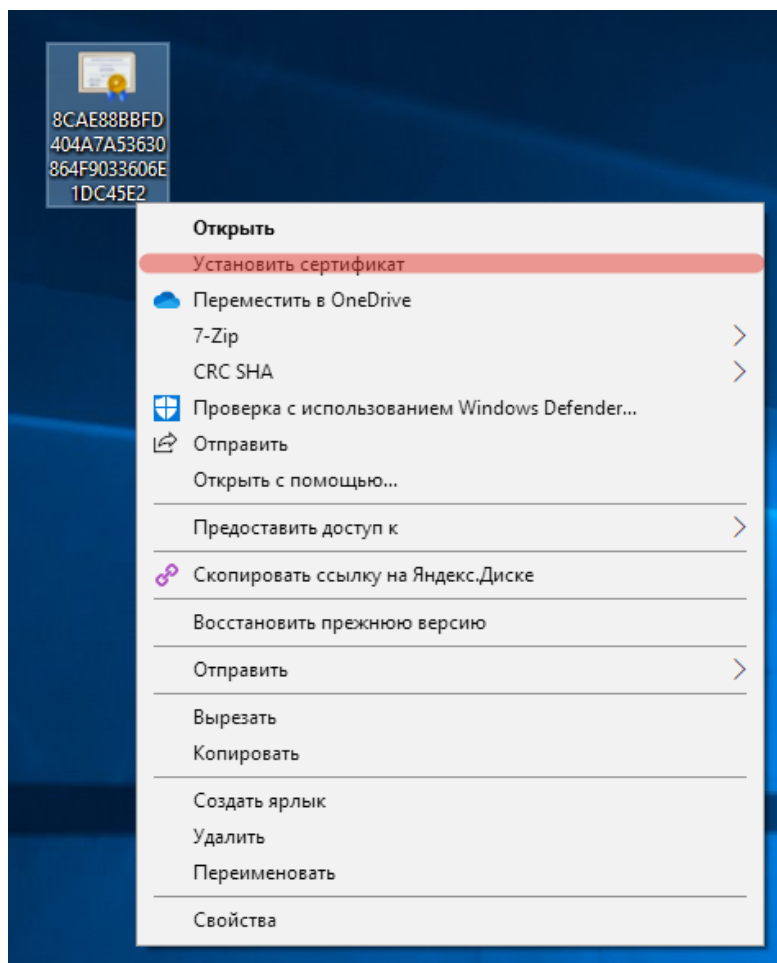
Скачать корневой сертификат Головного удостоверяющего центра Минкомсвязи РФ по ссылке :

Скачать корневой сертификат Головного удостоверяющего центра Минкомсвязи РФ: [ГУЦ_2012.cer](#)

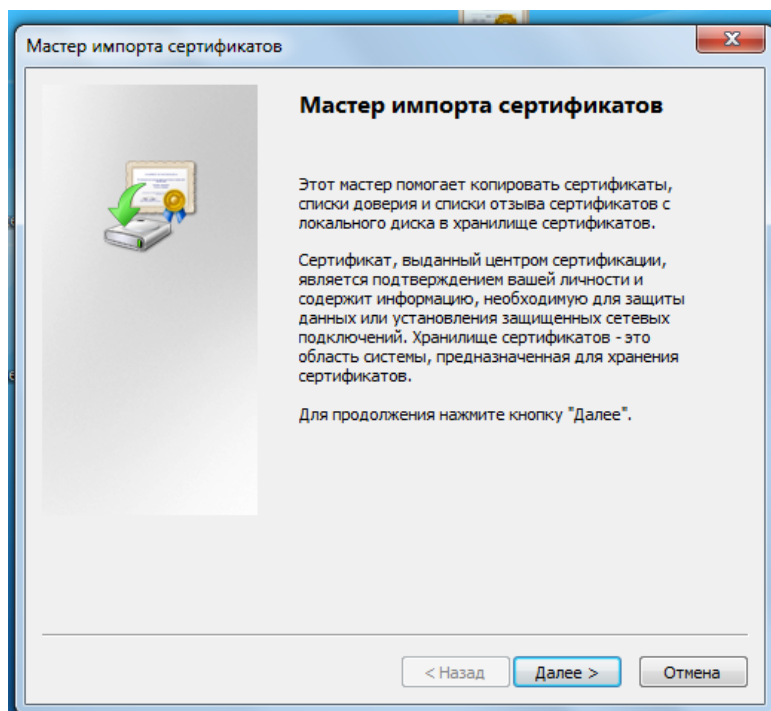
1. Установить корневой сертификат Головного удостоверяющего центра Минкомсвязи РФ:



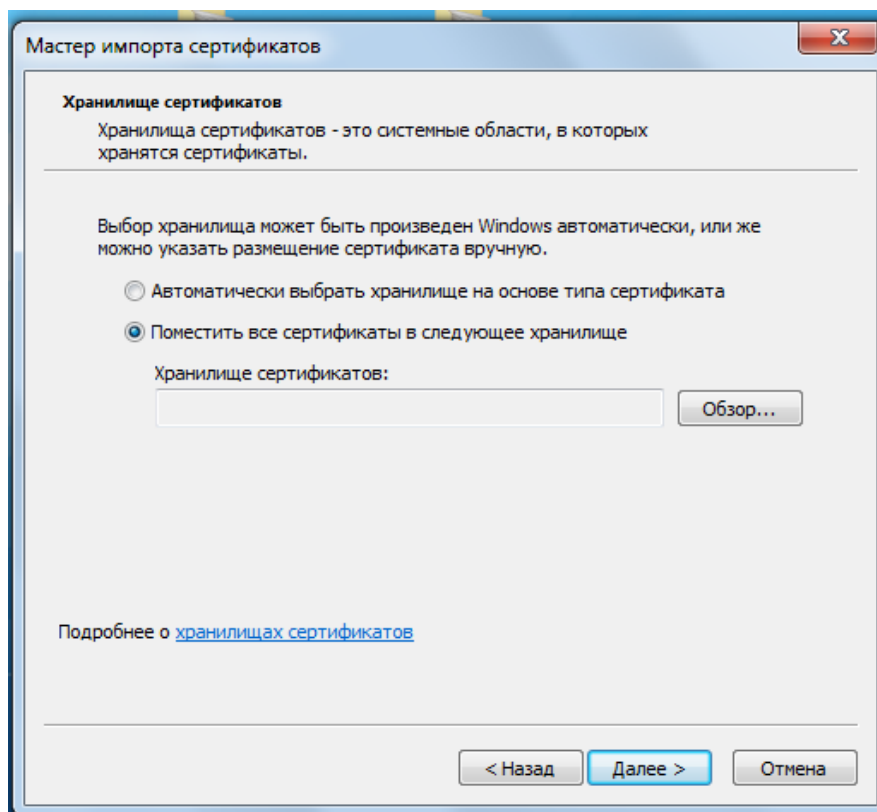
Правой кнопкой по файлу:



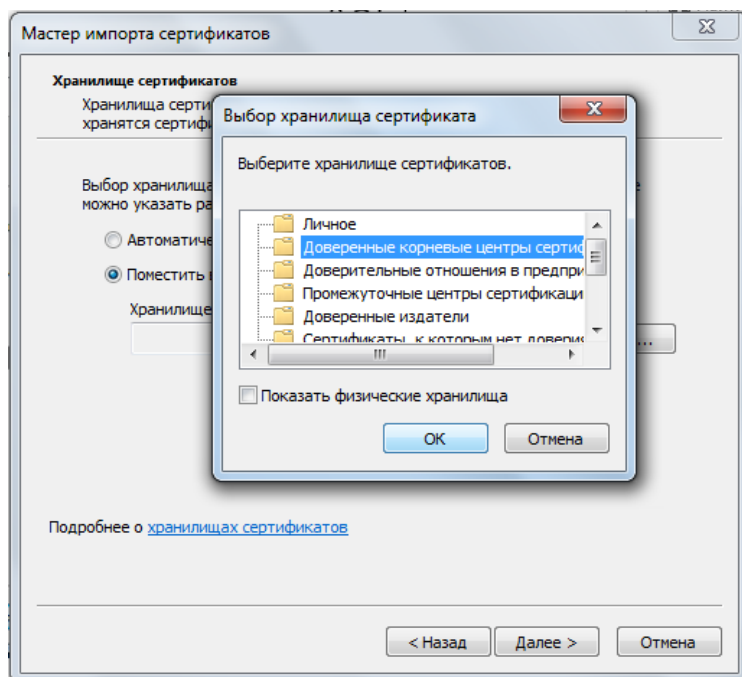
Нажимаем «Далее»:



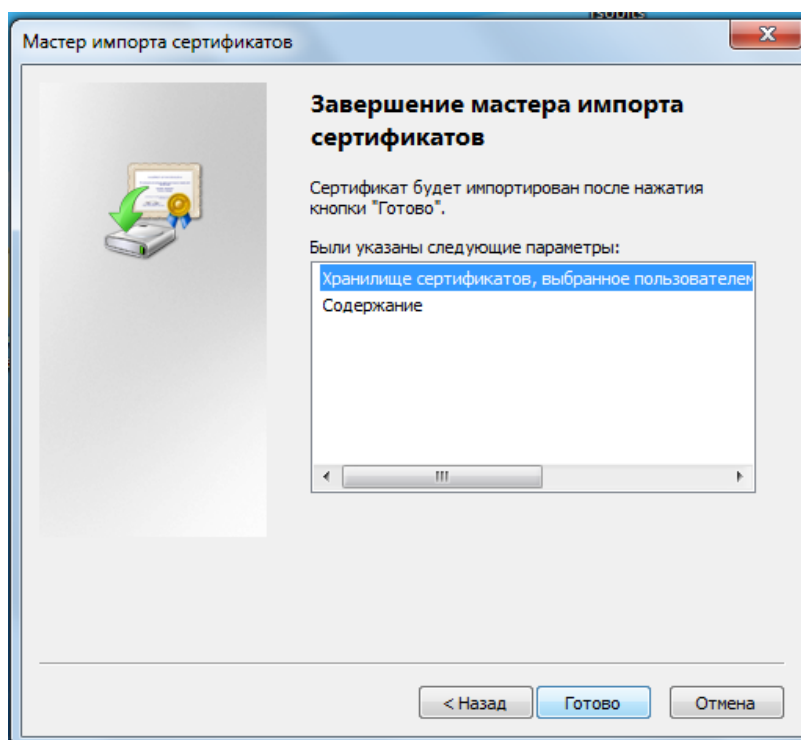
Выбираем хранилище сертификатов:



Выбираем «Доверенные корневые центры сертификации»:



Нажимаем «Готово».

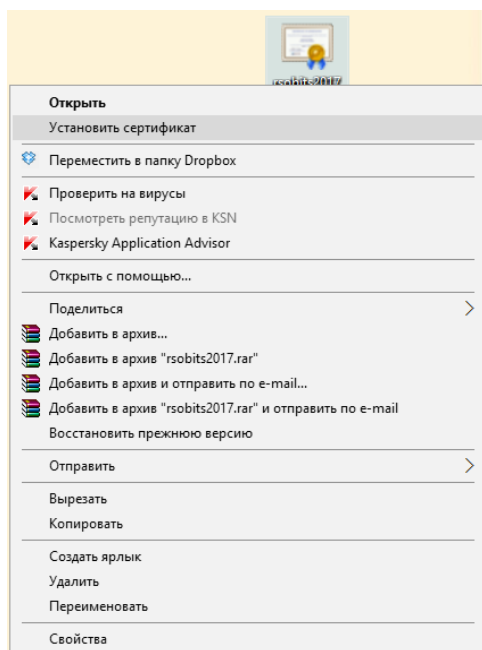


Нажимаем «Да».

Скачать и установить корневой сертификат УЦ “ВебКом-Самара” по ссылке:

Скачать корневой сертификат УЦ “ВебКом-Самара”: [wcsamara2012.cer](#)

Произвести установку данных сертификатов в хранилище «Промежуточные центры сертификации», как указано в скриншотах ниже:





Мастер импорта сертификатов

Этот мастер помогает копировать сертификаты, списки доверия и списки отзыва сертификатов с локального диска в хранилище сертификатов.

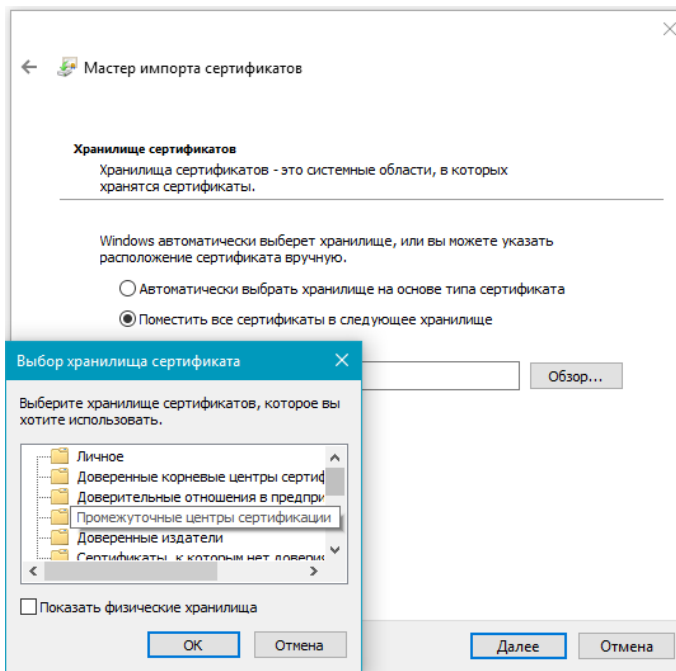
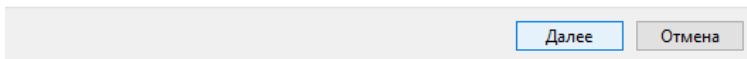
Сертификат, выданный центром сертификации, является подтверждением вашей личности и содержит информацию, необходимую для защиты данных или установления защищенных сетевых подключений. Хранилище сертификатов — это область системы, предназначенная для хранения сертификатов.

Расположение хранилища

Текущий пользователь

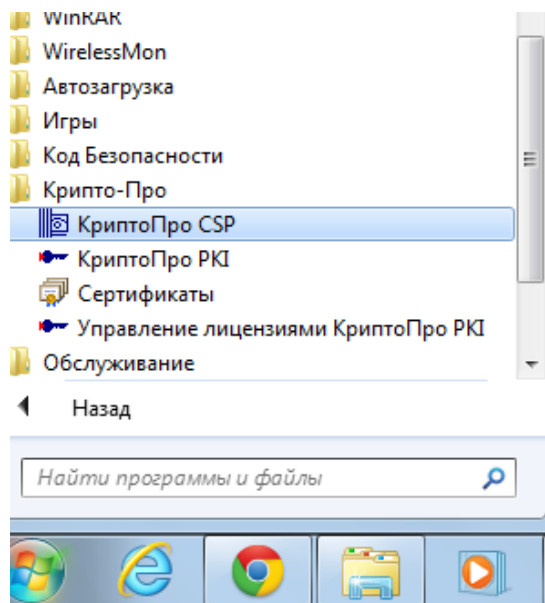
Локальный компьютер

Для продолжения нажмите кнопку "Далее".

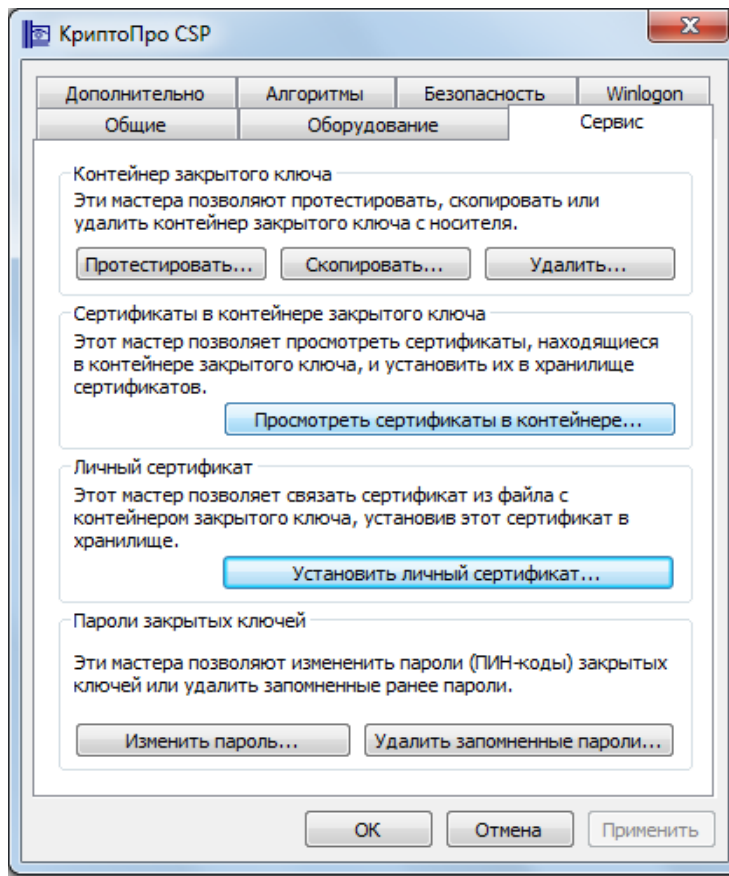


Вставляем Rutoken в компьютер.

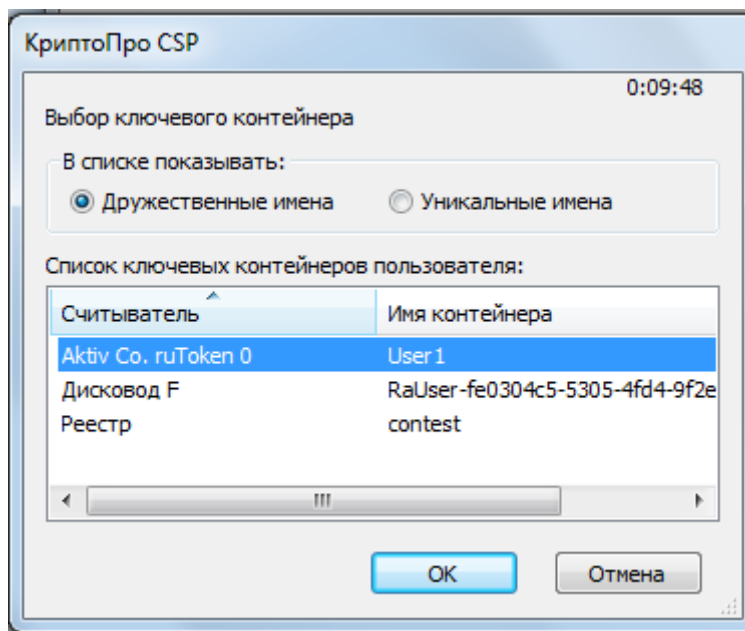
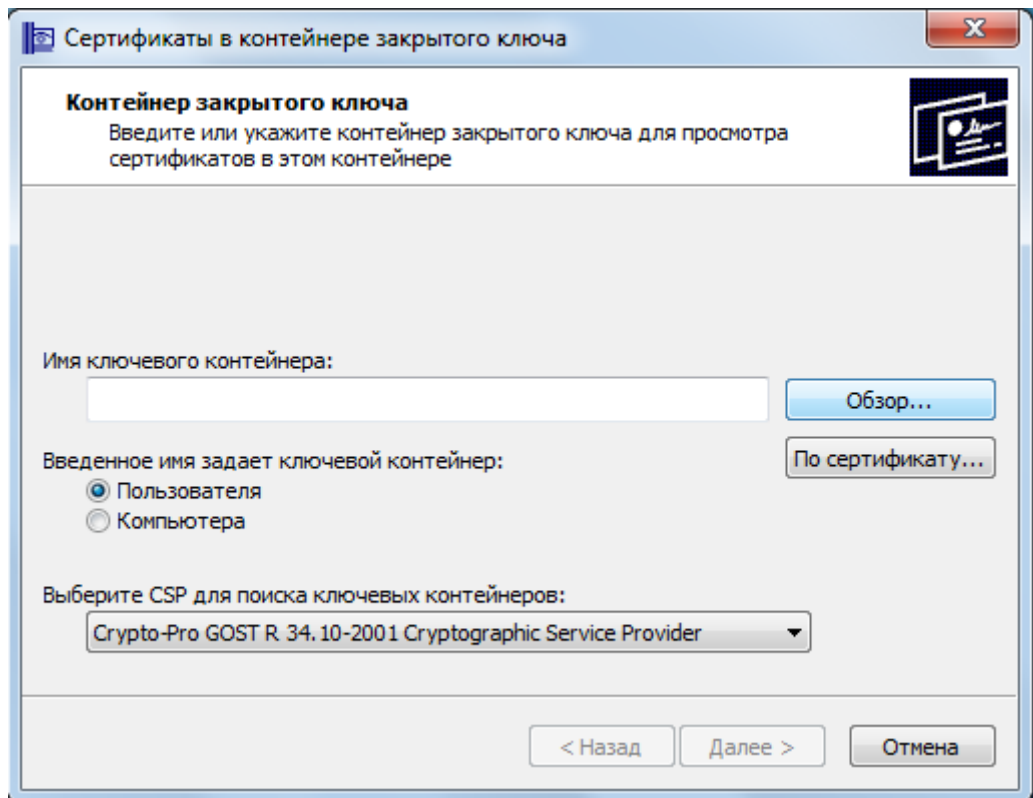
Открываем ПО Крипто Про CSP



Нажимаем на вкладку «Сервис» и кнопку «Просмотреть сертификаты в контейнере»

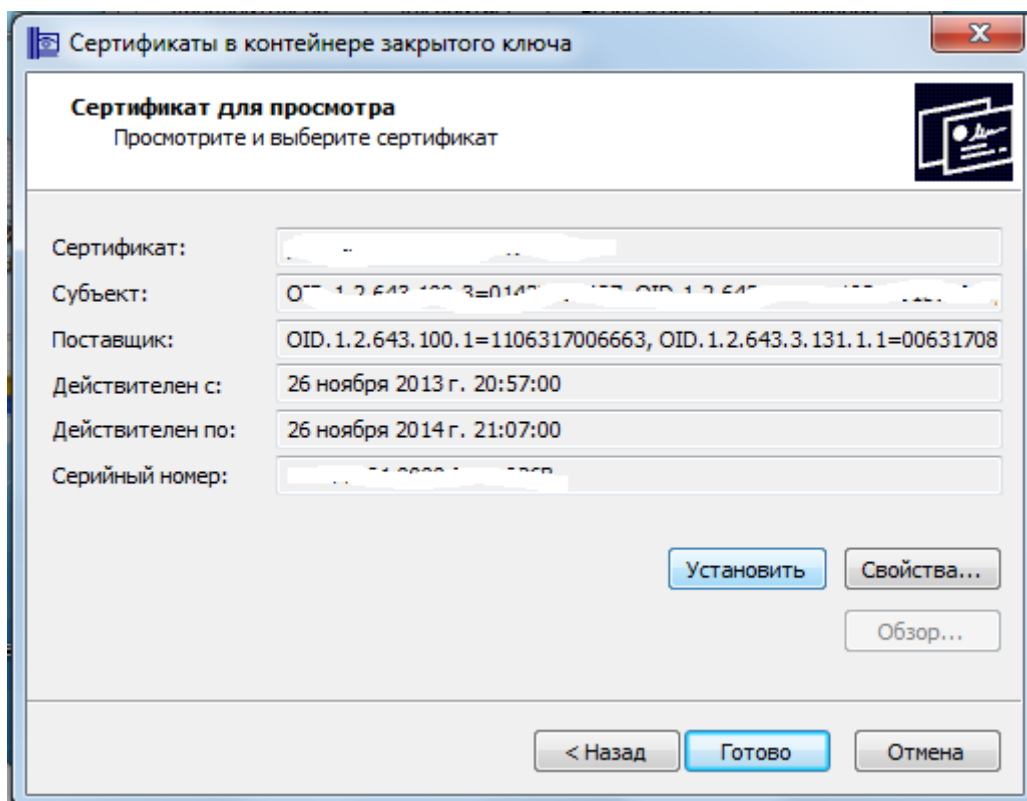


Выбираем «контейнер»:



И нажимаем «Ок».

Далее нажимаем кнопку «Установить» и все время жмем «Да» и «Далее».



Базовая настройка ЭЦП на данном этапе окончена.

Для настройки функционирования ЭЦП в браузере потребуются следующие плагины:

Общие плагины необходимые на ПК :

- [Плагин электронного правительства](#)
- [КриптоПро ЭЦП Browser plug-in](#)

Для работы в Google Chrome\Yandex.Browser:

- [Расширение плагина Госуслуг](#)
- [CryptoPro Extension for CAdES Browser Plug-in](#)