

Орельский Никита Сергеевич Глухов Влад Вячеславович

Лабораторная работа №1

Вариант №6

АНАЛИЗ ПОВЕДЕНИЯ СИСТЕМЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОНТЕКСТНЫХ ДИАГРАММ (DFD)



Автоматизированная информационная система

Кредитные выплаты в банке







Предметная область

Рассматривается деятельность кредитного отдела банка

Основной задачей данного отдела банка является учет кредитных договоров и контроль их погашения

Заемщики заключают договоры на выдачу кредитов и выполняют ежемесячные выплаты

В случае просрочки начисляется пеня и направляется уведомление





Цель и задачи проекта

Цель: Разработка функциональной модели АИС отдел кредитных выплат банка. Задачи:

- 1. Изучить предметную область работы банка в области работы с кредитными договорами
- 2. Определить назначение системы
- 3. Выделить основной процесс и внешние сущности
- 4. Определить потоки данных
- 5. Построить контекстную диаграмму А0
- 6. Составить матрицу событий
- 7. Составить детализированную контекстную диаграмму(А0)
- 8. Сделать выводы





Методы и средства выполнения проекта

Методология:

DFD

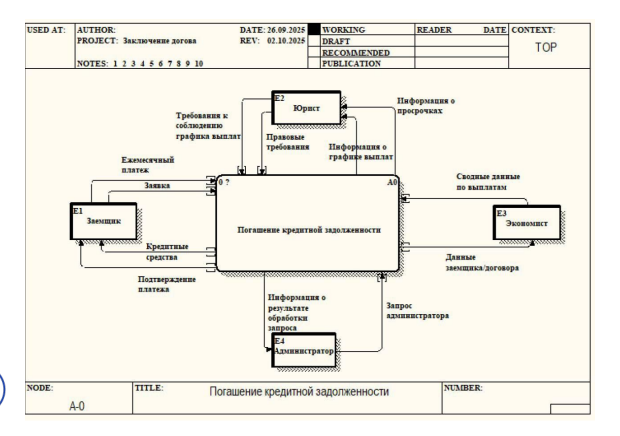
Средства:

Кейс средства - Erwin Process Modeler, MS Powerpoint





Контекстная диаграмма (А-0)





Матрица событий

Nº	Событие (процесс)	Внешние сущности(вход)	Потоки данных(вход)	Потоки данных(выход)	Хранилище данных
1	Заключение кредитного договора	Заемщик, Юрист, Экономист	Заявка на кредит, правовые требования, данные заемщика	Заключенный договор, кредитные средства заемщику	Журнал договоров
2	Учет и прием выплат	Заемщик, Экономист	Ежемесячный платеж, данные по графику выплат	Подтверждение платежа заемщику, возвращаем информацию о выплатах	График выплат
3	Контроль просрочек	Юрист	Данные о платежах и графики, данные о договорах	Информация о просрочках, уведомление для начисления пени	График выплат, журнал договоров
4	Начисление Пени	Юрист	Условия начисления Пени, информация о просрочке	Информация о задолженностей с пени, уведомление о просрочке заемщику	Журнал договоров
5	Уведомление	Заемщик	Состояние задолженности,	Уведомления заемщику(о	График выплат,

график выплат, начисленное пени

редактирование пользователей

Запрос на просмотр,

необходимости платежа, погашении,

Информация о текущем пользователе,

новые или измененные учетные записи

просрочке)

Журнал

договоров

Справочник

пользователей

Администратор

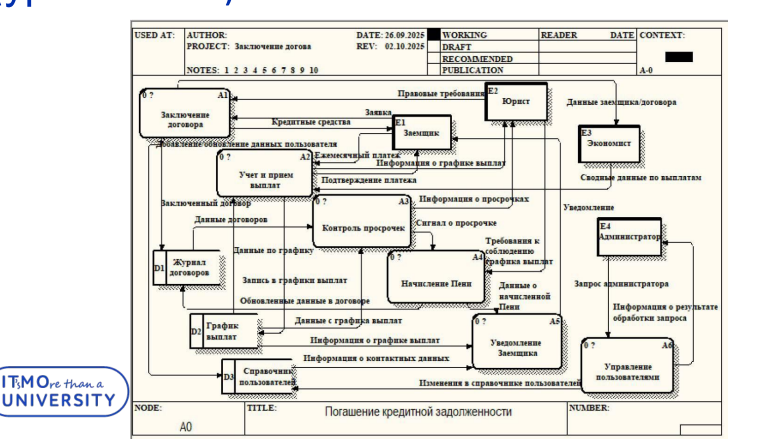
заемщика

Управление

пользователями

6

Детализированная контекстная диаграмма (уровень A0)



Выводы



В ходе выполнения работы:

- 1. Определена предметная область (отдел кредитных выплат банка).
- 2. Построена контекстная диаграмма (А-0).
- 3. Составлена матрица событий.
- 4. Определены основные потоки данных и хранилища.
- 5. Разработана функциональная модель позволит автоматизировать контроль кредитных выплат и повысить эффективность работы кредитного отдела.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!