


Системные требования к рабочему месту пользователя

Минимальные системные требования		
1	Тактовая частота процессора	не менее 1 ГГц
2	Оперативная память	не менее 1 ГБ
3	Пропускная способность канала в Интернет	не менее 128 кбит/сек.
Рекомендуемые системные требования		
1	Тактовая частота процессора	не менее 2 ГГц;
2	Оперативная память	не менее 2 ГБ;
3	Пропускная способность канала в Интернет	не менее 512 кбит/сек
Требования к установленному ПО		
1	Интернет браузер	Internet Explorer (версии 8.0 и выше)
2	Для работы с ЭП	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ПО CryptoPro CSP (данное программное обеспечение можно скачать, если перейти по ссылке http://www.cryptopro.ru/); ▪ КриптоПро ЭЦП Browser plug-in (данное программное обеспечение можно скачать, если перейти по ссылке http://www.cryptopro.ru/products/cades/plugin/); ▪ Security Update for CAPICOM (KB931906) (данное программное обеспечение можно скачать, если перейти по ссылке http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=ca930018-4a66-4da6-a6c5-206df13af316&displaylang=ru). Подробную инструкцию по установке см. в Приложении 1.

Добавление сайта в список надежных узлов (надежных сайтов)

Для корректного функционирования ИАС «НЭТИС» необходимо добавить сайт в список надежных узлов (сайтов). Данная настройка производится в браузере Internet Explorer. Для добавления ИАС «НЭТИС» в список надежных узлов необходимо выполнить следующие действия:

- Открыть браузер Internet Explorer;
- Выбрать меню «Сервис» в правом верхнем углу (для 9 версии браузера и выше значок );
- Открыть окно «Свойства обозревателя» («Свойства браузера» для 10 версии браузера и выше) и выбрать в нем вкладку «Безопасность»;
- На вкладке «Безопасность» в блоке «Выберите зону для настройки ее параметров безопасности» необходимо выбрать «Надежные узлы» («Надежные сайты» для 10 версии браузера и выше);
- В разделе «Надежные узлы» («Надежные сайты» для 10 версии браузера и выше) нужно нажать на кнопку «Узлы» («Сайты» для 10 версии браузера и выше) и поочередно добавить в список надежных узлов (сайтов) следующие адреса, предварительно убрав флажок в поле «Для всех узлов этой зоны требуется проверка серверов (https:)» («Для всех сайтов этой зоны требуется проверка серверов (https:)» для 10 версии браузера и выше):
 - <http://netis.pro>;
 - <http://нэтис.рф>.

Установка САРІСОМ.

1. Общие данные

1.1 Программное обеспечение САРІСОМ обеспечивает корректную работу обозревателя с электронными подписями.

1.2 САРІСОМ используется для цифровой подписи данных, проверки подписи, отображения информации о цифровой подписи и цифровом сертификате, добавления или удаления сертификатов, а также для шифрования и расшифровки данных.

1.3 Пользователю необходимо получить сертификат ЭП. Сертификат ЭП пользователь может получить в Уполномоченном Удостоверяющем центре федерального казначейства.

1.4 Для корректной работы САРІСОМ необходимо использовать 32-разрядный Internet Explorer.

2. Установка программного обеспечения CAPICOM

2.1 Если установлен 32-разрядный Internet Explorer, для установки обновления системы безопасности «Security Update for CAPICOM (KB931906)» необходимо произвести следующие действия:

- Войти на сайт Майкрософт по ссылке <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=ca930018-4a66-4da6-abc5-206df13af316&displaylang=ru>. Пользователь перейдет на страницу, показанную на рисунке 2.1.

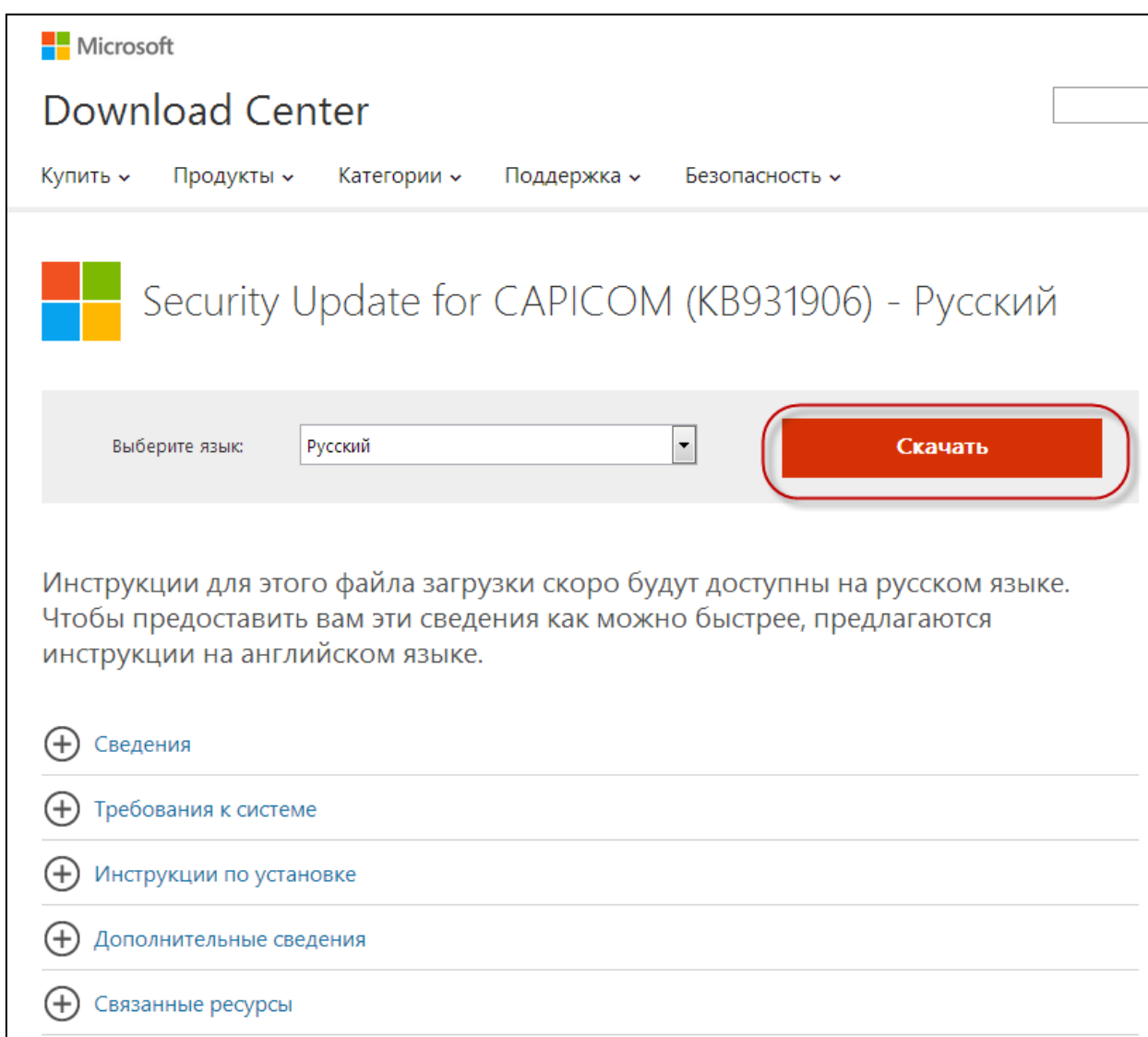


Рисунок 2.1

- Нажать на кнопку «Скачать». Откроется окно «Загрузка файла – предупреждение системы безопасности».

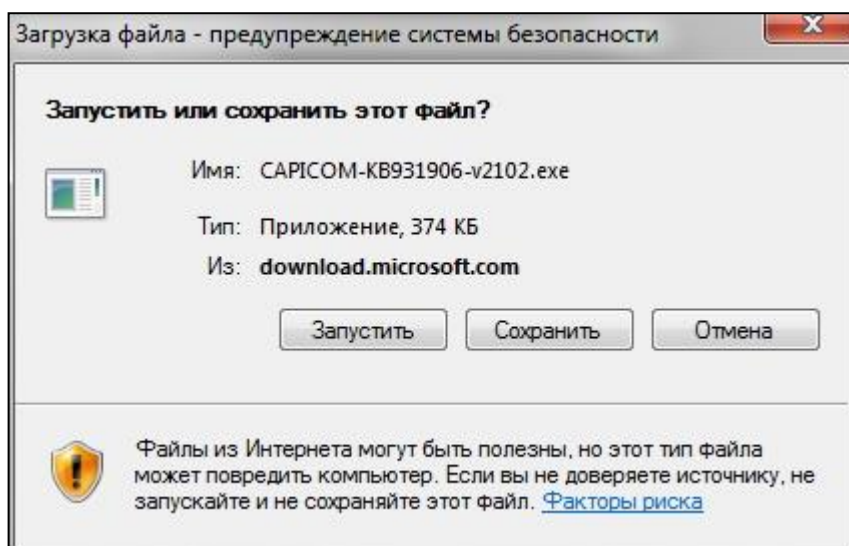


Рисунок 2.2

- Нажать кнопку «Запустить»;
- При отображении сообщения предупреждения системы необходимо вновь нажать кнопку «Запустить».

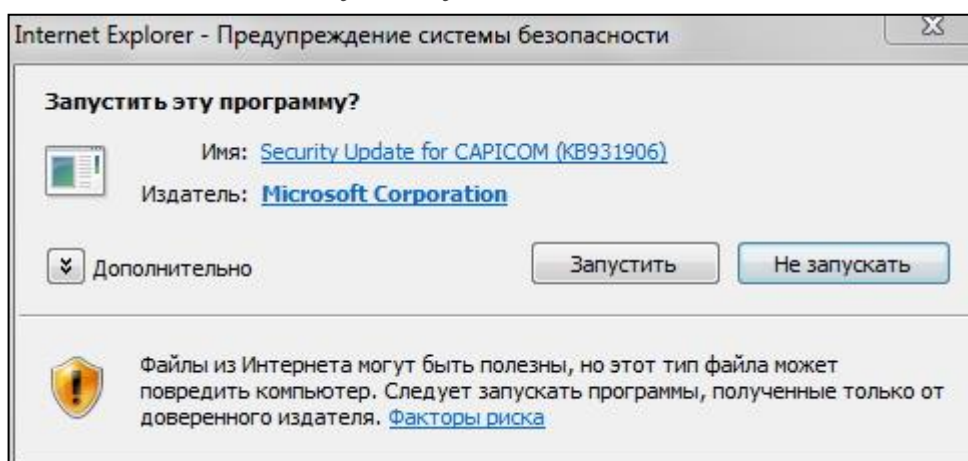


Рисунок 2.3

- Нажмите кнопку «Next» («Далее»).

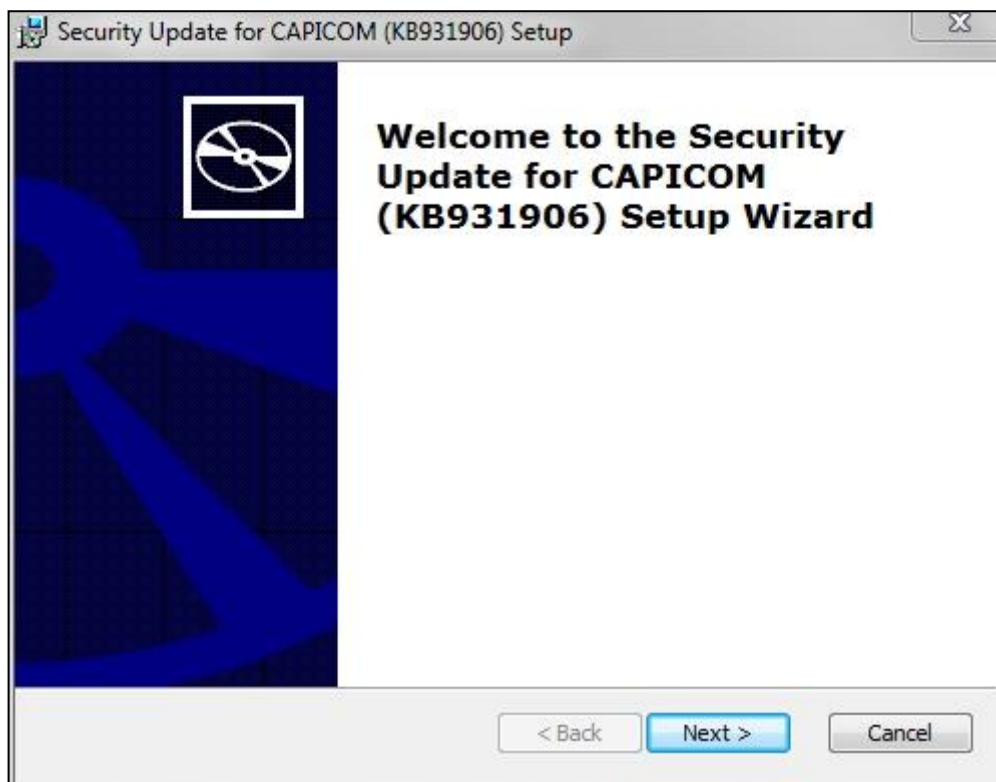


Рисунок 2.4

- Прочитайте Лицензионное соглашение и выберите пункт «I accept the terms in the Agreement» (согласие принятия условий лицензионного соглашения) и нажмите кнопку «Next» («Далее»).



Рисунок 2.5

- Нажмите кнопку «Next» («Далее»).

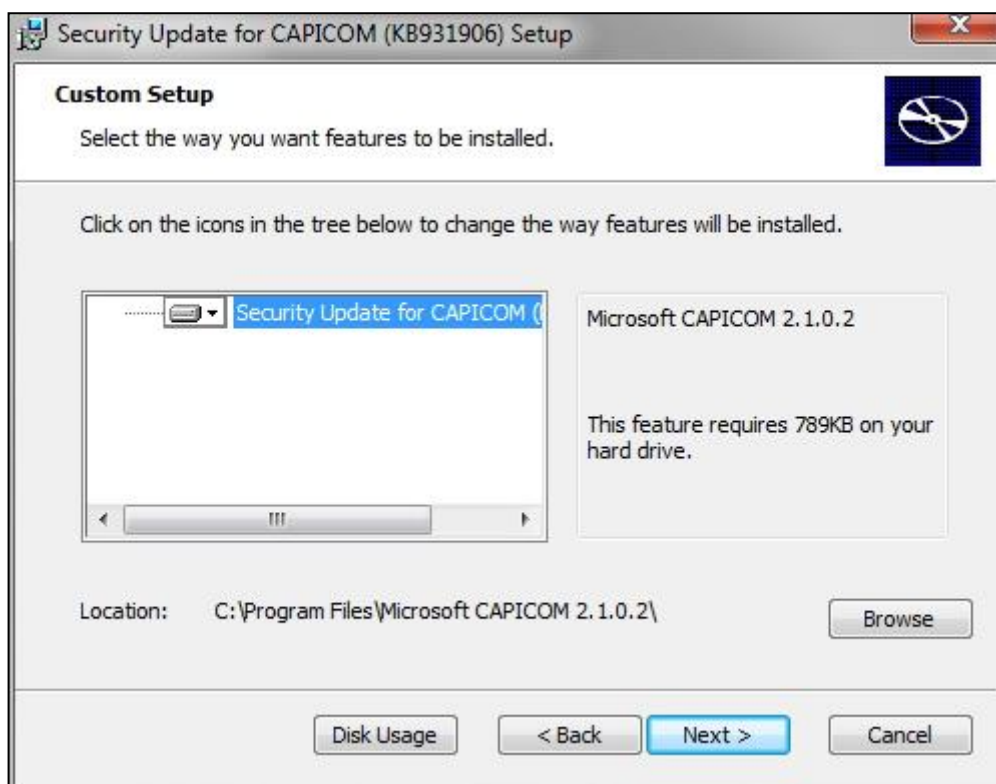


Рисунок 2.6

- Нажмите кнопку «Install» («Установить»).

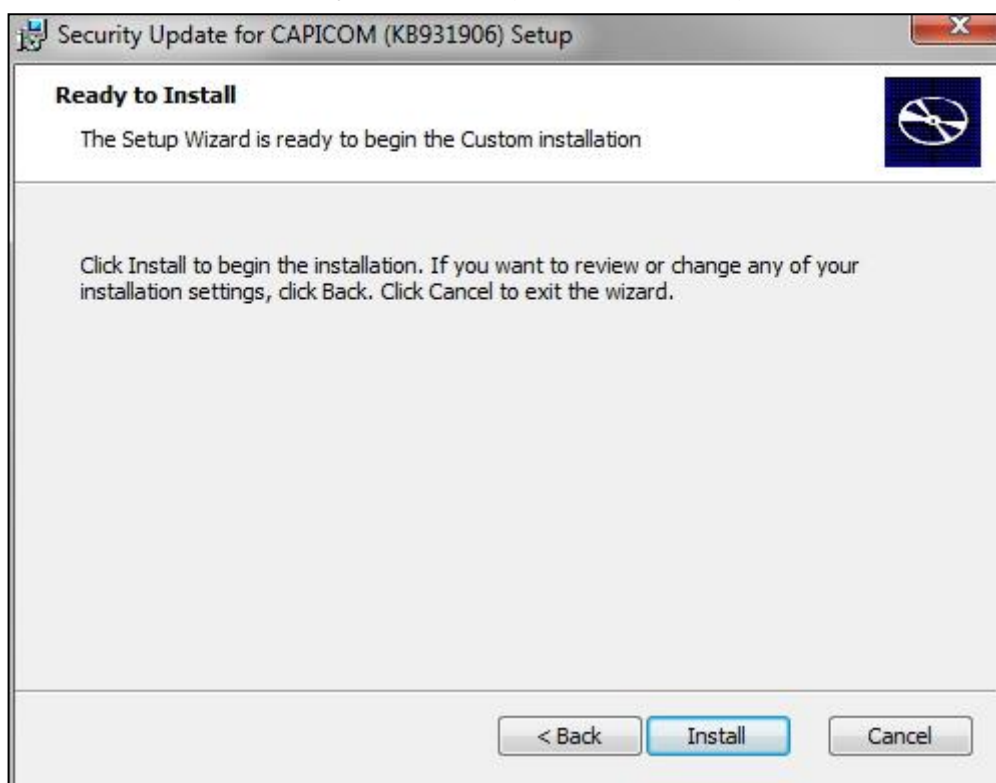


Рисунок 2.7

- По окончании установки необходимо нажать кнопку «Finish» («Готово»).

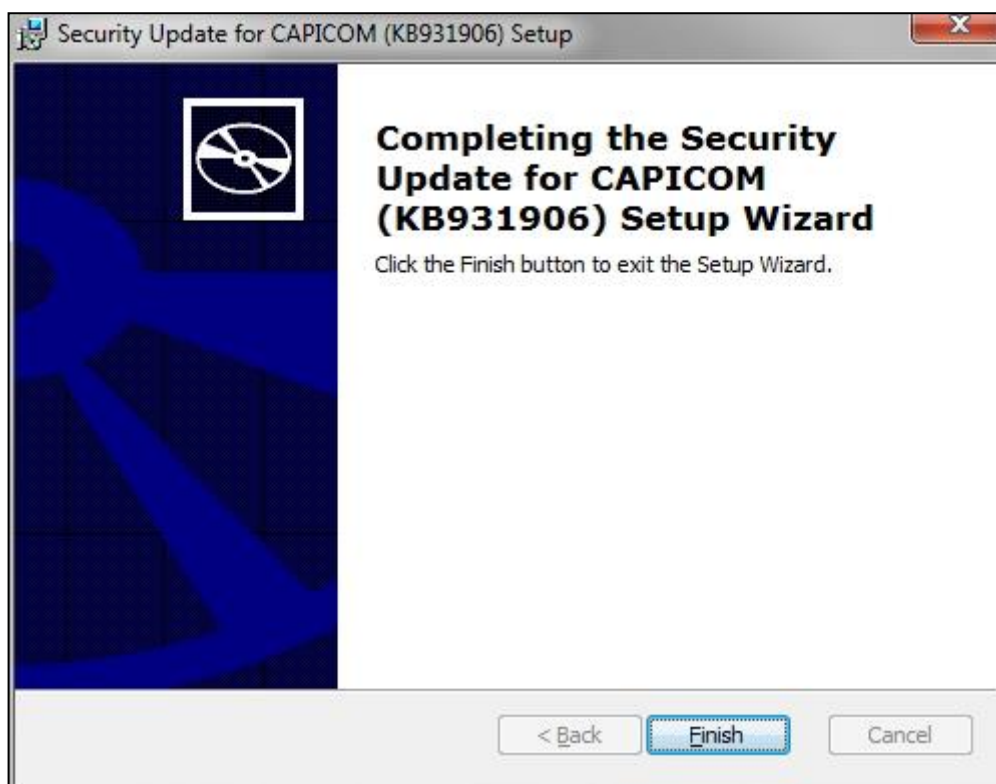


Рисунок 2.8

- Если элементы ActiveX блокируют надстройку CAPICOM, отобразится соответствующее сообщение в верхней части браузера.
- Для выполнения надстройки необходимо щелкнуть по данному сообщению правой кнопкой мыши и выбрать пункт «Запустить надстройку».
- Возможно, данную надстройку необходимо будет запускать несколько раз.

2.2 Для корректной работы CAPICOM необходимо разрешение использования ActiveX, для чего необходимо выполнить следующее:

- В обозревателе в меню «Сервис» выберите пункт «Свойства обозревателя» («Свойства браузера»).
- На вкладке «Безопасность» нажмите кнопку «Другой».

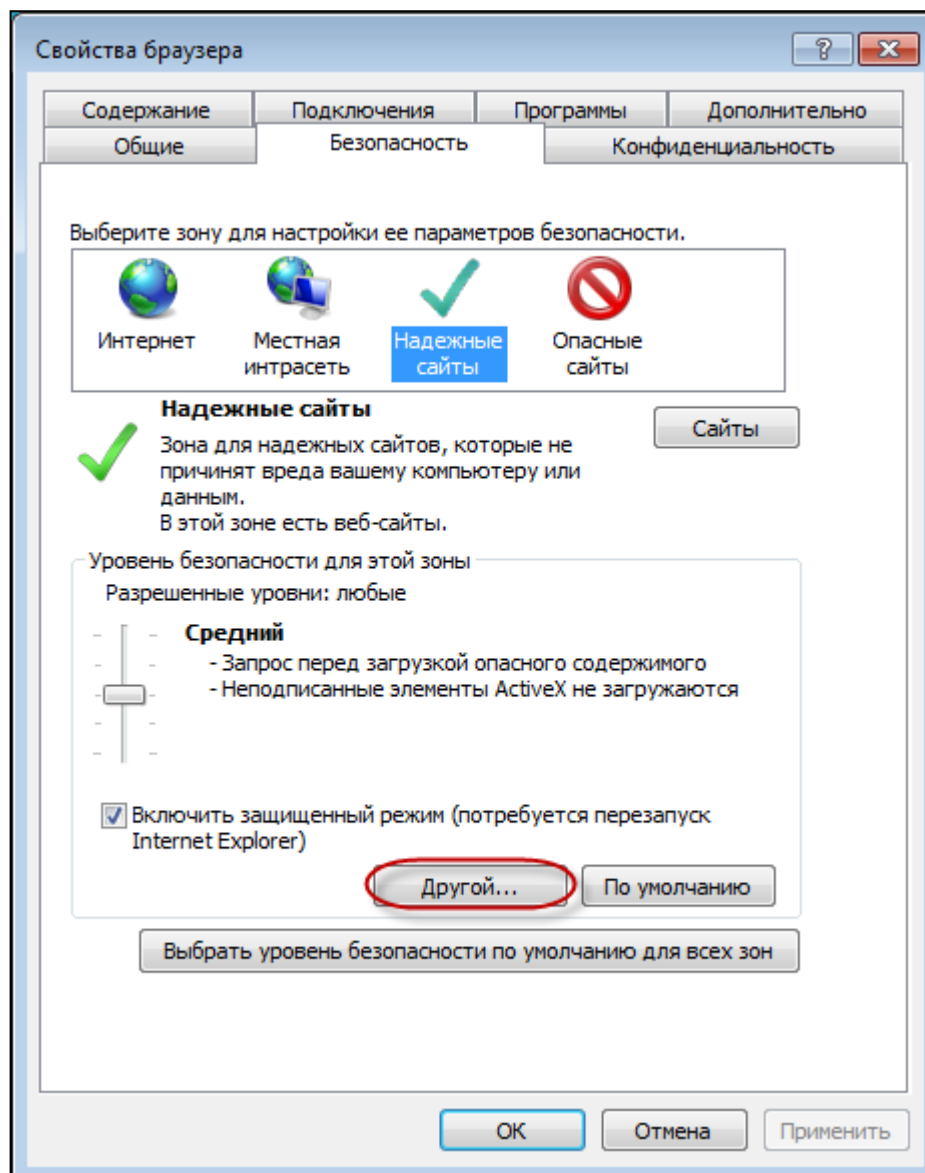


Рисунок 2.9

- В отобразившемся списке необходимо разрешить использование ActiveX на странице, отметив соответствующие пункты.

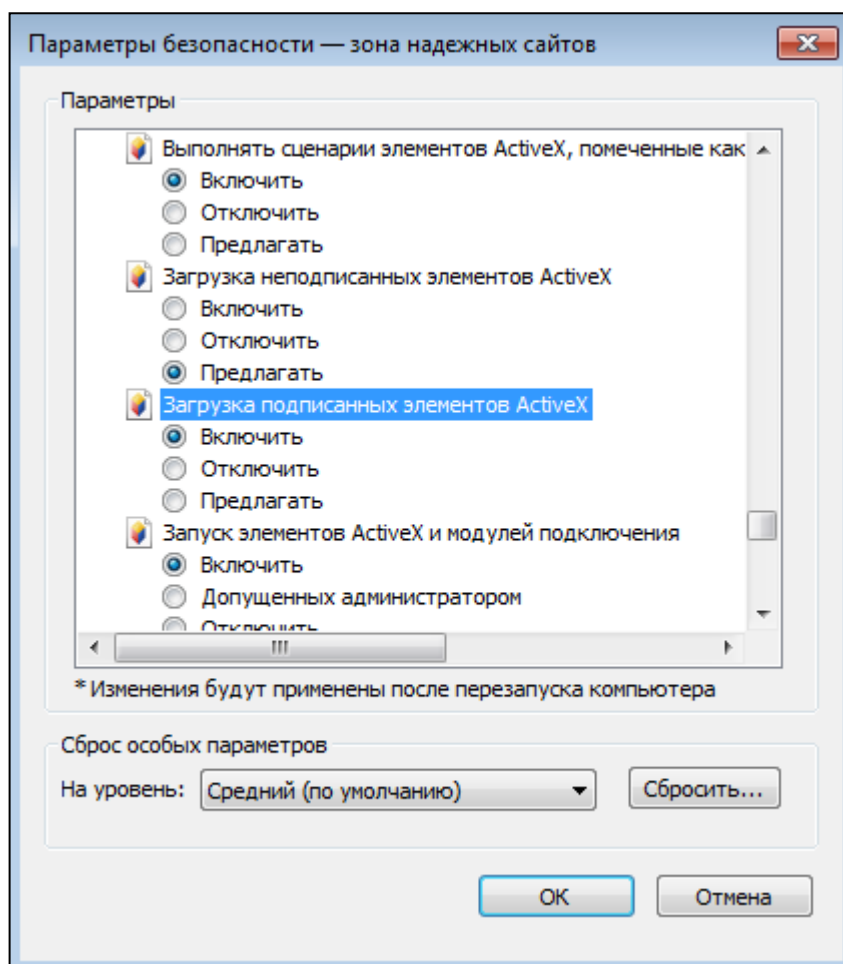


Рисунок 2.10

- Подтвердите свой выбор нажатием кнопки «ОК». В отобразившемся сообщении подтверждения нажмите кнопку «Да».

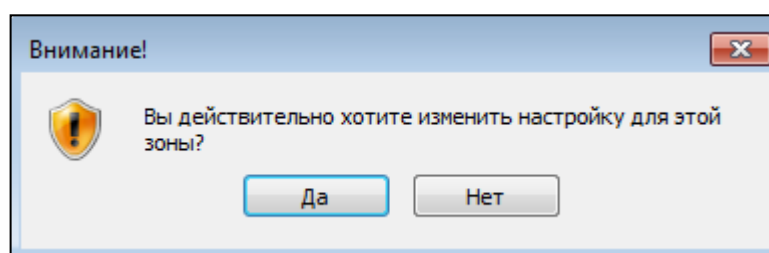


Рисунок 2.11

- Нажмите кнопку «ОК» в разделе «Свойства обозревателя» для сохранения настроек.
- Перезапустите обозреватель для вступления в действие внесенных изменений. Для этого необходимо закрыть все открытые окна обозревателя и запустить его снова.
- Корректность работы ИАС «НЭТИС» гарантируется при отсутствии надстроек ActiveX, авторами которых являются разработчики, отличные от Adobe Systems.

2.3 Для корректной работы CAPICOM также рекомендуется отключить все надстройки и ускорители, разработчиками которых не являются Adobe Systems или Microsoft.