

## Как скопировать контейнер с сертификатом на другой носитель.

Чтобы скопировать контейнер с сертификатом с Рутокена на другой носитель (например, при создании резервной копии) необходимо открыть **Пуск/Панель управления/КриптоПро CSP**:

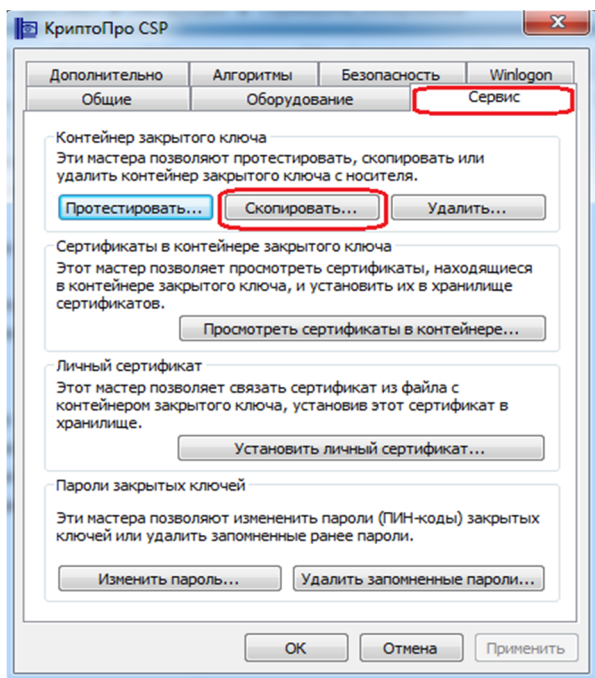


Рис. \*.1 КриптоПро CSP –«Сервис»

Перейдите на вкладку «Сервис» и нажмите «Скопировать...».

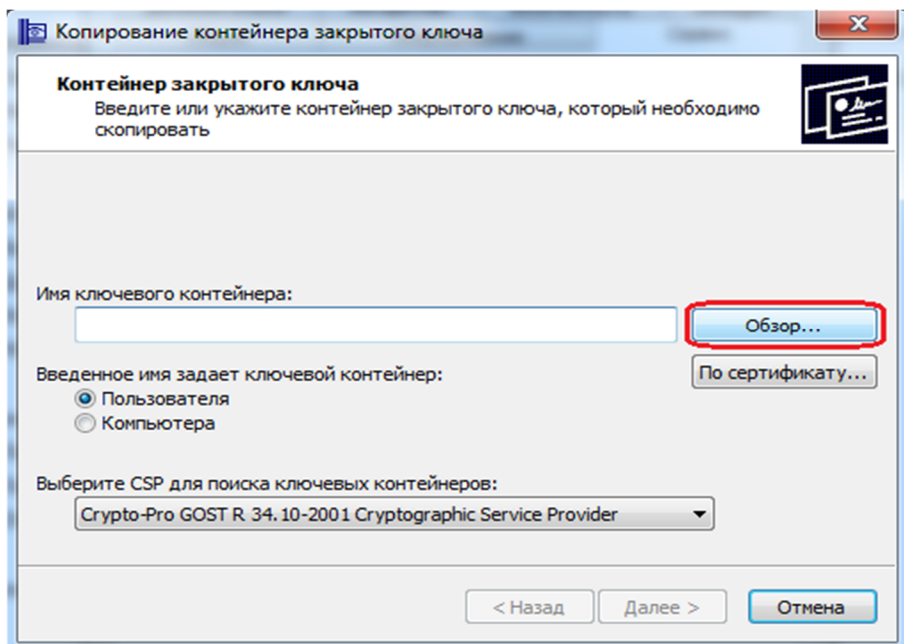


Рис. \*.2. Контейнер закрытого ключа

В появившемся окне нажмите **«Обзор»**.

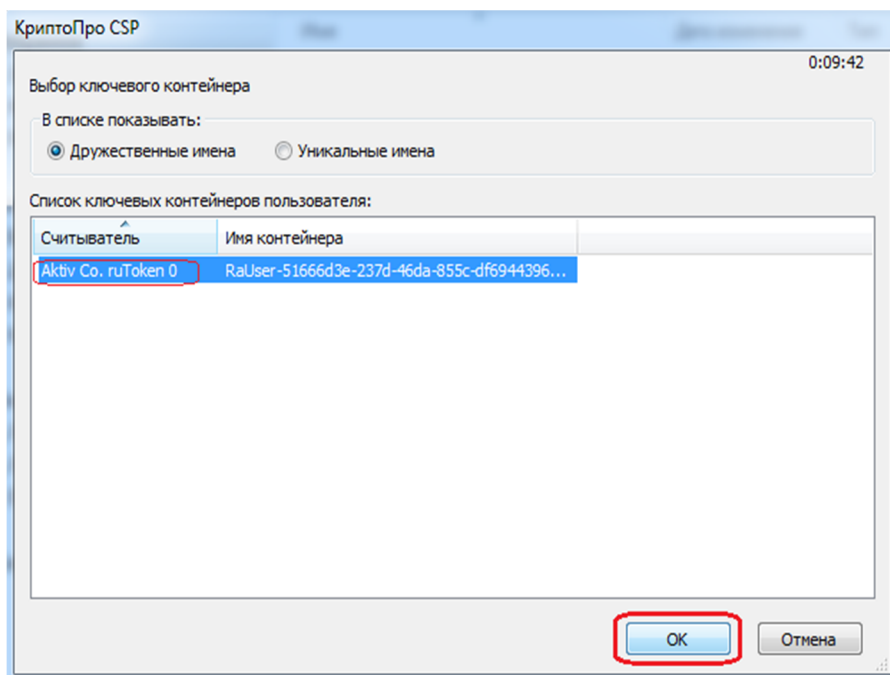


Рис. \*.3 Выбор ключевого контейнера

На данном этапе необходимо выбрать контейнер закрытого ключа для копирования. Выберите контейнер и нажмите **«Ок»**.

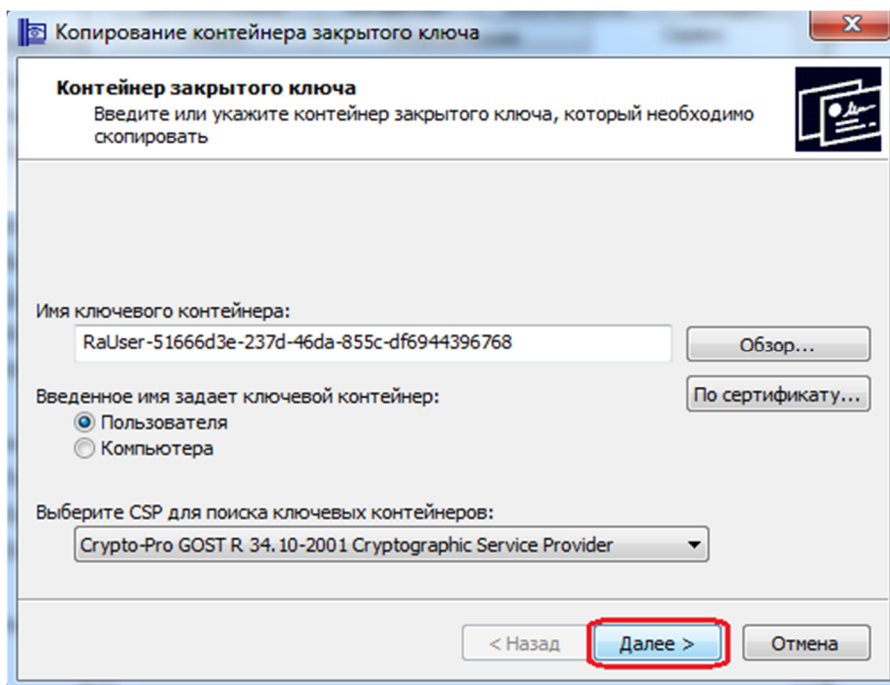
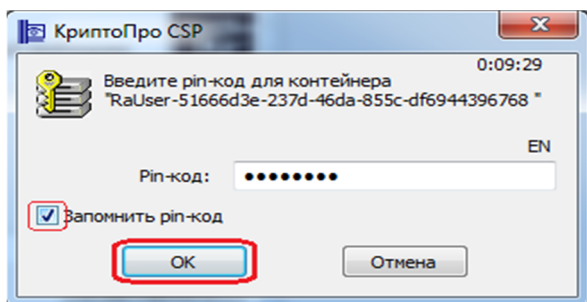


Рис. \*.4 Контейнер закрытого ключа

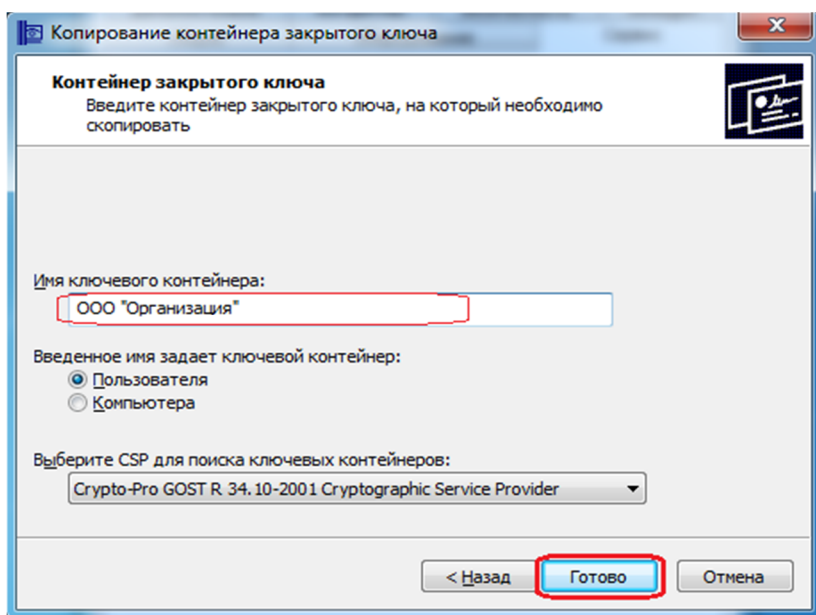
Нажмите **«Далее»**.

Если вы копируете контейнер с Рутокена, то появится следующее сообщение:



Пин-код по умолчанию для ключевого носителя Рутокен – 12345678.

Введите пин-код, поставьте галочку «запомнить пин-код» и нажмите «**Ок**».



*Рис. \*.5 Копирование контейнера закрытого ключа.*

Укажите вручную имя контейнера, на который будет выполнено копирование. Название контейнера должно быть уникальным, то есть нельзя использовать название контейнера, уже существующее на доступных в данный момент носителях (дискета, Рутокен, реестр). В названии контейнера допускаются символы кириллицы и пробелы.

Затем нажмите «**Готово**».

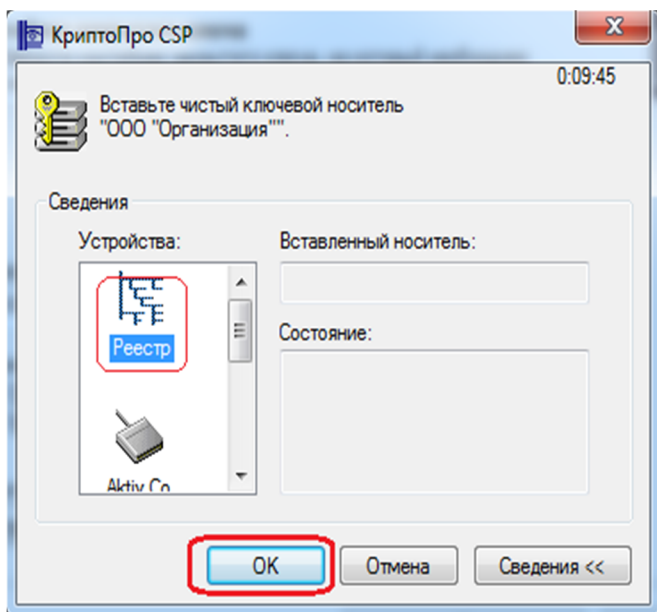


Рис. \*.6 Выбор носителя.

В окне **Вставьте чистый ключевой носитель** необходимо выбрать носитель, на который будет помещен новый контейнер (в данном частном случае мы выбираем **Реестр**, но можно также выбрать в качестве носителя дискету, USB-flash, другой Рутокен).

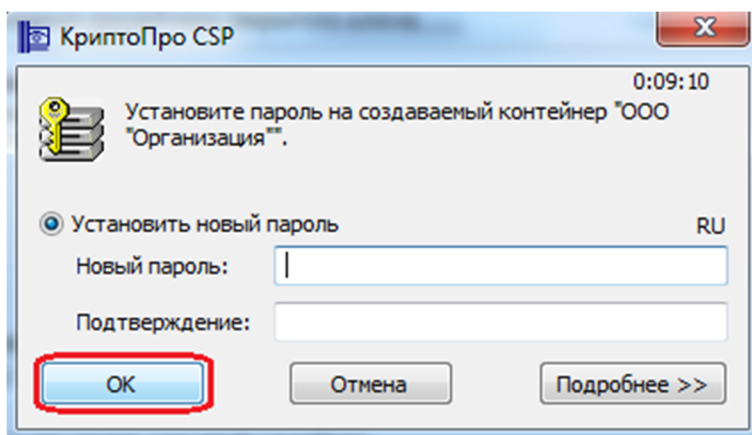


Рис. \*.7 Установка пароля на контейнер закрытого ключа.

На новый контейнер будет предложено установить пароль. Установка пароля не является обязательной, можно оставить поле пустым и нажать на кнопку «**Ок**».

Копирование завершено.