

РАЗРАБОТКА АРХИТЕКТУРЫ ПРИЛОЖЕНИЯ «ЛИЧНЫЙ БУХГАЛТЕР»

Самниев Д.В., студент

Гилёв А.Ю., старший преподаватель

Бирский Филиал УУНиТ, г. Бирск, Россия

Аннотация. В статье рассматривается проектирование структуры учебного приложения в соответствии с современными практиками. Выделены классы и их обязанности. Приведены основные классы приложения и диаграмма классов.

Ключевые слова: проектирование программного обеспечения, объектно-ориентированное проектирование, шаблоны проектирования.

Введение

Нами рассматривается задача разработки архитектуры простого учебного приложения с использованием современных методов разработки сложного программного обеспечения. Данная задача рассматривается в контексте изучения предмета «Проектирование информационных систем».

Приложение «Личный бухгалтер» призвано систематизировать расходы и доходы пользователя и информировать его о влиянии трат на текущее состояние кошелька.