

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Вібродіагностика дефектів», представлену на Конкурс
(шифр)

зі спеціальності «Енергетичне машинобудування», спеціалізація «Парові та газові турбомашини»

(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	6
2	Новизна та оригінальність ідей	15	6
3	Використані методи дослідження	15	6
4	Теоретичні наукові результати	10	7
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	10
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	3
7	Ступінь самостійності роботи	10	8
8	Якість оформлення	5	3
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Проблема є актуальною, проте актуальність в роботі розкрито не повністю.		
10.2	П.2. Новизна присутня в незначному ступені. Існує достатньо робіт з цього напрямку.		
10.3	П.3. Використано обмежений інструментарій методів наукового дослідження.		
10.4	П.4. Достовірність теоретичних наукових результатів не достатньо доведена		
10.5	П.5. Не наведено документальне підтвердження впровадження результатів.		
10.6	П.6. В списку літератури посилення на джерела 20-40 річної давнини.		
10.7	П.7. Ступінь самостійності роботи важко встановити		
10.8	П.8. Якість оформлення роботи могла бути кращою		
10.9	П.9. Наукові публікації за участю автора роботи не представлені		
Сума балів			49

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

¹ Галузеві конкурсні комісії мають право вносити додаткові критерії оцінки рукопису наукової роботи, що враховують специфіку даної галузі знань, спеціальності, спеціалізації (20 балів). У цьому випадку максимальна сума балів буде 120.