

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Екологія», представлену на Конкурс

(шифр)

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

(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	0
3	Використані методи дослідження	15	5
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	8
8	Якість оформлення	5	2
9	Наукові публікації	10	3
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Актуальність роботи недостатньо обґрунтовано		
10.2	П.2 Новизна відсутня		
10.3	П.3. Використано переважно аналітичні та прості розрахункові методи дослідження. Щодо проведеного експерименту є питання (див п.4).		
10.4	П.4. З наведених в роботі даних не зрозуміло, звідки взято вихідні дані для проведення розрахунків, для якого режиму роботи двигуна або їх сукупності виконані розрахунки, хто саме проводив експериментальні дослідження. Розмірність величин в наведених формулах і результатах розрахунку не співпадає.		
10.5	П.6. Посилання на джерела інформації відсутні		
10.6	П.7. Ступінь самостійності в роботі не конкретизована		
10.7	П.8. Велика кількість граматичних помилок (близько 80), деякі речення важко зрозуміти, оскільки слова переставлені місцями або дублюються		
10.8	П.9. Заявлено про тези доповідей автора, проте документальне підтвердження або навіть посилання на публікацію не представлено		
Сума балів			50

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.