

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу _____ Спектр _____, представлену на Конкурс
(шифр)
зі спеціальності «Електроніка» галузі знань «Електроніка та телекомунікації»
(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	5
2	Новизна та оригінальність ідей	15	5
3	Використані методи дослідження	15	15
4	Теоретичні наукові результати	10	0
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	20
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	10
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	На переваги Фур'є-спектрометра вказано, але актуальність необхідності даної роботи не розкрито		
10.2	Оригінальним можна вважати тільки використання метода комп'ютерного моделювання, а не результатів роботи		
10.4	Теоретичні наукові результати відсутні		
Сума балів			75

Загальний висновок рекомендується для захисту на науково-практ. конференції
(рекомендується, не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції)

Рецензент _____ (П.І.Б., місце роботи, посада, науковий ступінь)
(підпис)