Содержание

Введен	ие						4
1 Анал	из задачи						5
1.1 По	1.1 Постановка задачи						
1.1.1 C	1.1.1 Организационно-экономическая сущность задачи						
1.1.2 Функциональные требования							5
1.1.3 C	писание г	процесс	ов с 1	входной, выходной и условно-пос	эннкот	ой	
Инфор	мацией						5
1.1.4 Э	1.1.4 Эксплуатационные требования						
1.2 Ди	1.2 Диаграмма вариантов использования						
1.3 Выбор модели, метода и подхода разработки программы							8
1.4 Диаграмма Ганта							11
1.5 Инс	струменть	л разраб	отки	[11
2 Прое	ктировани	ие задач	и				13
2.1 Разработка пользовательского интерфейса							
2.1.1 Структура сайта							13
2.1.2 UX-прототипы пользовательского интерфейса							13
2.1.3 UI-прототипы пользовательского интерфейса							14
2.2 Разработка UML-диаграмм							
				ельности			
2.2.2 Диаграмма деятельности							
				ъ			
3.1 Руководство программиста							16
3.1.1 Создание сайта							
3.1.2 H	астройка	функци	онал	ьности и дизайна			17
3.1.3 Редактирование страниц							
3.1.4 Настройка гаджета «Заголовок» и «footer»							
3.1.5 Настройка левой боковой панели							
3.1.6 Pc	едактиров	ание гл	авно	й страницы сайта			22
				*			
	_						
4.2 Отч	іёт о резул	льтатах	тесті	ирования			26
Изм. Лист	№докум.	Подпись	Дата	УП ТРПО 2-40 01 01.35	.40.07.2	?4 ПЗ	
Разработала	Крагель	770071412	дата	Разработка программного обеспечения «Виртуальный	/lum	Лист	Λυςποβ
Проверила	Заяц			методический кабинет кураторов учебных групп» для		2	54
<u> </u>		 		90 «Гродненский государственный политехнический колледж». «Нормативная документация»,		<i></i> 555	117
Н. контр. Утв.				«Документация куратора», «Учебные группы и кураторы»	90 ΓΓΠΚ		
	1						