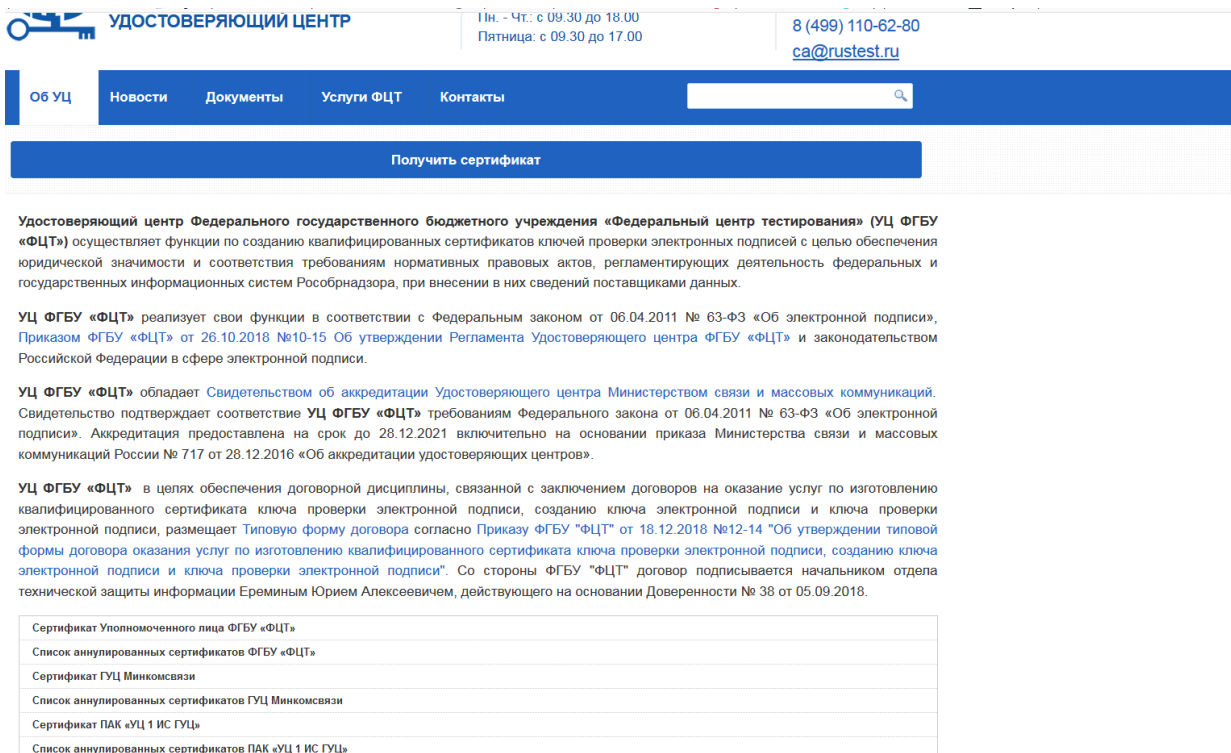


Инструкция по использованию электронной подписи, выданной удостоверяющим центром ФГБУ «ФЦТ»

1. Введение

Для корректного использования квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, выданного Удостоверяющим центром ФГБУ «ФЦТ», необходимо произвести установку цепочки сертификатов и списков отзыва удостоверяющих центров Минкомсвязи, а также корневого сертификата и списка отзыва удостоверяющего центра (далее – УЦ) ФГБУ «ФЦТ».

Ссылки на файлы сертификатов и списков отзыва приведены на официальном сайте ФГБУ «ФЦТ» в разделе «Об УЦ» по ссылке <http://ca.rustest.ru/index.php>.



The screenshot shows the website of the Federal Center for Testing (FCT). The header includes the logo, the name 'УДОСТОВЕРЯЮЩИЙ ЦЕНТР', and contact information: phone numbers 8 (499) 110-62-80 and ca@rustest.ru, and operating hours: Monday-Friday 09:30-18:00, Saturday 09:30-17:00. The main navigation bar contains 'Об УЦ', 'Новости', 'Документы', 'Услуги ФЦТ', and 'Контакты'. A prominent blue button says 'Получить сертификат'. The main content area contains several paragraphs of text describing the center's functions, accreditation, and services. At the bottom, there is a table with links to various certificates and revocation lists.

Сертификат Уполномоченного лица ФГБУ «ФЦТ»
Список аннулированных сертификатов ФГБУ «ФЦТ»
Сертификат ГУЦ Минкомсвязи
Список аннулированных сертификатов ГУЦ Минкомсвязи
Сертификат ПАК «УЦ 1 ИС ГУЦ»
Список аннулированных сертификатов ПАК «УЦ 1 ИС ГУЦ»

2. Порядок установки цепочки сертификатов и списков отзыва

Цепочка сертификатов и списки отзыва удостоверяющих центров Минкомсвязи и ФГБУ «ФЦТ» устанавливается **в хранилище текущего пользователя** в следующем порядке:

Для пользователей, кто получил СКПЭП с 18.05.2018 по 31.12.2018 с использованием схемы подписи ГОСТ Р 34.10-2001:

1. Установка корневого сертификата ГУЦ Минкомсвязи.
2. Установка сертификата УЦ ФГБУ «ФЦТ».
3. Установка списков отзыва УЦ Минкомсвязи и УЦ ФГБУ «ФЦТ».

Для пользователей, кто получил СКПЭП с 20.08.2018 с использованием схемы подписи ГОСТ Р 34.10-2012:

1. Установка корневого сертификата ГУЦ Минкомсвязи.
2. Установка сертификата УЦ ФГБУ «ФЦТ».
3. Установка списков отзыва УЦ Минкомсвязи и УЦ ФГБУ «ФЦТ».

Для пользователей, кто получил СКПЭП 02.08.2019 с использованием схемы подписи ГОСТ Р 34.10-2012:

1. Установка корневого сертификата ГУЦ Минкомсвязи.
2. Установка сертификата УЦ ФГБУ «ФЦТ».
3. Установка списков отзыва УЦ Минкомсвязи и УЦ ФГБУ «ФЦТ».

3. Установка цепочки сертификатов и списков отзыва

3.1 Установка корневого сертификата ГУЦ Минкомсвязи

Для установки корневого сертификата ГУЦ Минкомсвязи необходимо на официальном сайте УЦ ФГБУ «ФЦТ» в разделе «Об УЦ» (<http://ca.rustest.ru/index.php>) раскрыть пункт «Сертификат ГУЦ Минкомсвязи».

УДОСТОВЕРЯЮЩИЙ ЦЕНТР

Пн. - Чт.: с 09.30 до 18.00
Пятница: с 09.30 до 17.00

8 (499) 110-62-80
ca@rustest.ru

Об УЦ Новости Документы Услуги ФЦТ Контакты

Получить сертификат

Удостоверяющий центр Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр тестирования» (УЦ ФГБУ «ФЦТ») осуществляет функции по созданию квалифицированных сертификатов ключей проверки электронных подписей с целью обеспечения юридической значимости и соответствия требованиям нормативных правовых актов, регламентирующих деятельность федеральных и государственных информационных систем Рособнадзора, при внесении в них сведений поставщиками данных.

УЦ ФГБУ «ФЦТ» реализует свои функции в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи», Приказом ФГБУ «ФЦТ» от 26.10.2018 №10-15 Об утверждении Регламента Удостоверяющего центра ФГБУ «ФЦТ» и законодательством Российской Федерации в сфере электронной подписи.

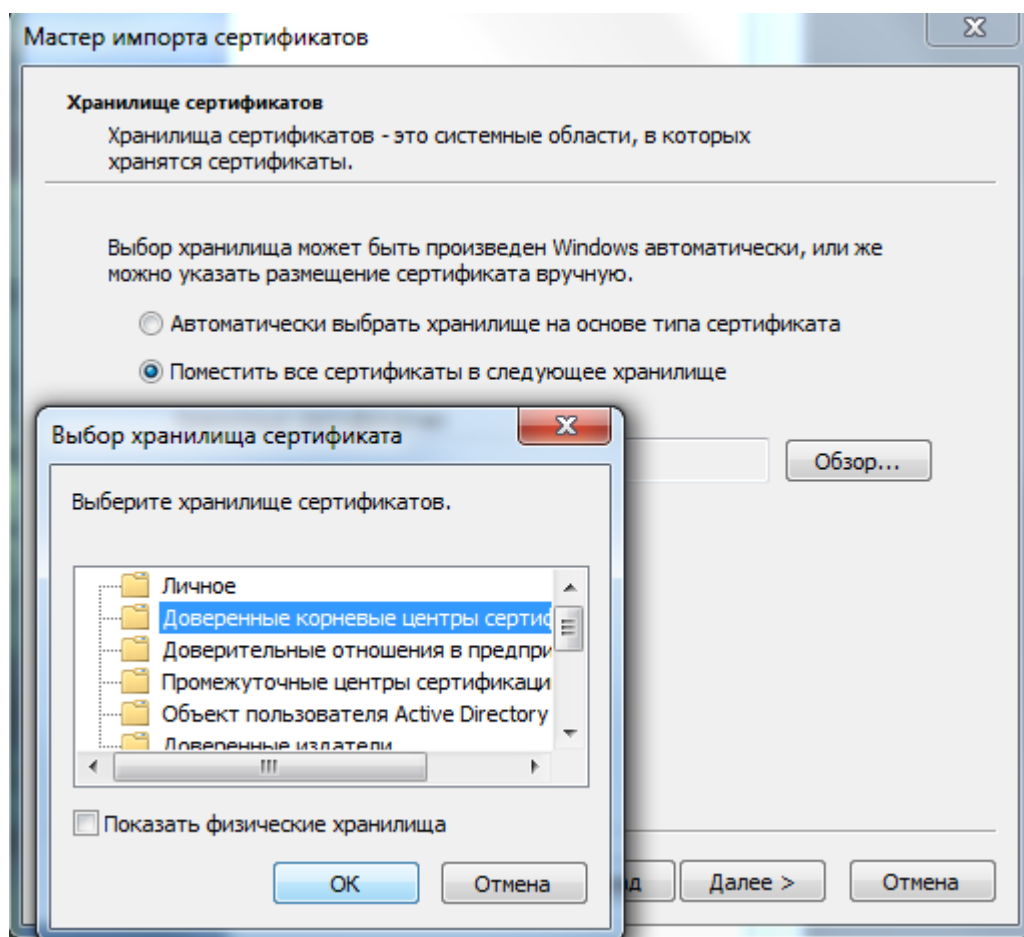
УЦ ФГБУ «ФЦТ» обладает Свидетельством об аккредитации Удостоверяющего центра Министерством связи и массовых коммуникаций. Свидетельство подтверждает соответствие УЦ ФГБУ «ФЦТ» требованиям Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи». Аккредитация предоставлена на срок до 28.12.2021 включительно на основании приказа Министерства связи и массовых коммуникаций России № 717 от 28.12.2016 «Об аккредитации удостоверяющих центров».

УЦ ФГБУ «ФЦТ» в целях обеспечения договорной дисциплины, связанной с заключением договоров на оказание услуг по изготовлению квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, созданию ключа электронной подписи и ключа проверки электронной подписи, размещает Типовую форму договора согласно Приказу ФГБУ "ФЦТ" от 18.12.2018 №12-14 "Об утверждении типовой формы договора оказания услуг по изготовлению квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, созданию ключа электронной подписи и ключа проверки электронной подписи". Со стороны ФГБУ "ФЦТ" договор подписывается начальником отдела технической защиты информации Ереминым Юрием Алексеевичем, действующего на основании Доверенности № 38 от 05.09.2018.

Сертификат Уполномоченного лица ФГБУ «ФЦТ»
Список аннулированных сертификатов ФГБУ «ФЦТ»
Сертификат ГУЦ Минкомсвязи
Список аннулированных сертификатов ГУЦ Минкомсвязи
Сертификат ПАК «УЦ 1 ИС ГУЦ»
Список аннулированных сертификатов ПАК «УЦ 1 ИС ГУЦ»

Далее необходимо загрузить и сохранить файл корневого сертификата ГУЦ Минкомсвязи в папке загрузок профиля текущего пользователя, используя гиперссылку из пункта «Сертификат ГУЦ Минкомсвязи». Следует выбрать только одну из двух, **в зависимости от даты получения СКПЭП**. Сохранить файл корневого сертификата ГУЦ Минкомсвязи можно нажатием правой кнопки мыши по гиперссылке и последующим выбором пункта «Сохранить как» из контекстного меню.

В папке загрузок следует нажать правой кнопкой мыши на значке скачанного файла корневого сертификата ГУЦ Минкомсвязи и в контекстном меню выбрать пункт «Установить сертификат». В появившемся окне Мастера импорта сертификатов необходимо указать пункт «Поместить все сертификаты в следующее хранилище» и в окне выбора хранилища сертификата указать «Доверенные корневые центры сертификации», как показано на рисунках ниже.



По нажатию кнопок «ОК» и «Далее» появится окно предупреждения системы безопасности с вопросом о доверии новому центру сертификации, на который следует ответить утвердительно, нажав кнопку «Да».

Установка корневого сертификата ГУЦ Минкомсвязи завершена.

3.2 Установка сертификата Уполномоченного лица ФГБУ «ФЦТ»

Для установки сертификата Уполномоченного лица ФГБУ «ФЦТ» необходимо на официальном сайте УЦ ФГБУ «ФЦТ» в разделе «Об УЦ» (<http://ca.rustest.ru/index.php>) раскрыть пункт «Сертификат Уполномоченного лица ФГБУ «ФЦТ»».

Далее необходимо загрузить и сохранить файл сертификата Уполномоченного лица в папке загрузок профиля текущего пользователя, используя одну из гиперссылок из пункта «Сертификат Уполномоченного лица ФГБУ «ФЦТ»», **в зависимости от даты получения СКПЭП.**

УЦ ФГБУ «ФЦТ» реализует свои функции в соответствии с Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи», Приказом ФГБУ «ФЦТ» от 26.10.2018 №10-15 Об утверждении Регламента Удостоверяющего центра ФГБУ «ФЦТ» и законодательством Российской Федерации в сфере электронной подписи.

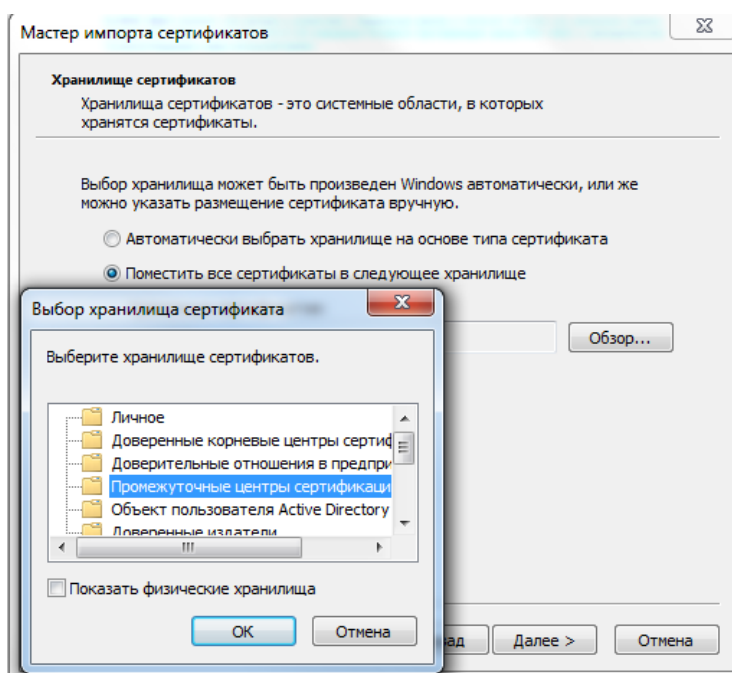
УЦ ФГБУ «ФЦТ» обладает Свидетельством об аккредитации Удостоверяющего центра Министерством связи и массовых коммуникаций. Свидетельство подтверждает соответствие УЦ ФГБУ «ФЦТ» требованиям Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи». Аккредитация предоставлена на срок до 28.12.2021 включительно на основании приказа Министерства связи и массовых коммуникаций России № 717 от 28.12.2016 «Об аккредитации удостоверяющих центров».

УЦ ФГБУ «ФЦТ» в целях обеспечения договорной дисциплины, связанной с заключением договоров на оказание услуг по изготовлению квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, созданию ключа электронной подписи и ключа проверки электронной подписи, размещает Типовую форму договора согласно Приказу ФГБУ «ФЦТ» от 18.12.2018 №12-14 "Об утверждении типовой формы договора оказания услуг по изготовлению квалифицированного сертификата ключа проверки электронной подписи, созданию ключа электронной подписи и ключа проверки электронной подписи". Со стороны ФГБУ «ФЦТ» договор подписывается начальником отдела технической защиты информации Ереминым Юрием Алексеевичем, действующего на основании Доверенности № 38 от 05.09.2018.

Сертификат Уполномоченного лица ФГБУ «ФЦТ»
Для сертификатов, полученных с 02.08.2019 с использованием схемы подписи ГОСТ Р 34.10-2012 http://ca.rustest.ru/images/SERT/rustest_ca_2019.zip
Для сертификатов, полученных с 06.04.2017 по 17.05.2018 http://ca.rustest.ru/images/SERT/rustest_ca_2017.zip
Для сертификатов, полученных с 18.05.2018 по 31.12.2018 с использованием схемы подписи ГОСТ Р 34.10-2001 http://ca.rustest.ru/images/SERT/rustest_ca_2018.zip
Для сертификатов, полученных с 20.08.2018 по 01.08.2019 с использованием схемы подписи ГОСТ Р 34.10-2012 http://ca.rustest.ru/images/SERT/rustest_ca_2018_2.zip
Список аннулированных сертификатов ФГБУ «ФЦТ»

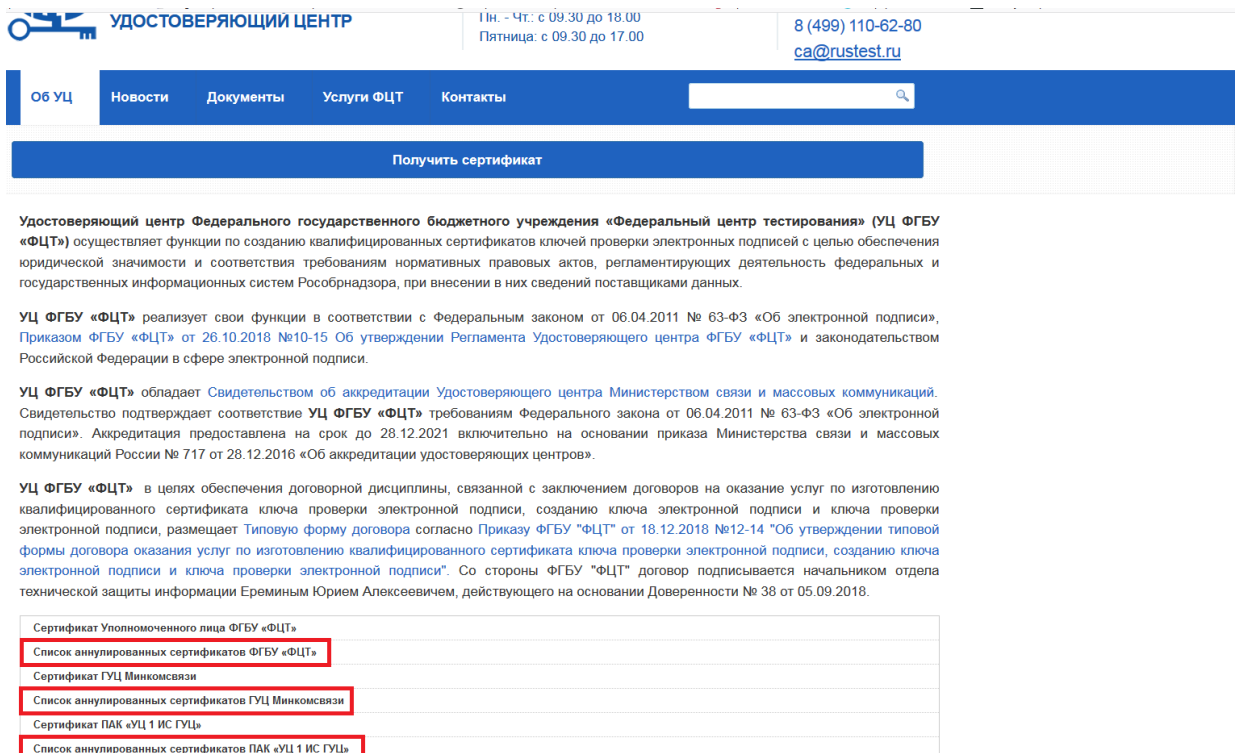
Сохранить файл сертификата Уполномоченного лица ФГБУ «ФЦТ» можно нажатием правой кнопки мыши по гиперссылке и последующим выбором пункта «Сохранить как» из контекстного меню.

В папке загрузок следует нажать правой кнопкой мыши на значке скачанного файла сертификата Уполномоченного лица и в контекстном меню выбрать пункт «Установить сертификат». В появившемся окне Мастера импорта сертификатов необходимо указать пункт «Поместить все сертификаты в следующее хранилище» и в окне выбора хранилища сертификата указать «Промежуточные центры сертификации», как показано на рисунках ниже:



3.3 Установка списков отзыва УЦ Минкомсвязи и УЦ ФГБУ «ФЦТ»

Для установки списков отзыва УЦ Минкомсвязи и УЦ ФГБУ «ФЦТ» необходимо на официальном сайте УЦ ФГБУ «ФЦТ» в разделе «Об УЦ» (<http://ca.rustest.ru/index.php>) раскрыть пункты, показанные на рисунке ниже, и скачать списки отзыва по ссылкам:



Для сертификатов, полученных с 18.05.2018 по 31.12.2018 с использованием схемы подписи ГОСТ Р 34.10-2001

1. <http://rostelecom.ru/cdp/guc.crl>
2. http://ca.rustest.ru/cdp/rustest_ca_2018.crl

Для сертификатов, полученных с 20.08.2018 с использованием схемы подписи ГОСТ Р 34.10-2012

1. http://rostelecom.ru/cdp/guc_gost12.crl
2. http://ca.rustest.ru/cdp/rustest_ca_2018_12.crl

Сохранить файлы списков отзыва УЦ Минкомсвязи и УЦ ФГБУ «ФЦТ» можно нажатием правой кнопки мыши по гиперссылкам и последующим выбором пункта «Сохранить как» из контекстного меню. В папке загрузок следует нажать правой кнопкой мыши на значке каждого скачанного файла списков отзыва УЦ Минкомсвязи и УЦ ФГБУ «ФЦТ» и в контекстном меню выбрать пункт «Установить список отзыва (CRL)». В появившемся окне Мастера установки необходимо указать пункт «Поместить все

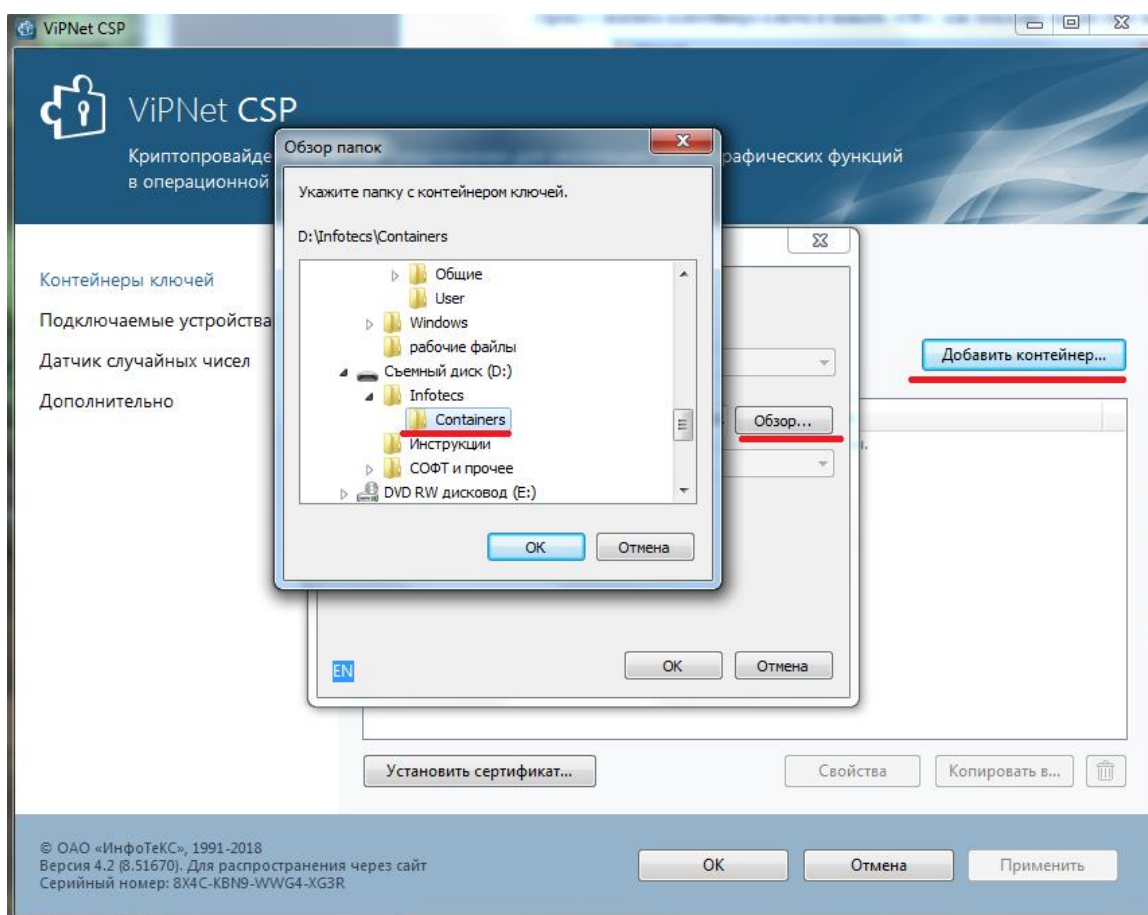
сертификаты в следующее хранилище» и в окне выбора хранилища указать «Промежуточные центры сертификации», по аналогии с установкой сертификата уполномоченного лица из пункта 3.2.

Установка списков отзыва УЦ Минкомсвязи и УЦ ФГБУ «ФЦТ» завершена.

4. Установка личного сертификата Пользователя УЦ ФГБУ «ФЦТ»

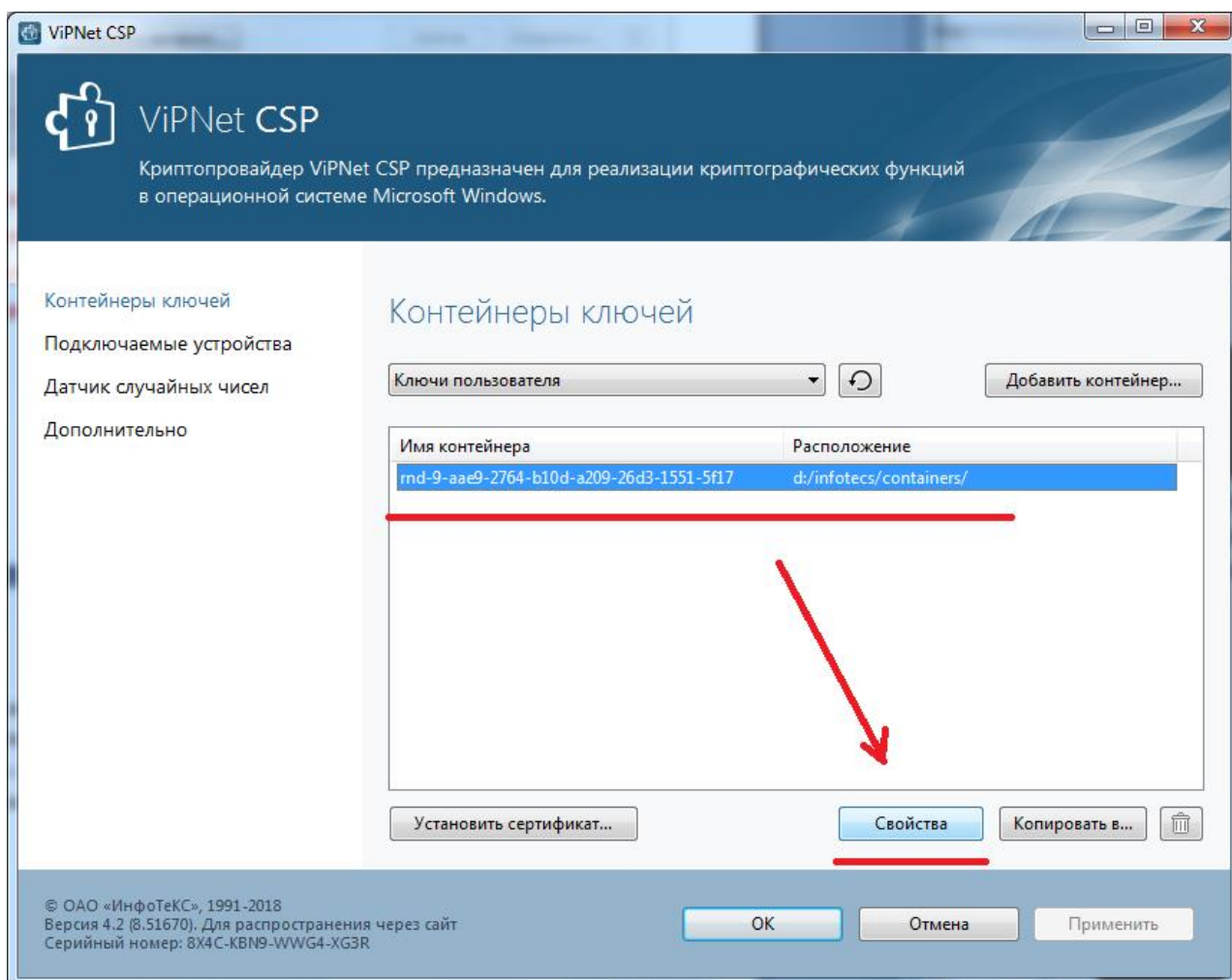
Для установки личного сертификата пользователя необходимо произвести экспорт файла личного сертификата из контейнера ключа, находящегося на электронном носителе, на который был записан сертификат ключа проверки электронной подписи.

Если электронная подпись приобреталась для работы на портале ФИС ФРДО, необходимо открыть программу «ViPNet CSP», в меню слева выбрать пункт «Контейнеры ключей», в открывшемся окне выбрать вкладку «Добавить контейнер», далее в контекстном меню выбрать строку с именем контейнера ключа и нажать «ОК», как показано на рисунке ниже.

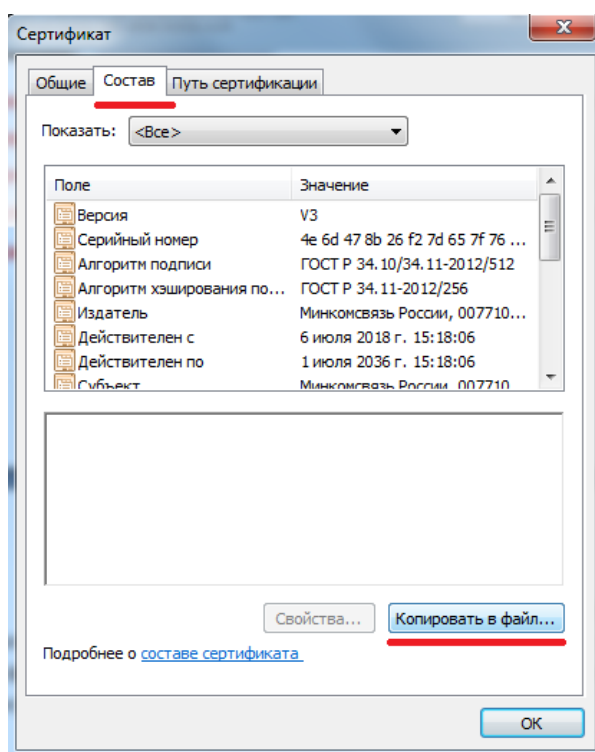


Внимание! Не допускается нажатие кнопки «Удалить», поскольку это приведёт к удалению данных на ключевом носителе. В случае если ключевым носителем является накопитель USB Flash, необходимо исключить любые операции записи и (или) удаления информации с этого носителя.

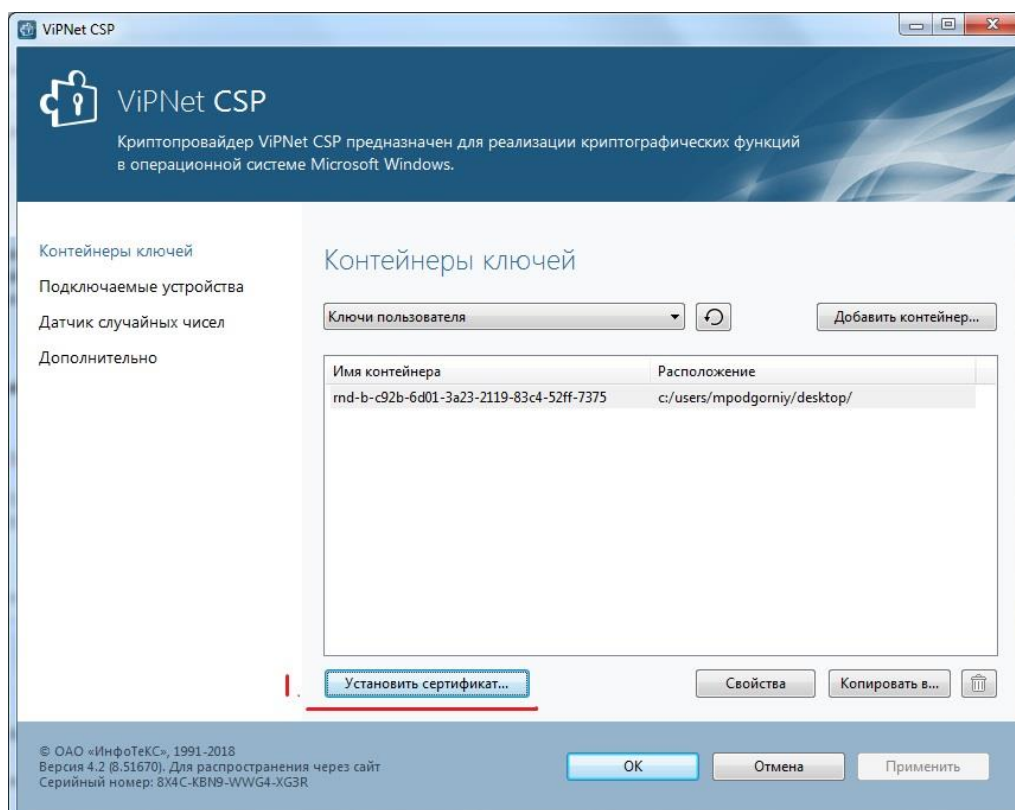
Выбрав строку с именем контейнера в окне программы «ViPNet CSP», как показано на рисунке ниже, необходимо нажать вкладку «Свойства» и в открывшемся окне нажать кнопку «Сертификат».



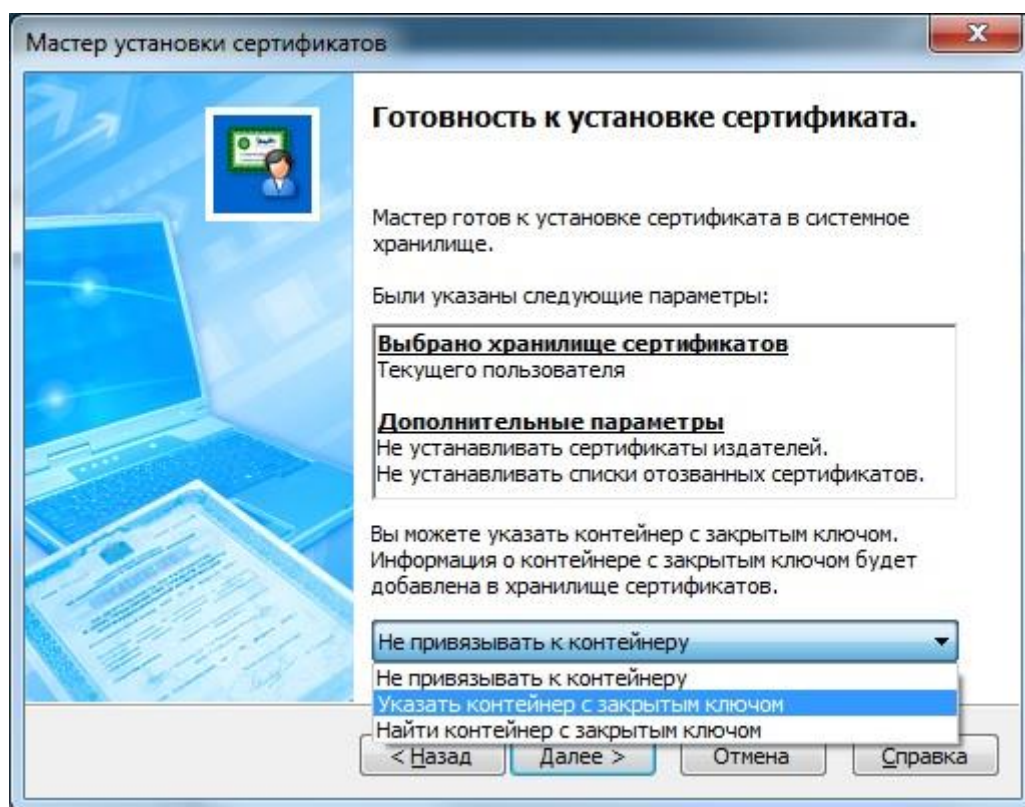
Откроется файл сертификате, здесь нужно выбрать вкладку «Состав» и выбрать «копировать в файл»



Теперь, когда у вас есть файл сертификата ключа, в программе ViPNet CSP следует нажать кнопку «Установить сертификат» как показано на скриншоте:



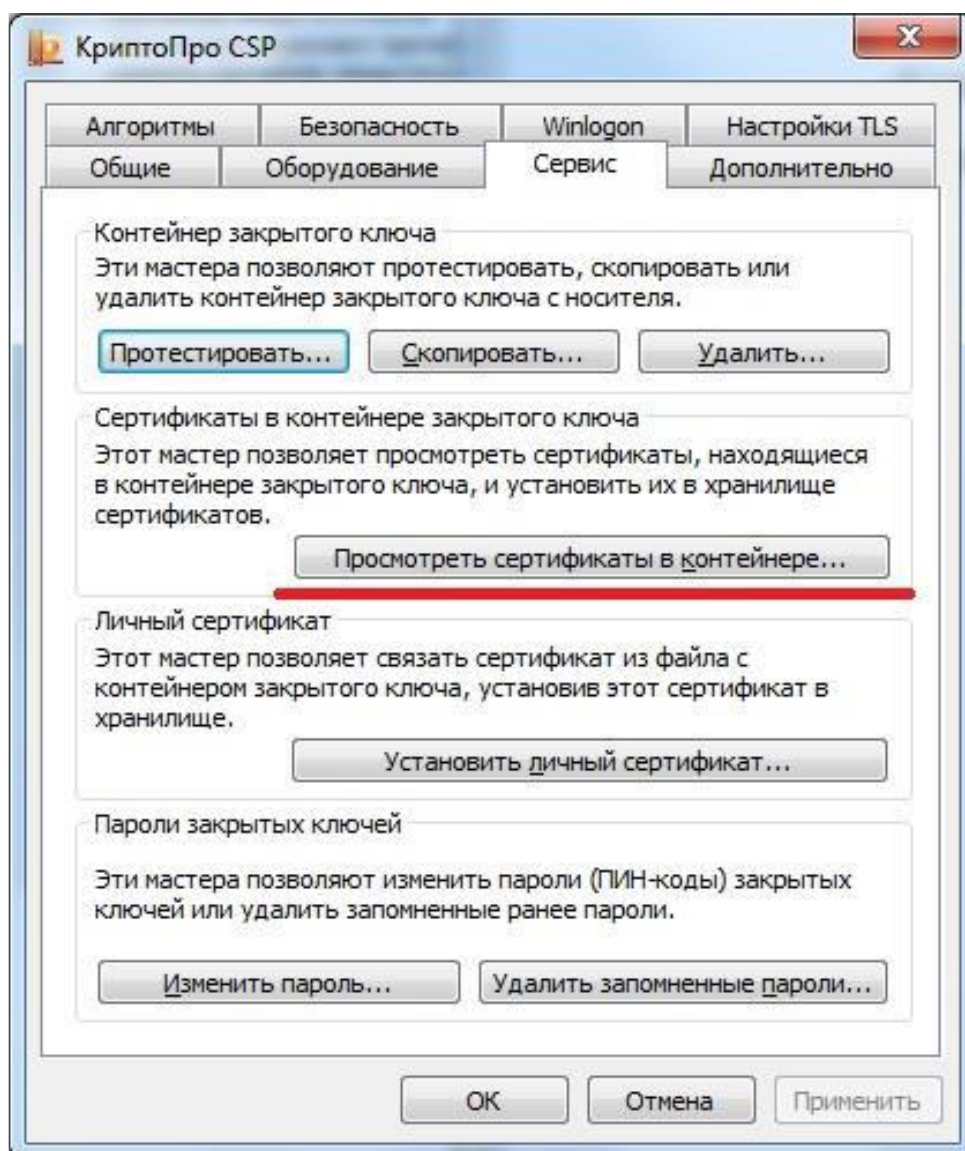
Далее, следует выбрать сохранённый ранее файл сертификата с расширением .cer
После чего, нажав далее, выбрать привязку к закрытому ключу, как показано на скриншоте:



После, нажав Далее, выбрать Обзор и найти файл с закрытым ключом (белый файл на носителе), нажать – далее – готово. Сертификат установлен.

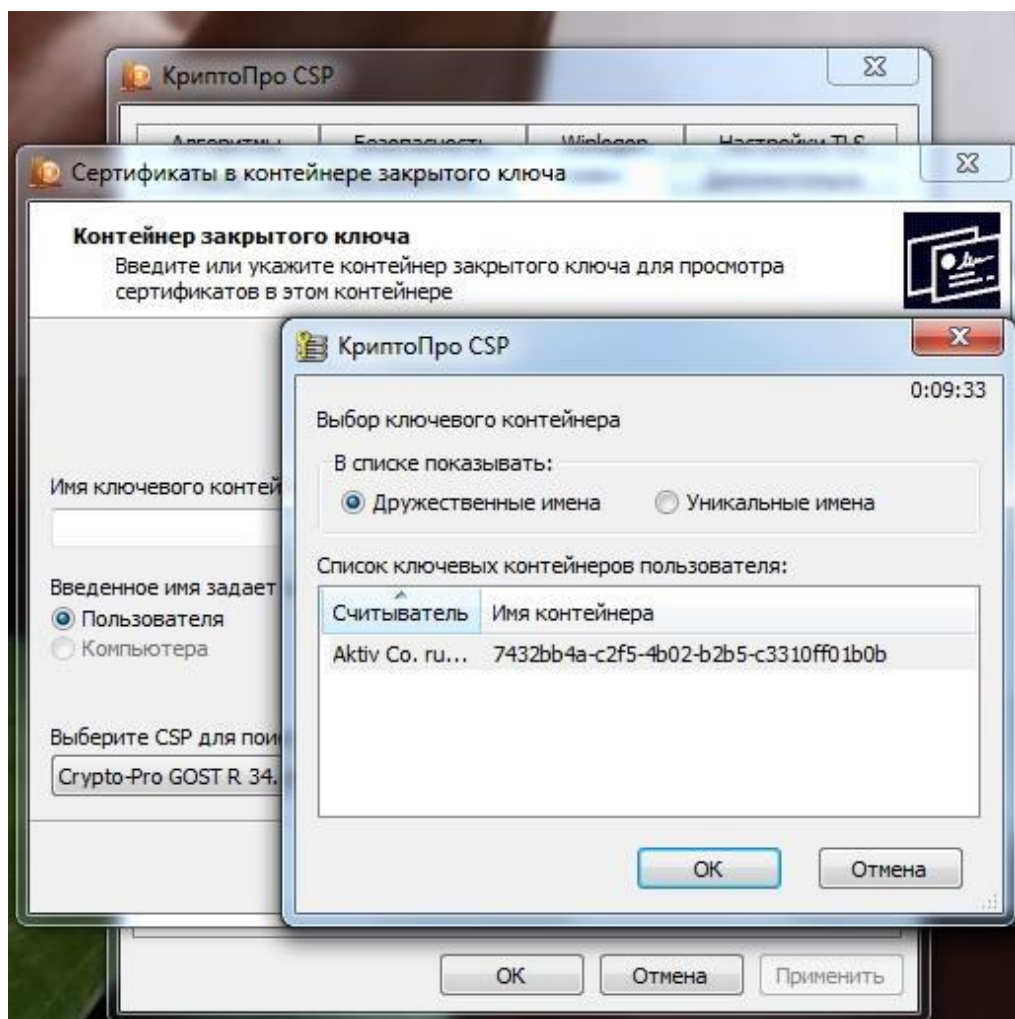
Если электронная подпись приобреталась для работы в подсистемах ИС АКНДПП, для установки личного сертификата пользователя следует воспользоваться программой «КриптоПро CSP».

Подключив электронный носитель в USB-порт, необходимо открыть программу «КриптоПро CSP», выбрать вкладку «Сервис» и нажать кнопку «Просмотреть сертификаты в контейнере», как показано на рисунке ниже.



Внимание! Не допускается нажатие кнопки «Удалить», поскольку это приведёт к удалению данных на ключевом носителе. В случае если ключевым носителем является накопитель USB Flash, необходимо исключить любые операции записи и (или) удаления информации с этого носителя.

Далее необходимо нажать кнопку «Обзор» и, выбрав строку с именем ключевого контейнера, последовательно нажать кнопки «ОК», «Далее» и «Установить».



Установка личного сертификата завершена.