№ страницы	Формат	Обозначение			e	Наименование		Кол. листов	№ экз.	Примеч.	
1											
2	A4	1				Рецензия		1			
3											
4	A4	1				Отзыв руководи	теля	1			
5											
6	A4	1				Задание на В	KP	1			
7											
8	A4	1				Аннотация	1	1			
9											
10	A4	ккэг	7 09.02	.070)110 ПЗ	Пояснительная з	аписка	50			
11											
12						Диск		1			
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
		1									
Mars	Пиот	No dovers	Подпис	Пото	ŀ	ККЭП 09.02.07 0104 Оп					
Изм. <mark></mark> Лист Разраб.		№ оокум. Арьков	№ докум. Подпись Дата оьков		Разработка модулей подсистемы ДП ДП информационной системы "FixPhoto" ООО "Зодиак-Электро" Гр. 6		Лис	m	Листов		
Провер.		Головко					ДП			1	
Рецензент Н.контр.		Евтушенко Головко					Γn 63	Гр. 632-Д9-4ИСП			
Утв.		Головко		Опись		η ρ. υυ <u>ν -μ</u> α- τ νιυι ι					

Аннотация

Темой выпускной квалификационной работы является разработка модулей подсистемы "Управление задачами" информационной системы "FixPhoto" ООО "Зодиак-Электро".

Результаты выполнения выпускной квалификационной работы представлены в виде пояснительной записки и разработанного программно-информационного компонента.

В пояснительной записке на 50 листах содержится 37 иллюстраций и 9 таблиц, а также 5 приложений. При выполнении выпускной квалификационной работы было использовано 11 источников.

В пояснительной записке пошагово описан процесс разработки подсистемы информационной системы «FixPhoto», представленной в виде веб-приложения. Пояснительная записка состоит из 5 разделов, отражающих определенные этапы разработки, а именно, назначение и цели разработки подсистемы; разработку технического проекта на основе анализа требований, которая включает разработку определение спецификаций программного обеспечения, построение модели данных и диаграммы классов конструирование прототипа; итоги реализации, отражающие обоснование выбора средств разработки, описание программных модулей; итоги тестирования программных модулей, а именно интеграционное тестирование; разработанную эксплуатационную документацию, включающую в себя руководство пользователя и руководство программиста.