

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «НРПКОМП», представлену на Конкурс

(шифр)

зі спеціальності «Енергетичне машинобудування», спеціалізація «Енергогенеруючі технології та установки»

(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	8
2	Новизна та оригінальність ідей	15	6
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	8
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	6
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. Наукова новизна присутня в незначному ступені		
10.3	П.3. В роботі використано переважно експериментальні методи дослідження. Математична модель недостатньо деталізована і конкретизована.		
10.4	П.4. Робота має більше практичну цінність ніж теоретичну		
10.5	П.5. Не наведено документальне підтвердження впровадження результатів		
10.6	П.6. Рівень використання наукової літератури є невисоким.		
10.7	П.7. Внесок студента в роботу не конкретизовано		
10.8	П.8. Якість оформлення роботи має бути кращою		
10.9	П.9. Наукові публікації студента не представлені		
Сума балів			54

Загальний висновок Не рекомендується для захисту 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.