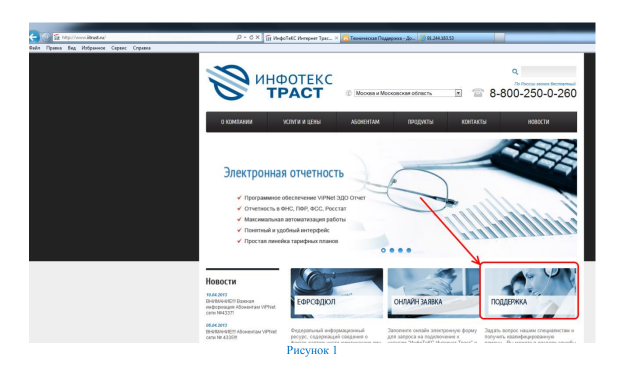
ОАО «ИнфоТеКС Интернет Траст»
Инструкция по добавлению контейнера и сертификата в контейнер ключей с использованием ViPNet CSP
ключей с использованием ViPNet CSP

Оглавление

l.	ВВЕДЕНИЕ	3
	• •	
II.	ДОБАВЛЕНИЕ КОНТЕЙНЕРОВ ЗАКРЫТЫХ КЛЮЧЕЙ	4
III.	ДОБАВЛЕНИЕ СЕРТИФИКАТА В КОНТЕЙНЕР КЛЮЧЕЙ	4

I. Введение

- 1. Документ предназначен для пользователей, осуществляющих самостоятельную генерацию ключей и запроса на сертификат и выполняющих самостоятельное добавление полученного сертификата в контейнер ключей с использованием средства криптографической защиты информации (СКЗИ) ViPNet CSP¹.
- 2. Для правильной работы необходимо выполнить все пункты данного руководства в указанной последовательности.
- 3. Необходимо обращать особое внимание на примечания помеченные знаком 🛼
- 4. При несоблюдении данных рекомендаций ОАО «ИнфоТеКС Интернет Траст» не несет ответственности за корректную работу средств шифрования и ЭП в составе автоматизированного рабочего места.
 - Всю необходимую документацию по услугам нашей компании вы можете загрузить на нашем сайте www.iitrust.ru раздел «Поддержка» (рисунок 1), кнопка «Пользовательская документация»



¹ Если Ваши ключи ЭП работают с СКЗИ КриптоПро CSP, выберите соответствующую инструкцию из представленных в разделе «Пользовательская документация». Для удобства можно воспользоваться фильтром

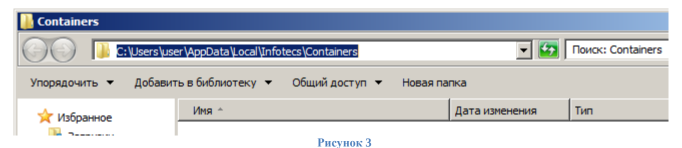
II. Добавление контейнеров закрытых ключей

Полученные контейнеры (файлы в архиве Containers) необходимо распаковать в папку:

● В случае если у Вас установлена ОС Windows XP в папку - *C:\Documents and Settings\<Имя_Вашего_пользователя>\Local Settings\Application Data\Infotecs\Containers*, пример Рисунок 2.



 В случае если у Вас установлена ОС Windows 7, 8, 10 в папку - C:\Users\<Имя_Вашего_пользователя>\АррData\Local\Infotecs\Containers, пример Рисунок 3.



III. Добавление сертификата в контейнер ключей

После того как удостоверяющий центр ОАО «ИнфоТеКС Интернет Траст» (УЦ ИИТ) удовлетворил Ваш запрос на сертификат и предоставил изготовленный сертификат в формате **«имя файла».cer** Вам необходимо добавить полученный сертификат в контейнер ключей.

В случае если Вам был предоставлен пакет сертификатов с именами вида «1-ИНН», «2-ИНН» и т.д., то каждый из сертификатов соответствует контейнеру с именем «1-ИНН», «2-ИНН» и т.д. согласно предоставленному Вами списку на подключение к услуге.

Для добавления сертификата в контейнер ключей:

- 1. Запустите криптопровайдер ViPNet CSP с ярлыка на рабочем столе или из кнопки меню «Пуск».
- 2. Перейдите в раздел «Контейнеры ключей» (Рисунок 4). Выберите контейнер закрытого ключа и нажмите кнопку «Свойства» (Рисунок 4).

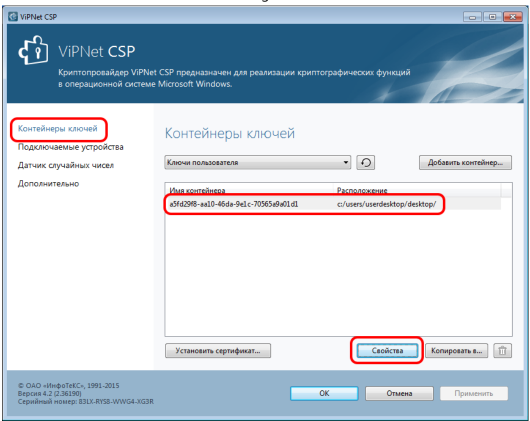


Рисунок 4

- По умолчанию контейнер ключей сохраняется на жестком диске в папке:
 - C:\Documents and Settings\[имя учетной записи]\Local Settings\Application Data\InfoteCS\Containers В операционной системе Windows XP;
 - C:\Users\[имя учетной записи]\AppData\Local\Infotecs\Containers\ В операционной системе Windows 7 и выше

Если при генерации ключей Вы указывали другой путь для сохранения контейнера и его нет в списке – нажмите «Добавить» и укажите место хранения Вашего контейнера.

3. В открывшемся окне просмотра свойств контейнера ключей нажмите кнопку **«Добавить сертификат из файла...»** (Рисунок 5), укажите файл с сертификатом, полученным в УЦ ИИТ в формате **«имя файла».cer** и нажмите кнопку **«Открыть»**.

Сертификат будет установлен в контейнер ключей, после чего обновите окно (Рисунок 5).

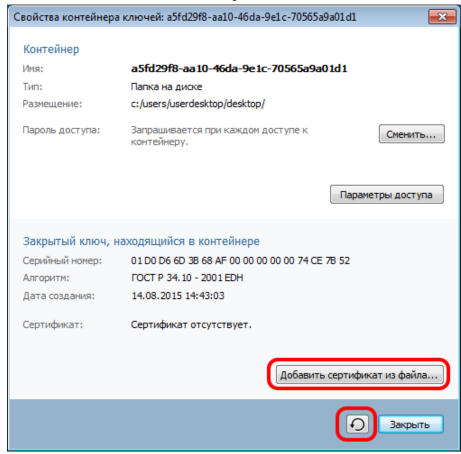


Рисунок 5

4. В этом же окне нажмите кнопку *«Открыть»* и установите сертификат (Рисунок 6) в хранилище сертификатов, следуя инструкциям мастера.

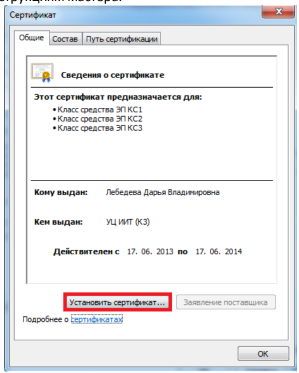


Рисунок 6