## Практическое занятие 29

**Цель занятия:** отработка поиска ошибок в построенной модели бизнес-процесса с последующим перепроектированием модели процесса.

## Постановка задачи:

• проанализировать представленную модель бизнес-процесса и смоделировать процесс заново.

**Результат практического занятия**: построенные и сохраненные в файле текстового формата бизнес-процессы, представленный преподавателю в конце практического занятия в виде отчета.

## Текущий контроль в процессе практического занятия:

• проверка построения бизнес-процесса согласно выданному заданию.

Перечень ПО для проведения практического занятия: Bizagi Modeler;

## Задание 1.

На рисунке 1 представлен процесс «Регистрировать багаж на рейс» с применением смарт-технологии SelfBagDrop (SBD) для самостоятельной регистрации и сдачи багажа в аэропорту. Использовав открытые источники информации ознакомиться с данной технологией, проанализировать модель процесса на рисунке 1, выявить ошибки, построить модель заново, применив типизацию элемента «Задача», а также активно использовав типизацию промежуточных событий.

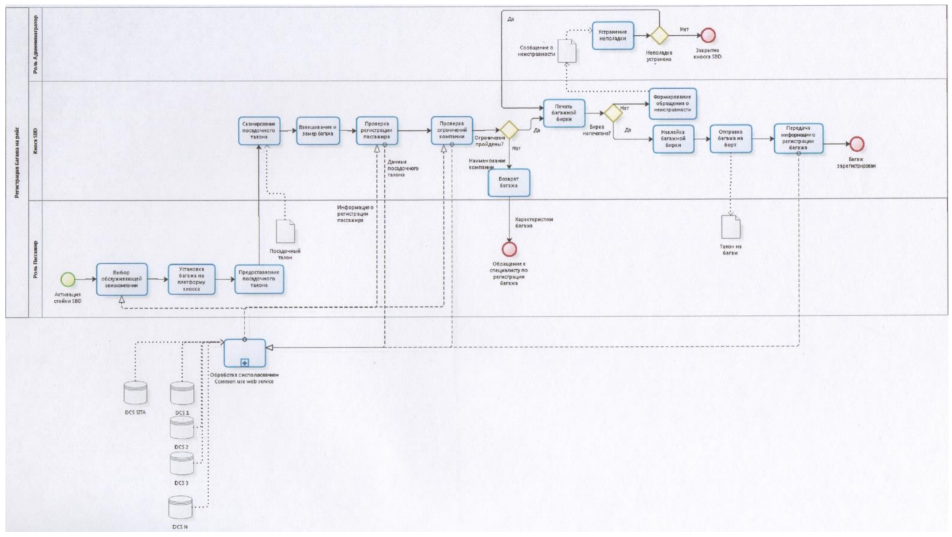


Рисунок 1 — Бизнес-процесс «Регистрация багажа на рейс»