Зміст

71 Hodudoka spaduu	IOÏ CYOMU GAZODUMNU I DOZNIMKA	-mauih
	ої схеми алгоритму і розмітка и	
	_	
2.2. Побудова графу с	автомата	تر
2.3. Побудова таблиці переходів		3
2.4. Побудова структ	урної таблиці автомата	4
2.5. Синтез комбінаціс	іних схем для функцій збудженн	Я
тригерів та вихідних	СИЗНОЛІВ	4
2.6. Побудова схеми а	втомата в заданому базисі	<i>8</i>
3. Синтез комбінаційних схе	M	9
3.1. Представлення ф <u>и</u>	ункції f4 в канонічних формах ал	пгебр
Буля, Шеффера, Пірса	та Жегалкіна	9
3.2. Визначення належ	хності функції f4 до п'яти перей	<i>дповних</i>
класів		
3.3. Мінімізація функції f4		11
3.4. Спільна мінімізація	т функцій f1, f2, f3	
3.5. Одержання операл	порних форм для реалізації на П.	V/IM15
4. <i>Висновок</i>		
J. Chacon himepanigpa		20
	ΙΑ ΠΙΙ / Ε 26 2	אל און או
Аак. ^{№дакум.} Підпис Дата	<i>IAЛЦ.46362</i>	P6.004 173

Жабін В.І.