

HTTP служба для интеграции Эвотор с 1С:Бухгалтерия ред. 3.0

Используйте наше расширение конфигурации для публикации HTTP-службы 1С:Бухгалтерия ред. 3.0. Подробнее о том, что такое расширение конфигурации и как его установить в Вашу информационную базу см. [на сайте фирмы "1С"](#).

Установка

Для установки расширения конфигурации у пользователя должны быть соответствующие права в информационной базе 1С. Как правило, такие права соответствуют системному администратору или генеральному директору.

В режиме *Предприятие* откройте раздел *Администрирование - Печатные формы, отчеты и обработки - Расширения*.

Нажмите кнопку *Добавить из файла...* и укажите файл, скачанный кнопкой на странице настроек приложения в личном кабинете Эвотор.

Расширение будет активировано после перезагрузки 1С.

Публикация информационной базы в Интернет

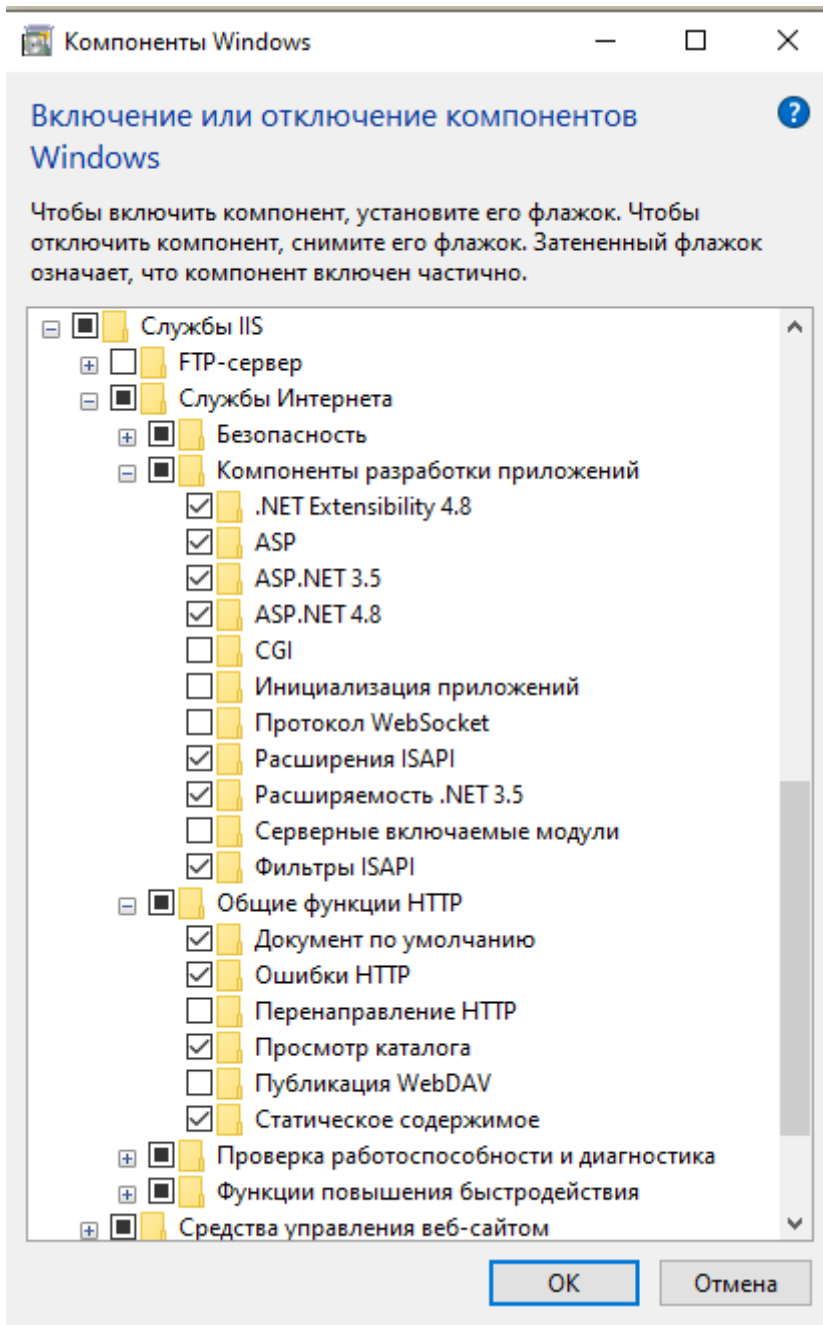
Прежде всего для работы с приложением «Оплата счетов онлайн» ваша информационная база должна быть опубликована в Интернет и доступна извне.

Это делается штатным механизмом платформы 1С:Предприятие через интернет-серверы Microsoft Internet Information Server (IIS) или Apache. При публикации особое внимание следует уделить информационной безопасности. Несколько советов вы найдете в нашей статье [Безопасный доступ к 1С:Предприятие через Интернет](#).

Windows

Убедитесь, что у вас есть права администратора в операционной системе.

Убедитесь, что компоненты *Службы IIS* установлены, если для публикации используется настольная операционная система

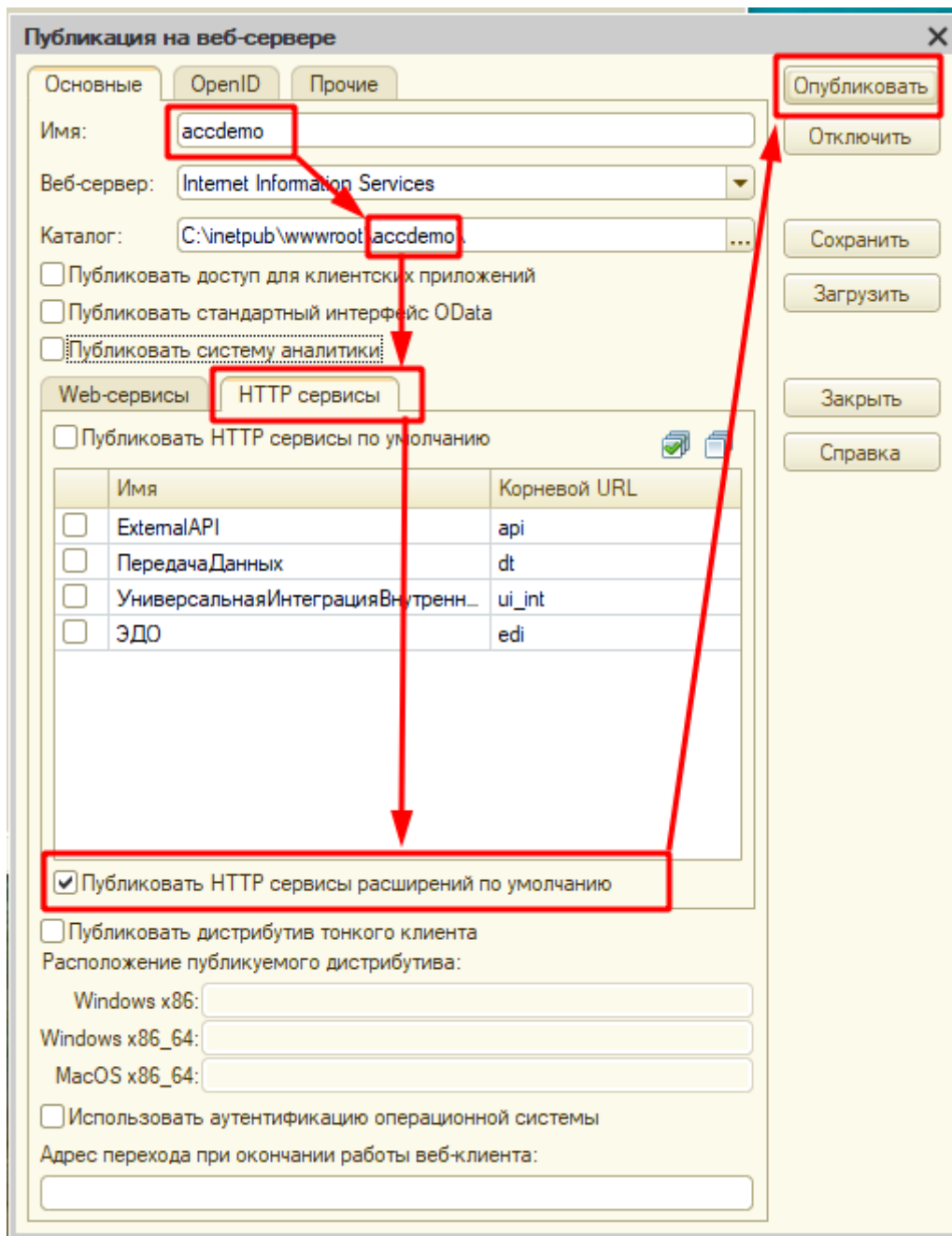


а если используется сервер, то у него включена роль *Веб-сервер (IIS)*.

Обратите внимание, что в IIS так же должны быть установлены компоненты разработки приложений ASP.

Запустите информационную базу в режиме Конфигуратор **от имени администратора**: правой кнопкой мыши кликните по иконке 1С и в выпавшем меню выберите *Запуск от имени администратора*.

В конфигураторе откройте меню *Администрирование - Публикация на веб-сервере...*



Укажите имя, под которым информационная база будет опубликована на веб-сервере, каталог заполнится автоматически. Перейдите на закладку *HTTP-сервисы*, установите флажок *Публиковать HTTP-сервисы расширений по умолчанию*. Нажмите *Опубликовать* и согласитесь с перезагрузкой веб-сервиса.

Проверьте доступность информационной базы сначала локально на сервере:

```
http://localhost/имя_базы_указанное_при_публикации
```

Если база открывается в браузере на сервере, проверьте доступность извне на других компьютерах:

```
http://ip_адрес_или_доменное_имя_сервера/имя_базы_указанное_при_публикации
```

Linux

Методические рекомендации по публикации информационных баз 1С на веб-сервере Apache под управлением операционных систем семейства Linux опубликованы в этой статье:

[Установка 1С:Предприятие 8.3 на Linux сервер.](#)

Обратите внимание, что утилита webinst автоматически не публикует HTTP-службы из расширения конфигураций, это придется сделать вручную.

Добавьте в файл публикации информационной базы default.vrd следующий блок:

```
<httpServices publishExtensionsByDefault="true">
  <service name="лин_HTTPСервис1"
    rootUrl="linhs"
    enable="true"
    reuseSessions="autouse"
    sessionMaxAge="20"
    poolSize="10"
    poolTimeout="5"/>
</httpServices>
```

Загрузка и установка

[Загрузите актуальную версию](#)

расширения

и установите его в вашу информационную базу 1С:Бухгалтерии.

Как опубликовать информационную базу 1С:Предприятие на веб-сервере, см. [на сайте 1С:ИТС](#). Публикацию и настройку на веб-сервере Apache под управлением операционной системы Linux см. [в нашей базе знаний](#).

Обратите внимание, что ни конфигуратор, ни утилита webinst автоматически не публикует HTTP-службы из расширения конфигураций, это придется сделать вручную.

Добавьте в файл публикации информационной базы default.vrd следующий блок:

```
<httpServices publishExtensionsByDefault="true">
  <service name="лин_HTTPСервис1"
    rootUrl="linhs"
    enable="true"
    reuseSessions="autouse"
    sessionMaxAge="20"
    poolSize="10"
    poolTimeout="5"/>
</httpServices>
```

В информационной базе добавьте пользователя, наделите его правами на чтение документов «Счета покупателям» и на создание/изменение документов «Приходный кассовый ордер» и

«Оплата платежной картой». Логин и пароль этого пользователя будут использоваться для подключения смарт-терминала Эвотор к информационной базе.

Настройка

После установки расширения в разделе Банк и касса - Сервис появляется новая ссылка Настройка оплаты счетов на Эвотор.



По этой ссылке открывается обработка, в которой необходимо задать параметры работы HTTP сервиса.



Сначала укажите пользователя REST-интерфейса.

Пользователь REST-интерфейса должен иметь права как минимум на чтение документов «Счет покупателя» и на добавление/изменение документов «Приходный кассовый ордер» и «Оплата платежной картой» а так же на чтение всех справочников, используемых этими документами.

Параметр	Тип	Описание
Наименование интерфейса	Строковый	Название учетной системы для приложения на смарт-терминале Эвотор
Организация	Справочник Организации	Организация, на которую зарегистрирован смарт-терминал Эвотор
Вид оплат для эквайринга	Справочник Виды оплат	Вид оплат, автоматически подставляемый в документ «Оплата платежной картой», при оплате счета платежной картой
Сообщение при полной оплате счета	Строковый	Сообщение, передаваемое на смарт-терминал Эвотор при полной оплате счета, используется для печати дополнительного слип-чека
Сообщение при неполной оплате счета	Строковый	Сообщение, передаваемое на смарт-терминал Эвотор при неполной оплате счета, используется для печати дополнительного слип-чека

Параметры автоматически сохраняются при их изменении. Для изменения строковых параметров нажмите в поле ввода Enter.

From:
<https://wiki.lineris.ru/> - **ЛИНЕРИС**

Permanent link:
https://wiki.lineris.ru/evotor/billonline/1c_accounting?rev=1597837425

Last update: **2020/08/19 11:43**

