

## Интеграция 1С с системой «Бульдок»

Система «Бульдок» позволяет формировать счета и акты (УПД), которые также часто требуются создавать в системе 1С. Чтобы избежать двойной работы по созданию документов в обеих системах, можно воспользоваться специальным расширением для 1С, позволяющим принимать данные из «Бульдока» и автоматически формировать счета и акты (УПД).

Расширение предназначено для установки в систему 1С:Предприятие 8.3, конфигурация «Бухгалтерия предприятия», редакция 3.0.

## Настройка интеграции

- 1. Получите файл расширения, запросив его по электронной почте support@bulldok.ru
- 2. Установите расширение в систему 1С:Предприятие. Для этого выполните следующие шаги:
  - запустите 1С от администратора, откройте раздел «Администрирование» «Печатные формы, отчёты и обработки»;
  - нажмите на «Расширения», выберите «Добавить из файла…», если при этом возникнет предупреждение безопасности, нажмите «Продолжить»;
  - выберите полученный ранее файл расширения и дождитесь, пока оно установится;
  - программа 1С попросит перезапустить её, согласитесь с этим и затем выполните повторный вход;
  - в главном меню появится новый пункт «Сервис загрузки документов». Откройте его, затем нажмите «Настройки создания объектов»;
  - в открывшемся разделе настройки заполните требуемые поля.

1 🕒 📃 Бухгалтерия предприятия, редакция 3.0 1С:Предприятие					
♠ Начальная страница Настройки создания обектов (СЗД) ×					
🔳 Главное	🗲 🔶 🛧 Настройки создания обектов (СЗД)				
🛹 Руководителю	Записать и закрыть				
🕑 Банк и касса	Контрагенты: договоры				
🍄 Продажи	Вид договора: С покупателем				
🐺 Покупки	Способ выставления документов: Автоматически 🔹				
📕 Склад	Номенклатура				
🖪 ОСи НМА	Единица измерения: шт 🔹 🗗				
4 <b>4</b>	Вид номенклатуры: Услуги 🝷 🗗				
" <sub>кт</sub> Операции	Номенклатурная группа: Основная номенклатурная группа 🔹 🗗				
🔟 Отчеты					
П Справочники	документы Склад: Основной склад - 면				
🔅 Администрирование	Вызов сервиса				
🔑 Сервис загрузки	http:// <cepвер публикации="">/&lt;имя публикации иинформационной базы&gt;/hs/dimp/upload</cepвер>				
на входе ожидается тело запроса (JSON) с одним набором данных для одного пакета документов (счет, реализация)					





3. Выполните публикацию базы. Для этого откройте 1С в режиме Конфигуратора и перейдите в меню «Администрирование» - «Публикация на веб-сервере». Здесь требуется отметить, что для публикации необходимо иметь установленный веб-сервер (IIS, Apache и т.п.), также, возможно, потребуется установить WEB-компоненты из дистрибутива 1С. Чтобы сделать это, обратитесь к специалисту, обслуживающему вашу систему 1С.

В разделе «Публикация на веб-сервере» необходимо задать имя публикации и отметить галку «Публиковать HTTP-сервисы расширений по умолчанию». После этого сервис будет доступен по ссылке, указанной в окне настроек.

Публикация на веб-сервере				
Основны	Основные OpenID Прочие		Опубликовать	
Имя:	Имя: nonds		Отключить	
Веб-сервер: Internet Information Services				
Каталог:	Kаталог: C:\inetpub\wwwroot\nonds\		Сохранить	
<ul> <li>Публиковать доступ для клиентских приложений</li> <li>Публиковать стандартный интерфейс OData</li> </ul>			Загрузить	
✓Публиковать систему аналитики           Web-сервисы         НТТР сервисы           ГОрбликовать НТТР сервисы по умолчанию         Э Э			Закрыть	
Mara Konu			Справка	
	-was EvtemalAPI	ani		
		MobileAppReceiptScann_		
	ТередачаДанных	dt		
🕑 Э	эдо	edi		
€Публ	иковать НТТР сервисы расширений п	о умолчанию		

4. В системе «Бульдок» в разделе Настройки – Организации для каждой организации в её карточке укажите адрес созданного HTTP-сервиса для передачи документов.



Необходимо отметить, что данный адрес должен быть доступен из Интернета, поэтому, скорее всего, потребуется настроить проброс порта (port forwarding) на маршрутизаторе, чтобы сервис bulldok.ru имел доступ к опубликованному сервису, а также обеспечить статический внешний IPадрес либо постоянное имя сервиса. Для настройки рекомендуем обратиться к системному администратору, обслуживающему локальную сеть компании.

