

Удостоверяющий Центр Сибири



634050, г. Томск, пр. Ленина, 40, УЦ Сибири

тел: (382 2) 900-111
факс: (382 2) 900-111
e-mail: office@udcs.ru
http:// www.udcs.ru

Руководство по установке СКЗИ «КриптоПро CSP» и eToken PKI Client

1	Установка СКЗИ «КриптоПро CSP» версии 3.6	2
1.1	Требования к системе	2
1.2	Установка.....	2
2	Настройка работы с eToken. Установка eToken PKI Client.....	3
3	Установка сертификата в хранилище личных сертификатов Windows.....	5

1 Установка СКЗИ «КриптоПро CSP» версии 3.6 R2

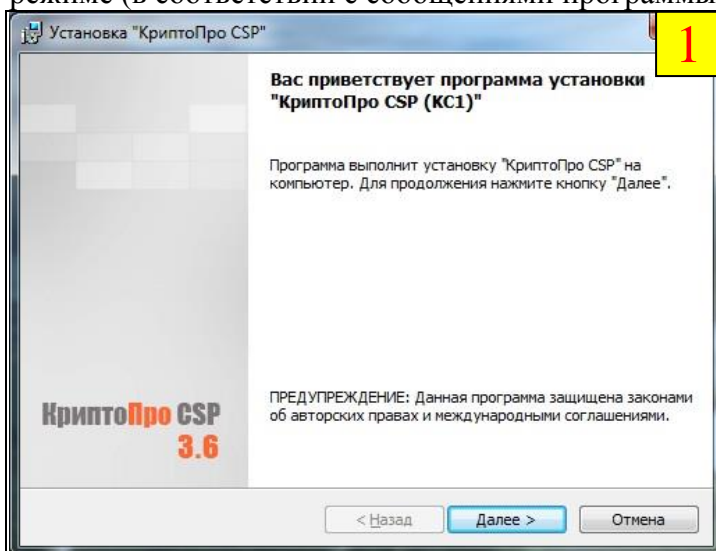
1.1 Требования к системе

СКЗИ «КриптоПро CSP» версии 3.6 R2 предназначено для использования в операционных системах Windows 2000/ XP/ 2003/ Vista/ Seven/ 2008.

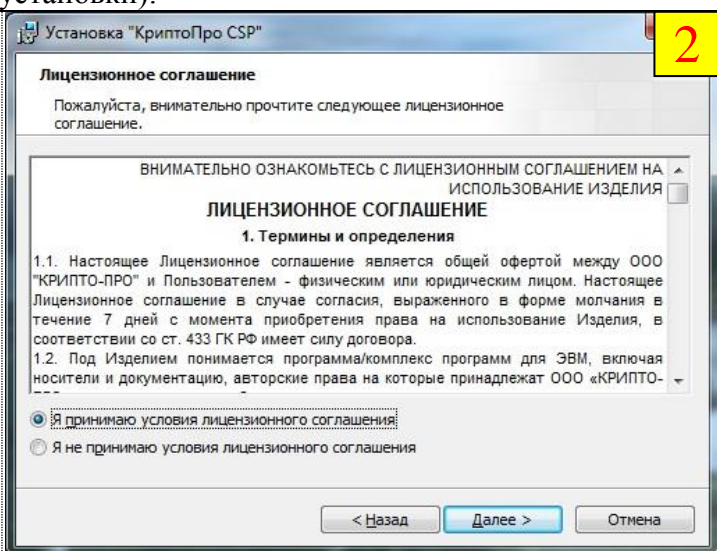
1.2 Установка

Установка СКЗИ «КриптоПро CSP» версии 3.6 R2 должна производиться пользователем, обладающим правами администратора.

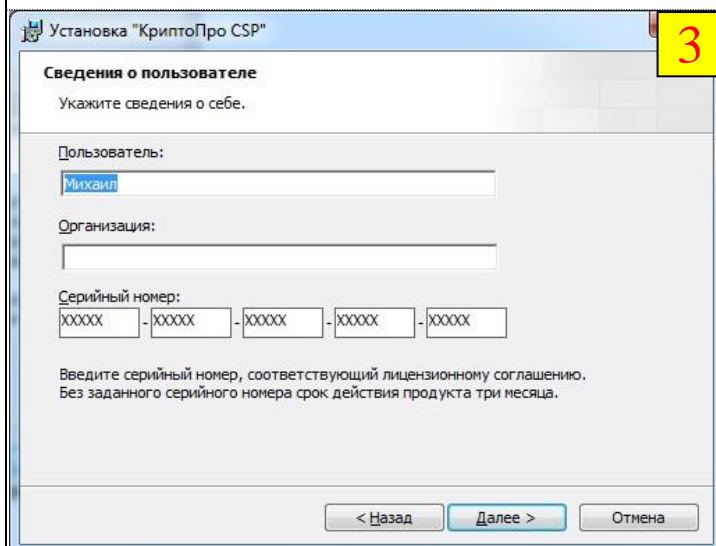
Установка программного обеспечения производится путем запуска программы установки СКЗИ «КриптоПро CSP» версии 3.6 R2 («**msp-win32-kc1-rus.msi**») («**msp-win64-kc1-rus.msi**» для 64-разрядных операционных систем), которая находится на установочном компакт-диске, либо на сайте <http://www.udcs.ru> в разделе «Файлы» ([КриптоПро CSP 3.6 R2 \(для Windows 2000/XP/2003/Vista/2008/Seven, архитектура x86\)](#) либо [x64](#)). Установка производится в интерактивном режиме (в соответствии с сообщениями программмы установки):



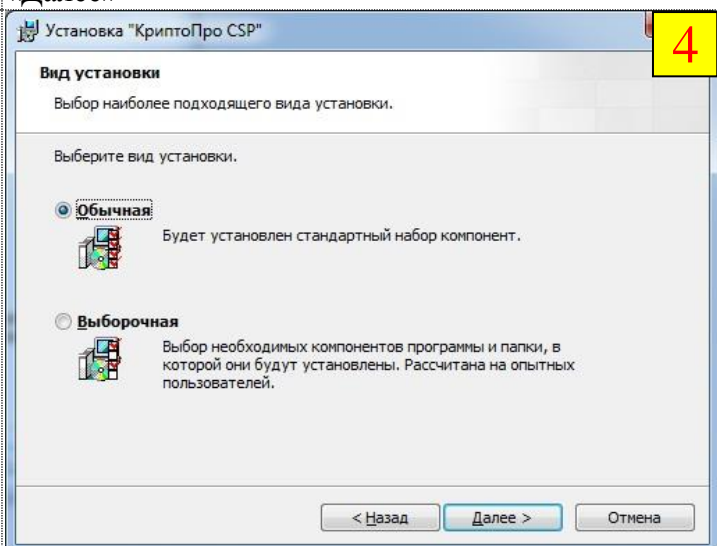
Нажмите кнопку «Далее»



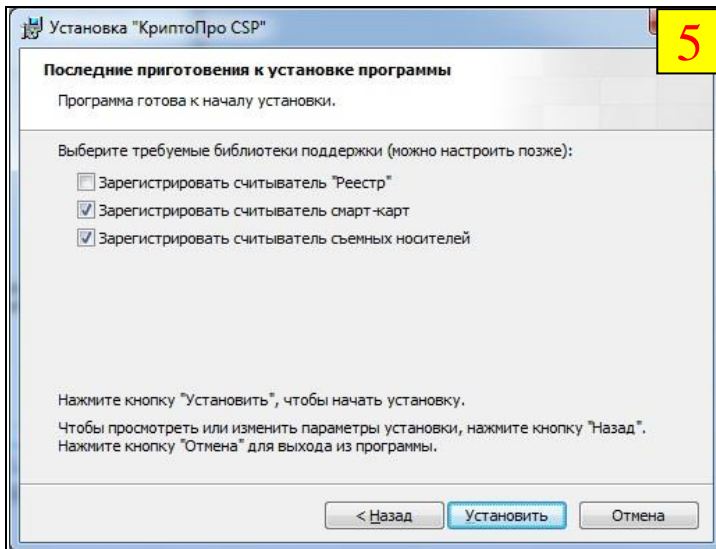
Ознакомьтесь с лицензионным соглашением, выберите пункт «Я принимаю условия лицензионного соглашения» и нажмите кнопку «Далее»



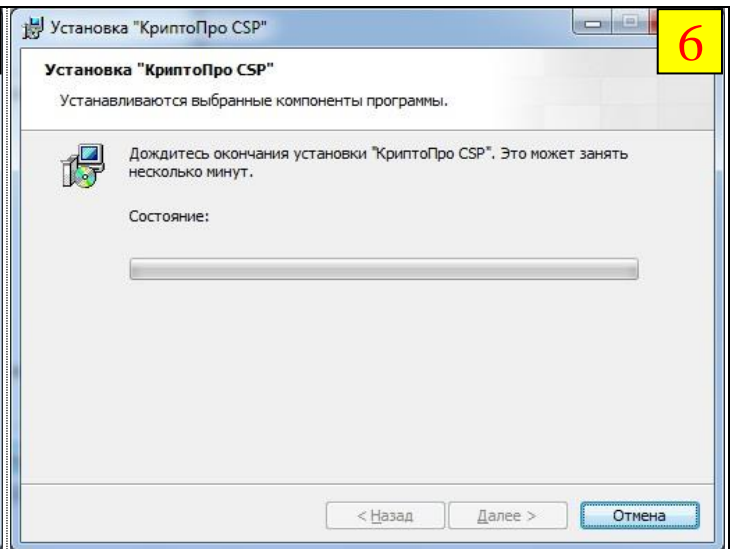
Укажите сведения о себе, введите серийный номер с лицензии на СКЗИ «КриптоПро CSP» версии 3.6 и нажмите кнопку «Далее»



Нажмите кнопку «Далее»



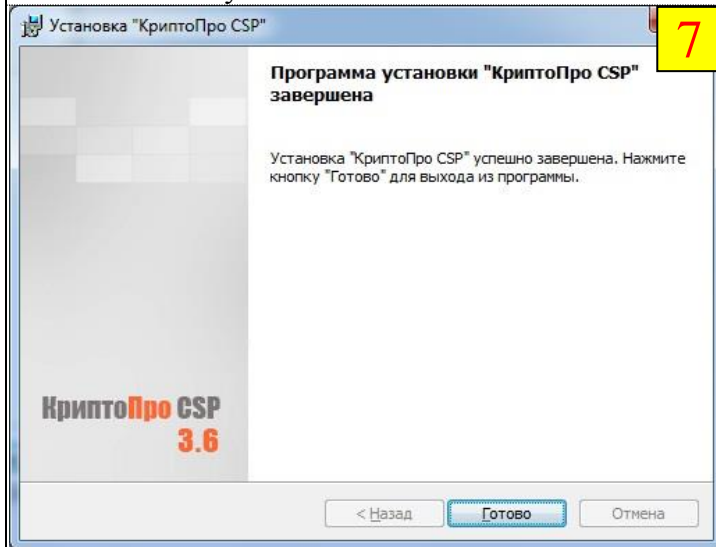
5



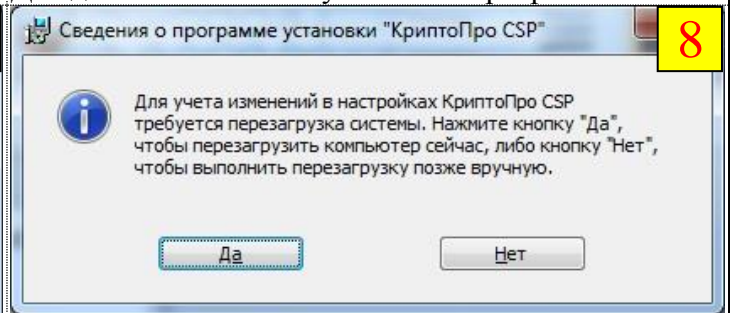
6

Нажмите кнопку «Установить»

Дождитесь окончания установки программы



7



8

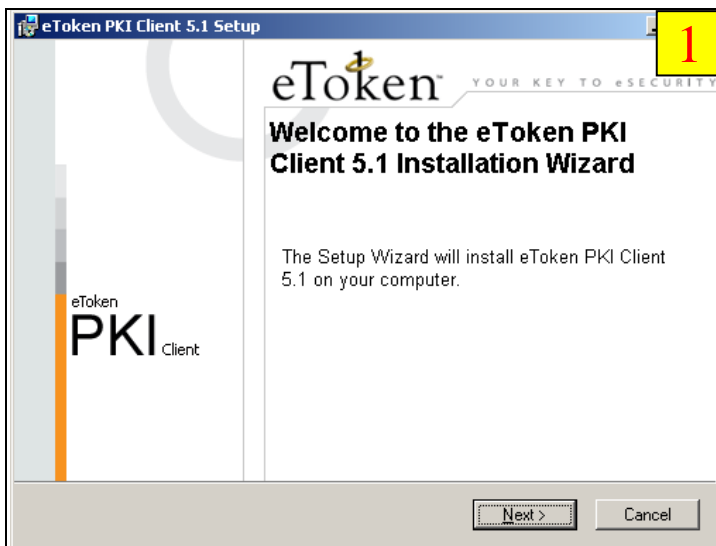
Нажмите кнопку «Готово»

После завершения установки необходимо произвести перезагрузку компьютера, для этого нажмите кнопку «Да», либо нажмите кнопку «Нет» и перезагрузите компьютер позже вручную

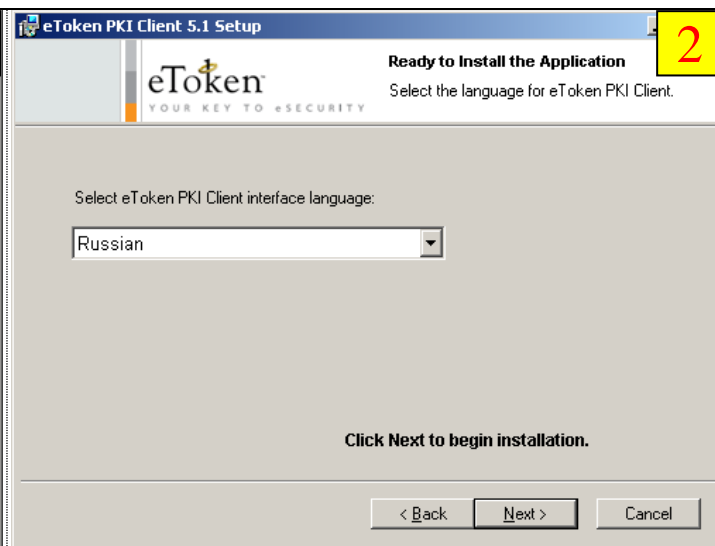
2 Настройка работы с eToken. Установка eToken PKI Client

Установка eToken PKI Client должна производиться пользователем, обладающим правами администратора.

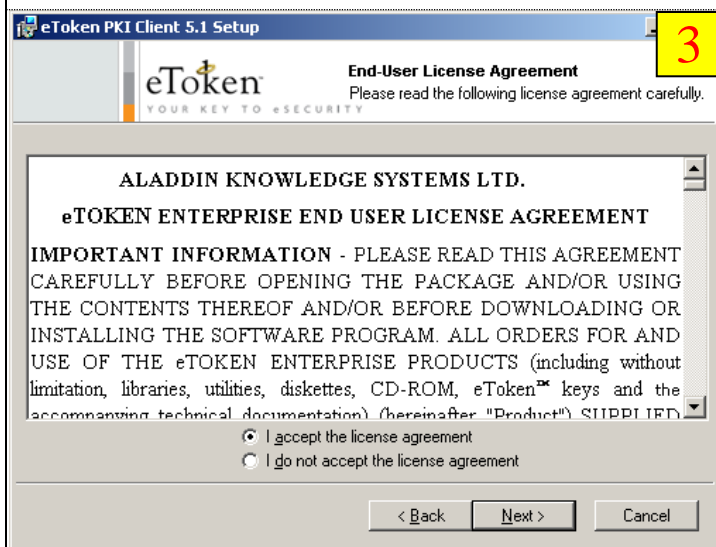
Установка программного обеспечения производится путем запуска программы установки eToken PKI Client «**PKIClient-x32-5.1-SP1.msi**», который находится на установочном компакт-диске, либо на сайте <http://www.udcs.ru> в разделе «Файлы» (**eToken PKI Client версии 5.1 SP1 (архитектура x86)**). Перед установкой рекомендуется закрыть все программы. Установка производится в интерактивном режиме (в соответствии с сообщениями программы установки):



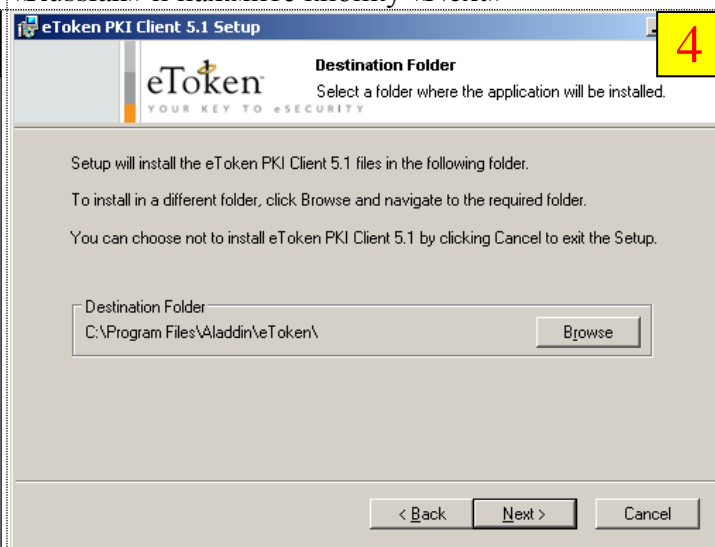
Нажмите кнопку «Next»



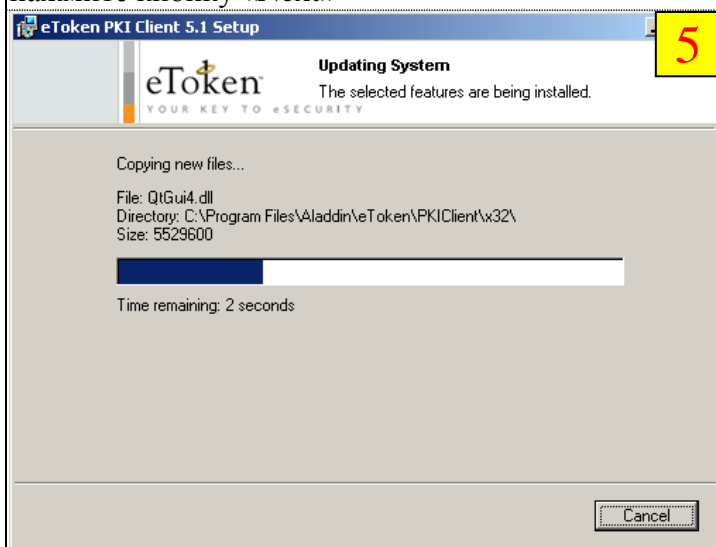
Выберите язык интерфейса eToken PKI Client «Russian» и нажмите кнопку «Next»



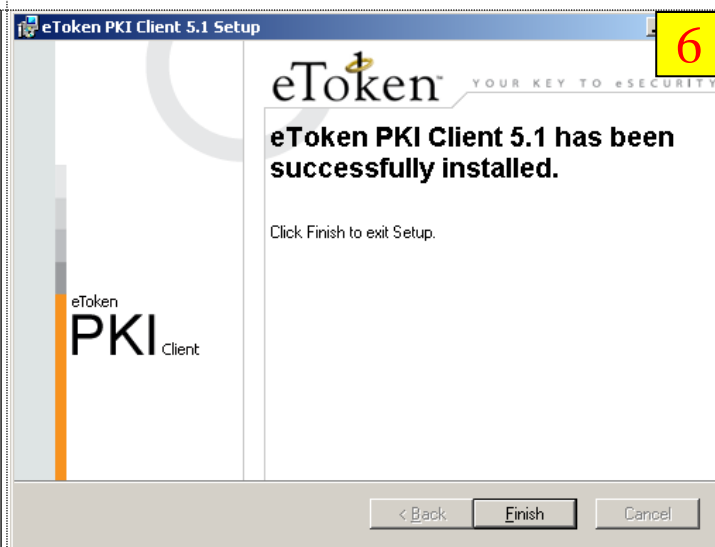
Ознакомьтесь с лицензионным соглашением, выберите пункт «I accept the license agreement» и нажмите кнопку «Next»



При необходимости измените путь установки и нажмите кнопку «Next»



Дождитесь окончания установки

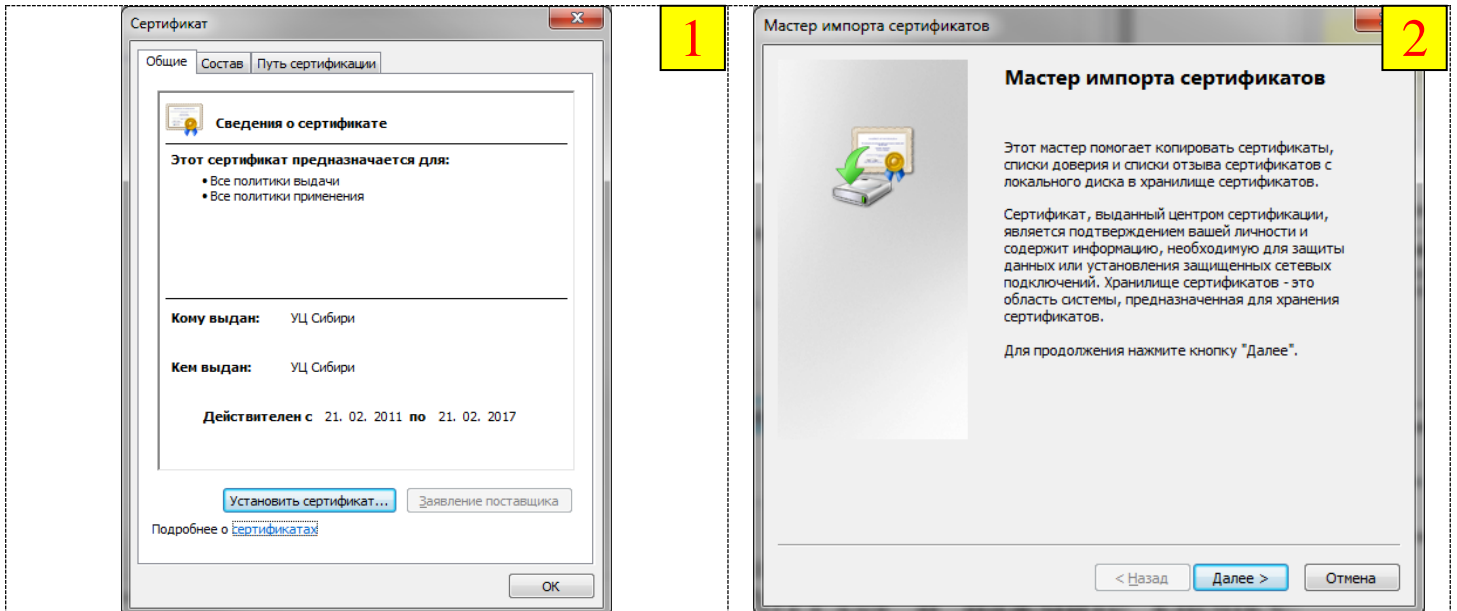


По завершении установки нажмите кнопку «Finish»

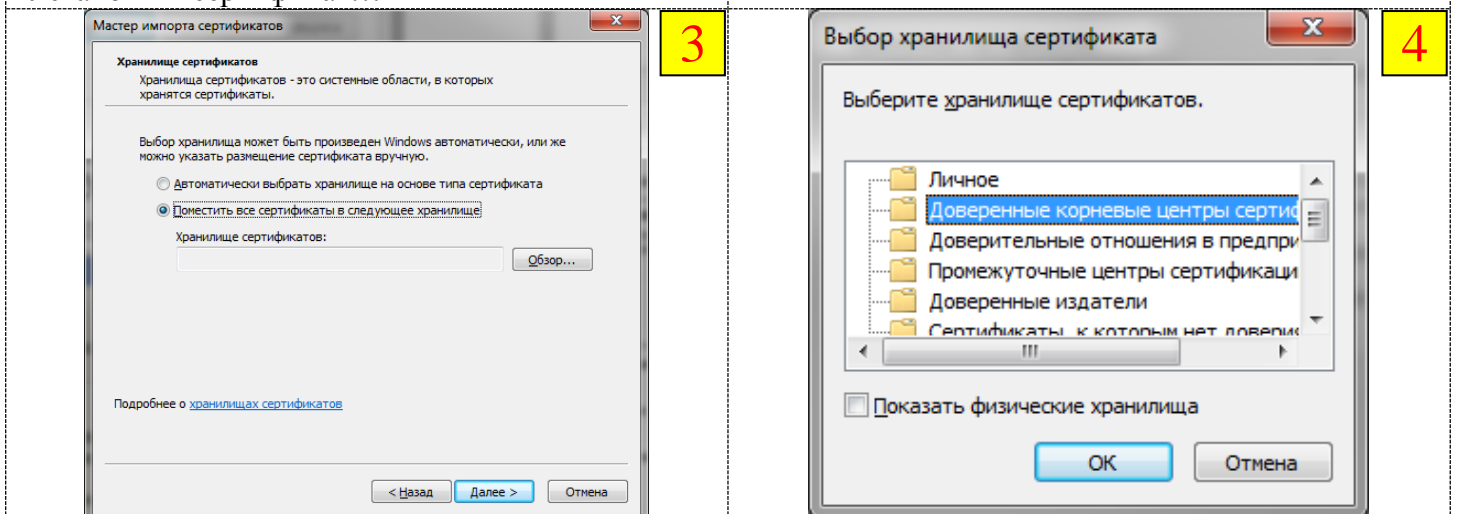
3 Установка сертификата в хранилище личных сертификатов Windows

Для использования электронной подписи в некоторых приложениях (таких как почтовые клиенты, электронные торговые площадки и др.) требуется установка сертификата в хранилище личных сертификатов Windows.

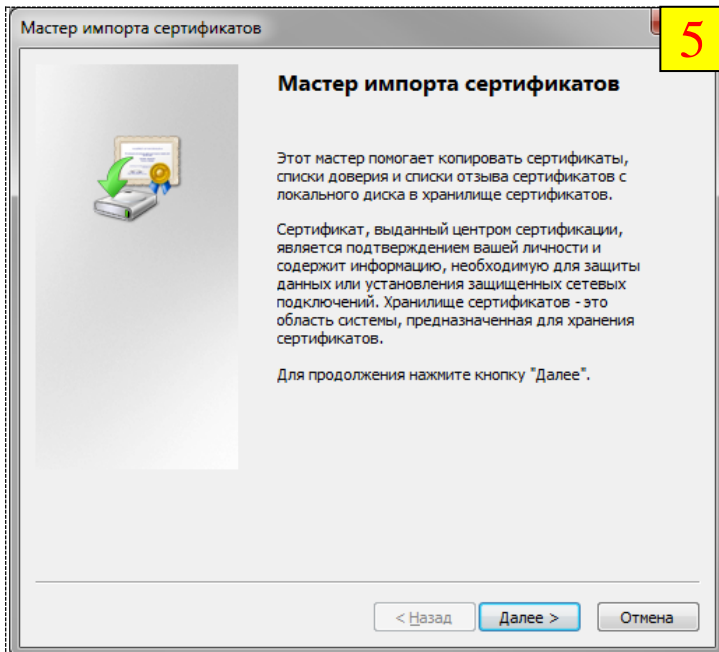
Для этого в первую очередь необходимо установить корневые сертификаты УЦ Сибири, которые находятся на установочном компакт-диске, либо на сайте <http://www.udcs.ru> в разделе «Файлы». Файлы корневых сертификатов имеют имена «**udcs_2011.cer**» и «**qualified_siberia.cer**» ([Корневой сертификат УЦ Сибири](#) и [Квалифицированный корневой сертификат УЦ Сибири](#)).



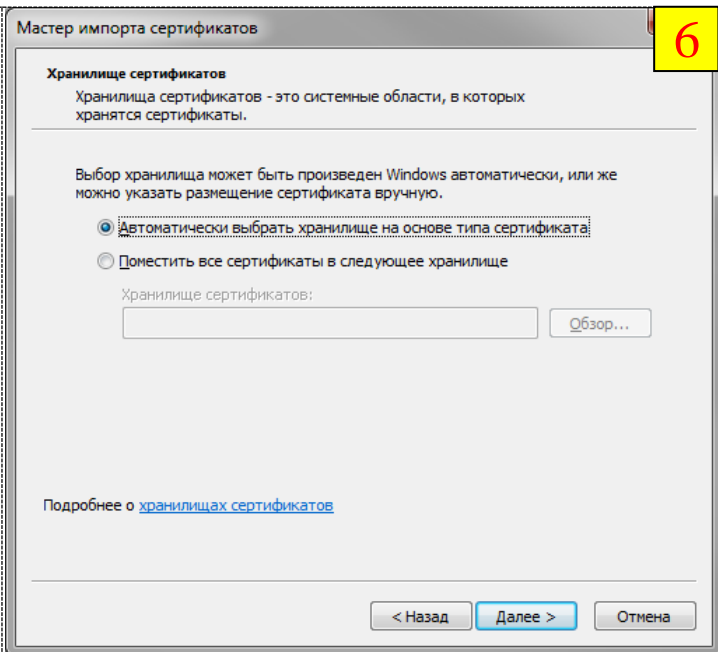
Запустите файл `udcs_2011.cer` и нажмите кнопку «Установить сертификат...». В отобразившемся окне нажмите кнопку «Далее».



Выберите «Поместить все сертификаты в следующее хранилище» и нажмите «Обзор». Выберите «Доверенные корневые центры сертификации» и нажмите «ОК».



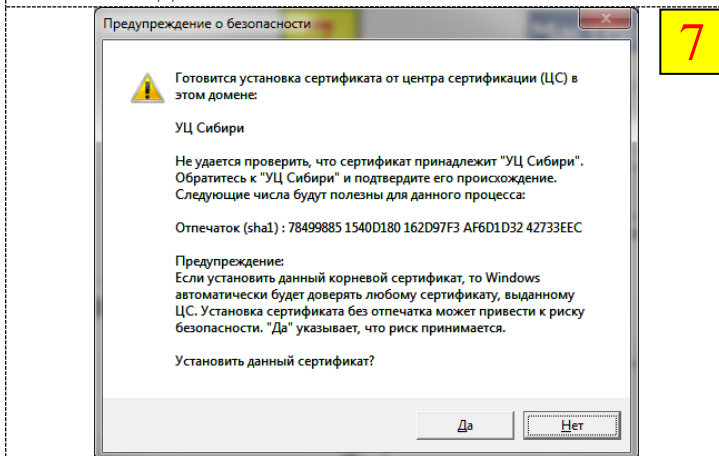
5



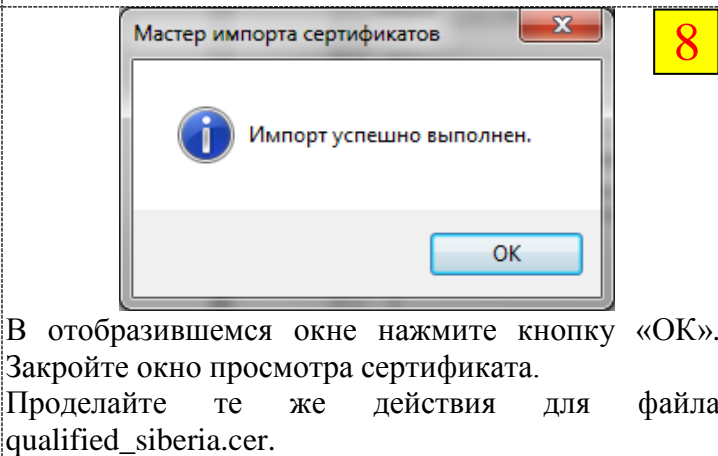
6

Нажмите «далее»

Нажмите «Готово»



7

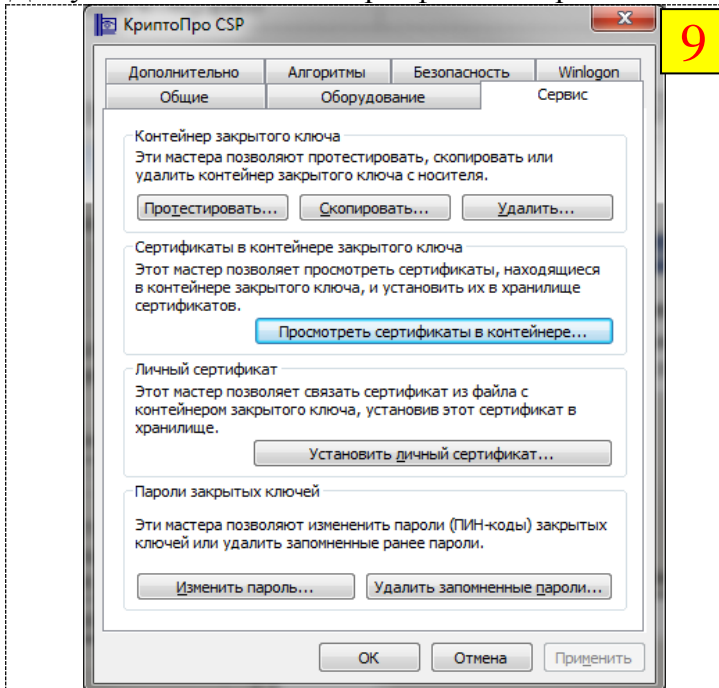


8

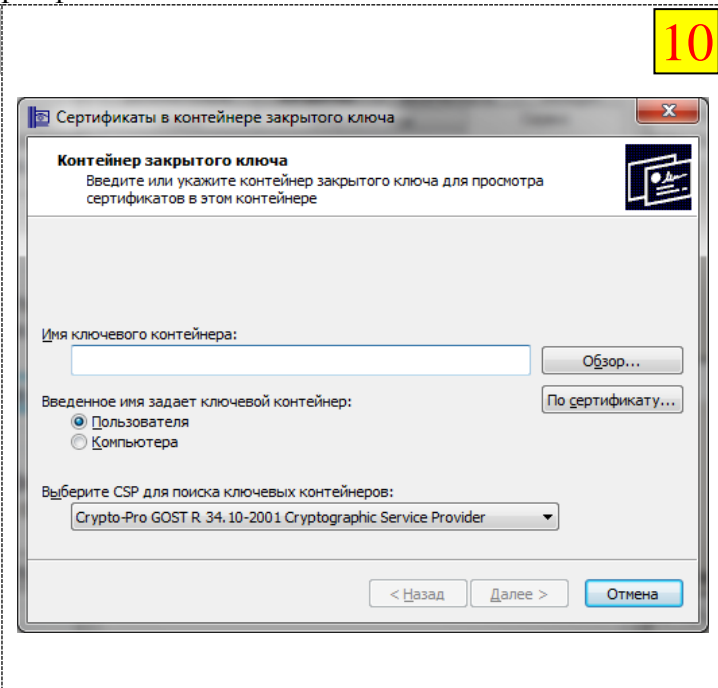
В отобразившемся окне нажмите кнопку «ОК». Закройте окно просмотра сертификата. Прделайте те же действия для файла qualified_siberia.cer.

В отобразившемся окне нажмите кнопку «Да»

Для установки личного сертификата в хранилище сертификатов Windows:



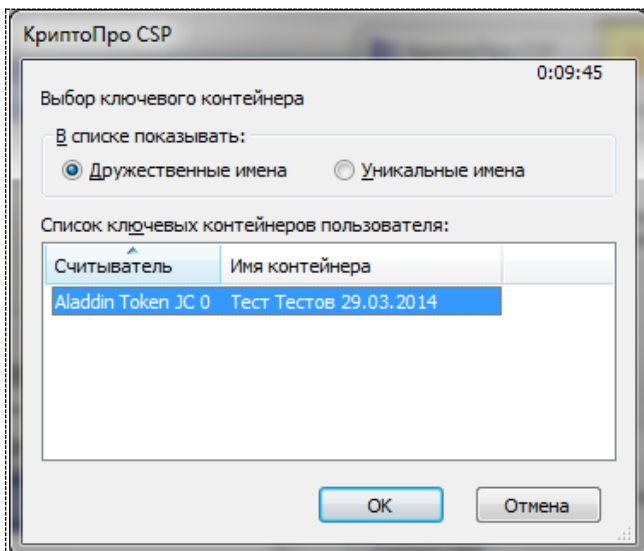
9



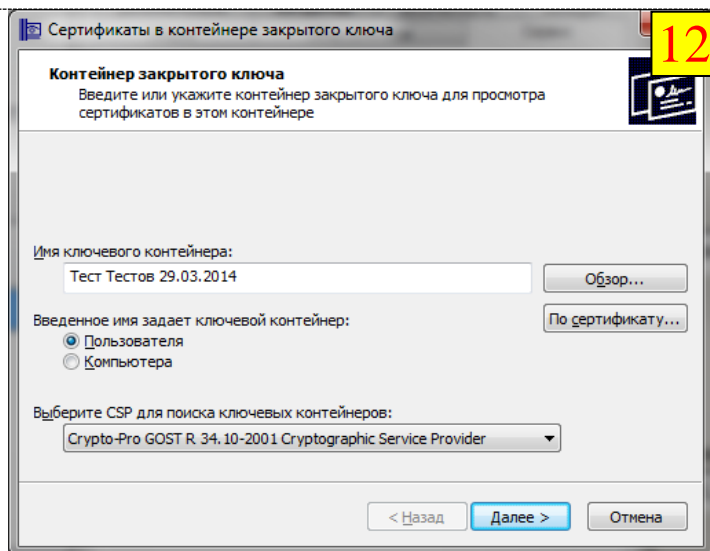
10

Откройте «КриптоПро CSP» (Пуск → Все программы → КриптоПро), перейдите на вкладку «Сервис» и нажмите кнопку «Просмотреть сертификаты в контейнере...»

Подсоедините eToken. В отобразившемся окне нажмите кнопку «Обзор...»



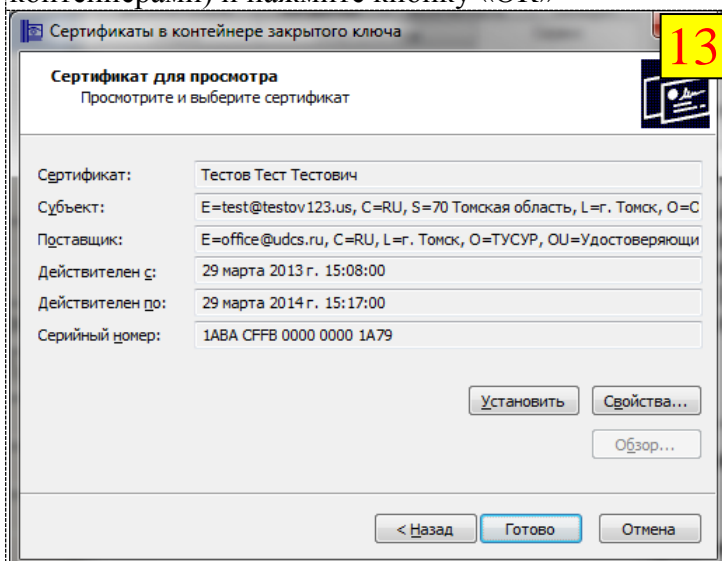
11



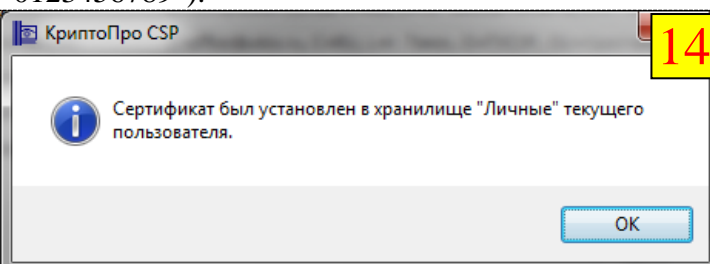
12

В отобразившемся окне выберите необходимый контейнер (при работе с несколькими контейнерами) и нажмите кнопку «OK»

Нажмите кнопку «Далее >». Если будет запрошен PIN-код, введите его. (PIN-код по умолчанию "0123456789").



13

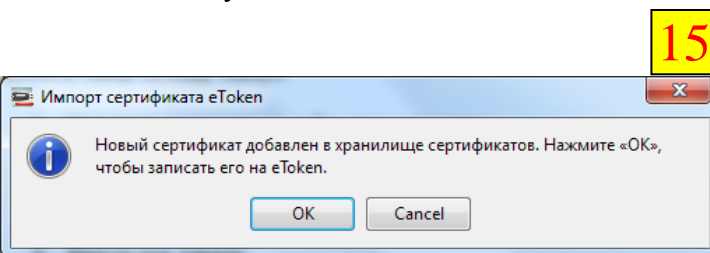


14

Нажмите кнопку «OK»

В отобразившемся окне нажмите кнопку «Установить».

Если появится окно следующего вида, нажмите «Cancel».



15

При необходимости использования нескольких сертификатов аналогично п.7-15 установите соответствующие сертификаты.

На этом настройка взаимодействия СКЗИ «КриптоПро CSP» версии 3.6 R2 с eToken завершена, и можно приступать к работе.

ВНИМАНИЕ: Предустановленный УЦ Сибири PIN-код на eToken «0123456789».

Рекомендуется сменить PIN-код на eToken в соответствии с документацией на eToken PKI Client.

ВНИМАНИЕ: При смене PIN-кода на eToken не используйте русские символы.

Служба технической поддержки УЦ Сибири:
Тел. (3822) 900-111 (2908)