Зміст

1. B	Ступ		••••••		•••••	4
2. [интез автомата					2
	2.1 Пои	будова г	графічн	ої схеми алгоритму і розмітка станів		
	автомата					2
	2.2. Побудова графу автомата					
	2.3. Побудова таблиці переходів					<u>غ</u>
	2.4. Побудова структурної таблиці автомата					4
	2.5. Синтез комбінаційних схем для функцій збудження					
	тригерів та вихідних сигналів					
2.6. Побудова схеми автомата в заданому базисі						č
	3.1. Пре	дставле	ення ф	ункції f4 в канонічних формах алгебр		
Буля, Шеффера, Пірса та Жегалкіна						
	3.2. Bus	значення	т налех	чності функції f4 до п'яти передповних		
	класів					
	3.3. Мінімізація функції f4					1
3.4. Спільна мінімізація функцій f1, f2, f3						17
						1.
4. E	4. <i>Висновок</i>					
5. Список літератури						20
		- - ·				
		1	 			
1 <i>n</i> K.	№докум.	Підпис	Дата	<i>IA/IЦ.463626.004</i>	ПЗ	
οδ.	Масюк Е.І. Верба О.А.	THUTTUL	дини	Курсова робота	Аркуш	Арк

Курсова робота Пояснювальна записка

<u>Н. контр.</u> Затв.

Жабін В.І.

ΗΤΥΥ "ΚΠΙ" ΦΙΟΤ

Група 10-52