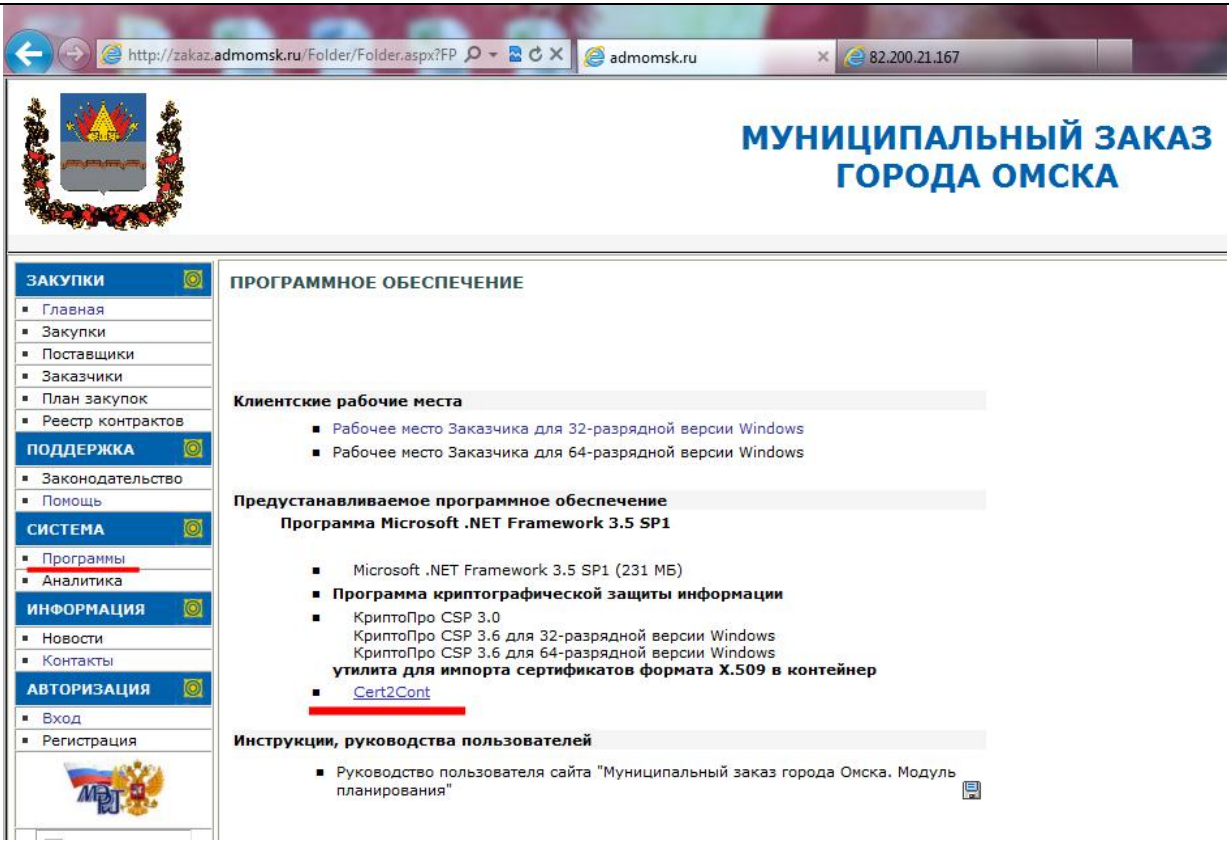



Установка и использование утилиты cert2cont

Утилита предназначена для тех случаев, когда на ключевом носителе создан контейнер с ключевой парой, но без сертификата, сертификат в формате X.509 выдан отдельно и требуется его импорт в контейнер.

В случаях получения сертификата в Федеральном казначействе, требуется запись такого сертификата в созданный ранее контейнер.

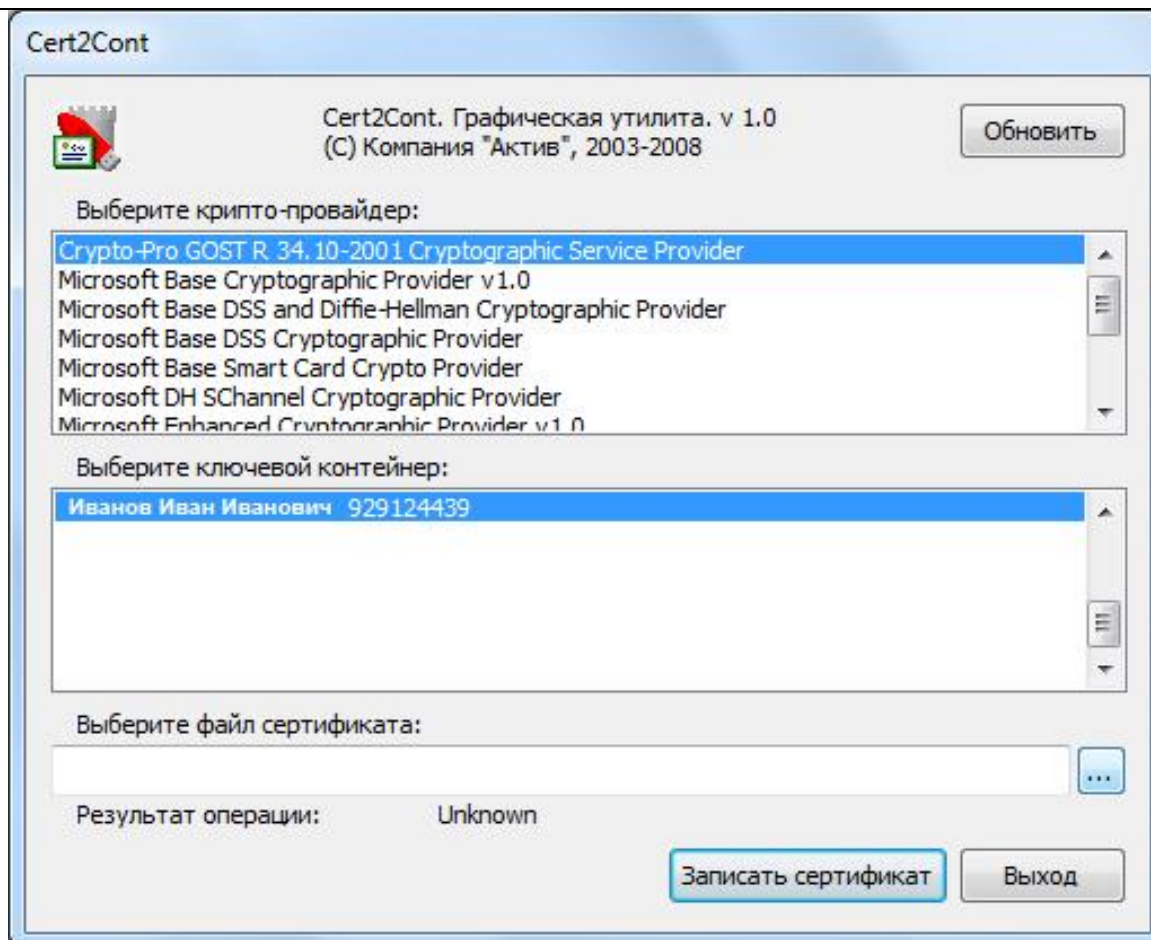
Ниже описана процедура записи сертификата в контейнер

 <p>The screenshot shows a web browser window with the URL http://zakaz.admomsk.ru/Folder/Folder.aspx?FP. The page title is 'МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЗАКАЗ ГОРОДА ОМСКА'. The left sidebar contains navigation menus for 'ЗАКУПКИ', 'ПОДДЕРЖКА', 'СИСТЕМА', 'ИНФОРМАЦИЯ', and 'АВТОРИЗАЦИЯ'. The main content area is titled 'ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ' and lists software requirements. Under 'Предустанавливаемое программное обеспечение', the link 'Cert2Cont' is highlighted in red.</p>	<ol style="list-style-type: none">1) Заходим на сайт zakaz.admomsk.ru2) Переходим в раздел «Программы»3) На страничке «Программное обеспечение» нажимаем ссылку «Cert2Cont»
 <p>The screenshot shows a Windows file dialog box with the text 'Запустить или сохранить Cert2Cont.exe (220 КБ) из zakaz.admomsk.ru?'. The dialog has three buttons: 'Выполнить', 'Сохранить', and 'Отмена'.</p>	<ol style="list-style-type: none">4) После нажатия на ссылку сайт предложит сохранить файл, выберите «Сохранить» или «сохранить как»



5) После окончания загрузки в указанной папке появится файл запуска программы.

(данная утилита не требует установки)

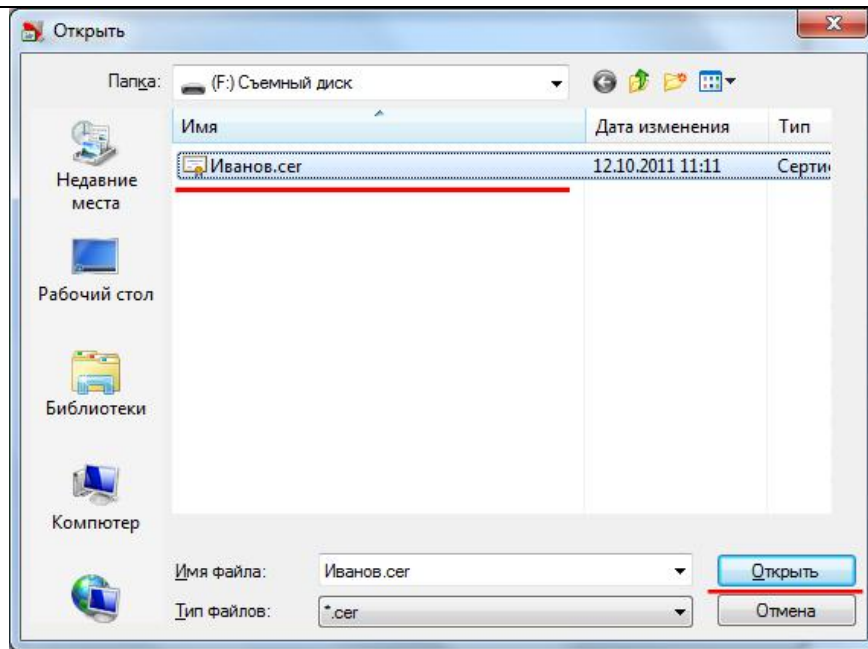


6) Выберите крипто-провайдер:
Crypto-Pro GOST R 34.10-2001

7) Выберите ключевой контейнер
(закрытая часть, в которую будет осуществлена запись сертификата)

8) В поле файл сертификата необходимо нажать кнопку

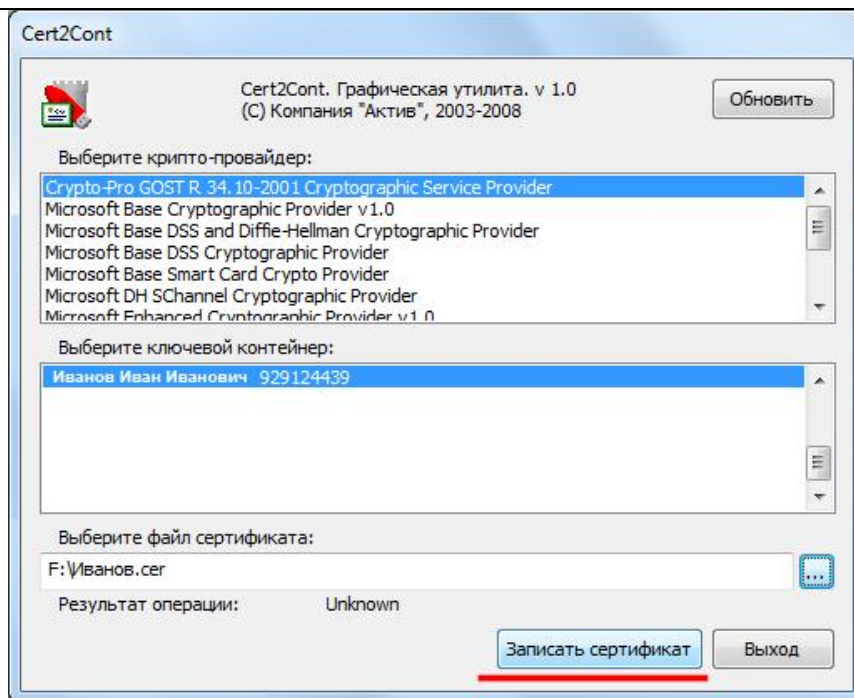




9) Откроется окно выбора файла сертификата на вашем компьютере.

10) Выберите файл сертификата, относящийся к контейнеру в который вы хотите записать этот сертификат

11) Нажмите кнопку «Открыть»



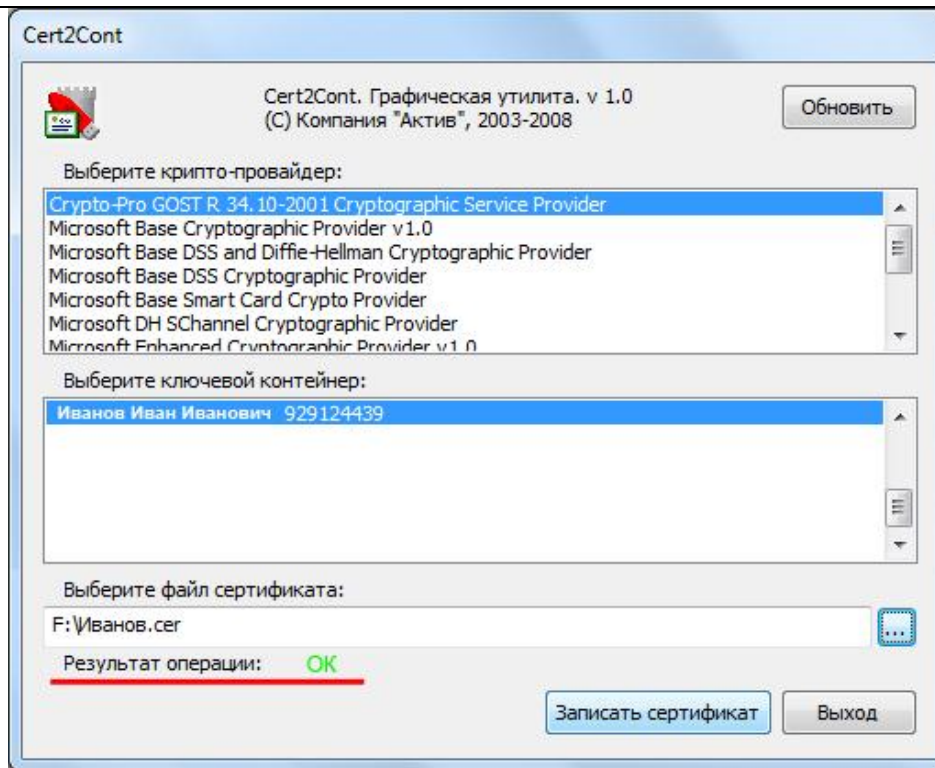
12) На этом этапе у вас заполнены все три рабочие области программы:

- выбран крипто-провайдер;

- выбран контейнер;

- выбран сертификат для записи в контейнер;

13) Нажмите кнопку «Записать сертификат»



- 14) После выполнения операции записи сертификата в контейнер вы увидите надпись «Результат операции: ОК»
- 15) Запись сертификата закончена, можно закрыть программу.