

Дополнительные настройки рабочего места для Свод-СМАРТ через Континент TLS

1. Для работы в клиенте Свод СМАРТ необходим установленный на рабочем месте Континент TLS.

1.1 Установка личного и серверного сертификатов

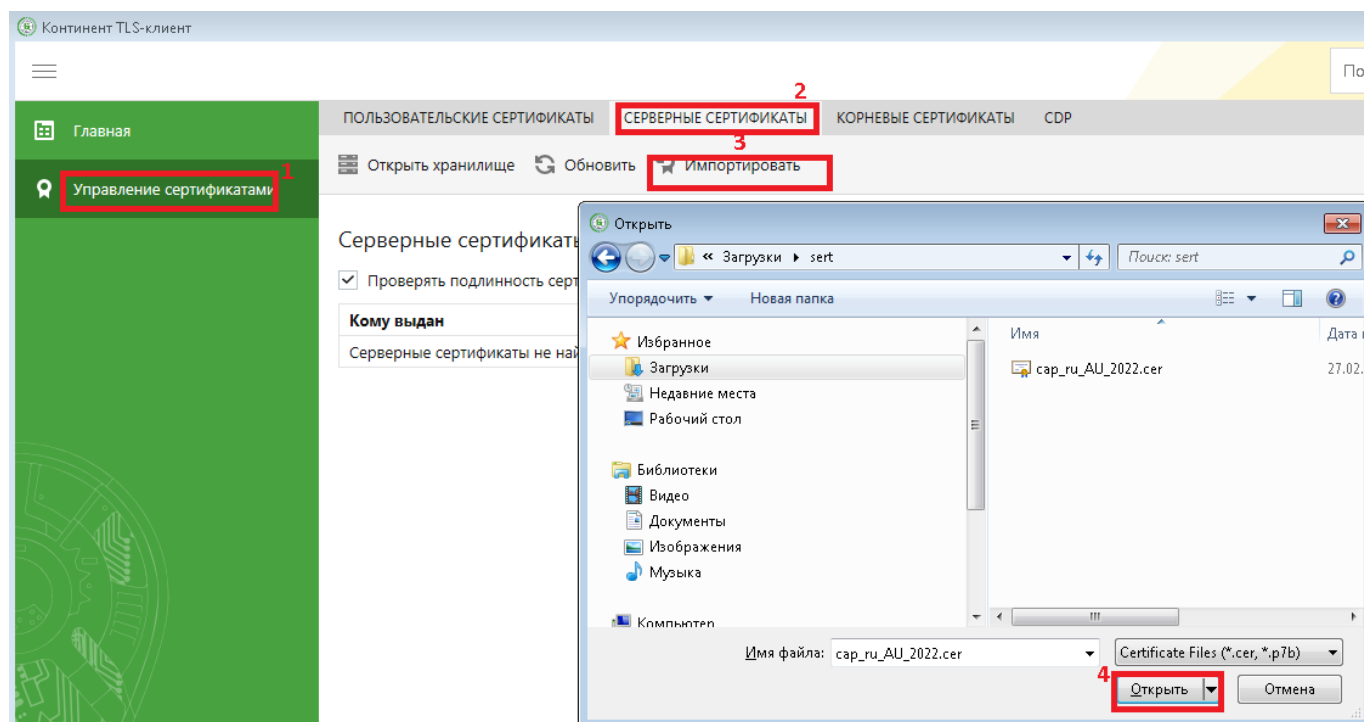
Необходимо установить личный сертификат, полученный в удостоверяющем центре АУ «Центр информационных технологий» Минцифры Чувашии через Крипто Про CSP.

- Необходимо установить СЕРВЕРНЫЙ сертификат ЦИТа, записанный ЦИТом на USB-носителе пользователя (**cap_ru_AU_2022.cer**) или скачать по ссылке для скачивания http://uc-cit.cap.ru/aia/cap_ru_AU_2022.zip и установить:

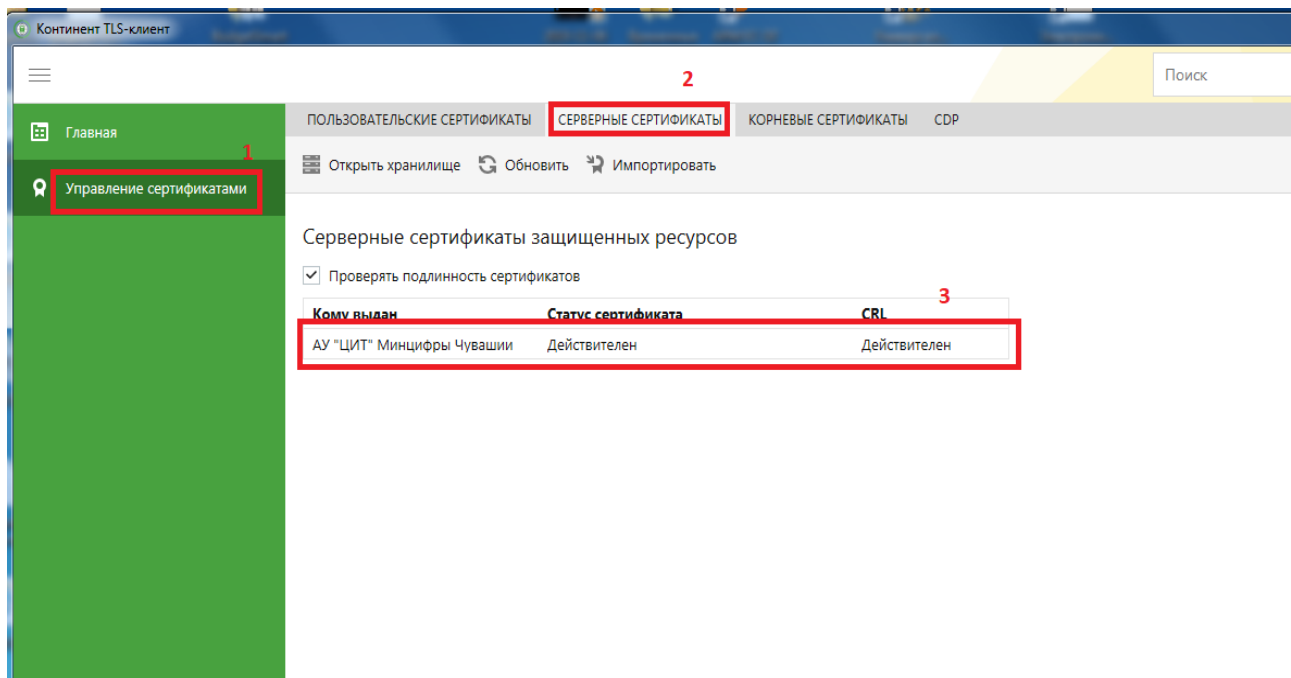
Открыть Континент TLS-клиента, выберите в главном меню пункт "Управление сертификатами". На панели инструментов выберите «Серверные сертификаты» нажмите кнопку "Импортировать".

На экране появится стандартное окно открытия файла. Укажите серверный сертификат, **cap_ru_AU_2022.cer** и нажмите кнопку "Открыть". Начнется загрузка и установка сертификата. После успешного завершения операции на экране появится соответствующее информационное сообщение.

Нажмите кнопку "ОК".



После установки серверного сертификата в главном меню TLS-клиента пункт "Управление сертификатами" добавленный серверный сертификат должен выглядеть так:

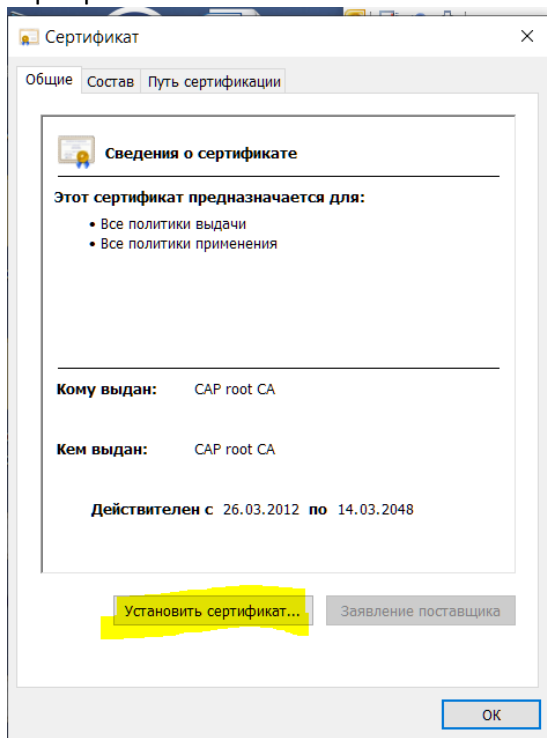


1.2 Установка корневого сертификата CAP root CA

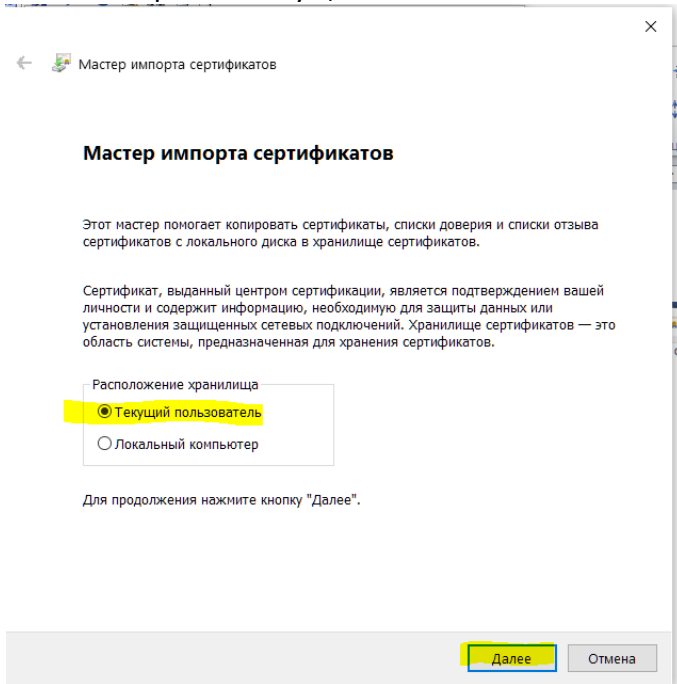
Необходимо скачать и установить корневой сертификат CAP root CA по ссылке:

[Скачать сертификат](#)

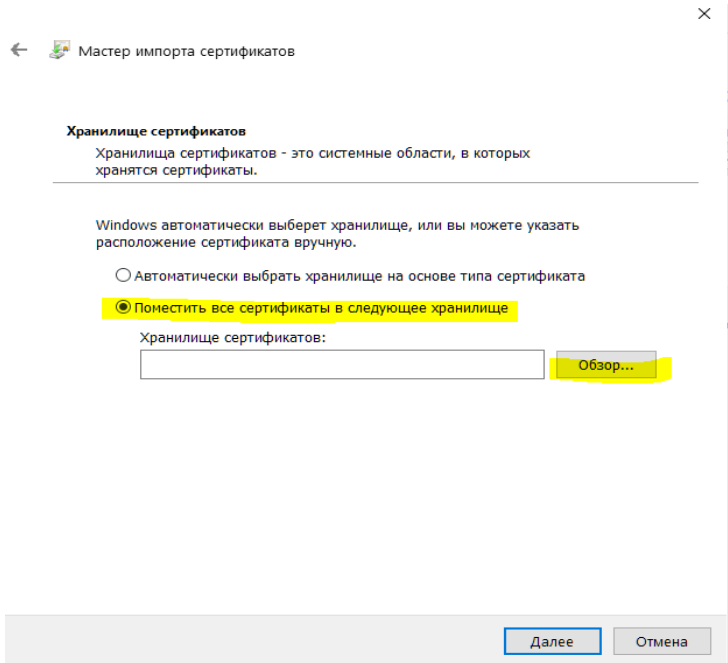
Двойным щелчком мыши открыть скачанный файл CAP-root-CA_new.cer. Нажать кнопку «Установить сертификат»



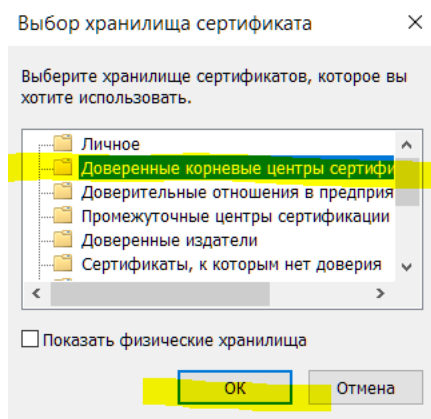
Выбираем «Текущий пользователь»

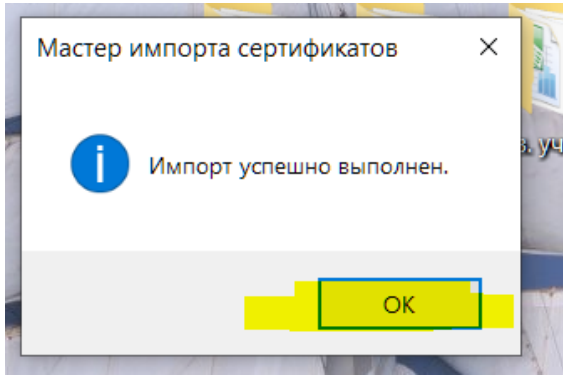
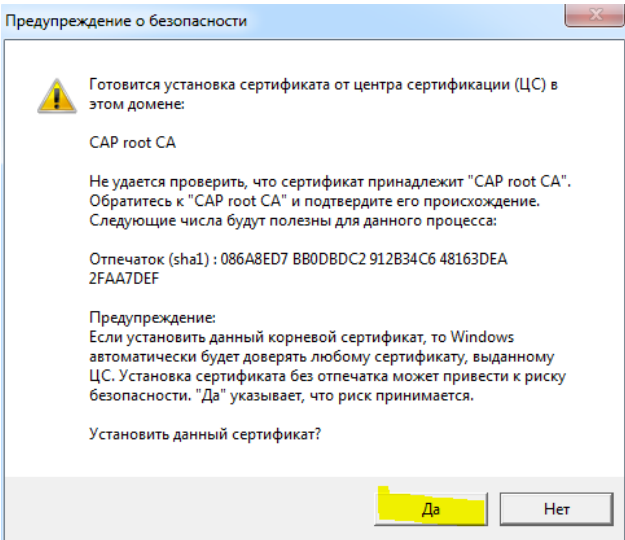
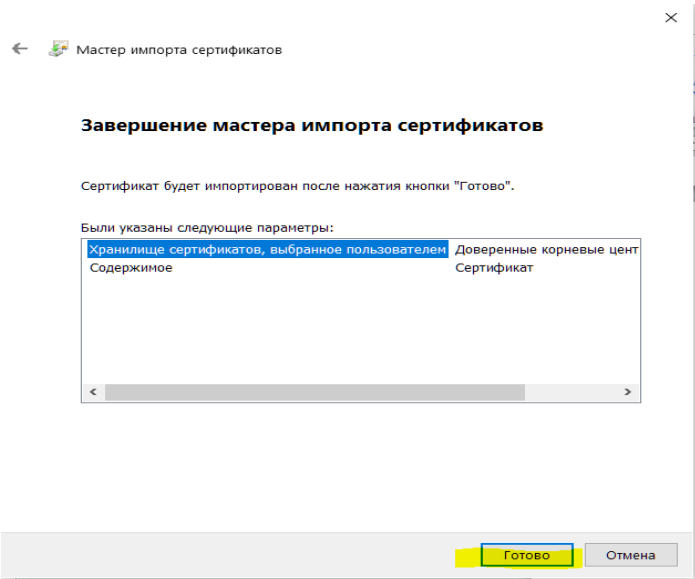
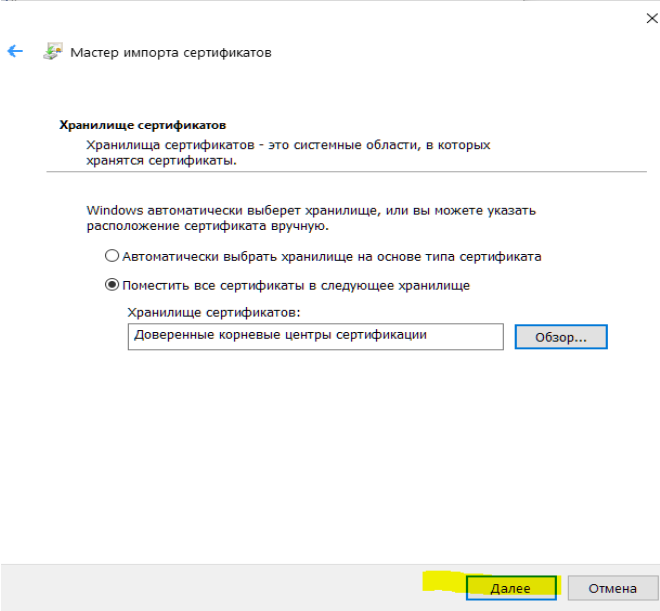


Выбираем пункт «Поместить все сертификаты в следующее хранилище» и нажимаем «Обзор»



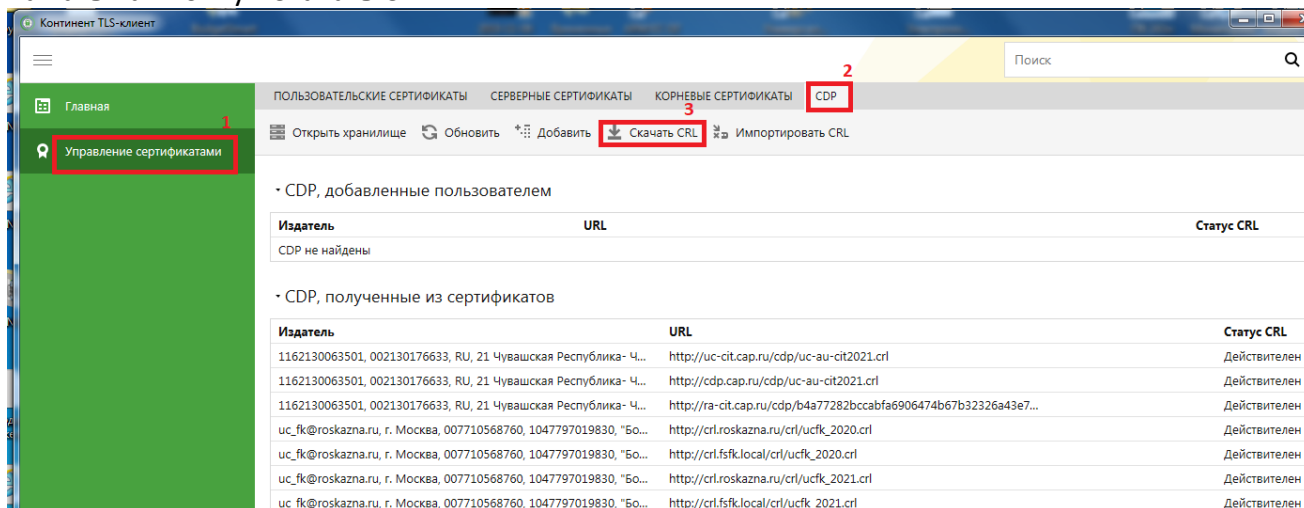
Выбираем «Доверенные корневые центры сертификации»





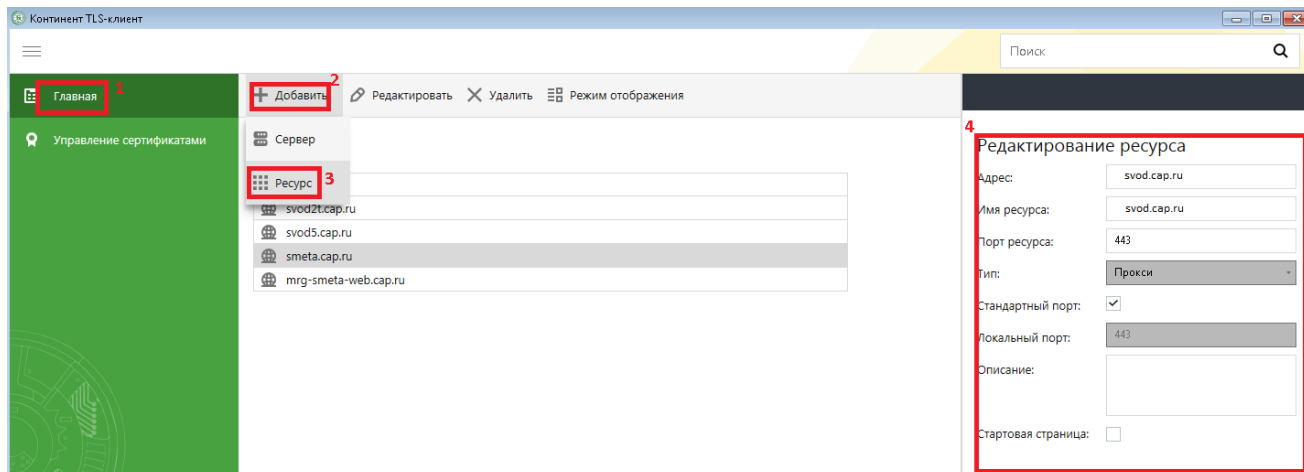
1.3 Обновление CRL

Выберите в главном меню TLS-клиента пункт "Управление сертификатами", вкладка «CDP» и нажать на кнопку «Скачать CRL» .



1.4 Настройка списка ресурсов

В основном меню TLS-клиента выберите пункт "Главная". В области отображения информации откроется список имеющихся защищенных ресурсов и TLS-серверов (соединений). Выберите закладку "Добавить" на панели инструментов, а затем "Ресурс" в раскрывшемся списке. В правой части области отображения информации основного окна появится поля настроек, их нужно заполнить как на скриншоте, указав имя ресурса **svod.cap.ru**



2. Необходимо проверить наличие лицензии КриптоПро CSP:

