

## Содержание

<b>Работа системы на нестандартном порту .....</b>	3
<b>Изменение максимального размера прикрепляемого файла .....</b>	4
<b>Делегирование прав администратора при наличии только одной лицензии администратора .....</b>	5
<b>Подготовка пользовательских станций .....</b>	5
<b>Руководство по настройке интеграции с Active Directory (один домен) .....</b>	6
<b>Настройка интеграции с Google Calendar .....</b>	6
<b>Настройка доступа к MS Office Web Apps Server .....</b>	6
<b>Внимание! .....</b>	6

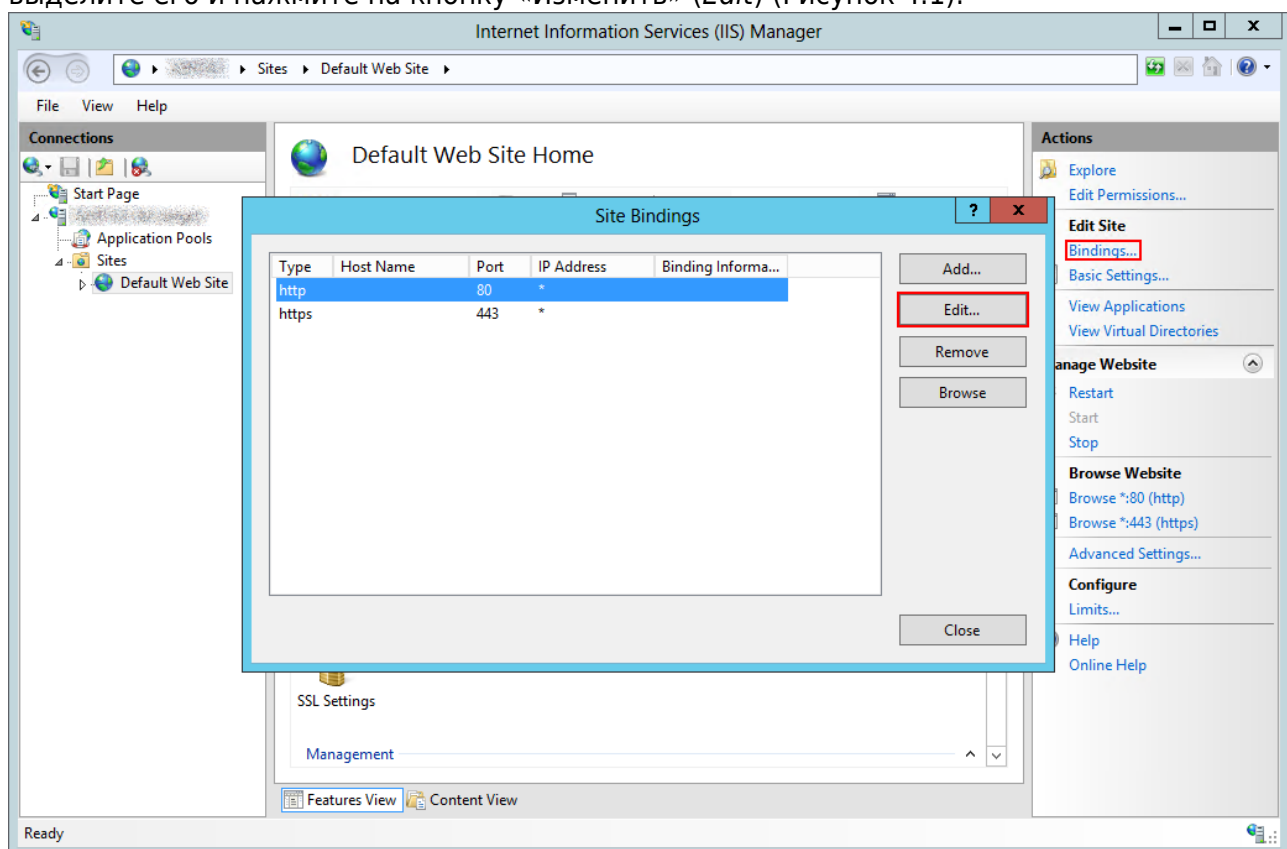


# Настройка работы системы

## Работа системы на нестандартном порту

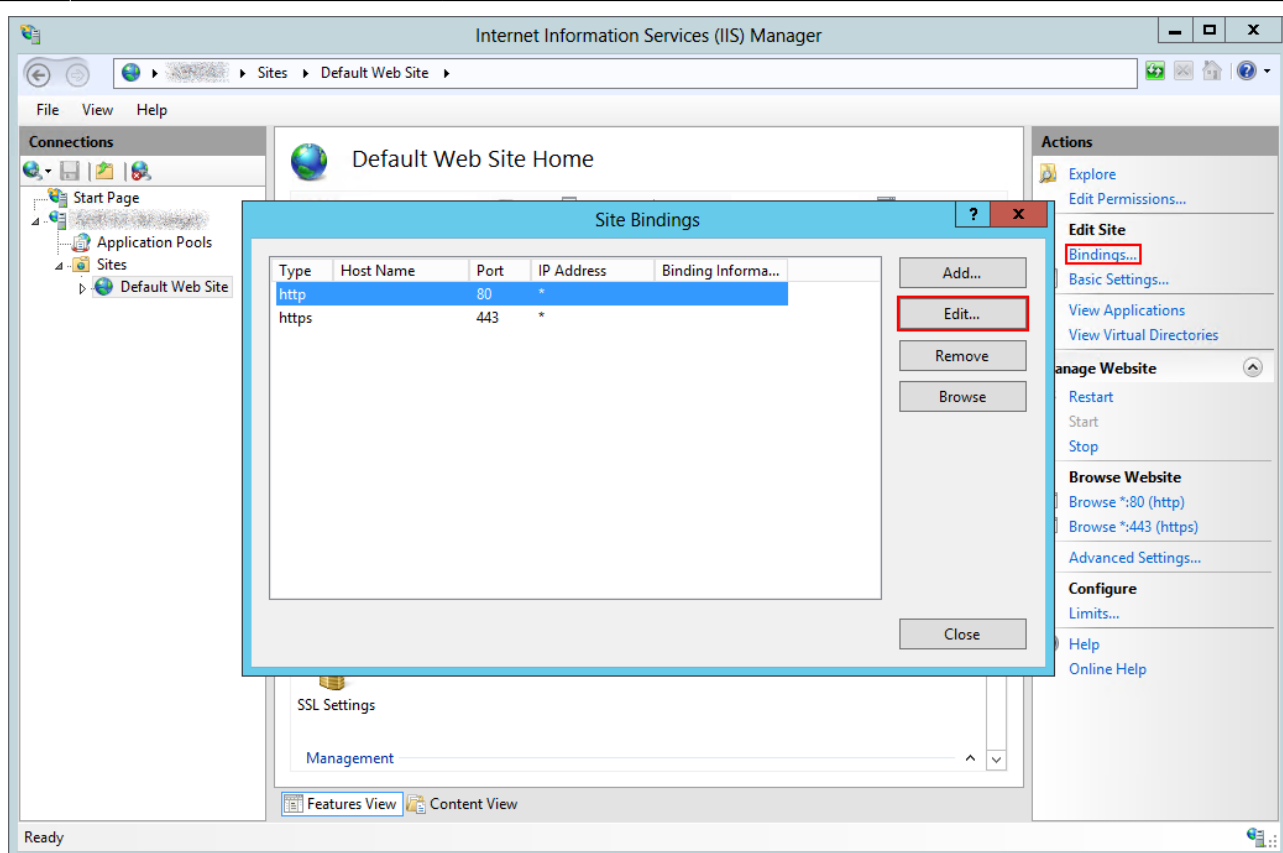
По умолчанию система использует 80 порт при работе по протоколу HTTP и 443 по защищенному протоколу HTTPS. В случае необходимости изменения стандартных портов требуется произвести соответствующие изменения с узлом, содержащим приложение streamline:

1. Перейдите на узел, содержащий каталог streamline (по умолчанию Default Web Site).
2. В области «Действие» (Actions) нажмите на кнопку «Привязки» (Bindings) (Рисунок 4.1).
3. Откроется окно с привязками сайта, чтобы изменить стандартный порт веб-узла, выделите его и нажмите на кнопку «Изменить» (Edit) (Рисунок 4.1).



**Рисунок 4.1.** – Окно настроек привязок сайта

4. В открывшемся окне «Изменение привязки сайта» (Edit Site Bindings) (Рисунок 4.2), вы можете изменить порт.



**Рисунок 4.2.** – Окно настройки выбранной привязки

## Изменение максимального размера прикрепляемого файла

Ограничение на размер прикрепляемого файла задается в файле `httpRuntime.Release.config`.

Значение `maxRequestLength`, размер задается в килобайтах

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<httpRuntime maxRequestLength="102400" requestValidationMode="4.0"
requestValidationType="streamline.classes.CustomRequestValidator" />
```

Изменение максимального размера в системе до версии 3.03.2166.x

Ограничение на размер прикрепляемого файла задается в файле `_Web.config`.

Если в качестве сервера приложения используется IIS 6 (ОС Win2003), то для изменения максимального размера прикрепляемого в систему файла укажите значение параметра `maxRequestLength`. Размер задается в килобайтах. Если в качестве сервера приложения используется IIS 7 (ОС Win2008), то помимо указания значения `maxRequestLength` добавьте в секцию `<system.webServer>` текст:

```
<security>
  <requestFiltering>
```

```
&nbsp;&nbsp; &nbsp; <requestLimits  
maxAllowedContentLength="_250000000_" />  
&nbsp;&nbsp; </requestFiltering>  
</security>
```

## Делегирование прав администратора при наличии только одной лицензии администратора

1. Зайти в систему под текущим администратором
2. В профиле администратора убрать флажок «Администратор»
3. Выполнить скрипт на базе данных системы:

```
UPDATE DB0.Security_Principals  
SET IsAdmin ='True'  
WHERE Username = 'admin'
```

*Username* – логин пользователя, которому назначаются права администратора

## Подготовка пользовательских станций

Для интеграции с *MS Project* на рабочей станции должен быть установлен модуль интеграции, для чего нужно выполнить следующие действия.

1. **Для интегратора под версии системы 1.7.9.0 и выше:** Установить .NET Framework 3.5 SP1. Файл библиотеки можно найти в поставляемом вместе с Адванто дистрибутиве, или скачать с [сайта Microsoft](#).
2. **При использовании MS Project 2003<sup>1)</sup>:** Установить набор пакета обновлений KB908002.
  - extensibilityMSM.msi;
  - lockbackRegKey.msi;
  - office2003-kb907417sfxcab-ENU.exe.
3. Установить интегратор – пакет MSProjectAddin или MSProjectAddin64 (для 64-х битных версий MS Project).
4. Перезагрузить компьютер.

**Настройка MS Project 2003, 2007** – если при загрузке Project'a не появилось панели «Адванта» («A2» для старой версии интегратора) то:

1. Зайти в меню «Вид».
2. Выбрать подменю «Панель инструментов» и отметить галочкой пункт «Адванта» («A2» для старой версии интегратора).

**Настройка MS Project 2010** – если при загрузке Project'a не появилось вкладки «Надстройки» с панелью «Адванта» («A2» для старой версии интегратора) на ней то:

1. Зайти в меню «Файл».
2. Выбрать пункт «Параметры».

3. Выбрать пункт «Надстройки».
4. Проверить что значение «Streamline Connection Addin» находится в активных надстройках, если нет, то добавить его.

## Руководство по настройке интеграции с Active Directory (один домен)

### Настройка интеграции с Google Calendar

### Настройка доступа к MS Office Web Apps Server

Информацию об установке MS Office Web Apps Server вы можете найти на ресурсах Microsoft, например, [здесь](#).

#### Внимание!

Для интеграции с MS Office Web Apps, в соответствии с лицензионной политикой компании Microsoft, должно быть приобретено/арендовано требуемое количество лицензий.

Необходимые для развертывания этого решения типы лицензий указаны на [соответствующем ресурсе компании Microsoft](#).

При неверно настроенной точке доступа к Office Web Apps Server у документов в системе не отображаются иконки просмотра документа в web-интерфейсе. Сообщений об ошибках при этом не возникает.

Для сервиса обработки изображений MS Office Web Apps требуется установить компонент Net.Pipe.

[Подробные шаги по установке Net.Pipe.](#)

<sup>1)</sup>

Для корректной работы интегратора с MS Project 2003, необходимо перед установкой интегратора установить пакет обновлений KB908002. Данный пакет обновлений Вы можете найти в архиве с дистрибутивами интегратора для версий MS Project 2003.

From:  
<https://wiki.a2nta.ru/> - Wiki [3.x]

Permanent link:  
<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/settings/system/configuration?rev=1559655562>

Last update: **04.06.2019 13:39**

