

# Программа курса

1. Введение
2. Общие принципы работы
3. Настройка правил обмена
4. Перенос данных идентичных объектов
5. Сопоставление значений перечислений
6. Перенос данных объектов с различной структурой
  - Сопоставление реквизитов с разными именами
  - Перенос данных с различающейся иерархией
  - Перенос из обычного справочника в подчиненный
  - Сопоставление табличных частей
  - Перенос данных из одного справочника в несколько
  - Изменение «принадлежности» реквизита
  - Установка значения перечисления «по умолчанию»
  - Синхронизация элемента справочника со значением перечисления
  - Перенос данных независимых регистров сведений
  - Использование нескольких вариантов поиска
7. Проведения обмена без выгрузки данных в промежуточный файл
8. Перенос остатков (произвольный алгоритм выборки)
9. Работа с отладчиком
  - Перенос ручных операций
  - Модель событий системы
10. Организация принудительного проведения документов
  - Перепроведение при загрузке данных объекта
  - Вынос перепроведения из процесса загрузки объекта
11. Планы обмена
12. Использование планов обмена при конвертации данных
13. Алгоритм обработки выгрузки данных
14. Использование функции универсальной обработки
  - Разнесение данных справочника на два
15. Возможности обмена в типовых конфигурациях
  - Online обмен
16. Использование для обмена функционала Библиотеки Стандартных Подсистем
17. Настройка команд
18. Настройка плана обмена
  - Модуль менеджера плана обмена
  - Настройка форм плана обмена
  - Макеты планов обмена
19. Создание подписок на события
20. Правила регистрации изменений

