Горбенко А. О.

Информационные системы в экономике / А. О. Горбенко. __ м. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. — 292 с. : ил.

Введени	е. Основные понятия и определения.	.5
Глава 1.	Основные принципы построения автоматизиро-	
	ванных экономических информационных систем,	
	их структура и функции	.11
1.1.	Основные принципы построения экономических информационных систем	11
1.2	1 1	13
	Функции информационных экономических систем	
Глава 2.	Применение информационных технологий общего	
	назначения для компьютерной реализации задач	
	экономической деятельности.	.22
Глава 3.	Современные технологии, методы и особенности	
	обработки данных при решении задач	
	экономического характера. Технологии Ва*а Мшш§ и ОЬАР.	.34
3.1.	Технологии информационных хранилищ	36
	ОБАР-системы и технологии.	
	Интеллектуальный анализ данных Ба1аМтт§.	
		.53
	Технологии экспертных систем.	
Глава 4.	Информационные системы управления	
	предприятиями. Основные стандарты	
	разработки и анализа систем.	.62
4.1.	Общие положения об автоматизации процессов	
	планирования и управления предприятием.	
	Стандарт МИР.	.64
4.2.	Стандарт МКРІІ	.67
	Методология ЕКР	.74
	Основные отличия систем ЕКР от МКР и МКР II	
4.5.	Основные достоинства ЕКР-систем	.78

Глава 5. Методы разработки и проектирования информационных систем		
Глава 6.Методолоттга структурною и моделирования информационных систем (ГОЕР, ВГВ, 8АВТ)		
Глава 7. Базы данных. 122 7.1. Модели баз данных. 122 7.2. Системы управления базами данных. 133 7.3. Проектирование баз данных. 135 7.4. Средства проектирования баз данных. 141 7.5. Безопасность баз данных. 142		
Глава 8. Классификация информационных систем		
Глава 9. Телекоммуникационные и сетевые технологии в экономических информационных системах 153 9.1. Принципы построения компьютерных сетей 154 9.2. Сеть Интернет 165 9.3. Технологии 169 9.4. Сервисы Интернета 174 9.5. Методология построения экономических и государственных информационных систем на основе Интернет(Интранет)-технологий 175 9.6. Интернет-технологии в государственных ИС 185		
Глава 10. Справочные правовые системы. 191 10.1. Основные определения из теории права. 192 10.2. Основные свойства и параметры справочных правовых систем. 193 10.3. Справочные правовые системы в России и за рубежом. 200		
Глава 11. Методы и средства защиты информации		
в информационных системах и сетях		
В информационных системах и сетях. .20 Приложения. .23 Словарь. .23		

288

Литература