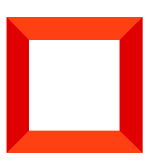


Настройка IIS

Настроить сервер приложения на IIS

Версия 8.0







Эта документация предоставляется с ограничениями на использование и защищена законами об интеллектуальной собственности. За исключением случаев, прямо разрешенных в вашем лицензионном соглашении или разрешенных законом, вы не можете использовать, копировать, воспроизводить, переводить, транслировать, изменять, лицензировать, передавать, распространять, демонстрировать, выполнять, публиковать или отображать любую часть в любой форме или посредством любые значения. Обратный инжиниринг, дизассемблирование или декомпиляция этой документации, если это не требуется по закону для взаимодействия, запрещены.

Информация, содержащаяся в данном документе, может быть изменена без предварительного уведомления и не может гарантировать отсутствие ошибок. Если вы обнаружите какие-либо ошибки, сообщите нам о них в письменной форме.

Содержание

Настроить сервер приложения на IIS	4
Настроить сайт приложения в IIS	4
Добавить пул приложения	6

Настроить сервер приложения на IIS

ПРОДУКТЫ: ВСЕ ПРОДУКТЫ

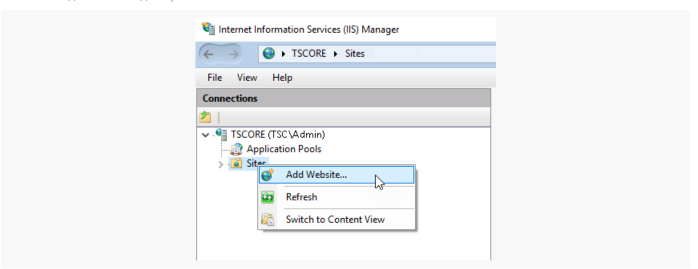
Настройка сервера приложений Creatio (веб-сервера) на IIS включает в себя настройку веб-сайта приложения в IIS и добавление пула приложения.

Настроить сайт приложения в IIS

Для создания и настройки web-сайта:

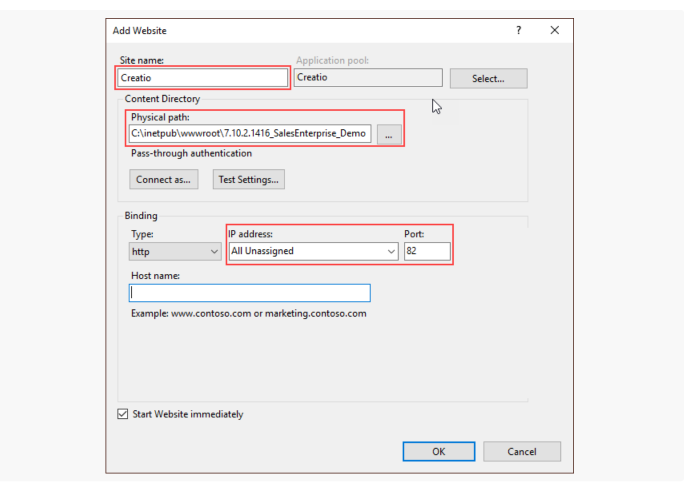
1. В окне управления IIS щелкните правой клавишей мыши по [Sites] и выберите [Add Website] в контекстном меню (Рис. 1).

Рис. 1 — Создание сайта для приложения Creatio



2. Укажите название сайта, путь к корневому каталогу с файлами Creatio, используемые IP-адреса и порт сайта (Рис. 2). Путем по умолчанию для web-сайтов является путь C:\Inetpub\wwwroot. В случае необходимости можно указать свой адрес.

Рис. 2 — Окно параметров нового сайта



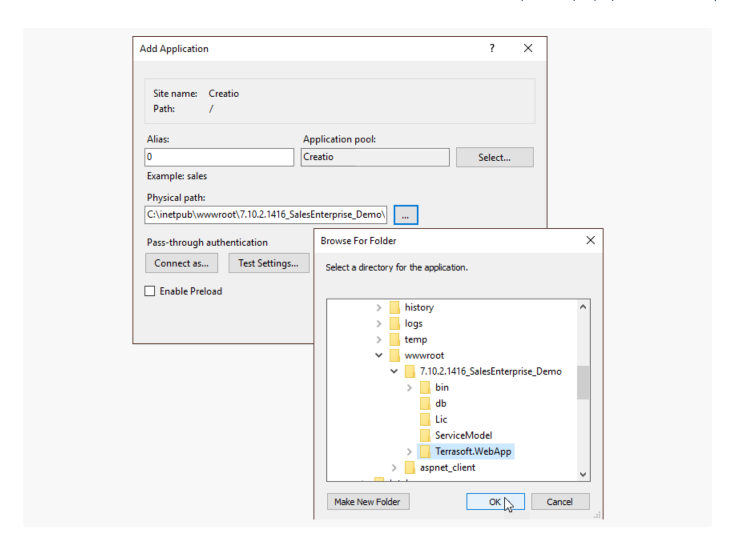
3. В области [Connections] щелкните правой клавишей мыши по созданному сайту и выберите команду [Add Application] контекстного меню (Рис. 3).

Рис. 3 — Выбор команды добавления приложения в IIS



4. Введите имя приложения "0" в поле [Alias]. Укажите директорию "Terrasoft.WEBApp" (Рис. 4).

Рис. 4 — Окно выбора параметров приложения

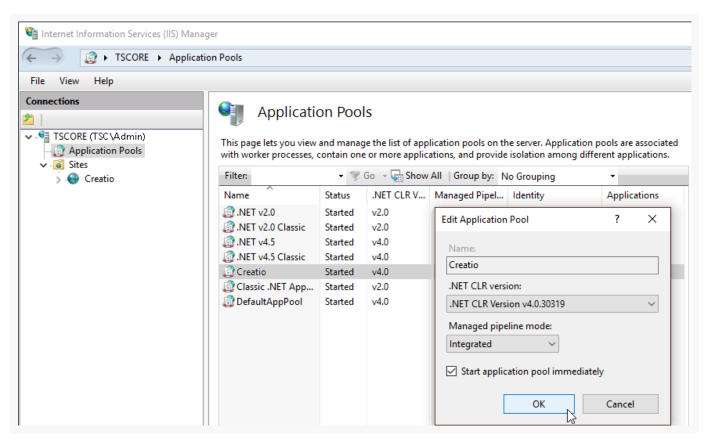


Добавить пул приложения

Для добавления пула приложения:

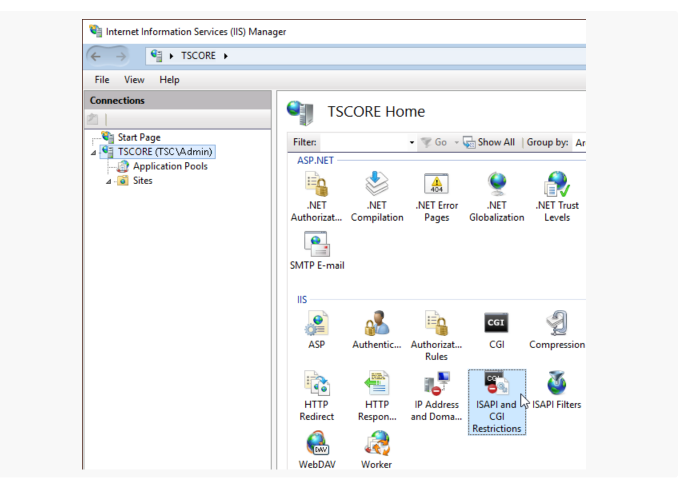
- 1. В области [Connections] окна управления IIS перейдите в секцию [Applications Pools].
- 2. Выберите пул [*Creatio*].
- 3. В поле [Managed pipeline mode] выберите режим [Integrated].
- 4. В поле [.Net Framework version] укажите версию Asp.Net 4.0.30319 (Рис. 5).

Рис. 5 — Окно ввода параметров Applications Pools



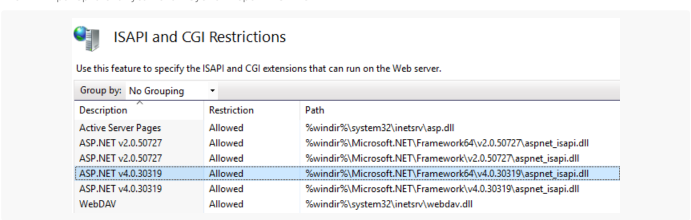
5. Проверьте, что введенная версия ASP.Net разрешена. Для этого перейдите в ISAPI and CGI Restrictions на уровне web-сервера (Рис. 6).

Рис. 6 — Переход в ISAPI and CGI Restrictions



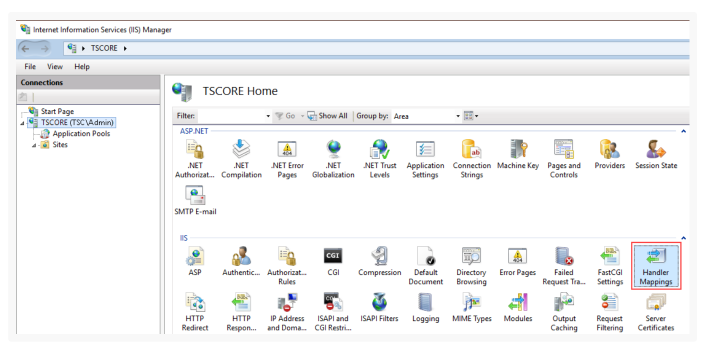
6. Убедитесь что для используемой версии ASP.Net в поле [*Restriction*] установлен статус [*Allowed*] (Рис. 7).

Рис. 7 — Проверка статуса используемой версии ASP.Net



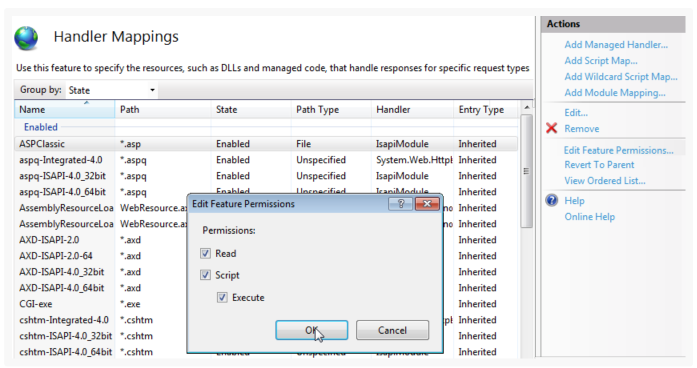
7. Убедитесь в том, что все необходимые разрешения активны. Для этого перейдите в Handler Mappings на уровне сервера (Рис. 8).

Рис. 8 — Переход в Handler Mappings



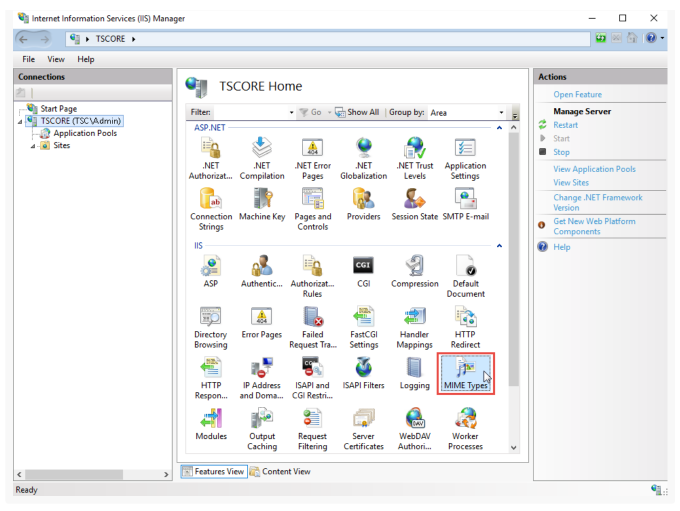
- 8. Нажмите на [Edit Feature Permissions] в области [Actions].
- 9. Убедитесь, что в окне [Edit Feature Permissions] установлены все признаки (Рис. 9).

Рис. 9 — Проверка необходимых параметров в окне [Edit Feature Permissions]



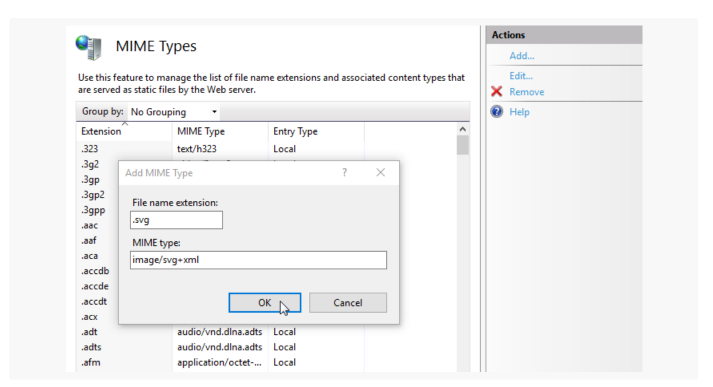
- 10.Убедитесь, что у нового приложения сконфигурирован MIME-тип для файлов с расширениями .svg и .json. Данная конфигурация может быть выполнена как на уровне сервера (в этом случае она наследуется для всех размещенных на нем приложений), так и на уровне приложения. Для проверки:
 - а. Перейдите в МІМЕ Турез на уровне сервера или на уровне приложения (Рис. 10).

Рис. 10 — Переход в MIME Types



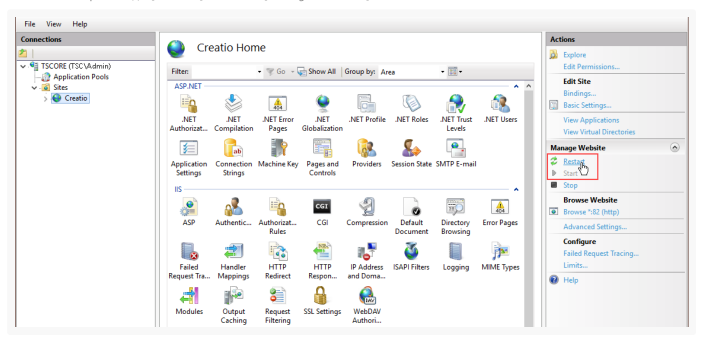
- b. Проверьте в списке наличие конфигурации для файлов с расширением .svg и .json. Если такая конфигурация есть, переходите на шаг 12.
- 11. Если конфигурации нет, нажмите [*Add...*] в области [*Actions*]. В открывшемся окне укажите расширение .svg и МІМЕ-тип данных, соответствующий этому расширению (Рис. 11). Повторите те же действия для расширения .json (МІМЕ-тип "application/json").

Рис. 11 — Настройка МІМЕ-типа данных для файлов с расширением .svg



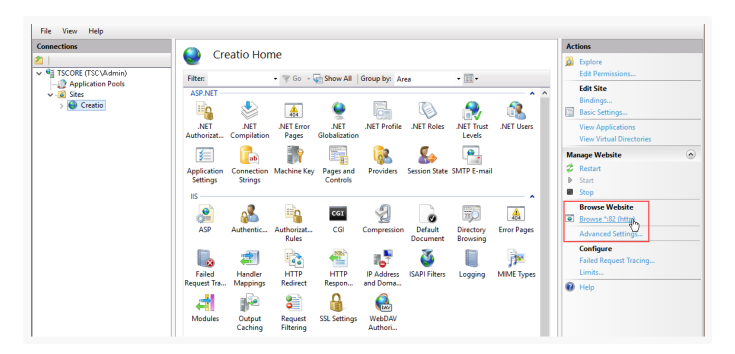
12.Перезапустите web-сайт при помощи команды [Restart] области [Manage Website] (Рис. 12).

Рис. 12 — Выбор команды [Restart] в области [Manage Websites]



13.Откройте сайт, перейдя по адресу или при помощи команды [*Browse*] (Рис. 13). Убедитесь, что открывается страница авторизации в приложении.

Рис. 13 — Выбор команды [*Browse*] в области [*Actions*] веб-сайта



На заметку. Первый вход в систему после настройки приложения осуществляется под учетной записью Supervisor (логин — Supervisor; пароль — Supervisor). Рекомендуем после первого входа изменить пароль этой учетной записи.

14.Для включения русского языка:

- а. Из дизайнера системы перейдите в раздел [Языки].
- b. Выберите русский язык и нажмите [*Открыть*].
- с. На открывшейся странице установите признаки [*Активен*] и [*Использовать по умолчанию*]. Сохраните изменения.
 - Для включения языка необходимо, чтобы пользователю, от имени которого в IIS запущен пул приложения, были предоставлены права на чтение, запись и удаление файлов и вложенных каталогов статического контента приложения (каталог .\Terrasoft.WebApp\conf).
- 15.Из дизайнера системы перейдите в раздел [Системные настройки] и измените значение системной настройки "Порядок ФИО" на "Last name, First name [Middle name]". Это необходимо для корректной разбивки ФИО контактов на отдельные колонки [Фамилия], [Имя], [Отчество].