

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Акустичні хвилі», представлену на Конкурс
(шифр)

3

електроніки

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	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	10
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	5
8	Якість оформлення	5	3
9	Наукові публікації	10	10
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Новизна ідеї самої роботи викликає сумнів, відносно новою може бути хіба конкретна реалізація в цій роботі, однак навіть мета роботи подана неявно		
10.2	Нажаль практична направленість не підтверджена ні у висновках, ні в тексті, принаймні, з точки зору впровадження результатів		
10.3	Самостійний внесок автора практично не відображений, хоча можна припустити, що він існує.		
10.4.	Так само мало уваги приділено висвітленню застосованих методів розрахунків і поясненню підходів до визначення параметрів		
10.5.	Оформлення переліку посилань не можна вважати добрим, через повтори (напр. [12] і [16]) і відсутність подекуди основних реквізитів джерела інформації.		
Сума балів			63

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