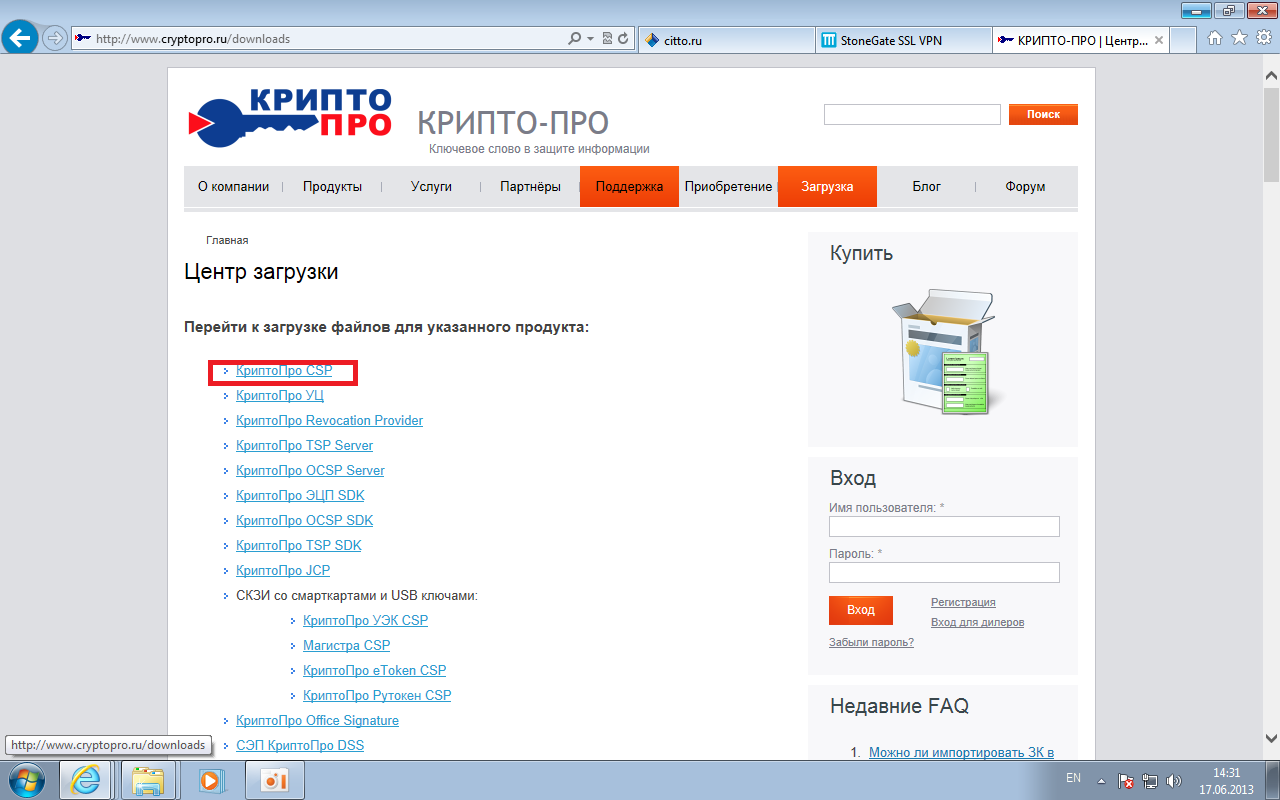
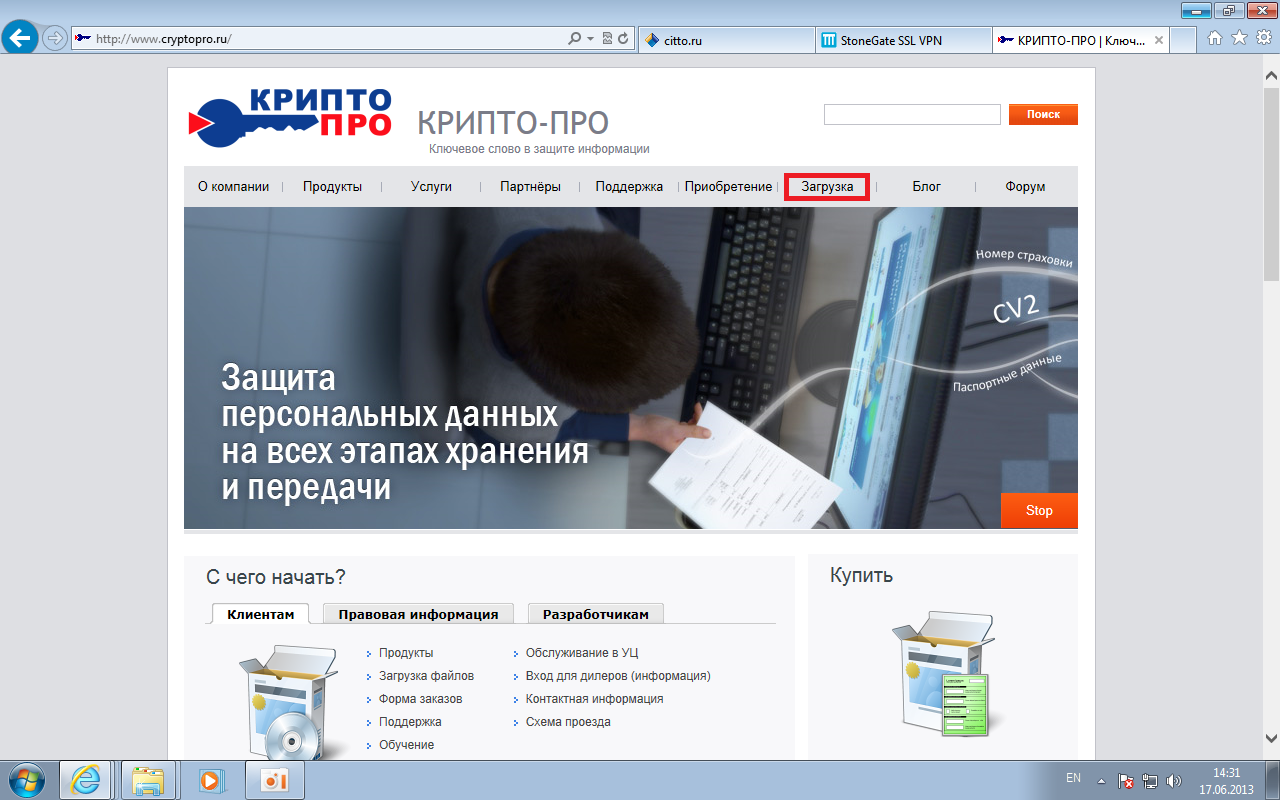
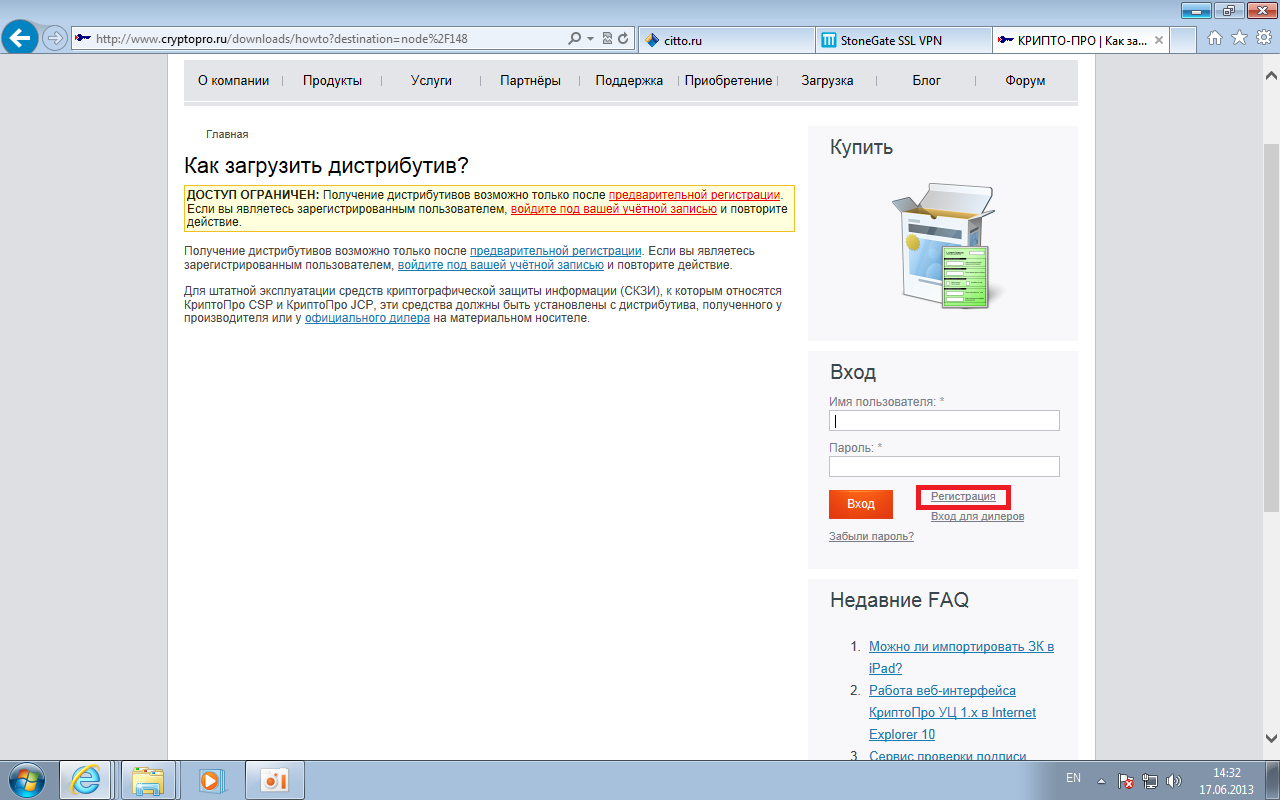
Система безопасных соединений. (Инструкция по подключению)

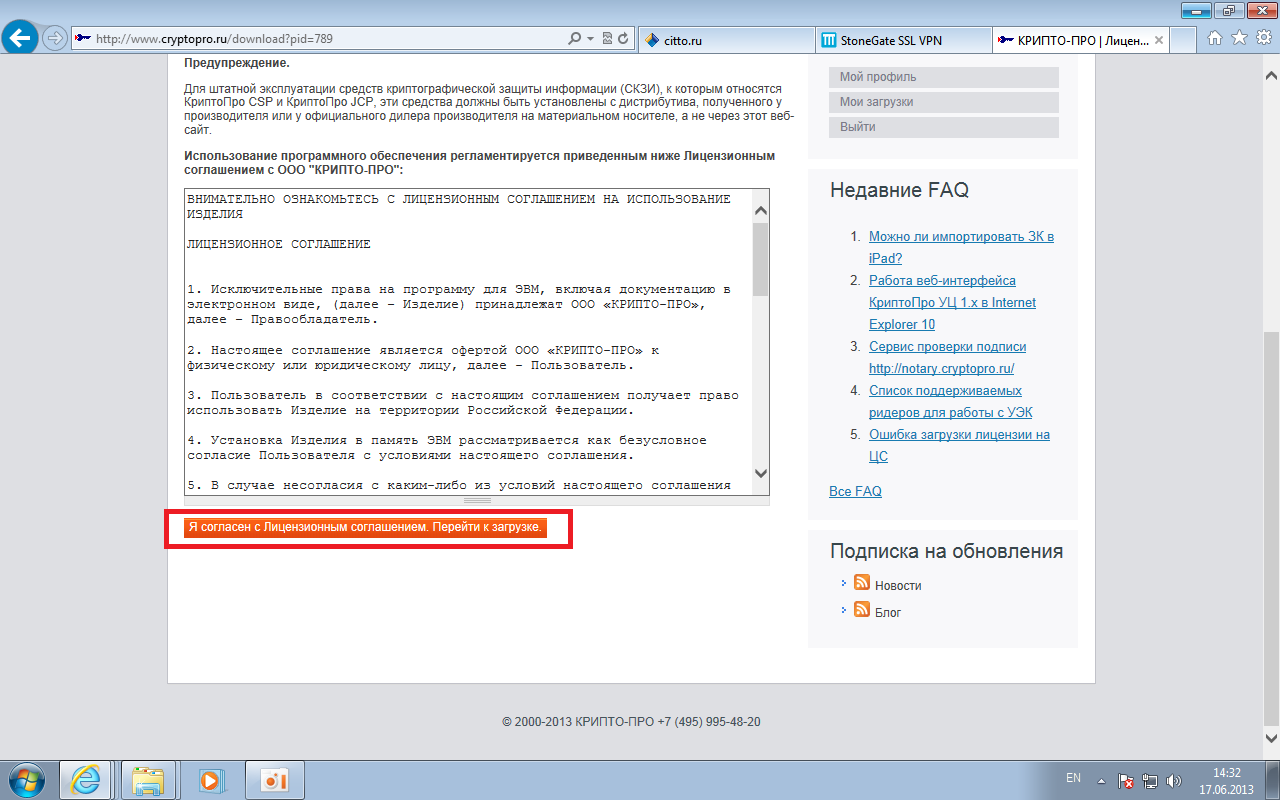
Системные требования: Windows 32 бит ( XP, Vista, Windows 7) или Windows x64 бит (XP x64, Vista x64, Windows 7 x64). Минимальная версия Internet Explorer 8.

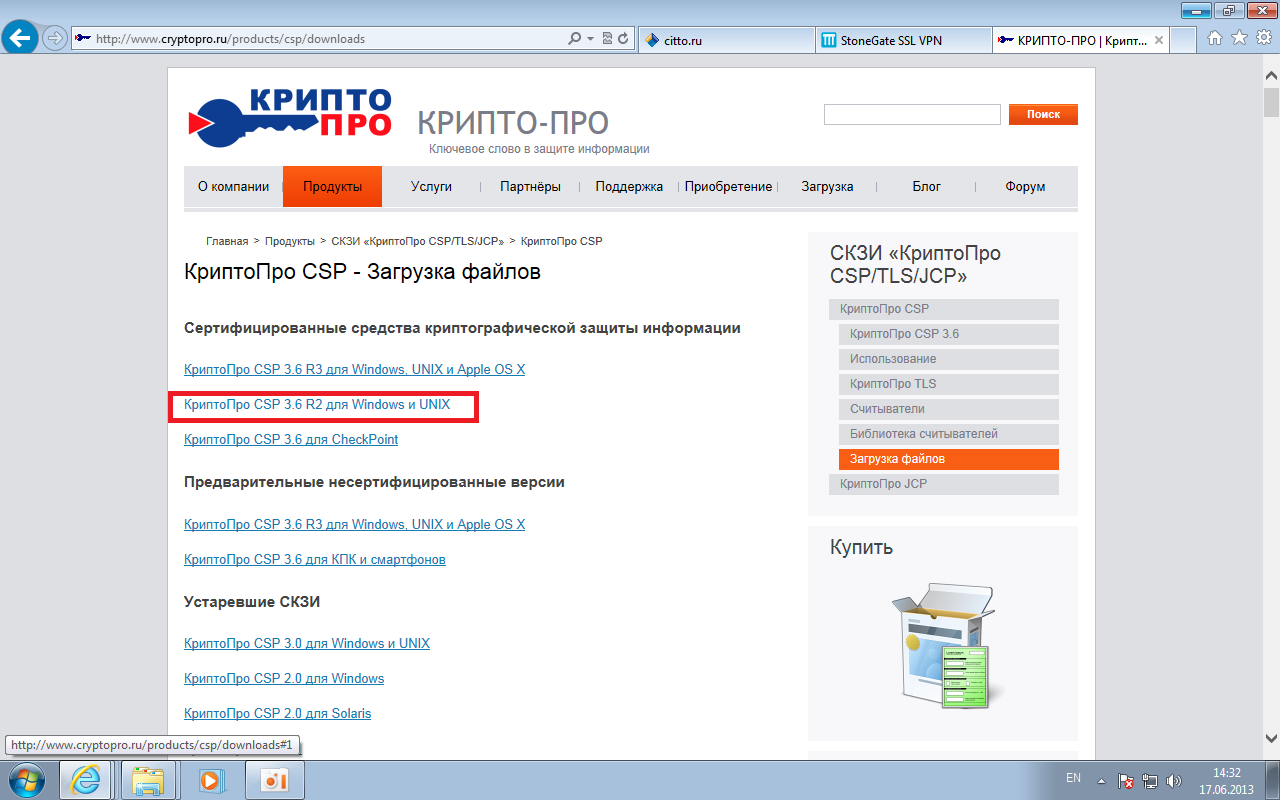
Шаг 1. Загружаем КриптоПро CSP 3.6 R2 с сайта [http://www.cryptopro.ru](http://www.cryptopro.ru/)



Для доступа в каталог загрузки файлов необходимо зарегистрироваться на сайте. Далее ввести свои регистрационные данные и нажать кнопку «Вход».





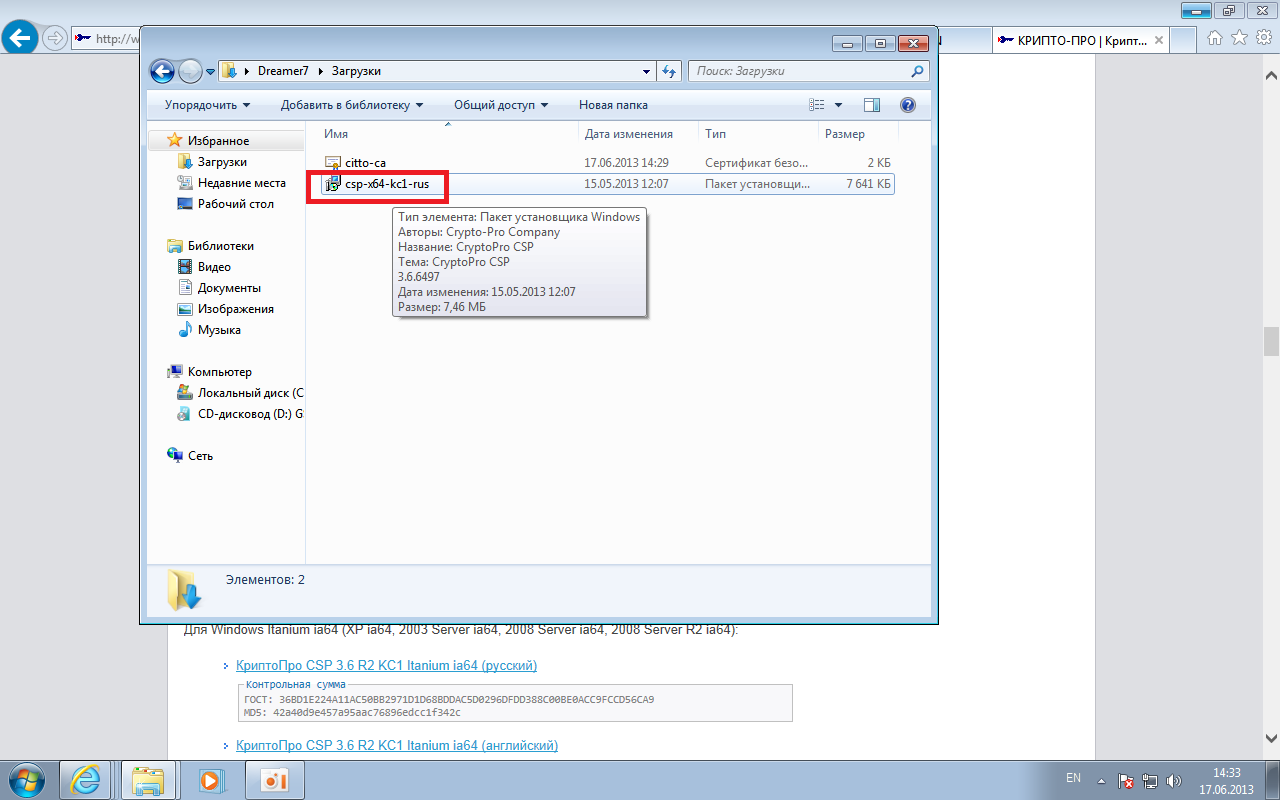
После завершения процедуры регистрации, входа и принятия лицензионного соглашения будут доступны следующие файлы: 

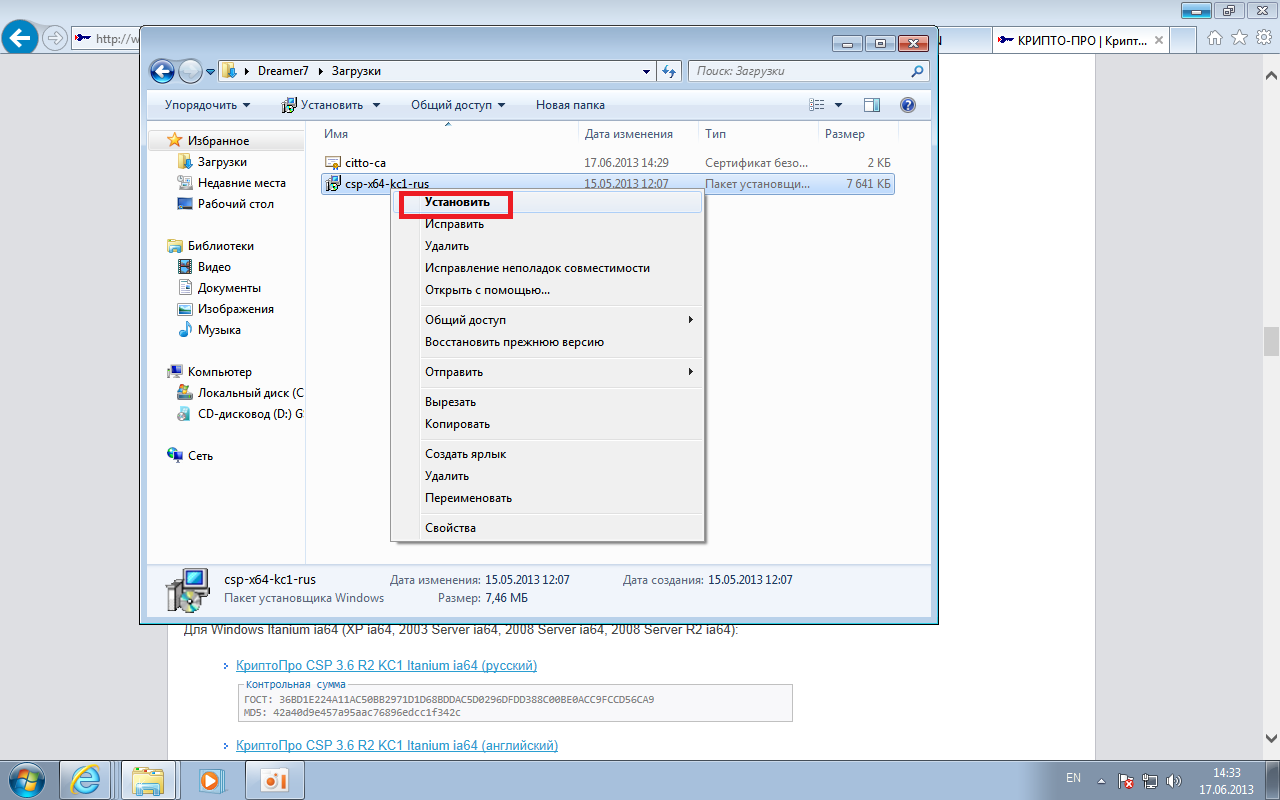
В зависимости от системы выбираем либо 32 или 64х битный вариант [КриптоПро CSP 3.6 R2 KC1 x86 (русский)](http://www.cryptopro.ru/sites/default/files/private/csp/36R2/6497/csp-win32-kc1-rus.msi) или [КриптоПро CSP 3.6 R2 KC1 x64 (русский)](http://www.cryptopro.ru/sites/default/files/private/csp/36R2/6497/csp-x64-kc1-rus.msi).

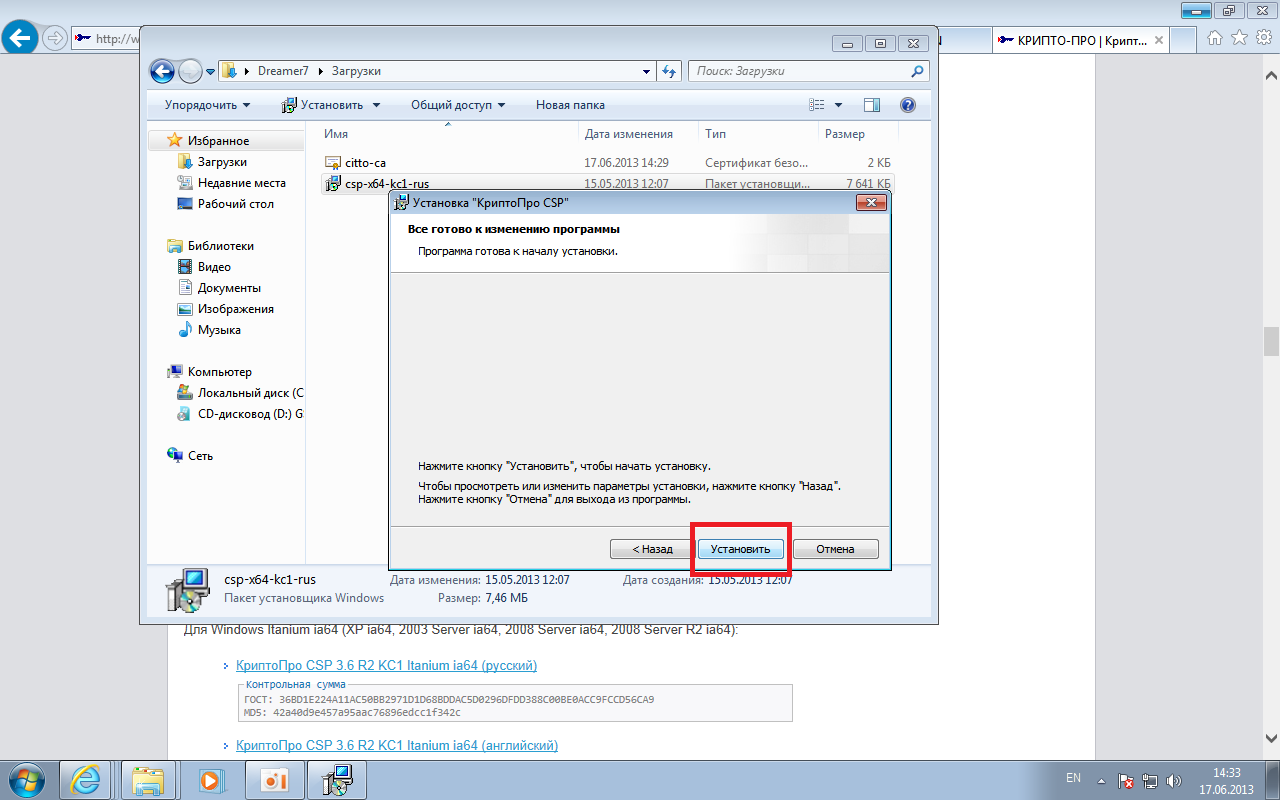
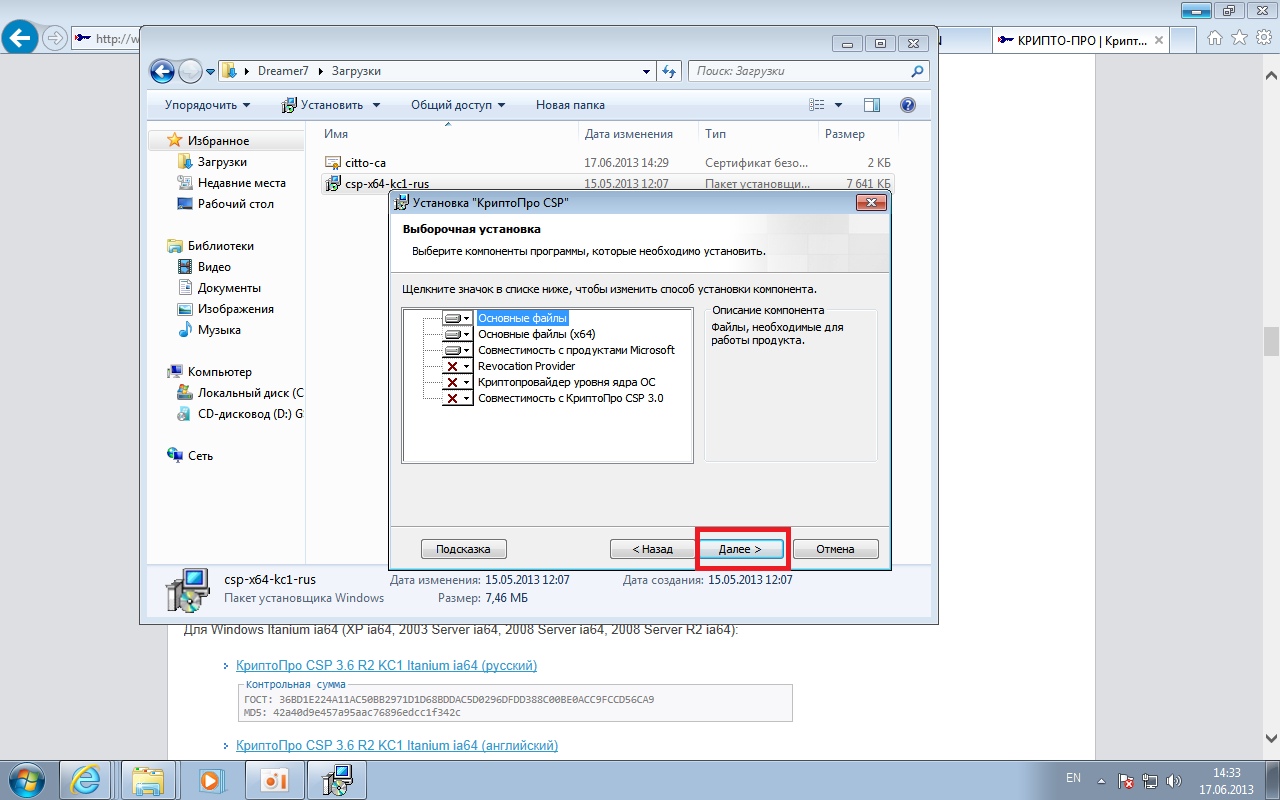
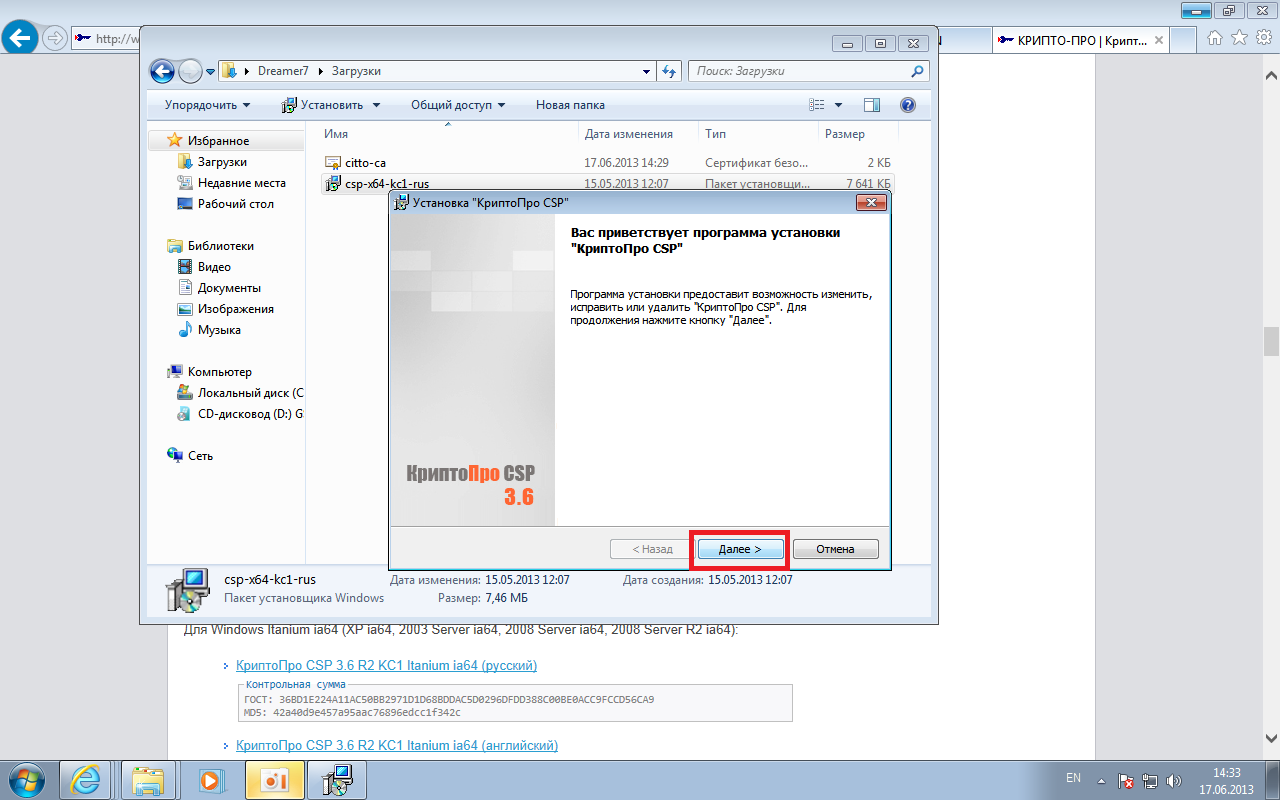
Дистрибутивы также доступны по адресу (для сети 192.168.160.0/24):

ftp://repo.miac.lan/distr/crypto/csp-win32-kc1-rus.msi

ftp://repo.miac.lan/distr/crypto/csp-x64-kc1-rus.msi

Приступаем к установке:





ВАЖНО!: **После установки необходимо выполнить перезагрузку системы.**

Лицензии на использования КриптоПро **при использовании сертификата нашего УЦ не требуются**.

Шаг 2.

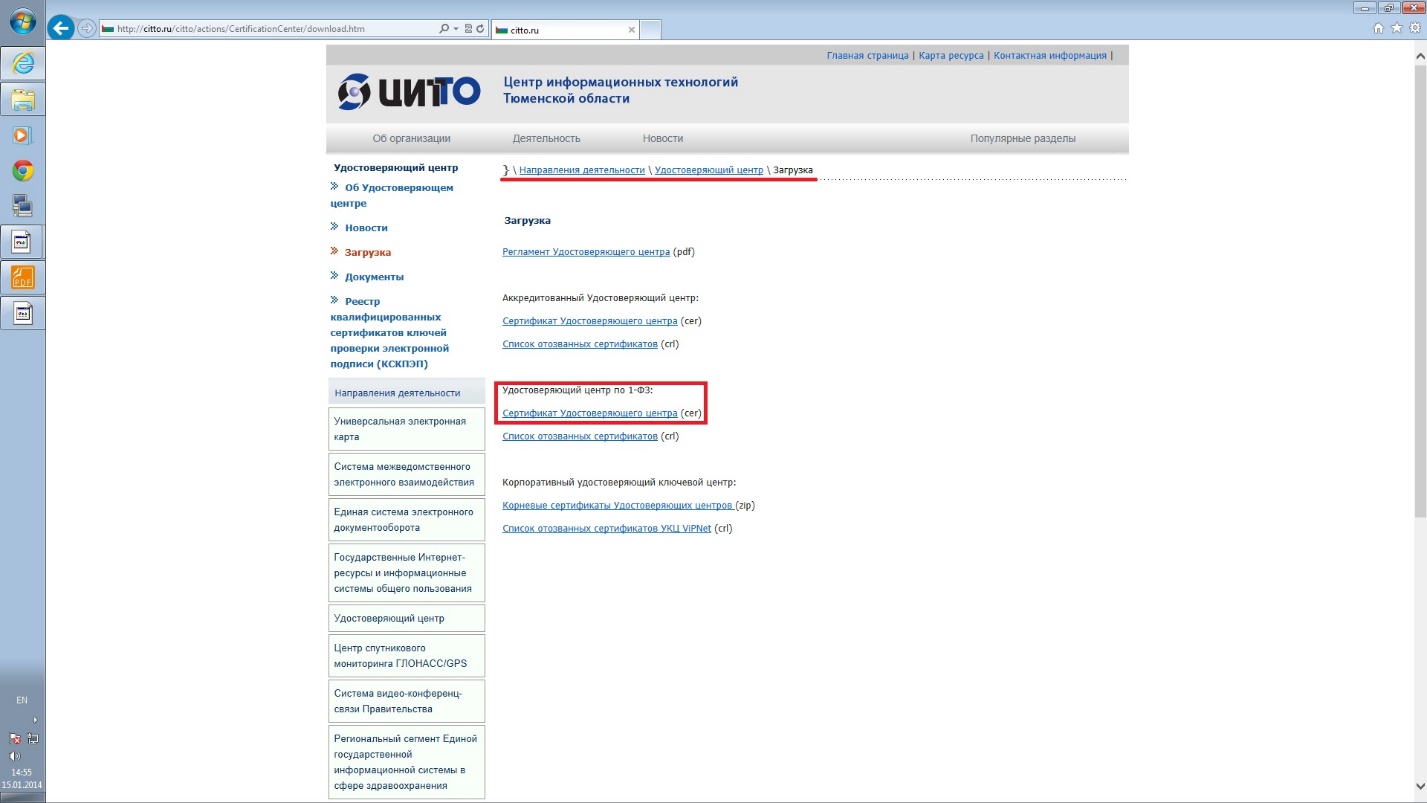
Загружаем [Сертификат Удостоверяющего центра](http://citto.ru/files/upload/citto-ca.cer) (прямая ссылка)

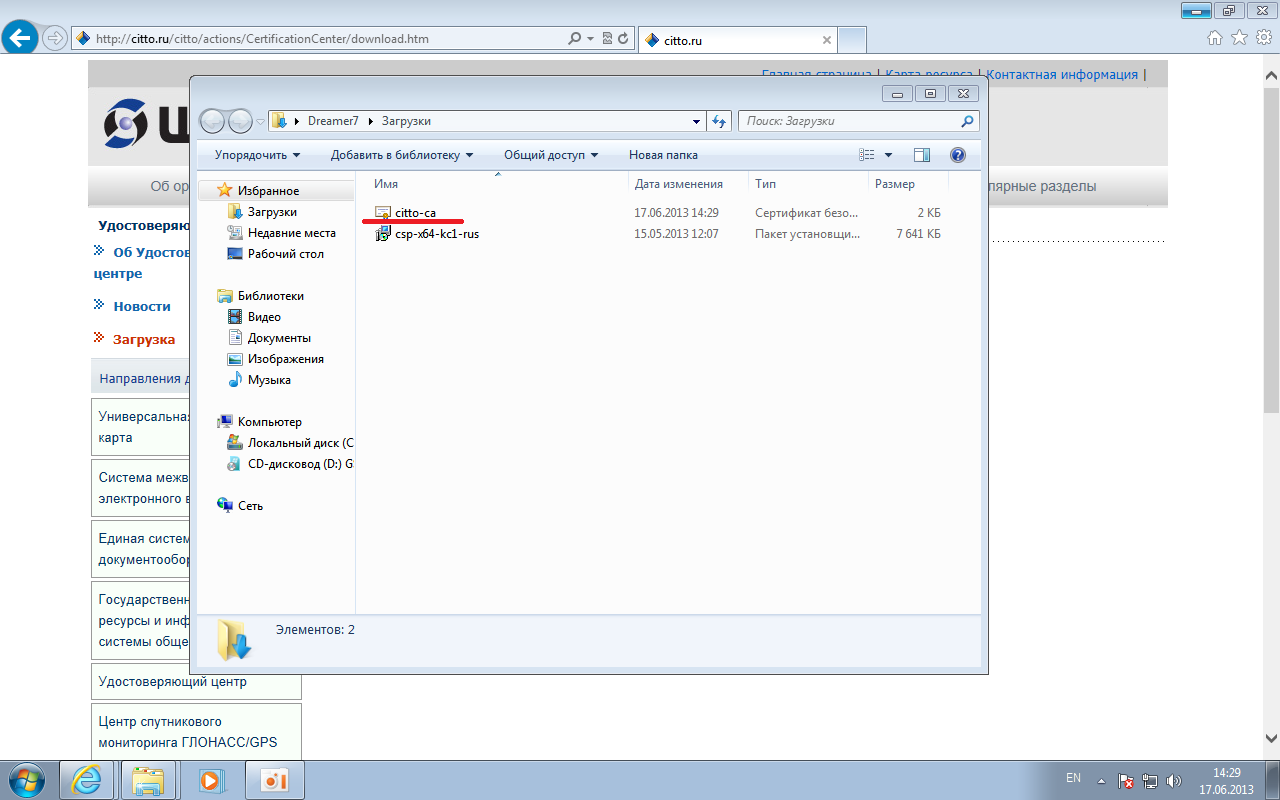
Либо скачиваем с сайта [www.citto.ru](http://www.citto.ru)

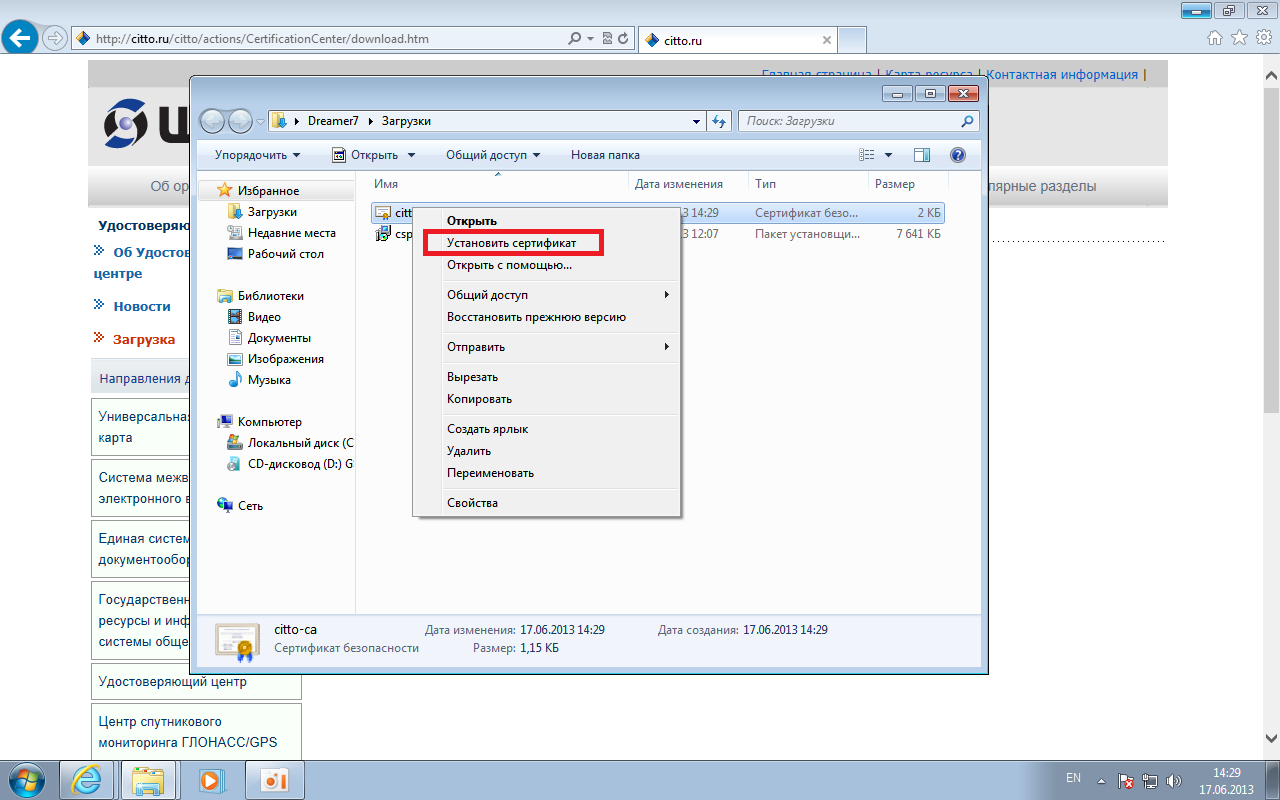
В разделе удостоверяющий центр\ Загрузка

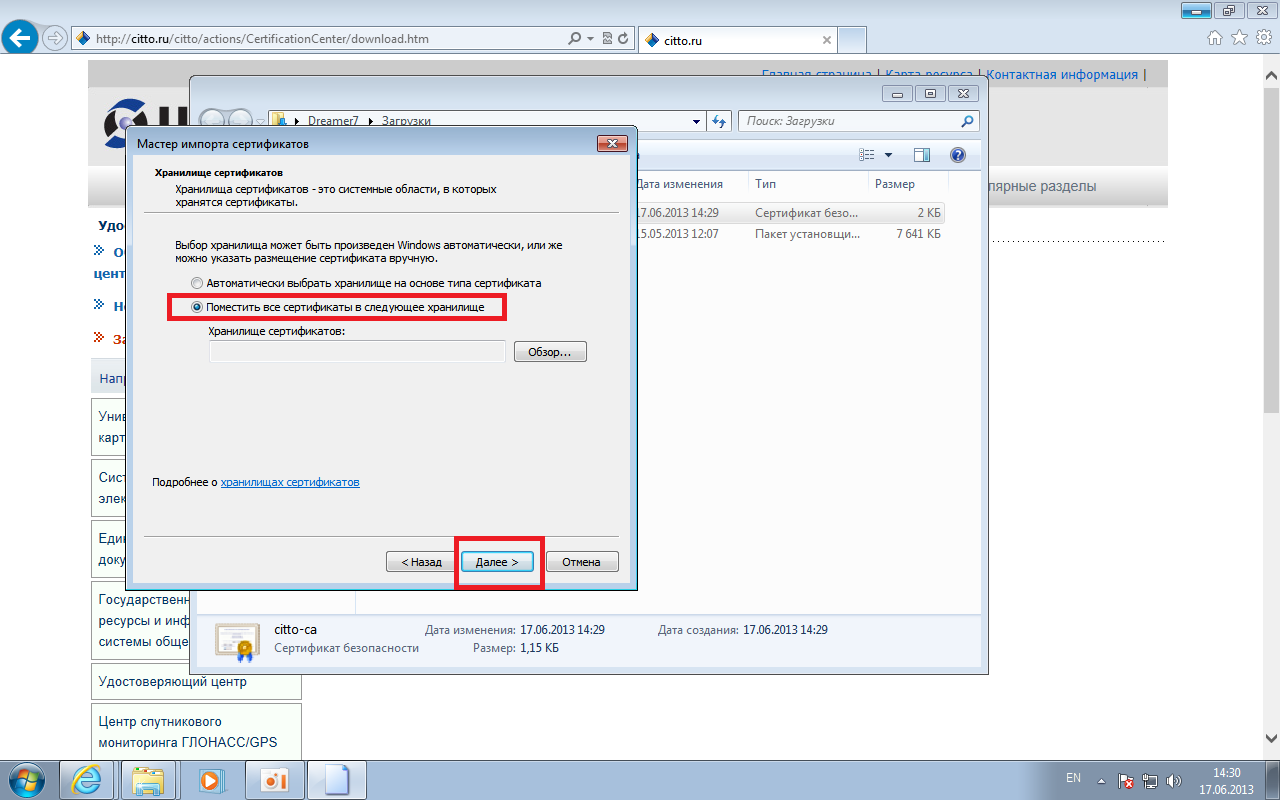
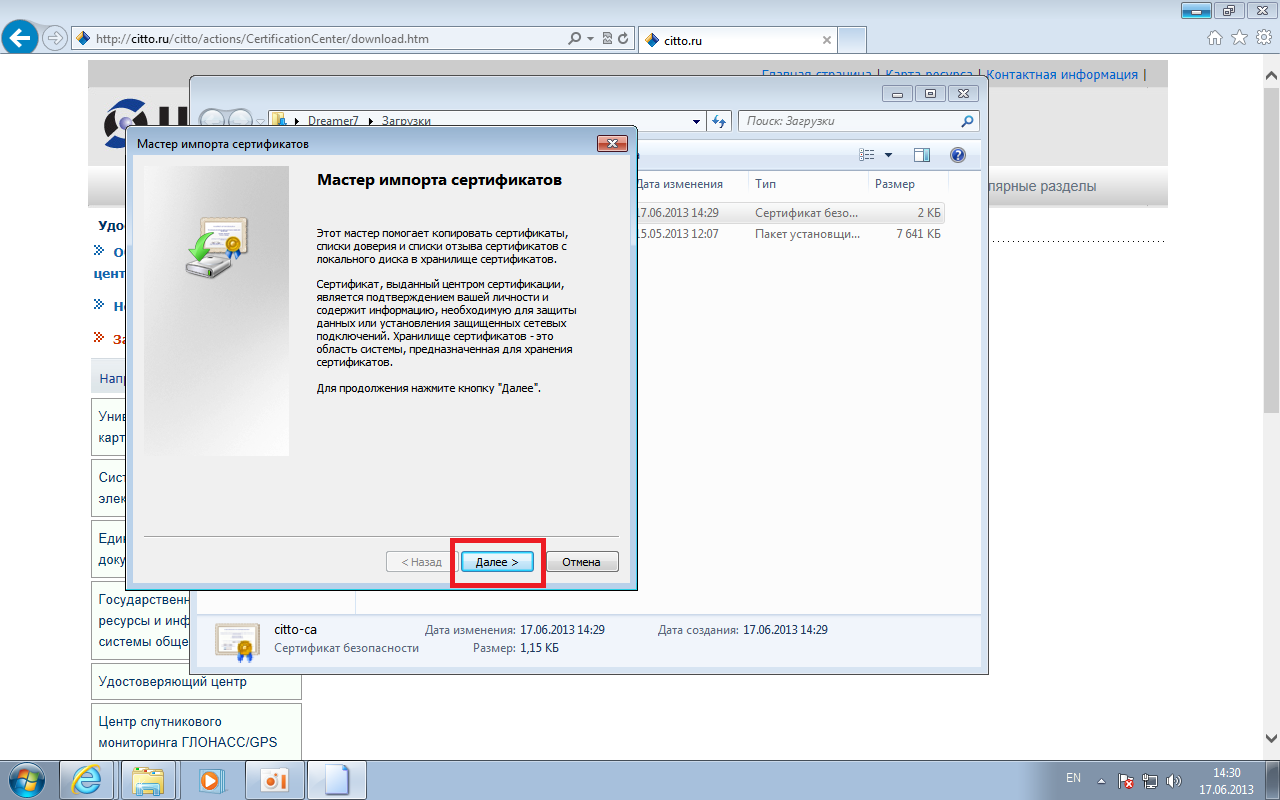
Удостоверяющий центр по 1-ФЗ:

[Сертификат Удостоверяющего центра](http://citto.ru/files/upload/citto-ca.cer) (cer)

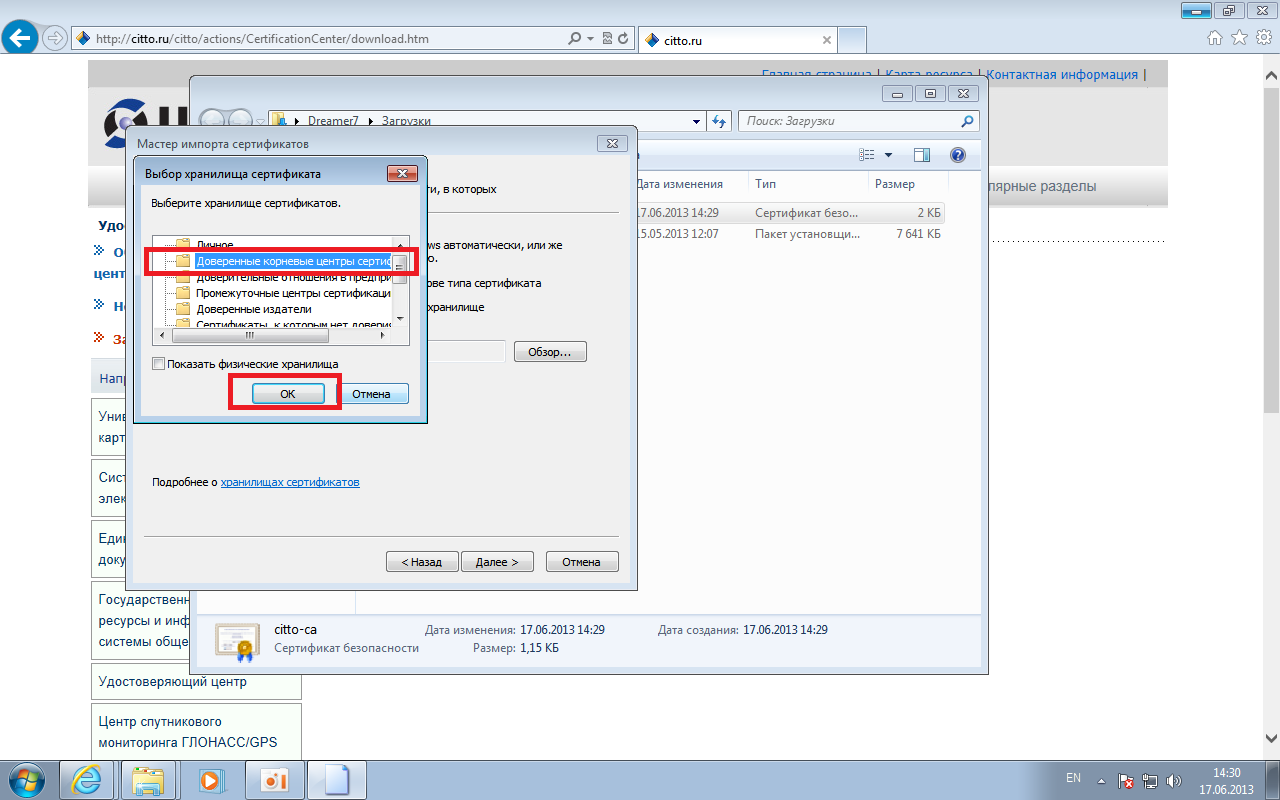




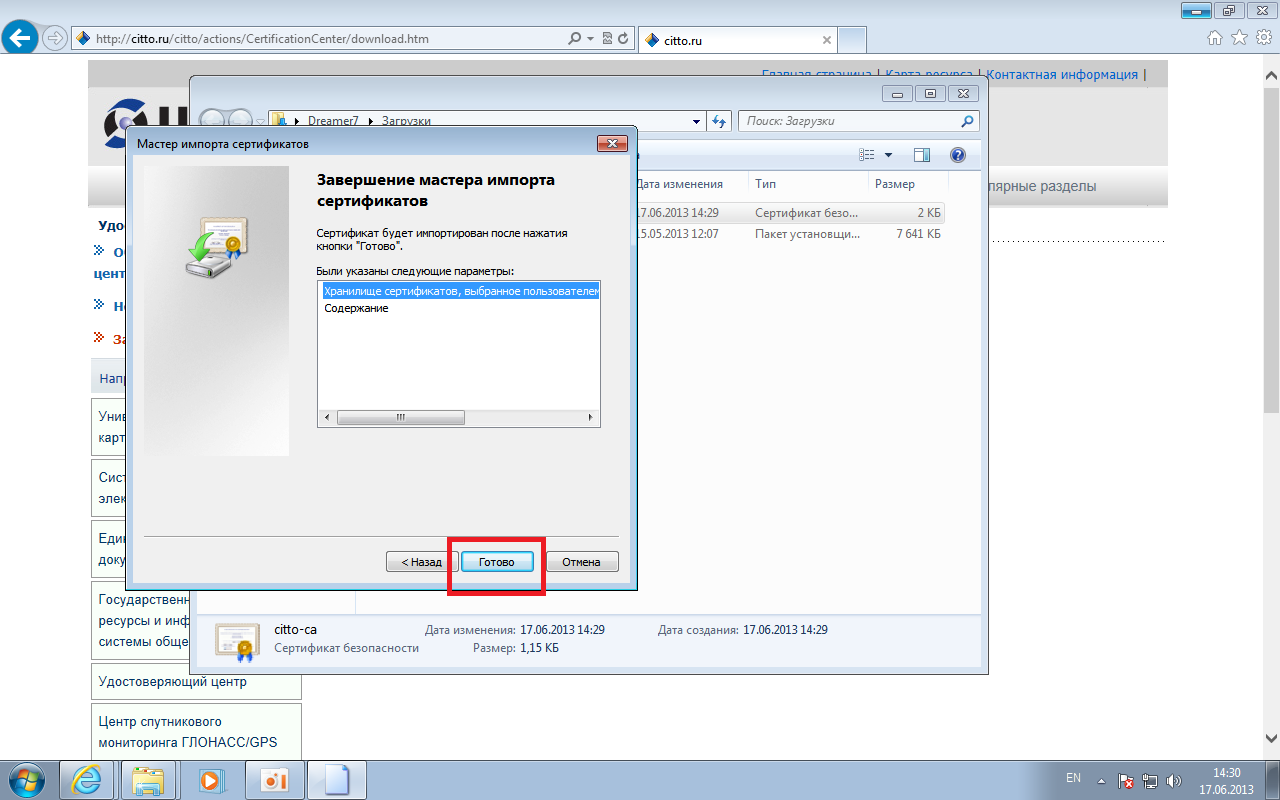
Устанавливаем сертификат.



Выбираем установку в «доверенне корневые центры сертификации».



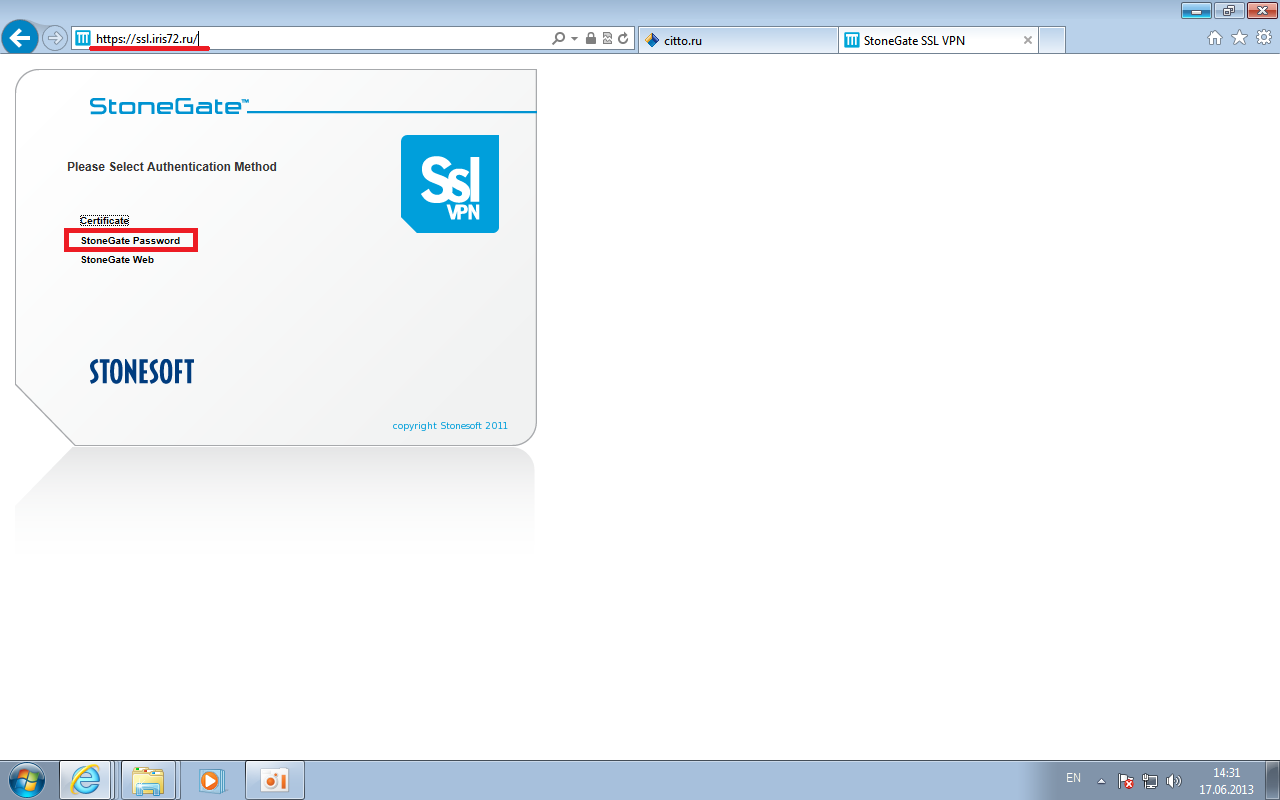




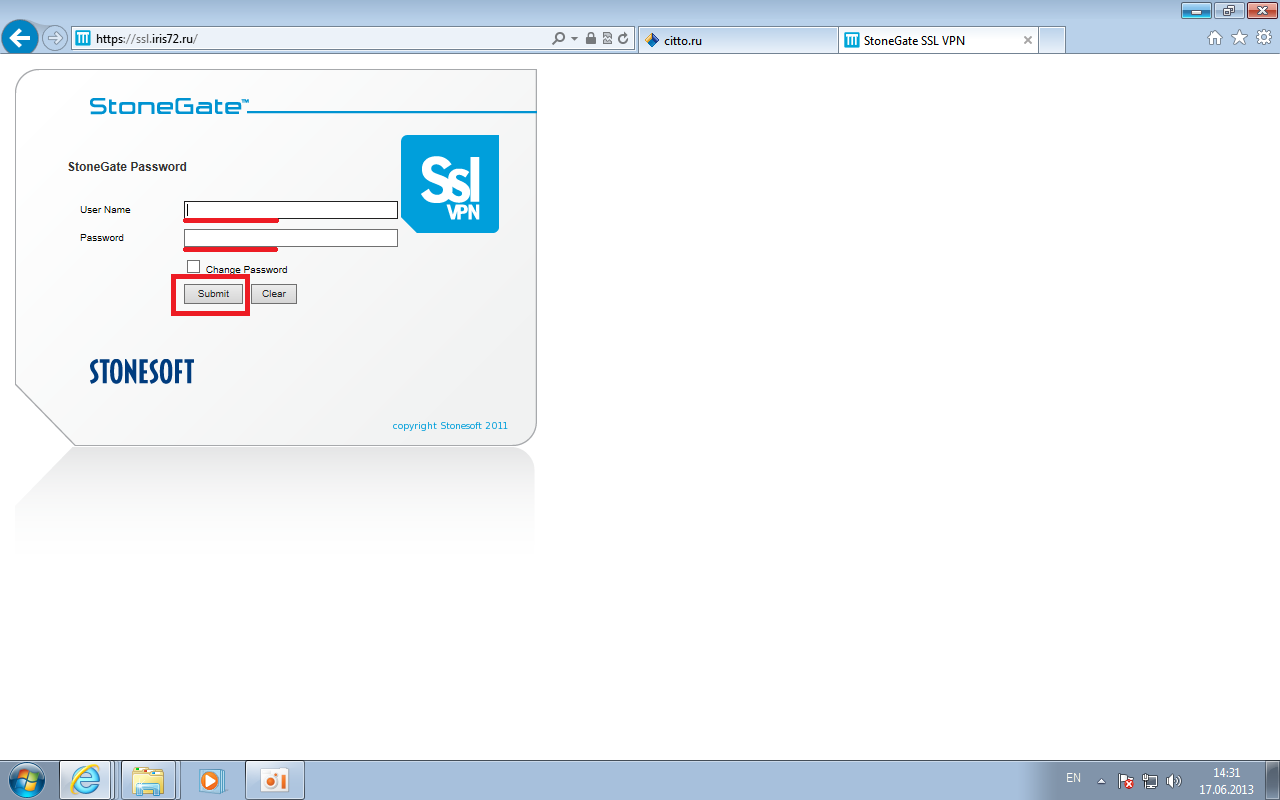
Сертификат установлен.

Шаг 3. Переходим на «портал входа» в систему. **Используйте только Internet Explorer.**

<https://ssl.iris72.ru/>



Выбираем вход с использованием пароля «Stonegate Password»

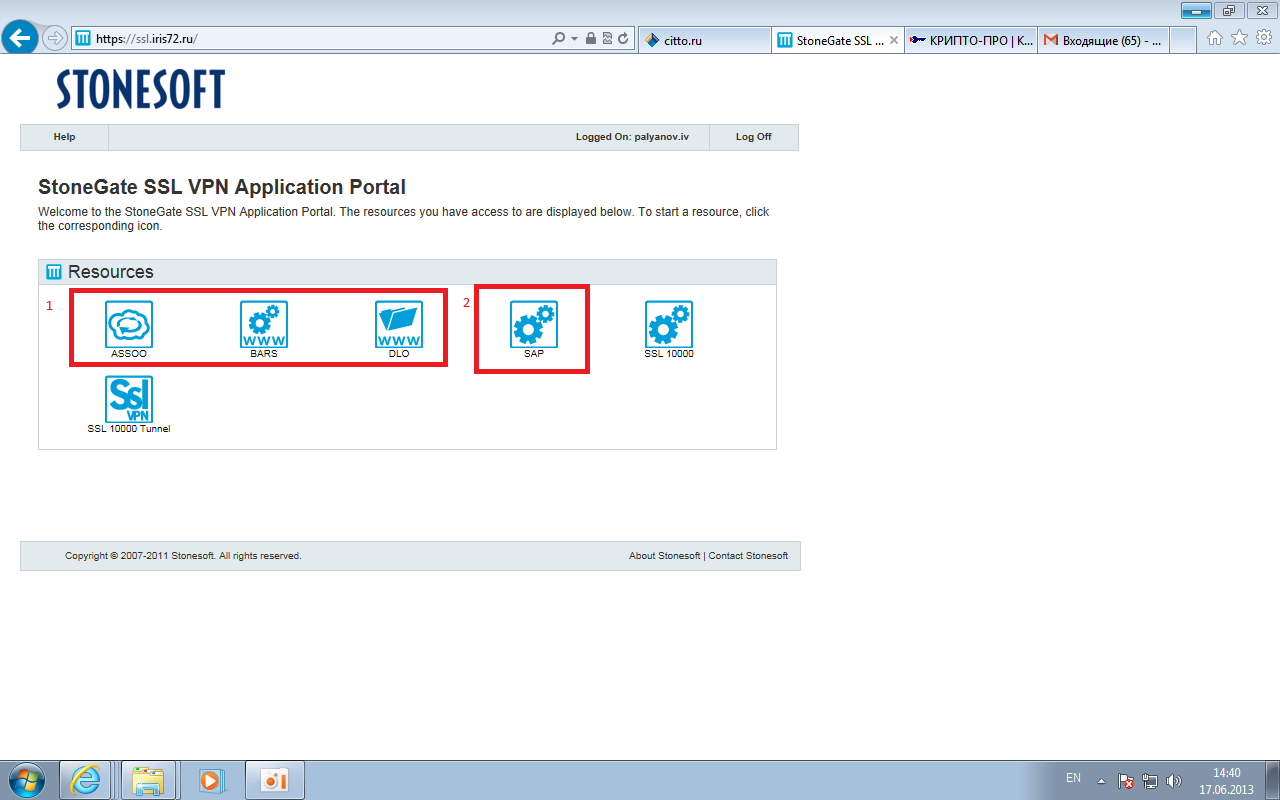


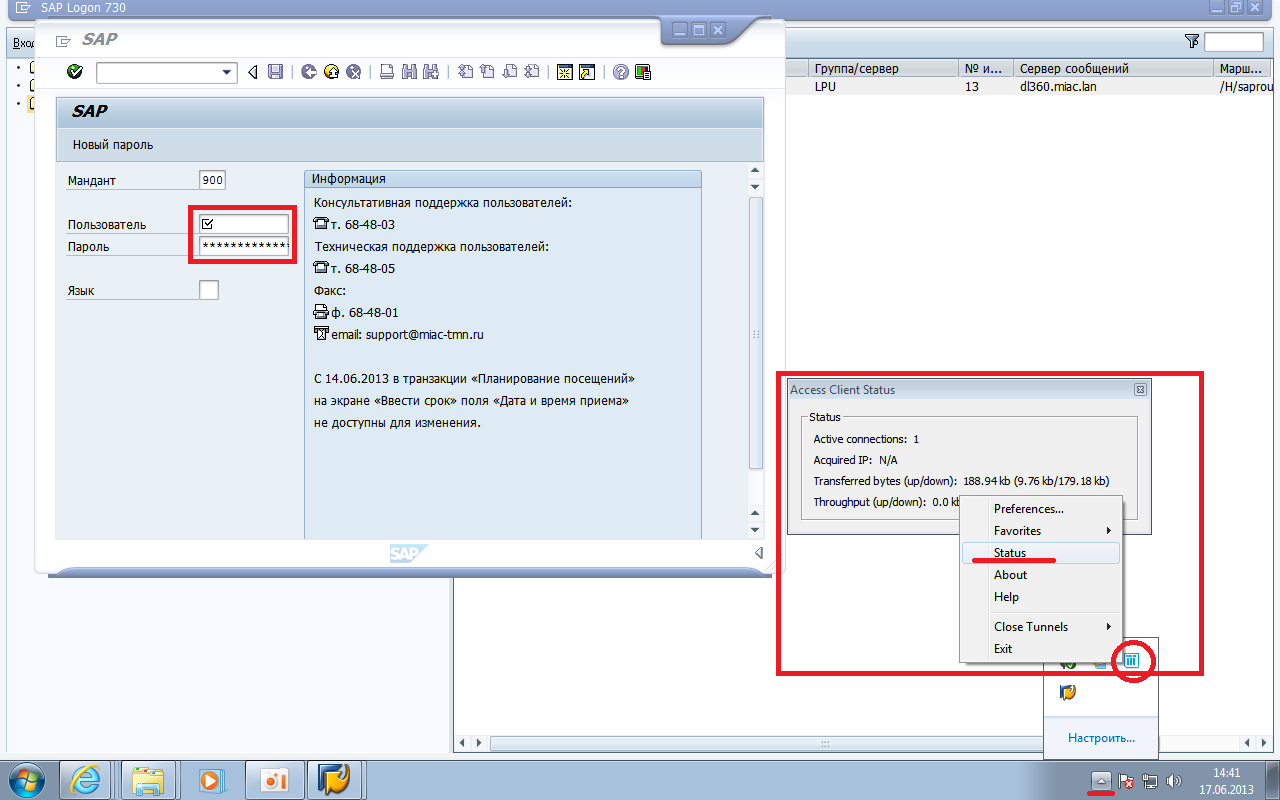
Вводим данные для входа нажимаем «Submit»

Ресурсы «Портала»

1 АССОО, Барс, ДЛО – будут открыты в новом окне.

2 Клиент SAPа необходимо запустить отдельно после нажатия на иконку «SAP»





После первого посещения «Портала» в систему устанавливается апплет “Access client” управления безопасными соединениями. Доступен в системном трее. Из него возможно осуществлять контроль соединений и просматривать их статус. Добавлять тоннели в автозагрузку.

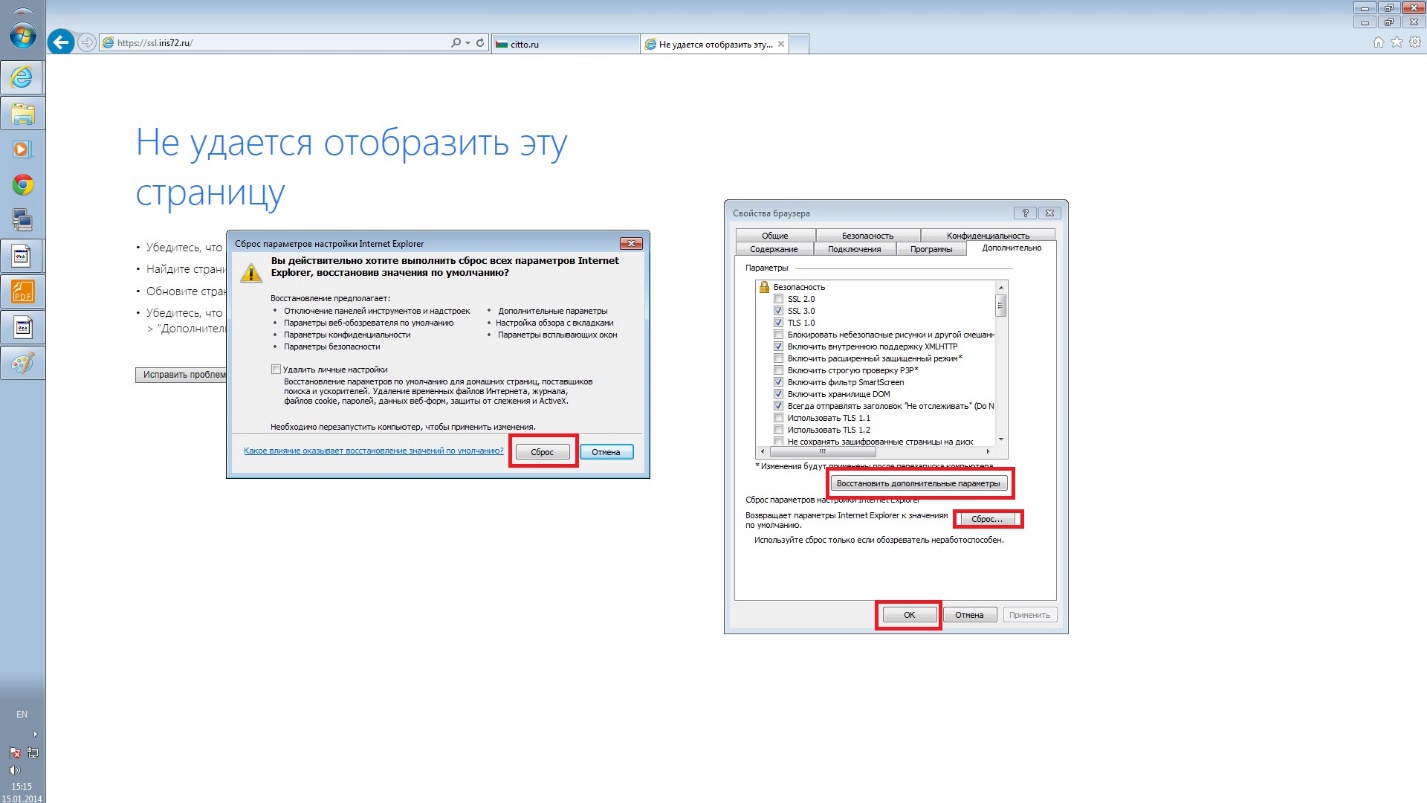
**Известные проблемы и решения:**

Access client не совместим ESET NOD32 Smart Security.

При использование Kaspersky Internet Security необходимо разрешить процесс Access client в списке доверенных.

Если при соблюдении инструкции страница портала ssl.iris72.ru не отображается - попробуйте следующую последовательность действий:

В Internet Explorer войдите в меню Сервис – Свойства Обозревателя – Дополнительно.



Нажмите: «Восстановить дополнительные параметры» далее нажмите «Сброс» как показано выше.

**Полностью закройте** Internet Explorer!!! затем запустите его снова и перейдите на страницу входа в портал <https://ssl.iris72.ru>

Для получения учетных данных, и карт доступа обращайтесь в ЦИТТО

Тел. +7 (3452) 566060

e-mail [sd@72to.ru](mailto:sd@72to.ru)

На данный момент используется вариант входа с использованием логина и пароля. В дальнейшем будет доступен только вариант с использованием сертификата («Карта доступа»)