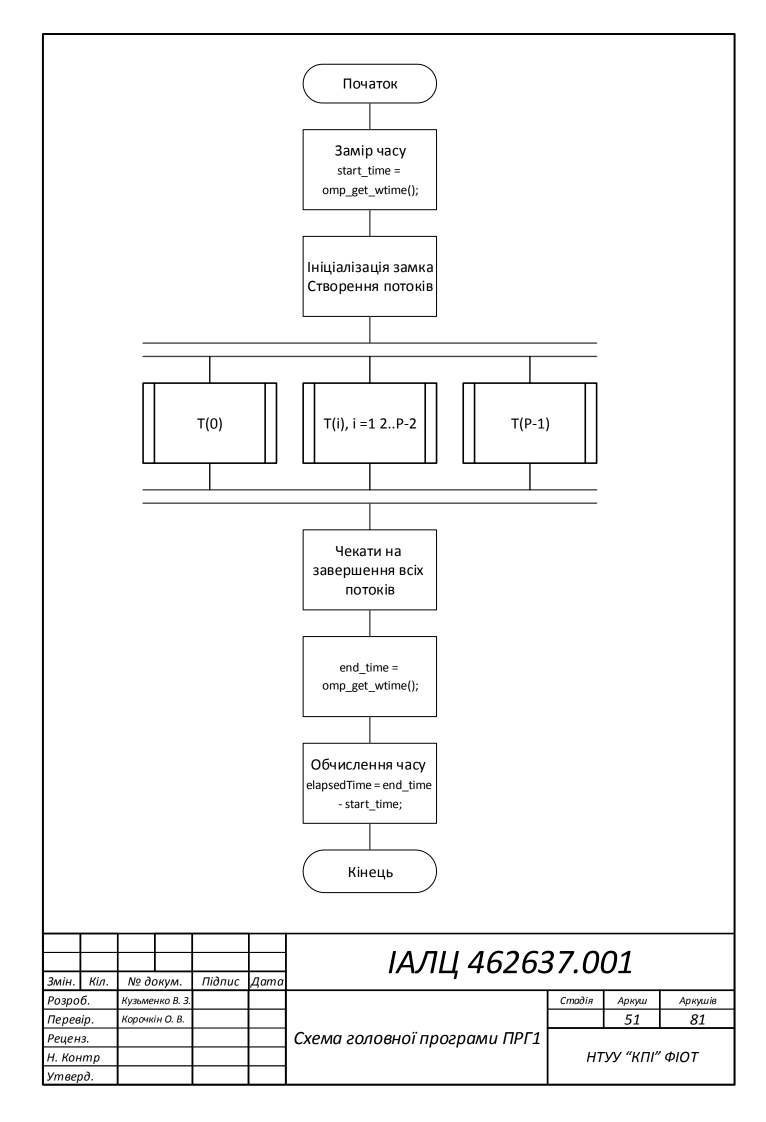
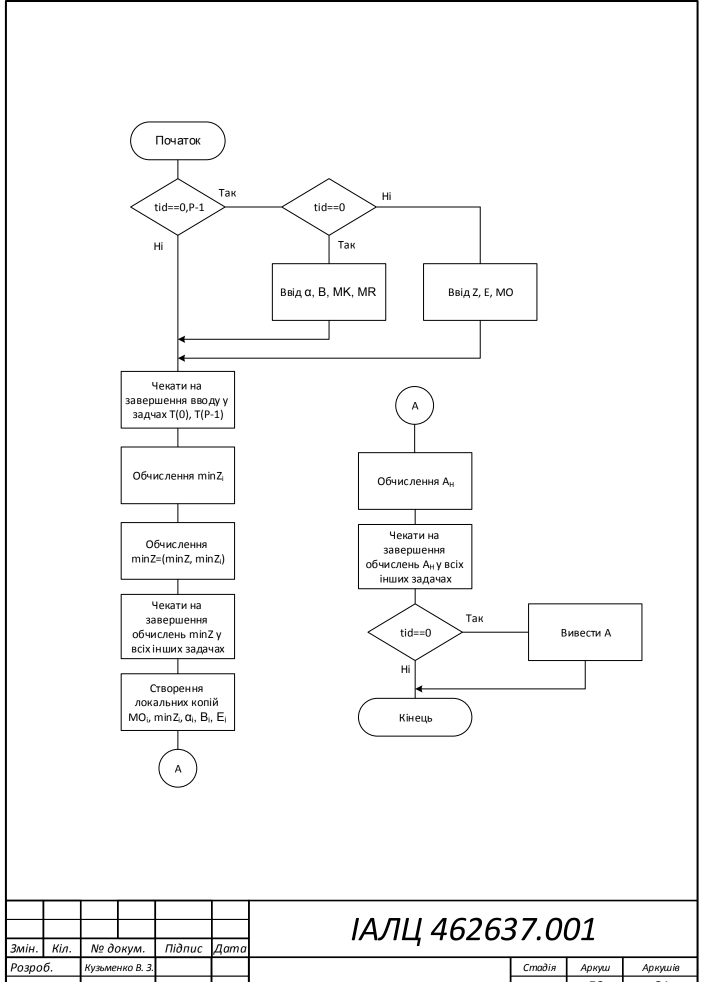


П — Процессор ОП — Оперативна пам'ять ПВВ - Пристрій вводу-виводу

						ІАЛЦ 462637.001						
Змін.	Кіл.	№ да	жум.	Підпис	Дата	""" ""						
Розроб.		Кузьменко В. 3.					Стадія	Аркуш	Аркушів			
Перевір.		Корочкін О. В.						49	81			
Рецен	Реценз.					Структурна схема ПКС СП						
Н. Контр							НТУУ "КПІ" ФІОТ					
Утверд.												

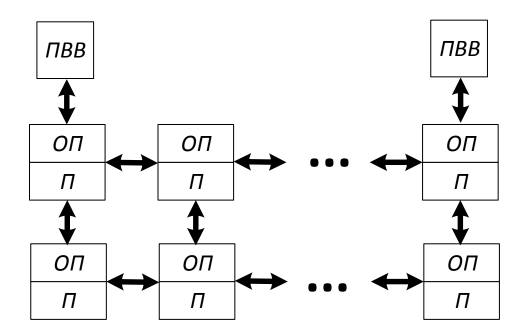




Змін.	Кіл.	№ докум.		Підпис	Дата
Розро	б.	Кузьме	нко В. 3.		
Перев	sip.	Корочк	ін О. В.		
Рецен	13.				
Н. Кон	нтр				
Утвер	од.	·	·		

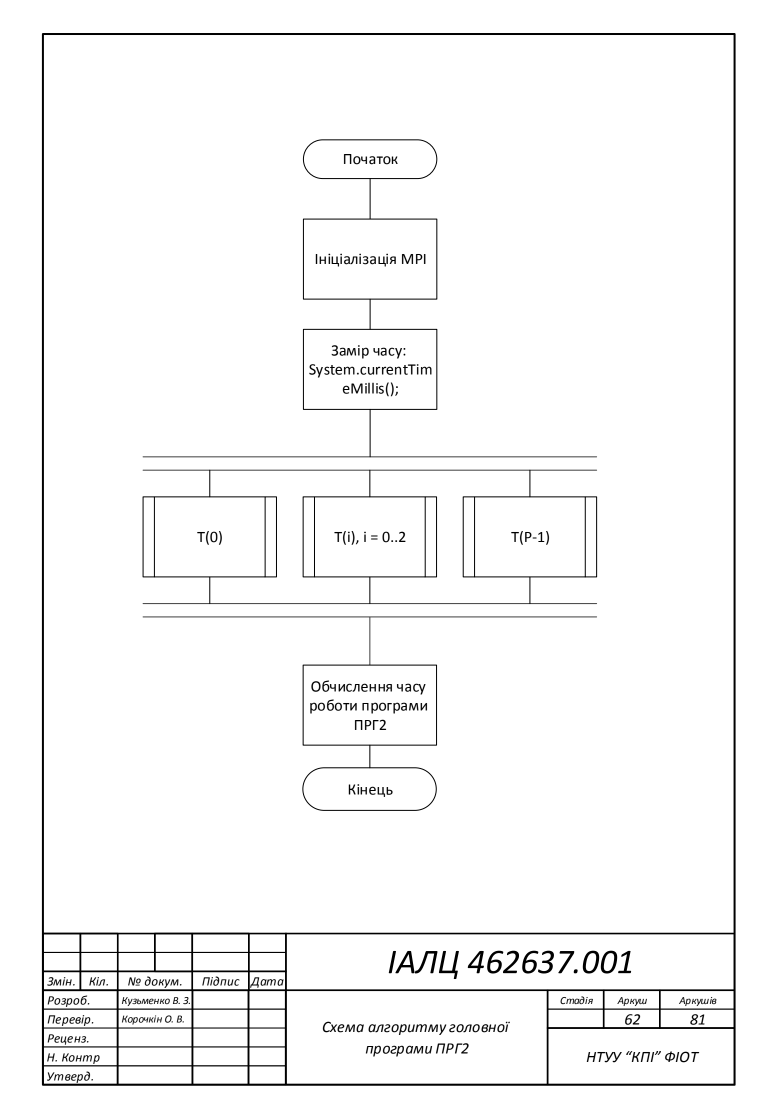
Схема алгоритму процесів для програми ПРГ1

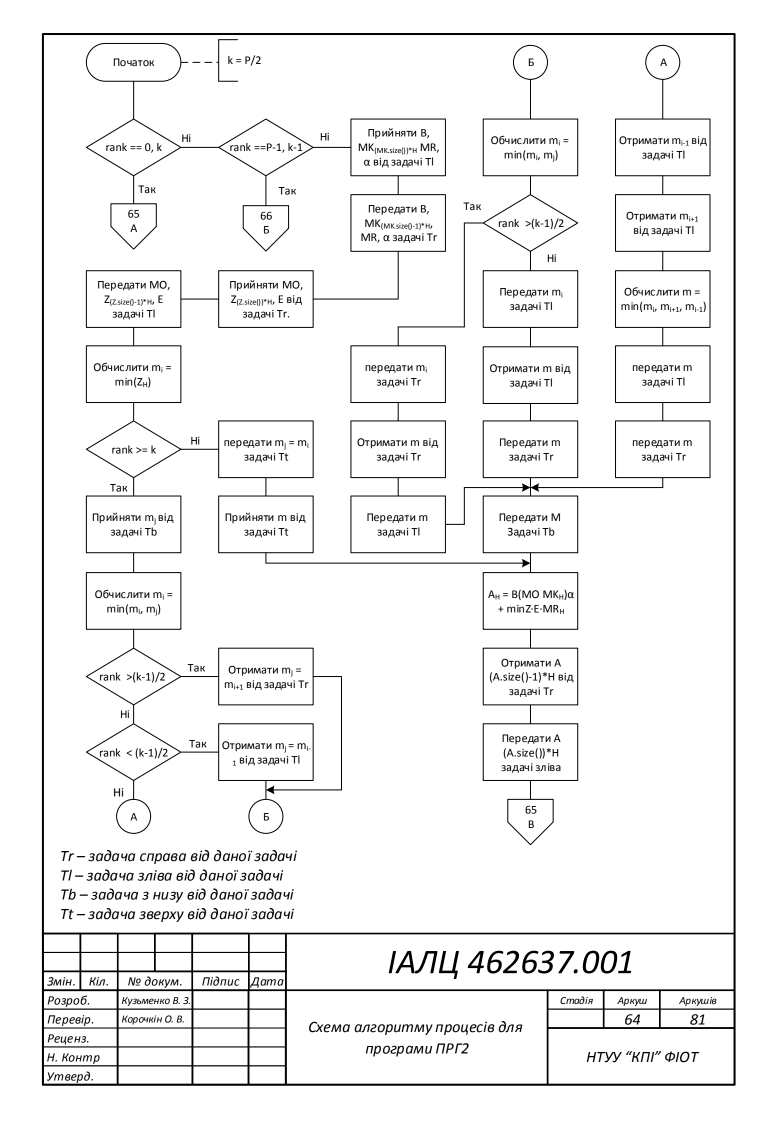
Стадія	Аркуш	Аркушів						
	53	81						
НТУУ "КПІ" ФІОТ								

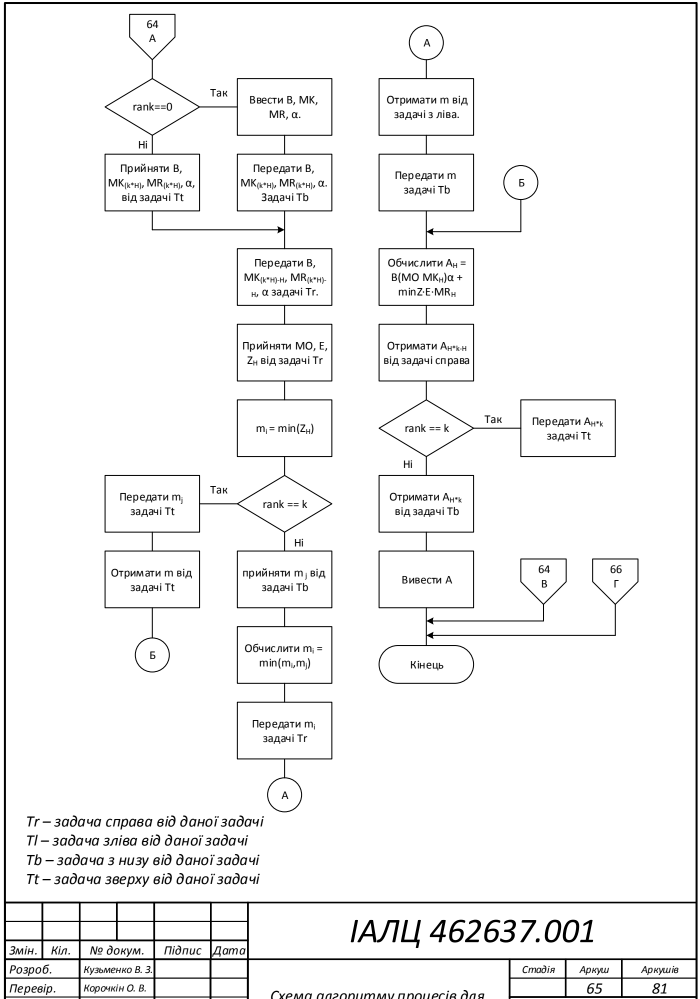


П — Процессор ОП — Оперативна пам'ять ПВВ - Пристрій вводу-виводу

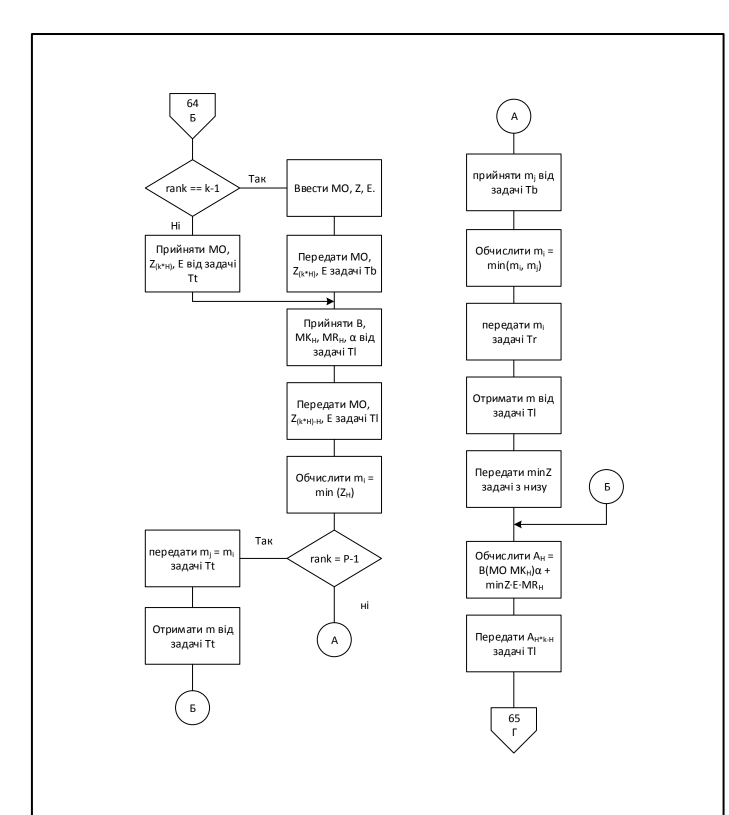
						ІАЛЦ 462637.001						
Змін.	Кіл.	№ да	жум.	Підпис	Дата							
Розроб.		Кузьменко В. 3.					Стадія	Аркуш	Аркушів			
Перевір.		Корочкін О. В.						60	81			
Рецен	Реценз.					Структурна схема ПКС ЛП						
Н. Контр							НТУУ "КПІ" ФІОТ					
Утверд.		·										







						ІАЛЦ 462637.001						
Змін.	Кіл.	№ до	окум.	Підпис	Дата							
Розроб.		Кузьменко В. 3.					Стадія	Аркуш	Аркушів			
Перевір.		Корочкін О. В.				Схема алгоритму процесів для		65	81			
Реценз.						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
Н. Контр						програми ПРГ2 НТУУ 1		УУ "КПІ"	У "КПІ" ФІОТ			
Утвер	Утверд.											



Tr – задача справа від даної задачі

Tl — задача зліва від даної задачі

Tb — задача з низу від даної задачі

Tt – задача зверху від даної задачі

						ІАЛЦ 462637.001					
Змін.	Кіл.	№ да	окум.	Підпис	ис Дата						
Розроб.		Кузьменко В. 3.					Стадія	Аркуш	Аркушів		
Перевір.		Корочкін О. В.				Схема алгоритму процесів для		66	81		
Реценз.						, , ,	7				
Н. Контр						програми ПРГ2	НТУУ "КПІ" ФІОТ				
Утверд.											