

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Тепло», представлену на Конкурс

(шифр)

зі спеціальності «Енергетичне машинобудування», спеціалізація «Двигуни внутрішнього згоряння»

(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	3
2	Новизна та оригінальність ідей	15	3
3	Використані методи дослідження	15	6
4	Теоретичні наукові результати	10	6
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	20
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	3
7	Ступінь самостійності роботи	10	7
8	Якість оформлення	5	3
9	Наукові публікації	10	5
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Відсутня постановка проблеми		
10.2	П.2. Ідеї не оригінальні		
10.3	П.3. Використано обмежений інструментарій методів наукового дослідження		
10.4	П.4. Теоретичне пояснення отриманим результатам розкрито недостатньо		
10.5	П.6. На більшість джерел списку літератури відсутні посилання в тексті роботи		
10.6	П.7. Ступінь самостійності роботи не конкретизована		
10.7	П.8. Якість оформлення має бути кращою		
10.8	П.9. Присутнє посилання на тези доповідей		
Сума балів			56

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.