<Данный фрагмент описывает функционал настройки штрихкодирования внешних печатных форм в системе Скан-Архив. В тексте приводится пошаговая инструкция по редактированию существующей печатной формы, включая примеры кода и изменения, необходимые для интеграции штрихкодов, а также рекомендации по печати документов с использованием новой формы.>  
  
Настройка штрихкодирования внешних печатных форм при работе с СА\_РаботаОператораВСА(внешнийСА)  
  
Разбор пойдет на примере созданной по-умолчанию внешней печатной формы (в дальнейшем ВПФ), которая в последующих после 2.0.3.3. релизах будет размещена в папке БРС   
  
Ссылка на ВПФ - P:\Отделы\ОПР\Проекты\Скан-Архив\Разработка\Текущая версия\EPF\БРС\БРС\_ВнешняяПечатнаяФорма\_Пример.epf  
  
Предположим, у пользователя существует ВПФ ТОРГ\_12\_Ромашка.epf , встроенная в систему. Для того чтобы осуществить ее штрихкодирование во внешнем Скан-Архиве , необходимо сделать следующее:  
  
Открыть в конфигураторе БРС\_ВнешняяПечатнаяФорма\_Пример.epf;  
  
Редактировать код, используя механизм печати из «родной» ВПФ ТОРГ\_12\_Ромашка.epf;  
  
Изменить сведения о внешней обработке по своему усмотрению;  
  
 Редактирование кода:  
  
К примеру, код печати ВПФ у пользователя выглядит так:  
  
![Настройка\_штрихкодирования\_внешних\_печатных\_форм\_при\_работе\_с\_СА](https://gendalfai.storage.yandexcloud.net/Настройка\_штрихкодирования\_внешних\_печатных\_форм\_при\_работе\_с\_СА/img\_4.png)  
  
Весь код до ВозвратТабличный документ следует скопировать и вставить в тело функции ПолучитьТабДок ВПФ БРС\_ВнешняяПечатнаяФорма\_Пример.epf , заменив код ,как указано на скриншоте ниже:  
  
![Настройка\_штрихкодирования\_внешних\_печатных\_форм\_при\_работе\_с\_СА](https://gendalfai.storage.yandexcloud.net/Настройка\_штрихкодирования\_внешних\_печатных\_форм\_при\_работе\_с\_СА/img\_3.png)  
  
При необходимости пользователь может изменить сведения о ВПФ по своему желанию, указав в модуле объекта БРС\_ВнешняяПечатнаяФорма\_Пример.epf в функции СведенияОВнешнейОбработке, поменяв имя ,синоним и документ-основание (см вложение):  
  
![Настройка\_штрихкодирования\_внешних\_печатных\_форм\_при\_работе\_с\_СА](https://gendalfai.storage.yandexcloud.net/Настройка\_штрихкодирования\_внешних\_печатных\_форм\_при\_работе\_с\_СА/img\_2.png)  
  
Примечание: Печатная форма со штрихкодами формируется только для одного документа одновременно, т.е. если пользователь при печати использует МассивОбъектов, то данный параметр следует заменить Ссылкой На Объект. В таком случае будут выводится окна нескольких печатных документов) ![Настройка\_штрихкодирования\_внешних\_печатных\_форм\_при\_работе\_с\_СА](https://gendalfai.storage.yandexcloud.net/Настройка\_штрихкодирования\_внешних\_печатных\_форм\_при\_работе\_с\_СА/img\_1.png)  
  
  
  
Завершение  
  
Встроить ее в предприятие (дополнительные внешние печатные формы и обработки), указав в размещении искомый документ- основание, из которого следует осуществлять печать;  
  
В настройках штрихкодирования задать имя макета вновь созданной ВПФ  
  
  
![Настройка\_штрихкодирования\_внешних\_печатных\_форм\_при\_работе\_с\_СА](https://gendalfai.storage.yandexcloud.net/Настройка\_штрихкодирования\_внешних\_печатных\_форм\_при\_работе\_с\_СА/img\_5.png)  
  
Открыть документа–кнопка «Печать» – СА\_Печать документов со штрихкодами –Выбрать тип (ВПФ);  
  
Печать.