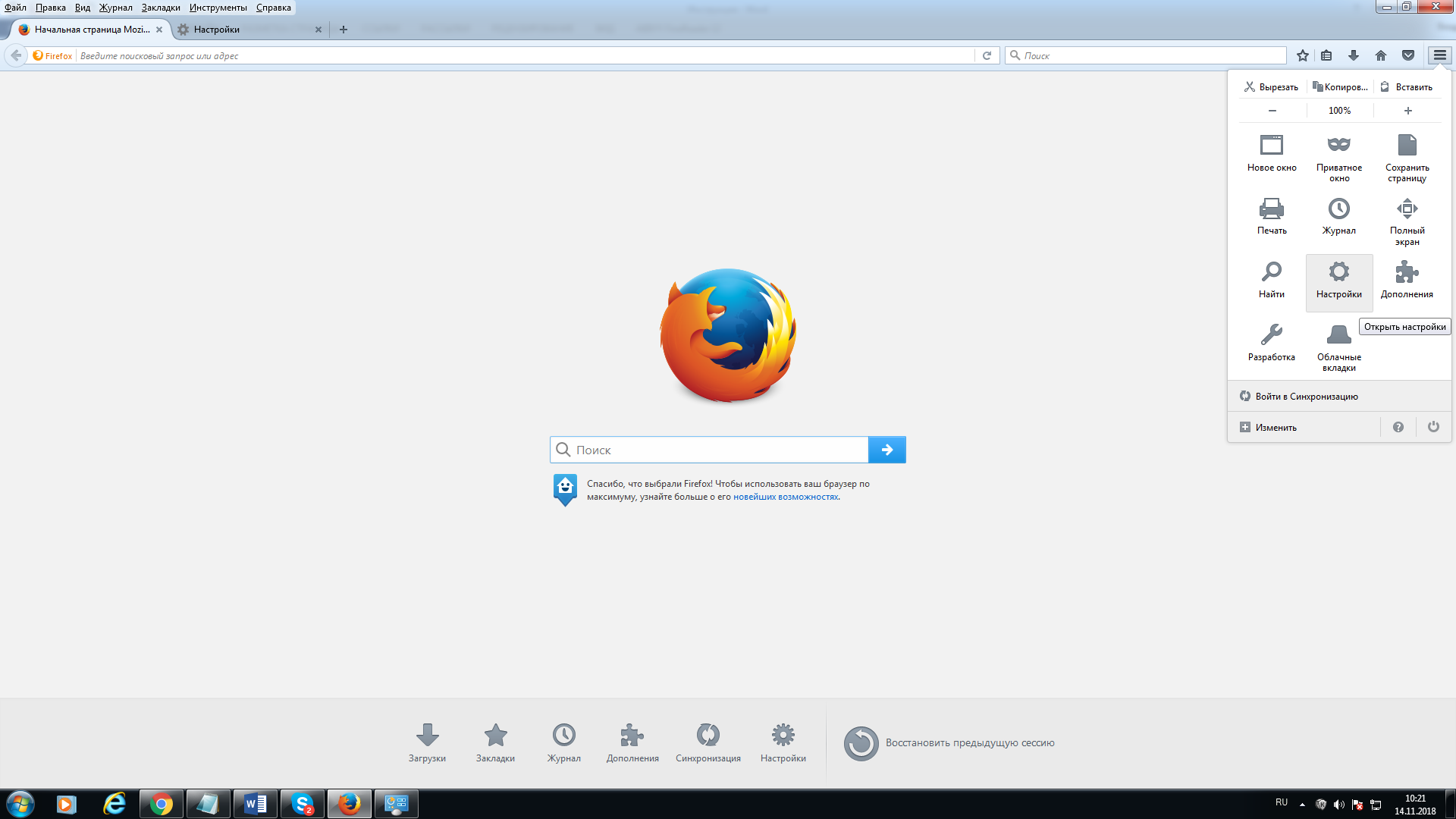
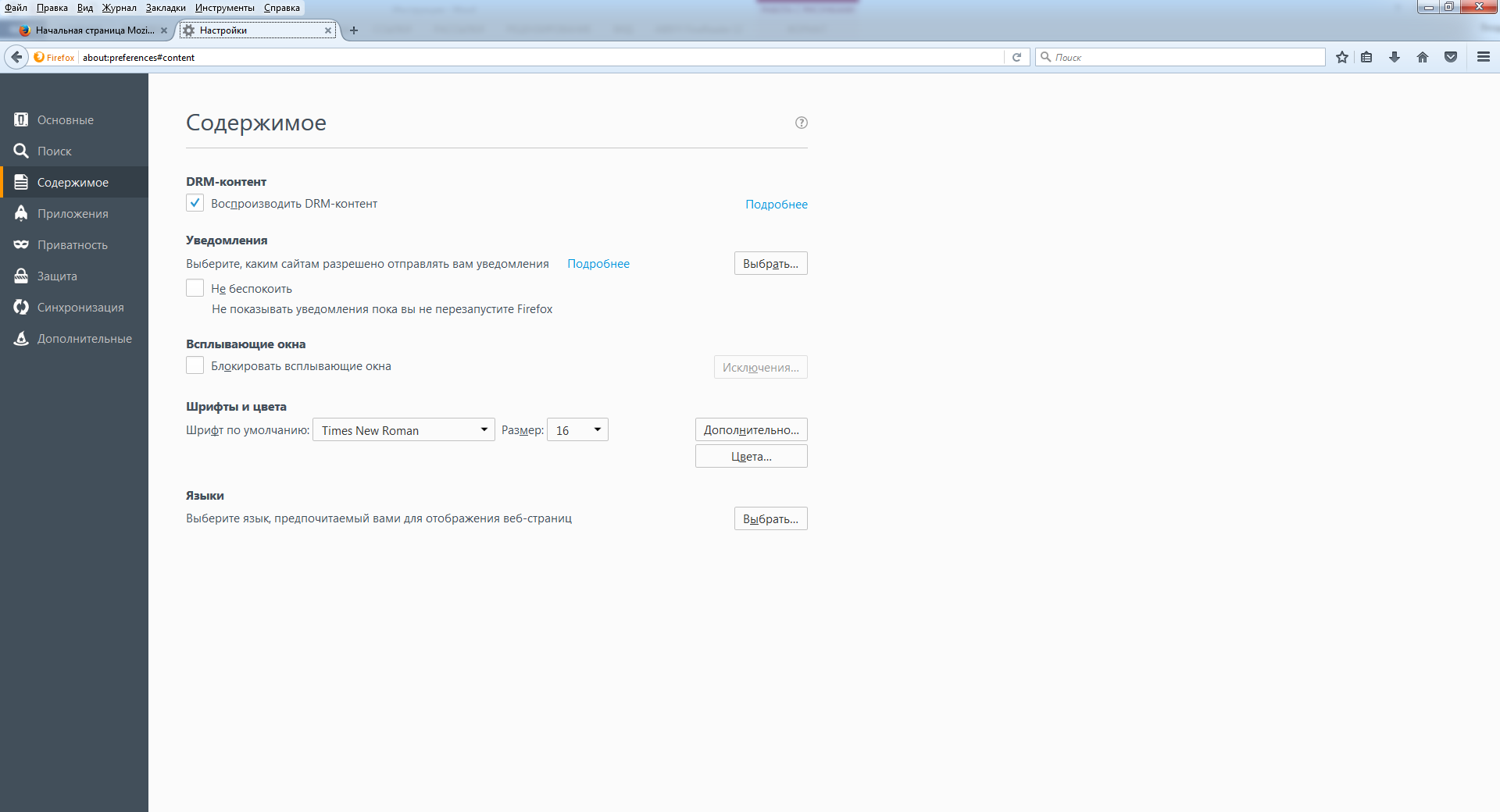
Для работы с СУФД-порталом необходимо установить:

1. Если у Вас версия Mozilla Firefox до 49 включительно, Вам необходимо установить Java версии 8.101 или 8.121 и настроить браузер и Java

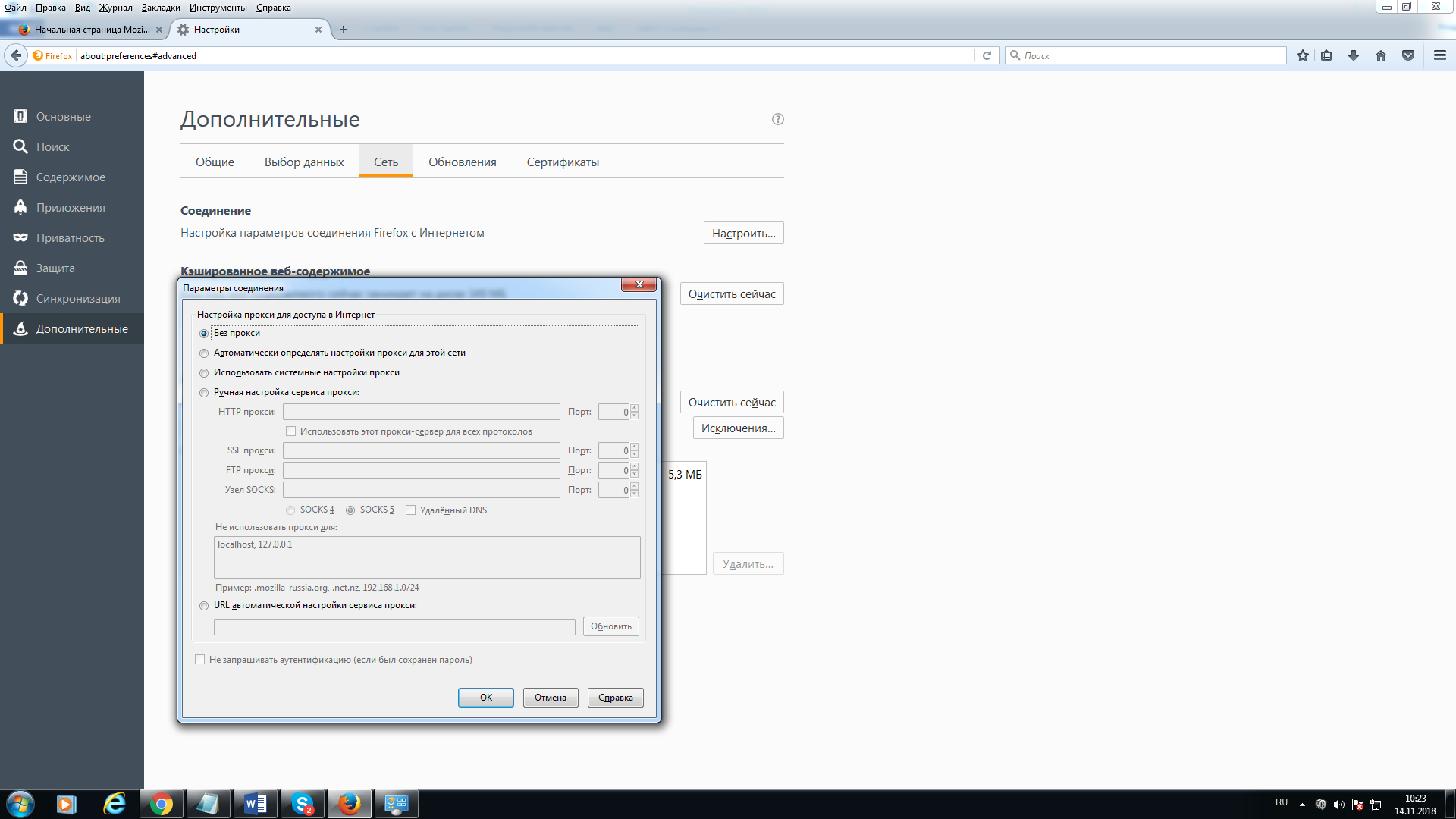
Настройка Мозиллы.



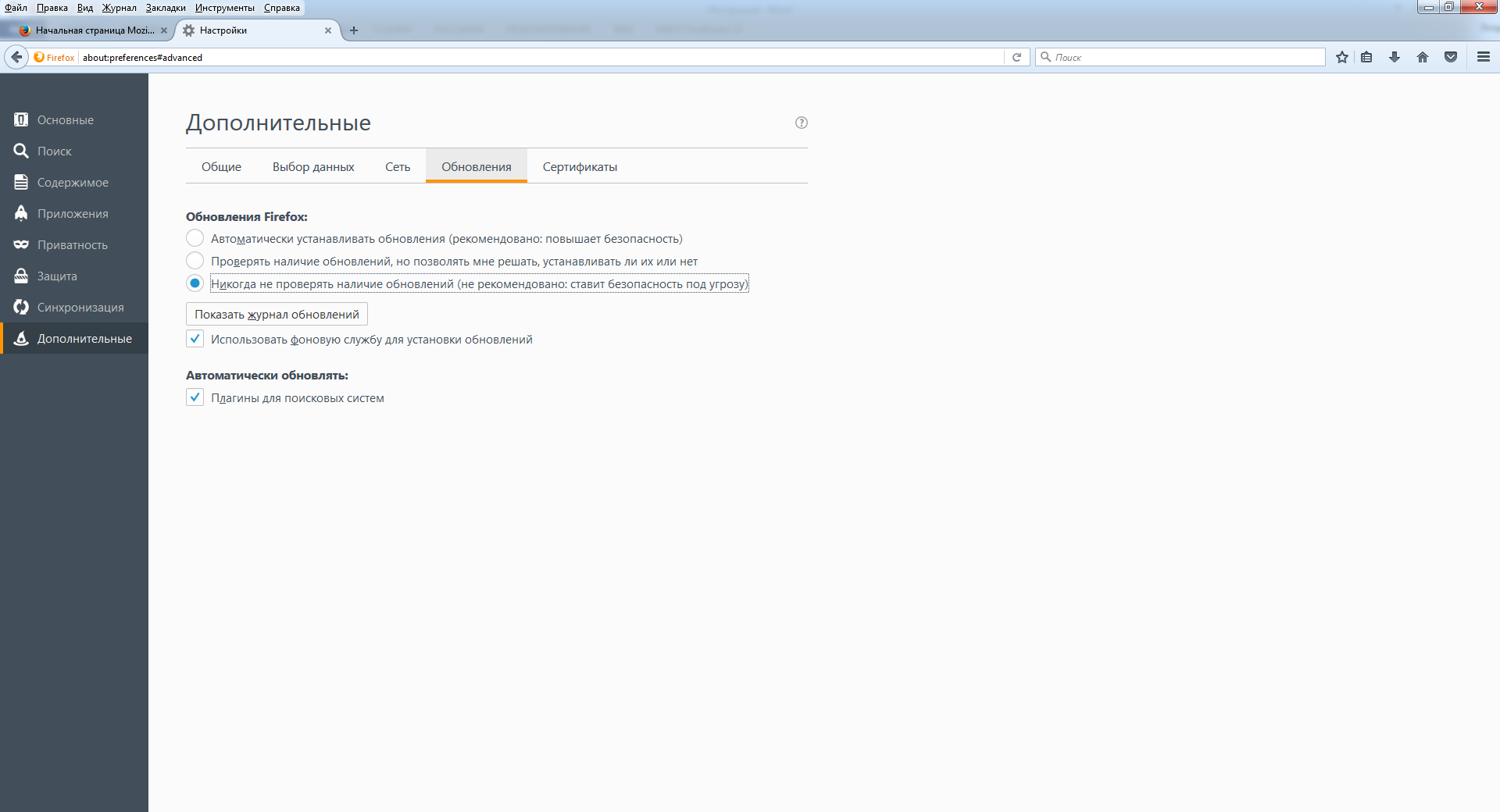
1. Во вкладке содержимое убрать галочку с «Блокировка всплывающих окон»

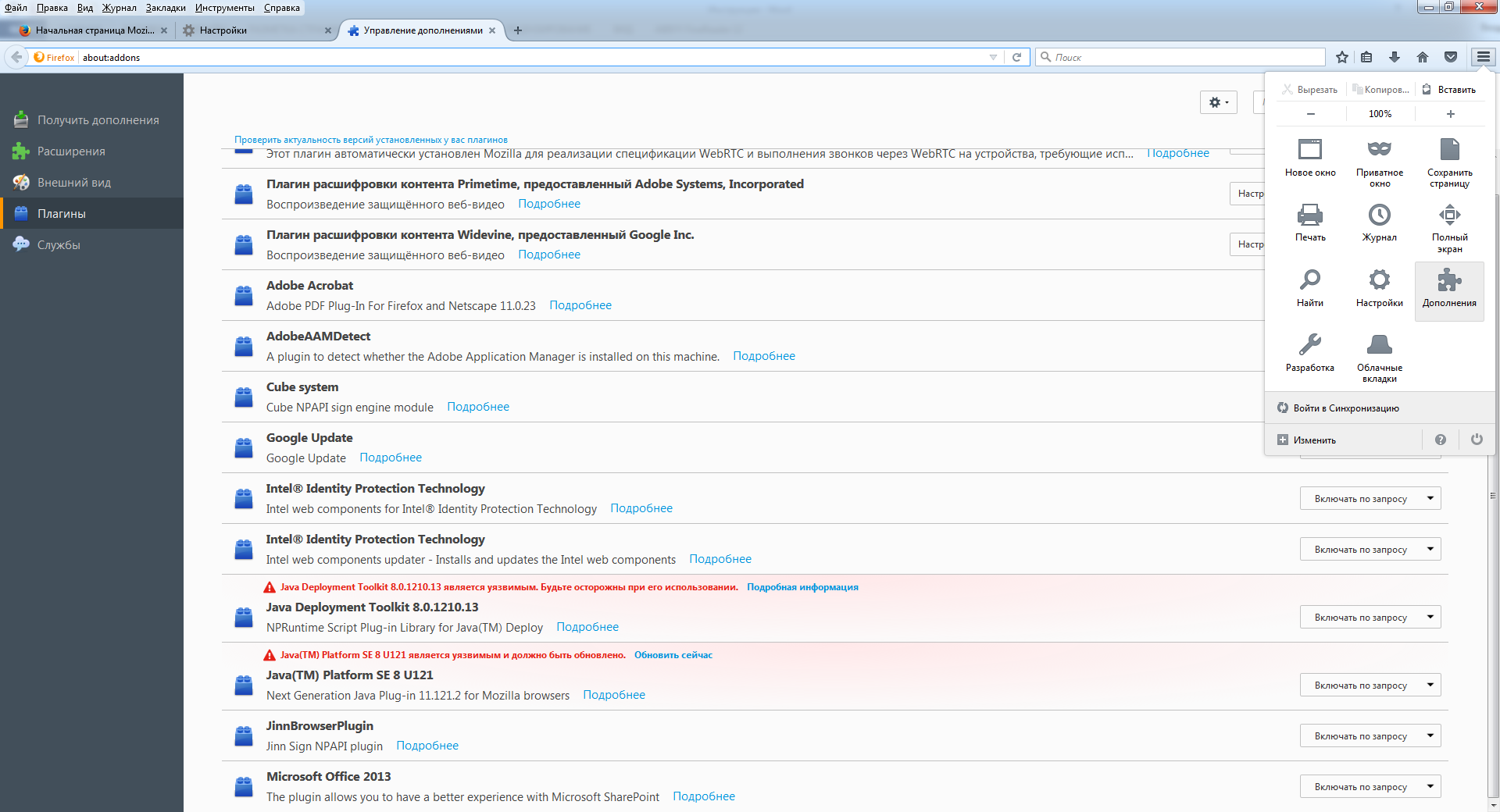


1. Во вкладке Дополнительные «Сеть». Настройка параметров соединения с Интернетом, кнопка «Настроить» установить «Без прокси».

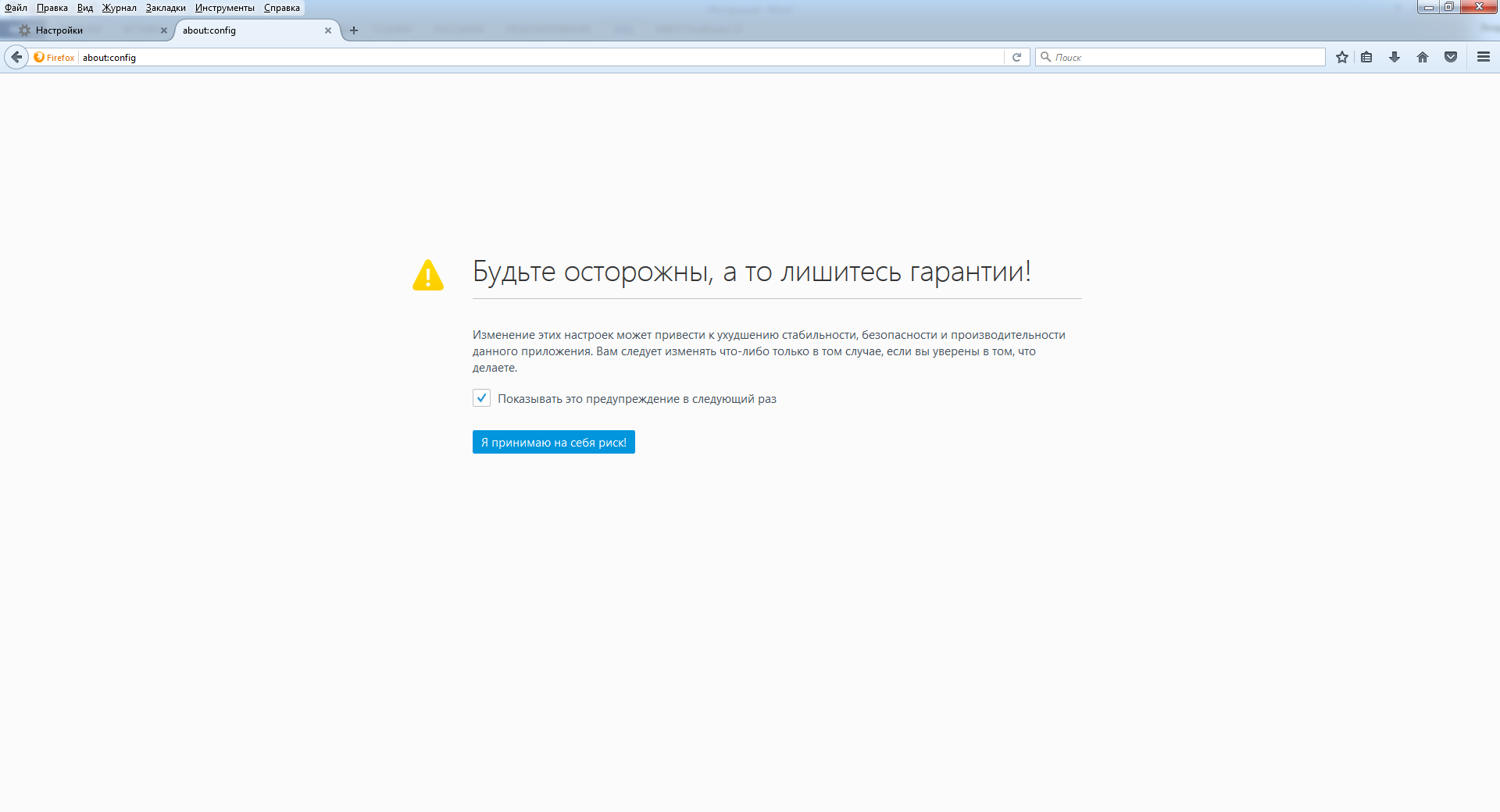


1. Во вкладке Дополнительные «Обновления» отключить обновление браузера («Никогда не проверять наличие обновлений»)



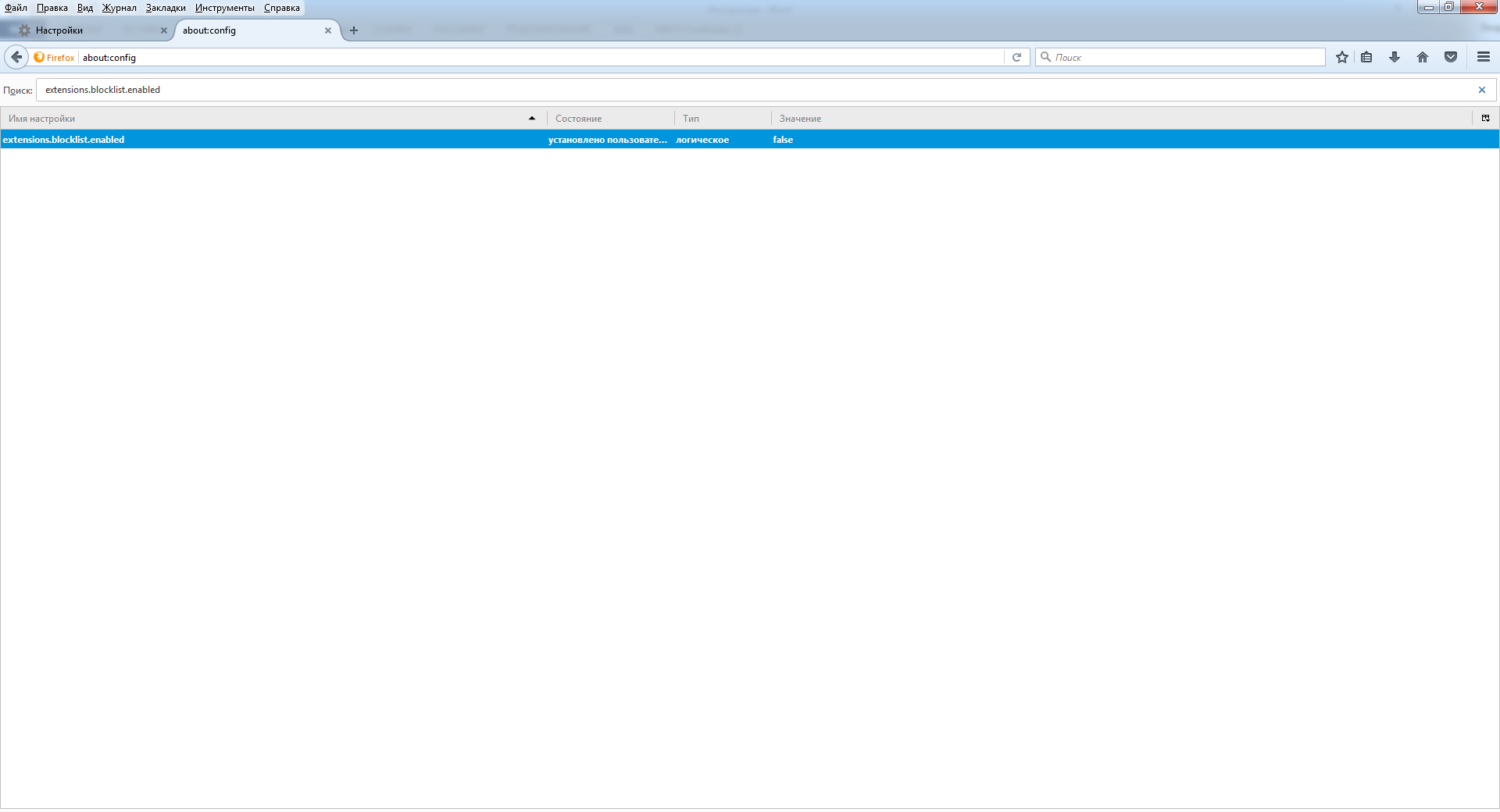
1. Переходим в «Дополнения» - «Плагины». 

Если плагины Java горят красным цветом, необходимо в поисковой строке ввести: about:config

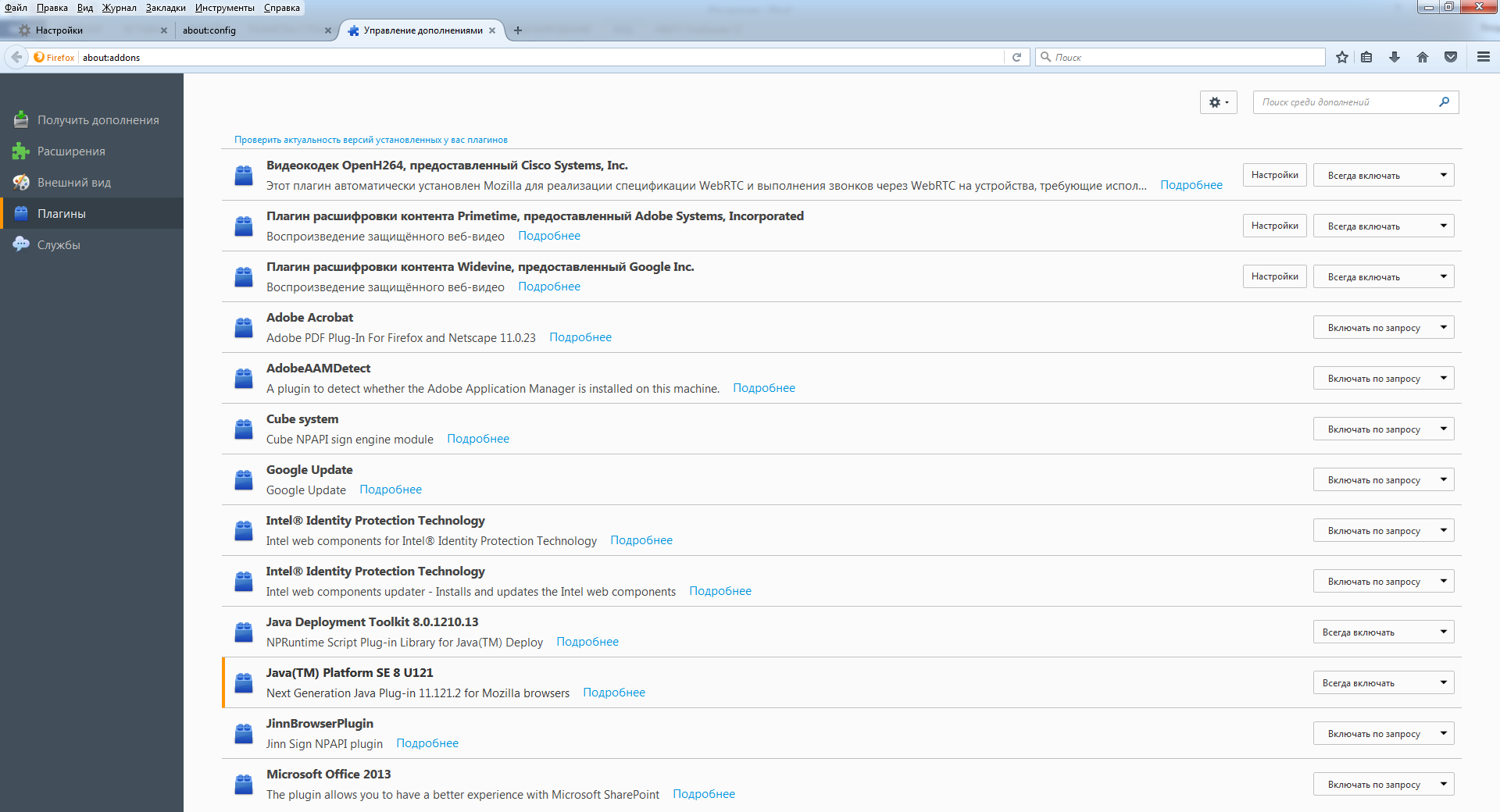


Необходимо нажать на кнопку «Я принимаю на себя риск!».

В поиске набрать: extensions.blocklist.enabled и щелкнуть два раза по строке, значение true сменится на false.

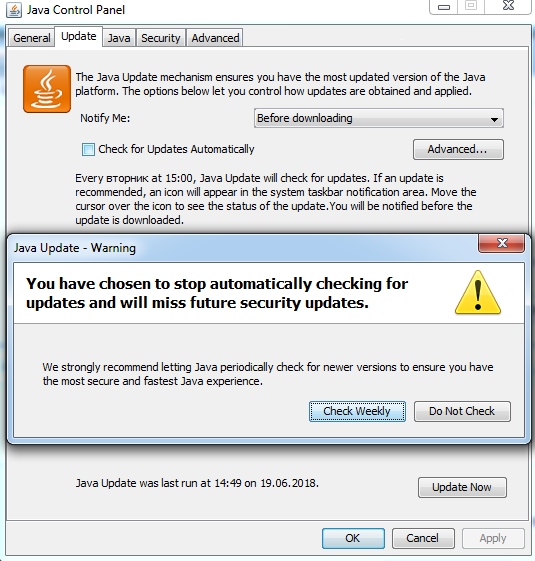


Затем необходимо снова зайти в «Дополнения» плагины и изменить значение плагинов Java (2 штуки) на «Всегда включать».

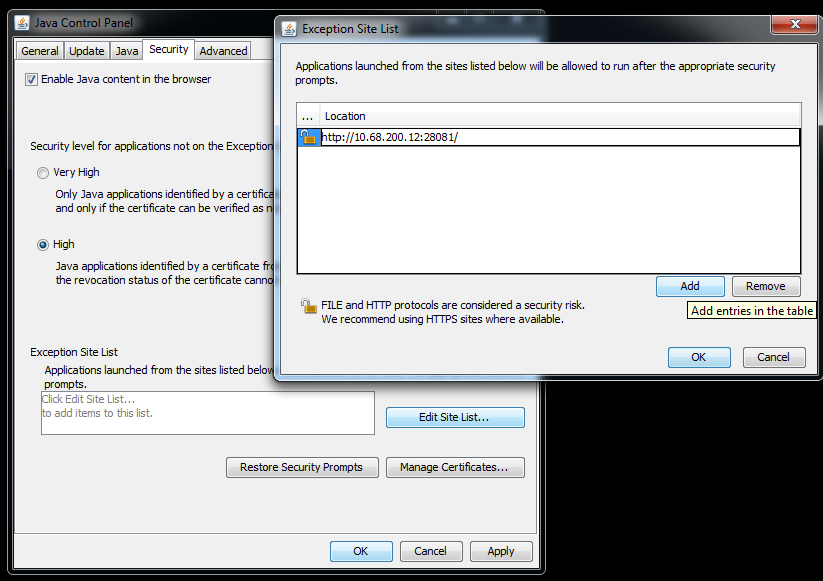


Настройка Java

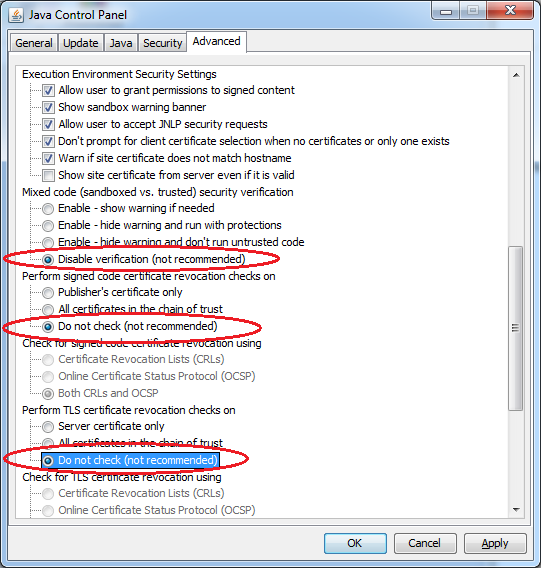
1. Запускаем Java, вкладка «Update», убрать галочку и нажать «Do Not Check»



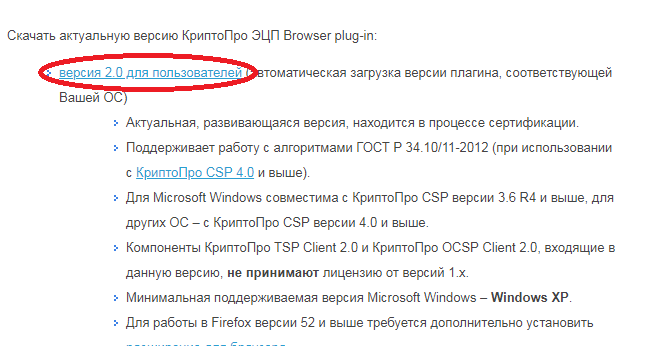
1. Вкладка «Security», затем «Edit Site List», нажать Add, вставить в строку адрес СУФД-портала, еще раз нажать Add, затем Continue, ОК.

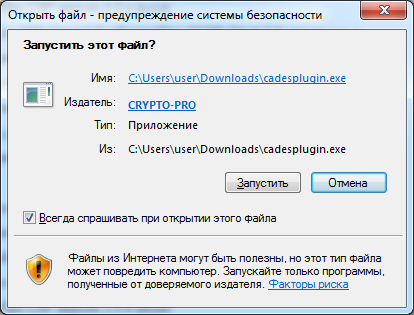


1. Переходим на вкладку Advanced и выставляем переключатели так как показано на картинке:

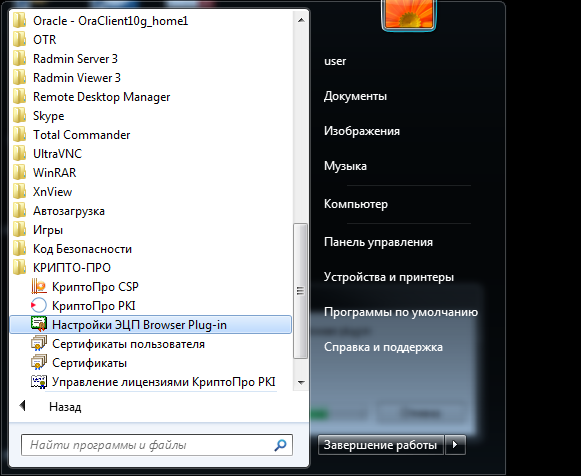


1. Если у Вас Mozilla Firefox версии выше 50, нужно установить крипто-плагин <https://www.cryptopro.ru/products/cades/plugin/>

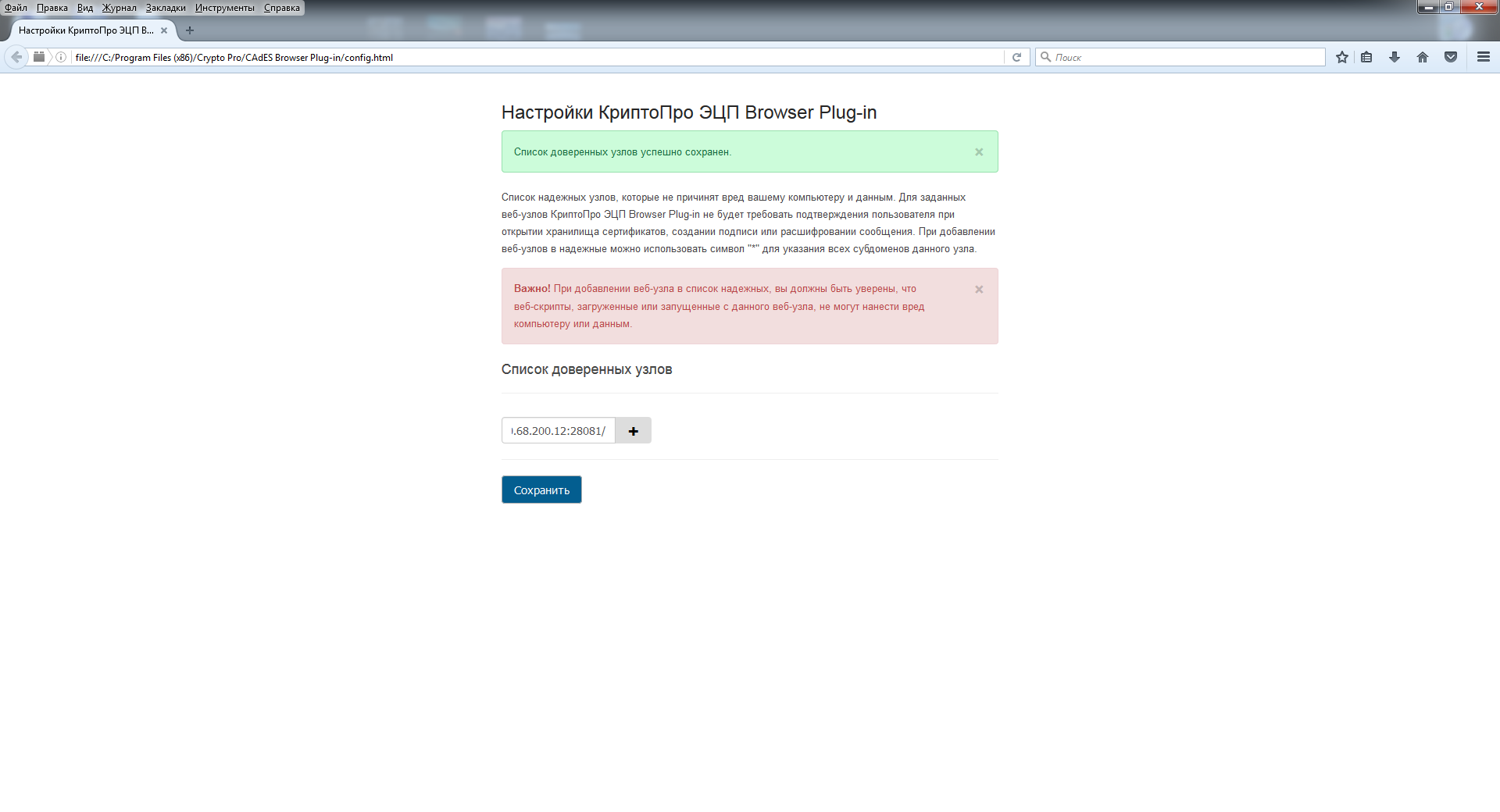




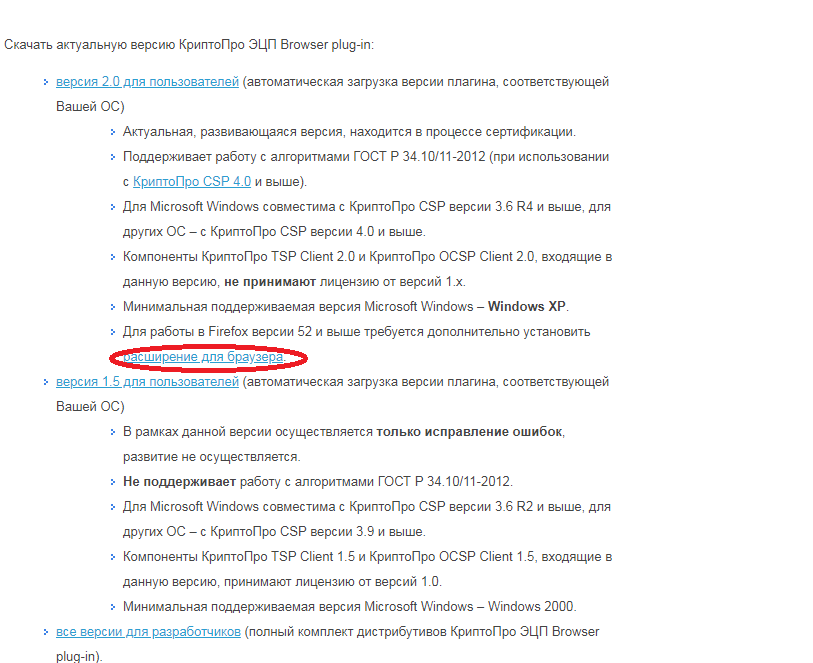
Запустить установщик, нажать «Установить» и следовать установщику. Настроить работу крипто-плагина.



Добавить ссылку на СУФД-портал в список доверенных узлов и нажать Сохранить.



Также необходимо установить расширение для браузера <https://www.cryptopro.ru/products/cades/plugin/>



После скачивания нажать «Разрешить».

Настройка завершена.