

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу \_\_Куб \_\_, представлену на Конкурс  
(шифр)

3 \_\_\_\_\_ Електроніки

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи <sup>1</sup>	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	15
3	Використані методи дослідження	15	15
4	Теоретичні наукові результати	10	5
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	10
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	-		
10.2	-		
10.3	-		
10.4	Теоретичними науковими результатами в цій роботі можна вважати розрахункові дифракційні профілі, в решті ж робота чисто експериментальна		
10.5	Робота та її результати мають яскраво виражену практичну спрямованість, проте впровадження поки що не здійснене		
10.6	-		
10.7	-		
10.8	-		
10.9	За результатами роботи нічого не опубліковано		
....			
Сума балів			75