

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу _____ Спектр _____, представлену на Конкурс

(шифр)

з _____ Електроніка _____

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи ¹	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	5
3	Використані методи дослідження	15	0
4	Теоретичні наукові результати	10	0
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	5
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	0
7	Ступінь самостійності роботи	10	0
8	Якість оформлення	5	1
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.3 – не знайшов методів дослідження		
10.2	П.4 – відсутні теоретичні результати		
10.3	П. 5 – у роботі наявні ілюстрації роботи пристрою, але вони не дають змоги зрозуміти що саме робить пристрій. Результати впровадження відсутні.		
10.4	п.6 – відсутня література з тематики сучасних ПЛІС та обладнання, яке використовувалось у роботі.		
10.5	П. 7 – наявний код, який взятий з іншої роботи без посилання на неї		
10.6	П.8 – відсутній опис роботи модулів системи, наявні незакінчені речення у тексті роботи, схема проекту не читається		
	П. 9 – публікації відсутні		
....			
Сума балів			21

Загальний висновок не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції

Рецензент _____

_____ 20 ____ року