

3.2.2.2 Подключение к защищенному веб-сайту

Для настройки необходим компьютер с установленной операционной системой **Windows 7 Rus** и драйверами **Рутокен**.

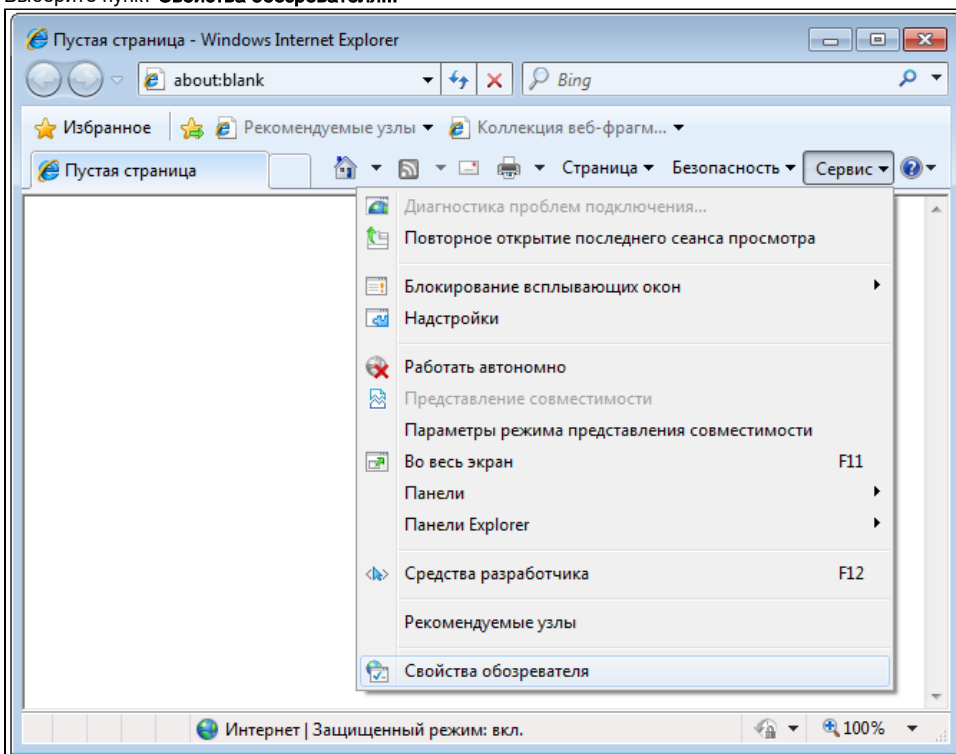
В примере будет использована веб-директория **Outlook Web Access** на сайте **веб-сайт по умолчанию**.

Настройки будут проводиться с правами учетной записи **Admin**.

Пользователю **Admin** ранее был выдан сертификат типа **Пользователь со смарт-картой** (подойдет любой сертификат, который позволяет проводить проверку подлинности клиента).

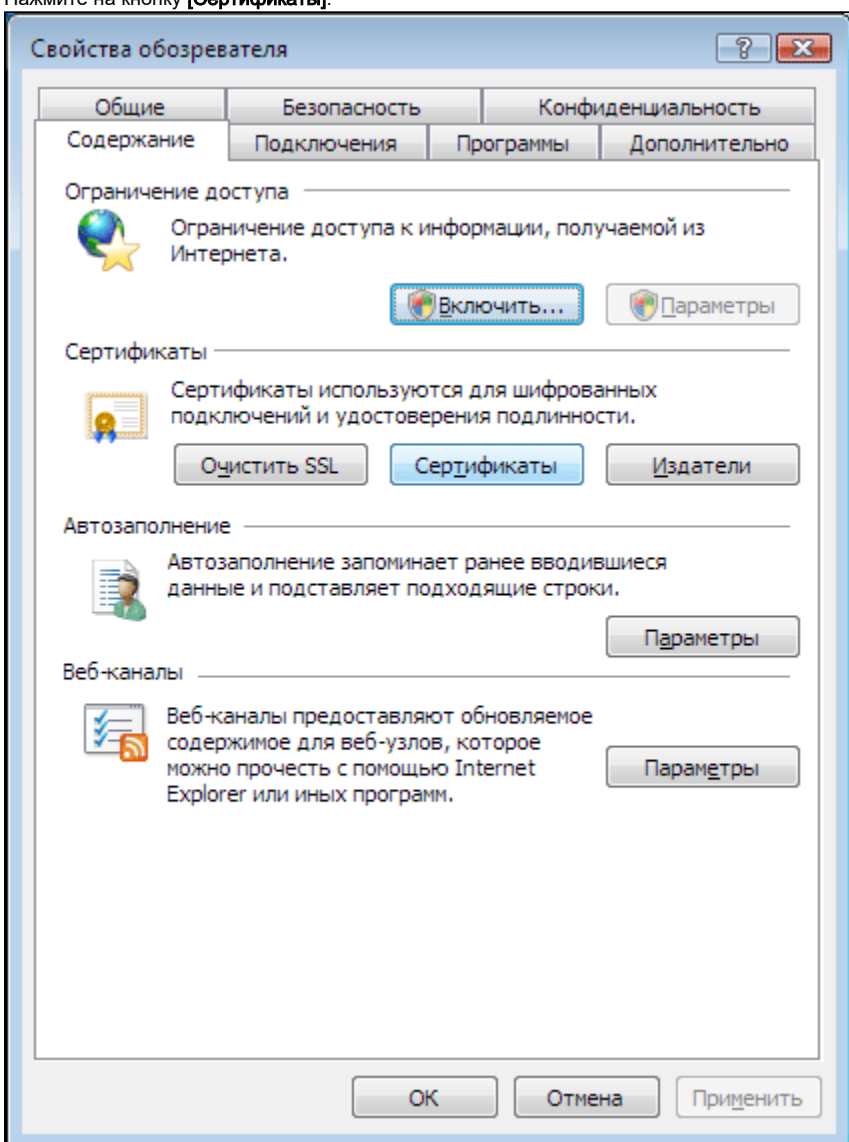
Для подключения к защищенному веб-сайту:

1. Откройте браузер **Internet Explorer**.
2. Откройте меню **Сервис**.
3. Выберите пункт **Свойства обозревателя...**



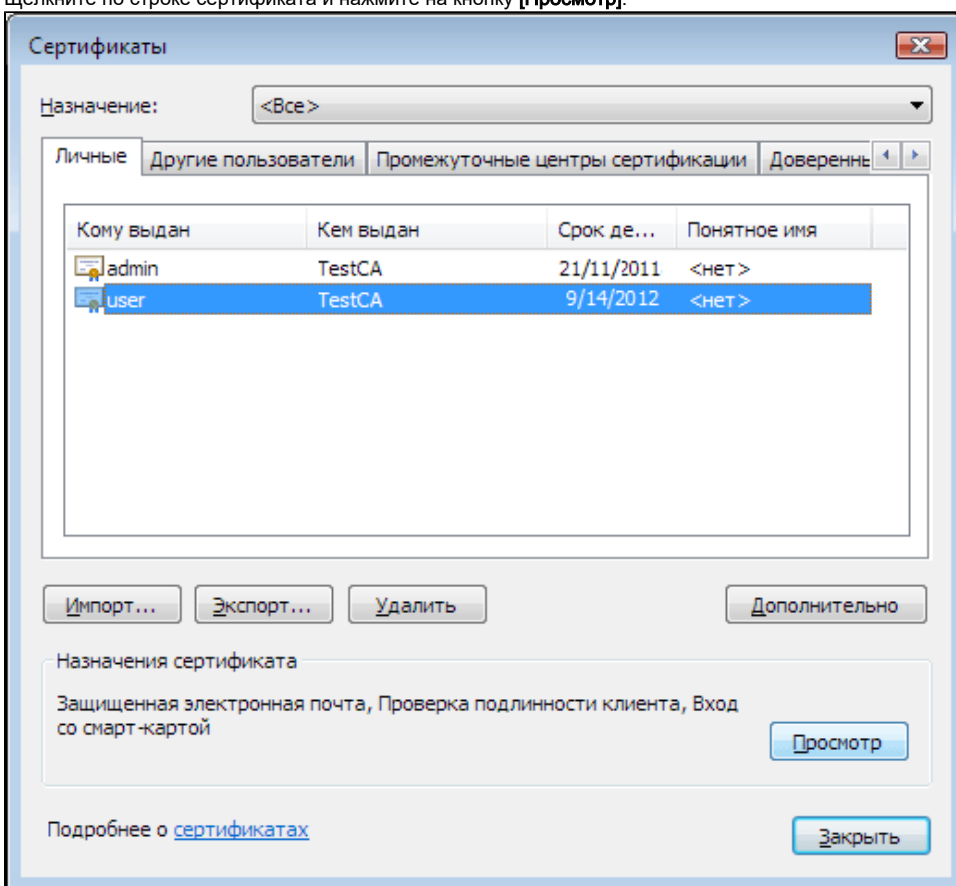
4. В окне **Свойства обозревателя** перейдите на вкладку **Содержание**.

5. Нажмите на кнопку [Сертификаты].

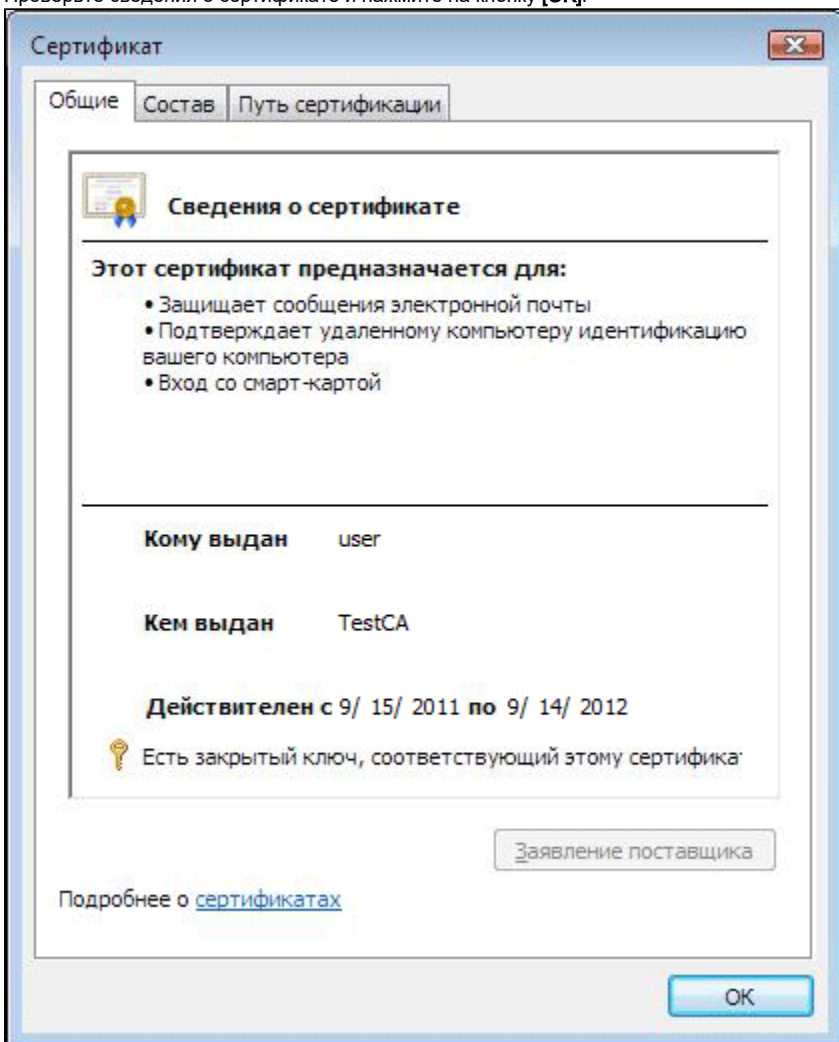


6. В окне **Сертификаты** проверьте, что необходимый сертификат зарегистрирован в локальном хранилище (в нашем примере это сертификат типа **Пользователь со смарт-картой**, выданный пользователю **User**).

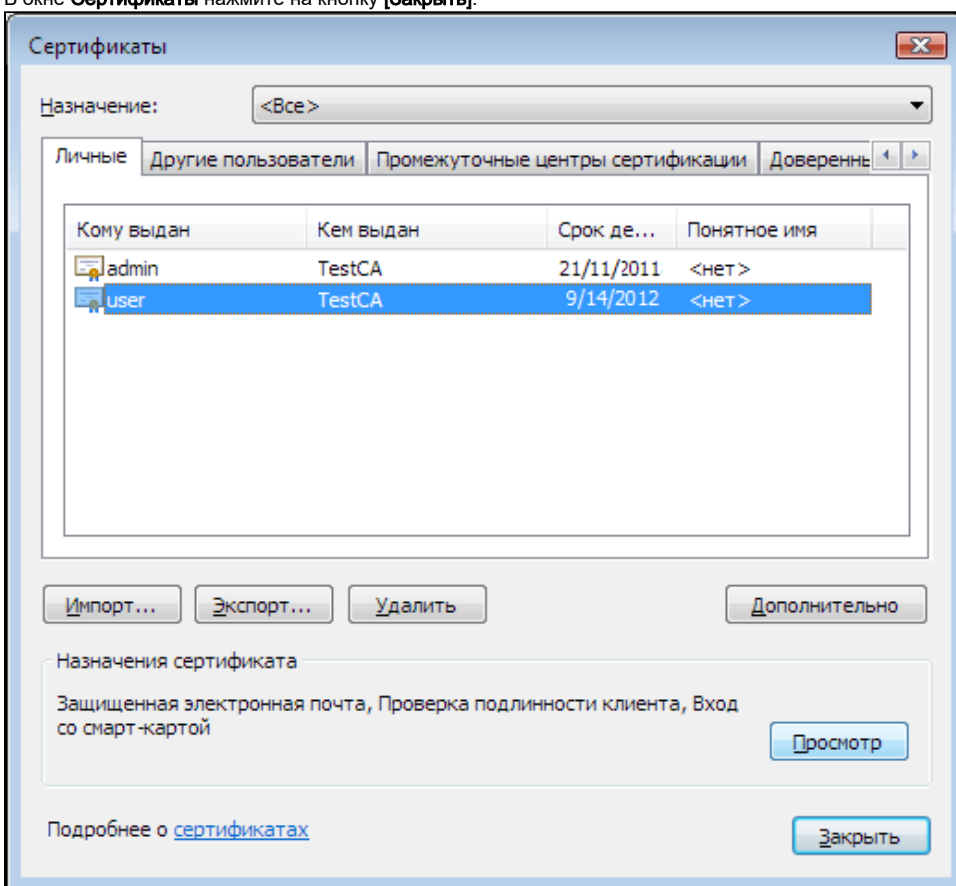
7. Щелкните по строке сертификата и нажмите на кнопку **[Просмотр]**.



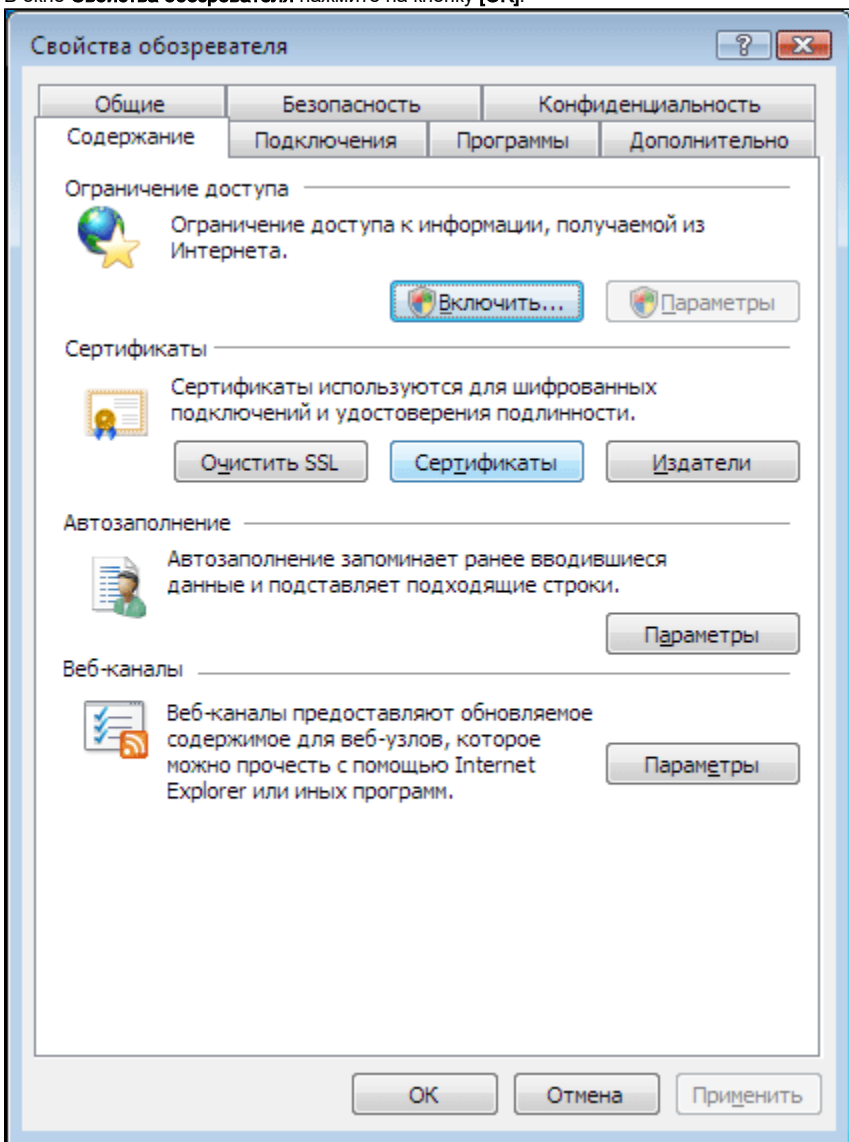
8. Проверьте сведения о сертификате и нажмите на кнопку [OK].



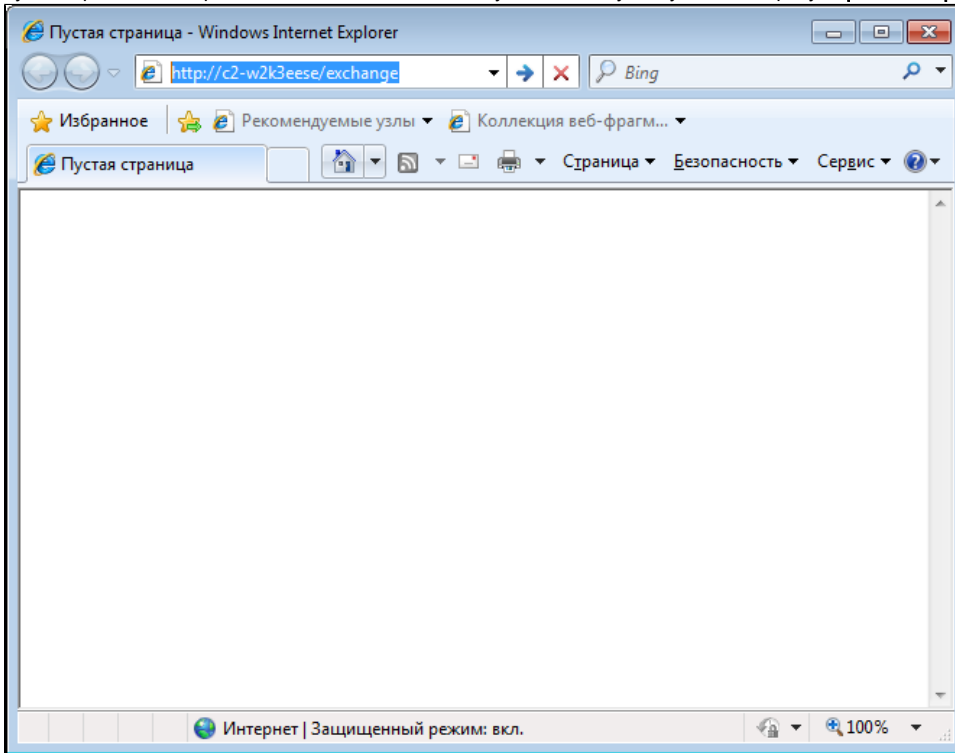
9. В окне **Сертификаты** нажмите на кнопку **[Заккрыть]**.



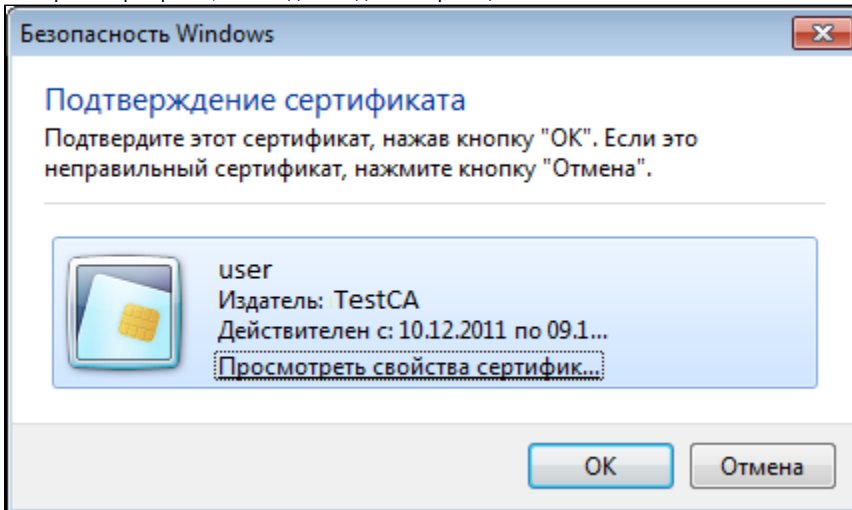
10. В окне **Свойства обозревателя** нажмите на кнопку **[OK]**.



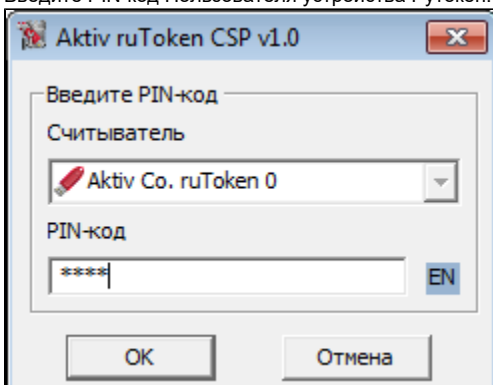
11. Подключите устройство Рутокен к компьютеру (на устройстве должен быть сертификат пользователя **User**).
В этом примере показана возможность удаленного просмотра электронной почты по защищенному каналу связи с аппаратной аутентификацией. Страница **Outlook Web Access** по умолчанию публикуется по адресу <http://имя сервера/exchange>.



12. Выберите сертификат, необходимый для авторизации.



13. Введите PIN-код Пользователя устройства Рутокен.



14. Дождитесь окончания процесса установки соединения.
В результате соединение будет установлено.

