Аргутин А.А., Система автоматизированного рефакторинга исходного кода на основе принципов SOLID. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					220101 2011 V	VV 0	ΩПО			
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00 Π3					
Раз	раб.	А.А. Аргутин				Лит.	Лист	Листов		
Пров	в.	П.Л.Цытович			Система автоматизированного Д 3			120		
Реце	еценз.			рефакторинга исходного кода	ЮУрГУ					
Н.контр.		С.В.Сяськов			на основе принципов SOLID	Кафедра ЭВМ				
Утв		И.Л. Кафтанников				Кафеора ОВИ				

Афанасьев С.В., Разработка системы учёта сделок с недвижимостью на базе ОLAP-технологий. — Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список — 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

	I									
					230101.2011.ХХХ.00 ПЗ					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.7777.00113					
Раз	раб.	С.В. Афанасьев				Лит.	Лист	Листов		
Пров	в.	И.Л.Кафтанников			Разработка системы учёта сделок	, ,		120		
Реце	енз.				с недвижимостью на базе OLAP-			/		
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			технологий					
Утв		И.Л. Кафтанников				пафеора ОВІЛІ				

Брунеткин А.С., Разработка торгового агента системы MetaTrader 5 для автоматизации торговли на рынке Forex. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.ХХХ.00 ПЗ					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	250101.2011.7777.00110					
Разр	аб.	А.С. Брунеткин					١.	Лист	Листов	
Проє	3.	П.Л.Цытович			Разработка торгового агента системы	Д		3	120	
Реце	Н3.				MetaTrader 5 для автоматизации	ЮУрГУ				
Н.ког	нтр.	С.В.Сяськов			торговли на рынке Forex	ЮУрГУ Кафедра ЭВМ		9BM		
Утв.		И.Л. Кафтанников				'		quo opa c		

Брух И.С., Разработка интерактивной системы абонентского сервиса ЗАО «Уралуником». – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 Π3					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						
Разр	раб.	И.С. Брух						Лист	Листов	
Проє	3.	Е.С.Ярош			Разработка интерактивной системы	Д		3	120	
Реце	ЭНЗ.				абонентского сервиса	ЮУрГУ		/		
Н.контр. С.В.Сяськов			ЗАО «Уралуником»		ЮУрГУ Кафедра ЭВМ					
Утв.		И.Л. Кафтанников				.	9	ocopa c		

Демишев В.И., Буланов А.А. Разработка 3D интерфейса «Кафедра Онлайн». – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 16 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

	ı —									
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00 Π3					
Разр	раб.	В.И. Демишев			200101.2011.9001.00110					
Разр	раб.	А.А. Буланов						Листов		
Проє	3.	И.Л. Кафтанников			Разработка 3D интерфейса			120		
Реце	энз.				т азраоотка 3D интерфенса «Кафедра Онлайн»	ЮУрГУ Кафедра ЭВМ				
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			мифодра оплати					
Утв		И.Л. Кафтанников								

Закржевский В.Д., Разработка FTP-клиента для сопровождения информационного обслуживания предприятия на FTP-сервере. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.X	XX 0	0 ПЗ			
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.7777.00110					
Разр	раб.	В.Д. Закржевский			Разработка FTР-клиента	Лит.	Лист	Листов		
Проє	3.	И.Л.Надточий				Д	3	120		
,					для сопровождения информационного обслуживания	ЮУрГУ				
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			предприятия на FTP-сервере		Кафедра ЭВМ			
Утв		И.Л. Кафтанников			предприятия на г тг сервере	, Au	φυυραί	<i>-</i>		

Левченко Е.А., Система поддержки мониторинга технического состояния банкоматов с SMS-оповещением. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.X	XX 0	0 ПЗ		
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00113				
Разр	раб.	Е.А. Левченко				Лит.	Лист	Листов	
Проє	3.	И.Л.Надточий	И.Л.Надточий			Система поддержки мониторинга	Д	3	120
					технического состояния банкоматов	ЮУрГУ			
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			с SMS-оповещением	Кафедра		9BM	
Утв.		И.Л. Кафтанников				Кафеора ОВИ			

Мастриков М.В., Разработка комплекса программ для отслеживания состояния сервисов торговой системы Avalon. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 Π3					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						
Разр	Разраб. М.В. Мастрико						١.	Лист	Листов	
Пров	з.	Ю.Г.Плаксина			Разработка комплекса программ	Д		3	120	
					для отслеживания состояния	ЮУрГУ		/		
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			сервисов торговой системы Avalon	Кафедра ЭВМ			9BM	
Утв.		И.Л. Кафтанников	·			Кафеора О		2.0.		

Миронов К.П., Технология организации веб-каталогов мультимедиа ресурсов. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.ХХХ.00 ПЗ					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.7777.00113					
Разр	раб.	К.П. Миронов				Лит.	Лист	Листов		
Пров	в.	И.Л.Надточий	1.Л.Надточий			Технология организации веб-	Д	3	120	
					каталогов мультимедиа ресурсов	ЮУрГУ				
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов								
Утв		И.Л. Кафтанников				Кафедра ЭВМ				

Старцев Е.В., Разработка пакета программ для промышленного программируемого логического контроллера на базе программного комплекса CoDeSys. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 Π3				
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разр	раб.	Е.В. Старцев			Разпаботка наката программ ния	Лит.	Лист	Листов	
Пров	3.	Б.В. Винников			Разработка пакета программ для	Д	3	120	
					промышленного программируемого логического контроллера на базе	ЮУрГУ			
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			программного комплекса CoDeSvs				
Утв		И.Л. Кафтанников			mon beammon o Romisioned Cobbet to	Maqoopa OBM			

Телегин И.А., Электронный торговый терминал системы «Avalon» для ОС Windows Phone 7. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

		1								
					230101.2011.XXX.00 Π3					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00113					
Разр	раб.	И.А. Телегин				Лит.	Лист	Листов		
Проє	3.	Е.С.Ярош			Электронный торговый терминал	Д	3	120		
					системы «Avalon»	ЮУрГУ		/		
Н.ко	Н.контр. С.В.Сяськов			для OC Windows Phone 7	Кафедра ЭВМ					
Утв.		И.Л. Кафтанников				/ (0	.4000pa C			

Фёдоров Г.В., Разработка технологии распознавания пола человека по цифровому изображению лица. — Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список — 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

Н.ког		С.В.Сяськов И.Л. Кафтанников			распознавания пола человека по цифровому изображению лица	ЮУрГУ Кафедра ЭВМ			
,		П.Л.Цытович			Разработка технологии Д 3		3	120	
Разр	раб.	Г.В. Фёдоров				Лит.	Лист	Листов	
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				
					230101.2011.X	XX C	0 П3		

Филимонов Д.А., Разработка программного логического контроллера управления промышленными объектами. — Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список — 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 Π3					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00113					
Разр	раб.	Д.А. Филимонов				Лит	١.	Лист	Листов	
Проє	3.	П.Л.Цытович			Разработка программного	Д		3	120	
					логического контроллера управления			ЮУрГУ	/	
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			промышленными объектами	Кафедра Э		9RM		
Утв.		И.Л. Кафтанников				'	ıuı	poopa c		

Харин М.Н., Биллинговая система, обслуживающая мультимедийные сервисы. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00 ∏3				
Разр	раб.	М.Н. Харин				Лит. Лист Лис		Листов	
Пров	3.	И.Л.Надточий				Биллинговая система,	Д	3	120
					обслуживающая	ЮУрГУ		/	
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			мультимедийные сервисы	Кафедра ЭВМ			
Утв		И.Л. Кафтанников				1	qooopa c		

Васильев А.А., Система информационного обеспечения тренировочно-соревновательного процесса по неигровым видам спорта. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					220101 2011 V	VV 0	ΩПО		
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00 ∏3				
Разр	раб.	А.А. Васильев			Систома ниформационного	Лит. Лист Листов			
Пров	3.	Е.С.Ярош	С.Ярош Система информационного обеспечения тренировочно-	1 1	Д	3	120		
					соревновательного процесса	ЮУрГУ Кафедра ЭВМ			
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			по неигровым вилам спорта				
Утв		И.Л. Кафтанников			THO THE WITHOUT BANKET BANKET CHOOKER	Кафсора ОВІИ			

Гевел А.А., Модернизация образовательного портала item74 для поддержки Болонского процесса. — Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список — 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.X.	XX O	0 ПЗ		
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.				
Раз	раб.	А.А. Гевел				Лит. Лист		Листов	
Про	в.	П.Л.Цытович			Модернизация образовательного	Д	3	120	
					портала item74 для поддержки	ЮУрГУ		/	
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			Болонского процесса	, Кафе∂ра ЭВМ			
Утв		И.Л. Кафтанников				, na	poopa	DIVI	

Греховодов А.А., Разработка торгового терминала системы «Avalon» рынка Forex для интернет-браузеров. — Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список — 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 ∏3					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						
Разр	раб.	А.А. Греховодов				Лит. Лист Лист		Листов		
Проє	3.	Е.С.Ярош			Разработка торгового терминала	Д		3	120	
					системы «Avalon» рынка Forex	ЮУрГУ Кафедра ЭВМ		/		
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			для интернет-браузеров			be∂na 3	9BM	
Утв.		И.Л. Кафтанников				1 '	9	poopa c		

Егорова Е.А., Программный комплекс поддержки параметрической синхронизации баз данных. — Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список — 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.ХХХ.00 ПЗ					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00113					
Разр	раб.	Е.А. Егорова			_	Лит. Лисп		Листов		
Проє	в.	Ю.Г.Плаксина			Программный комплекс поддержки	Д	3	120		
Н.контр.		С.В.Сяськов			параметрической синхронизации баз данных	ЮУрГУ Кафедра ЭВМ				
Утв		И.Л. Кафтанников				Кафеора ОБІЛІ				

Иванов П.С., Разработка программного комплекса для поддержки низколиквидных валют в системе Avalon. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

Н.контр. Утв.		С.В.Сяськов			для поддержки низколиквидных валют в системе Avalon	ЮУрГУ Кафедра ЭВМ		/		
Разраб. Пров.		Ю.Г.Плаксина			Разработка программного комплекса	Д		3	120	
Разк	раб.	П.С. Иванов				Г	Лит. Лист Листо			
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
					230101.2011.XXX.00 Π3					

Лех К.С., Тиражное отраслевое решение автоматизации интернет-магазина экспресс-доставки товаров. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 Π3					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						
Разр	раб.	К.С. Лех			_	Лит. Лист Лист		Листов		
Проє	3.	И.Л. Кафтанников			Тиражное отраслевое решение	Д		3	120	
					автоматизации интернет-магазина	ЮУрГУ		/		
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			экспресс-доставки товаров	, Кафе∂ра ЭВМ		9BM		
Утв.		И.Л. Кафтанников				· '		goopa c	2	

Павлов Е.А., Модуль управления ресурсами корпоративной информационной системы строительного предприятия. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 ПЗ					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
Разр	раб.	Е.А. Павлов				Лum	Лит. Лист Лист		Листов	
Проє	в.	И.Л.Надточий			Модуль управления ресурсами			3	120	
					корпоративной информационной	ЮУрГУ		/		
Н.контр. С.В.Сяськов			системы строительного предприятия Кафедра			rbe∂na 3	9BM			
Утв.		И.Л. Кафтанников				<i>Кафеора ОБМ</i>				

Рахматиллаев Т.Х., Программная система модульного тестирования для приема и оценки заданий по дисциплинам цикла «Программирование». – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 Π3						
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00113						
Разр	азраб. Т.Х. Рахматиллаев		Пистинализмания	Лит.	Лист	Листов					
Пров	з.	П.Л.Цытович	П.Л.Цытович	П.Л.Цытович	П.Л.Цытович			Программная система модульного	Д	3	120
					тестирования для приема и оценки заданий по дисциплинам цикла	10\/p[\]		/			
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			задании по дисциплинам цикла «Программирование»			9BM			
Утв		И.Л. Кафтанников			«ттрот раммированис»	/ / /	.фоора с	, , , , ,			

Романов А.Ю., Разработка методов и алгоритмов интерпретации результатов психологического тестирования по методике 16-РГ(Кеттел) и ММРІ. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 ∏3																
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата																	
Разр	раб.	А.Ю. Романов			Разработка методов и алгоритмов	Лит. Лист Лист															
Пров	з.	С.С.Ершов	С.С.Ершов	С.С.Ершов	С.С.Ершов	С.С.Ершов	С.С.Ершов	С.С.Ершов	С.С.Ершов	С.С.Ершов	С.С.Ершов	С.С.Ершов	С.С.Ершов	.С.Ершов	С.С.Ершов			интерпретации результатов	Д	3	120
					психологического тестирования	ЮУрГУ		/													
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			по методике 16-РГ(Кеттел) и ММРІ																
Утв		И.Л. Кафтанников			``	1	φουραι	55111													

Слепова Е.М., Система обработки, хранения и анализа прайс-листов. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 ∏3					
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						
Разр	раб.	Е.М. Слепова				Лит. Лист Листо				
Пров	3.	Е.С.Ярош	Е.С.Ярош			Система обработки, хранения	Д	3	120	
					и анализа прайс-листов	ЮУрГУ				
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			•	Кафедра ЭВМ				
Утв		И.Л. Кафтанников				Кафеора ОВІЛІ				

Халяпин И.А., Система управления товарооборотом торгового предприятия. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.ХХХ.00 ПЗ							
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00113							
Разр	раб.	И.А. Халяпин					1.	Лист	Листов			
Пров	з.	В.А.Парасич			Система управления товарооборотом	Д		3	120			
					торгового предприятия	ЮУрГУ						
Н.контр. Утв.		С.В.Сяськов			торгового предприятия	Кафе∂ра ЭВМ			9BM			
		И.Л. Кафтанников				l '	кафсора ОБІИ					

Юрченко И.П., Система автоматизации деятельности агентства недвижимости. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 Π3						
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	3						
Разр	раб.	И.П. Юрченко			_	Лит.	Лист	Листов			
Пров	3.	Е.С.Ярош			Система автоматизации	Д	3	120			
					деятельности агентства	ЮУрГУ					
Н.контр.		С.В.Сяськов			недвижимости	Кафедра ЭВМ					
Утв	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					παφεορ					

Иваненко А.Ю., Система управления модуля обработки и автоматизации информации биллингового программного комплекса предприятия. — Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список — 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.ХХХ.00 ПЗ							
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	200101.2011.7777.00110							
Разр	раб.	А.Ю. Иваненко			Систомо упрорномия монуня	Лит		Лист	Листов			
Проє	3.	И.Л.Надточий			Система управления модуля обработки и автоматизации	Д		3	120			
					<u>.</u>	информации биллингового ЮУрГУ			/			
Н.ког	нтр.	С.В.Сяськов			программного комплекса	Кафедра ЭВМ						
Утв. И.Л. Кафтанников		inporpassini o Romini eRea	пафеора ОВІЛ									

Сакаева А.Д., Автоматизация учета лицензий на программное обеспечение на предприятии. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.X	XX O	0 ПЗ				
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.777.00113						
Разр	раб.	А.Д. Сакаева				Лит.	Лист	Листов			
Пров	3.	В.А.Парасич			Автоматизация учета лицензий	Д	3	120			
					на программное обеспечение		ЮУрГУ	/			
Н.контр.		С.В.Сяськов			на предприятии	федра 3	a ARM				
Утв						пафесра ОВІІІ					

Кривошеин Е.А., Разработка программно-аппаратного комплекса поддержки работы сервисного центра. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

				1							
					230101.2011.ХХХ.00 ПЗ						
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата							
Разр	раб.	Е.А. Кривошеин				Лит	٠.	Лист	Листов		
Проє	3.	Ю.Г.Плаксина			Разработка программно-аппаратного	Д		3	120		
					комплекса поддержки работы			ЮУрГУ	,		
Н.контр.		С.В.Сяськов			сервисного центра	Кафедра ЭВМ			9BM		
Утв. И.Л. Кафтанников				l '		goopa c					

Зырянов А.В., Разработка методов и алгоритмов интерпретации результатов психологического тестирования по методике «КИТ и УИТ». – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 Π3							
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата								
Разр	раб.	А.В. Зырянов			Разработка методов и алгоритмов	Лит.	Лист	Листов				
Пров	3.	И.Л. Кафтанников			интерпретации результатов	Д 3	120					
					психологического тестирования	ЮУрГУ						
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			по методике «КИТ и УИТ»	Кафедра ЭВМ						
Утв		И.Л. Кафтанников				Кафеора ОВИ						

Прилуцкий И.А., Система автоматизации управления документооборотом Администрации района. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					220101 2011 V	V	v 0	ΩПО		
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.XXX.00 Π3					
Разр	раб.	И.А. Прилуцкий				_	lum.	Лист	Листов	
Пров	3.	В.А.Парасич	А. <i>Парасич</i>		Система автоматизации управления	, ,		3	120	
Н.контр.		С.В.Сяськов			документооборотом Администрации района	ЮУрГУ Кафедра ЭВМ			/ ABM	
Утв		И.Л. Кафтанников					Na	фоора	ואוטל	

Резников А.А., Разработка нелинейного интерпретатора шкалированных данных психологического тестирования. — Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список — 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

					230101.2011.XXX.00 Π3						
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата							
Разр	раб.	А.А. Резников			D	Лит.	Лист	Листов			
Проє	3.	И.Л. Кафтанников			Разработка нелинейного	Д	3	120			
					интерпретатора шкалированных		ЮУрГУ	/			
Н.контр. С.В.Сяськов Утв. И.Л. Кафтанников		С.В.Сяськов			данных психологического	K	афедра 3	9BM			
			тестирования	кафсора ОВІЛІ							

Зубов М.В., Метлин В.М. Система управления программными проектами, конфигурируемая средствами языка описания предметной области. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.ХХХ.00 ПЗ						
Разр	раб.	М.В. Зубов			200101.2011.77	/\/\/	0110				
Разр	раб.	В.М. Метлин			S	Лит.	Лист	Листов			
Проє	3.	И.Л. Кафтанников			Система управления программными	Д	3	120			
Реце	энз.				проектами, конфигурируемая	ЮУрГУ					
Н.ко	нтр.	С.В.Сяськов			средствами языка описания предметной области	федра 3					
Утв.		И.Л. Кафтанников			предметной области	кафсора ОВМ					

Бастрон Д.В., Руднев В.А. Система дистанционного управления по GSM-каналу устройствами полива. – Челябинск: ЮУрГУ, ПС; 2011, 120 с., 40 ил., библиогр. список – 35 наим., 5 прил., 8 листов чертежей ф. А1

Аннотация помещается в пояснительной записке после задания и имеет основную надпись по форме 2 ГОСТ 2.104-68. Аннотация (в соответствии с ГОСТ 7.0-99) включает: характеристику основной темы; проблемы объекта; цели (и задачи) работы; результаты работы; новизну работы в сравнении с другими, родственными по тематике и целевому назначению. Если дипломный проект не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей аннотации, то в тексте аннотации она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	230101.2011.ХХХ.00 ПЗ					
Разр	раб.	Д.В. Бастрон			200101:2011://			0110		
Разр	аб.	В.А. Руднев				Лun	٦.	Лист	Листов	
Проє	3.	И.Л. Кафтанников			Система дистанционного управления	Д		3	120	
Реце	енз.				по GSM-каналу устройствами			ЮУрГУ	/	
Н.ког	нтр.	С.В.Сяськов			полива		Кас	, федра 3		
Утв.		И.Л. Кафтанников				l '		poopa c	<i>-</i>	