

# СПИСОК

наукових та навчально-методичних праць професора  
Корчинського Анатолія Петровича  
(2003 – 2008 р.)

№ п/п	Назва публікації	Характер робіт	Вихідні данні	Обсяг (стр.)	Співавтори
1	2	3	4	5	6
1	Основи цифрової схемотехніки	електр.	Конспект лекцій К.: НАУ, 2003-201с.	201	М.С.Бідний
2	Проектування цифрових пристроїв на інтегральних мікросхемах	електр.	Конспект лекцій К.: НАУ, 2003-135с.	135	М.С.Бідний
3	Практическое руководство по использованию пакета MAX+Plus2	електр.	Конспект лекцій К.: НАУ, 2005	56	
4	Краткое справочное руководство по языку VHDL	електр.	Конспект лекцій К.: НАУ, 2005	38	
5	Цифрові автомати і ПЛІС	електр.	Конспект лекцій К.: НАУ, 2005	46	
6	Проектирование цифровых устройств с использованием языка VHDL	електр.	Конспект лекцій К.: НАУ, 2006	48	
7	Цифрові пристрої Методичні вказівки і завдання до контрольної роботи для студентів ІЗДН спеціальності 7.091301	друк.	Методичні вказівки К.:НАУ,2005	32	М.С.Бідний
8	Цифрова схемотехніка Методичні рекомендації до виконання КР для студентів спец.6.090803,804	друк.	Методичні рекомендації К.:НАУ,2008	24	А.М.Миколушко
9	Цифрові пристрої	електр.	Лабораторні роботи К.:НАУ,2003	32	М.С.Бідний
10	Цифрові автомати і ПЛІС	електр.	Лабораторні роботи К.:НАУ,2005	32	
11	Комп'ютерне проектування	електр.	Лабораторні роботи К.:НАУ,2006	36	
12	Информационная безопасность предприятия	друк.	Електроніка та системи управління.Наукове	6	В.А.Хорошко

			видання.-К.:НАУ №1,2004.С.108-113.		
13	Синтез перестраиваемых автоматов	друк.	Електроніка та системи управління.Наукове видання.-К.:НАУ №4,2005.-С.162-168.	7	
14	Реализация булевых функций на мультиплексорах с помощью разложения функций по Шеннону	друк.	Електроніка та системи управління.Наукове видання.-К.:НАУ №4(10),2006.-С.45-53.	8	Н.В.Бурцева
15	Алгоритмы построения деревьев разбиений и синтез двоичных счетчиков Грея	друк.	Електроніка та системи управління.Наукове видання.-К.:НАУ №1(11),2007.-С.17-29.	13	А.Я.Белецкий
16	Некоторые вопросы синтеза цифровых устройств на ПЛИС	друк.	Материали 7 Міжнародної НТК "АВІА-2007". К.:НАУ, том2 .2007.- С.194-198.	5	
17	Синтез логических схем на мове VHDL з використанням конфігурування	друк.	Материали 7 Міжнародної НТК "АВІА-2007". К.:НАУ, том2 .2007.- С.190-193.	4	О.Б.Зімін, А.М.Ященко
18	Некоторые вопросы построения перестраиваемых цифровых автоматов	друк.	Доповідь на МНТК "АВІА-2004". К.:НАУ,2004.	-	
19	Реализация булевых функций на мультиплексорах	друк.	Тези доповіді на МТК "ТМОС-2005".-К. НАУ,2005.-С.93-94.	2	Н.В.Бурцева
20	Конечные автоматы с программируемой структурой	друк.	Тези доповіді на МТК "ТМОС-2005".-К. НАУ,2005.-С.94-95.	2	
21	Использование языка VHDL для моделирования цифровых устройств	друк.	Доповідь на МНТК "МЭЭС-2007".-К. НАУ,2007.	-	
22	Применение ПЛИС в электронной аппаратуре	друк.	Тези доповіді на МНТК "Теорія та методи обробки сигналів"- К.:НАУ,2008.-С.62-64.	3	
23	Использование ПЛИС FPGA для реализации систем на кристалле(SOC).	друк.	Тези доповіді на МНТК "Теорія та методи обробки сигналів"- К.:НАУ,2008.-С.65-66	2	