

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Імпульс», 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 <sup>1</sup>	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	4
2	Новизна та оригінальність ідей	15	7
3	Використані методи дослідження	15	11
4	Теоретичні наукові результати	10	6
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	7
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Важливість та актуальність проблеми не розкрито стосовно енергетичної галузі		
10.2	П.2. Новизна присутня в незначному ступені. Існує достатньо робіт з цього напрямку		
10.3	П.3. Методи дослідження переважно експериментальні		
10.4	П.4. Недостатні теоретичні узагальнення результатів дослідження		
10.5	П.5. Документальне підтвердження впровадження результатів роботи не наведене		
10.6	П.6. В списку літератури посилання на джерела 20-40 річної давнини		
10.7	П.7. Внесок студентів в роботу не конкретизовано		
10.9	П.8. Відсутні публікації за участю авторів роботи		
Сума балів			53

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

<sup>1</sup> 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.