

СОДЕРЖАНИЕ

	ВВЕДЕНИЕ	5
1	ОБЪЕКТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ АНАЛИЗ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ	8
1.1	Сущность задачи	8
1.2	Проектирование модели	9
2	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА	14
3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЗАДАЧИ	18
3.1	Требования к приложению	18
3.2	Концептуальный прототип	19
3.3	Организация данных	21
3.4	Функции: логическая и физическая организация	24
3.5	Функции и элементы управления	26
3.6	Проектирование справочной системы приложения	27
4	ОПИСАНИЕ ПРОГРАММНОГО СРЕДСТВА	28
4.1	Общие сведения	28
4.2	Функциональное назначение	28
4.3	Входные данные	29
4.4	Выходные данные	30
5	МЕТОДИКА ИСПЫТАНИЙ	31
5.1	Технические требования	31
5.2	Порядок проведения испытаний	31
5.2.1	Функциональное тестирование	33
5.2.2	Полное тестирование	36
6	ПРИМЕНЕНИЕ	39
6.1	Назначение программы	39
6.2	Условия применения	39

					ДП Т.25П0007.401						
Изм.	Лист	ФИО	Подпись	Дат.							
Разраб.		Олишкевич			Система для учета и анализа личных затрат			Лит.	Лист	Листов	
Провер.		Рымацкая						У		3	123
Т. контр.		Кузьмина						ГКБП			
Н. контр.		Ковгореня									
Утв.		Клунейко									

6.3	Справочная система	39
7	ОХРАНА ТРУДА. ТРЕБОВАНИЯ К ПОМЕЩЕНИЯМ В ПЭВМ И ВДТ	41
8	ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ	44
8.1	Определение объёма и трудоемкости программного обеспечения	44
8.2	Расчёт эффективного фонда времени и численности работников	53
8.3	Расчёт основной и дополнительной заработной платы	54
8.4	Расчёт затрат на материалы и спецоборудование	57
8.5	Расчёт расходов на оплату машинного времени	58
8.6	Расчёт прочих затрат	59
8.7	Составление сметы затрат	59
8.8	Расчёт прогнозируемой отпускной цены	60
8.9	Расчёт чистой прибыли и прибыли от реализации программного средства	62
8.10	Расчёт показателей эффективности от внедрения программного средства	63
	ЗАКЛЮЧЕНИЕ	64
	ЛИТЕРАТУРА	66
	Приложение А Текст программы	67
	Приложение Б Экранные формы	105
	Приложение В Диаграммы	118