

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Крутий момент», 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	3
3	Використані методи дослідження	15	3
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	8
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Предмет дослідження недостатньо конкретизовано		
10.2	П.2. Новизна роботи полягає в запропонованій емпіричній залежності, проте достовірність залежності викликає запитання.		
10.3	П.3. Методи дослідження переважно аналітичні		
10.4	П.4. Побудова емпіричної залежності нерівномірності крутного моменту необґрунтована, оскільки розглядаються різні двигуни. Крім того немає графічного представлення цієї залежності і порівняння з експериментальними даними. Розділи роботи не мають чіткого взаємозв'язку між собою		
10.5	П.5. Відсутнє документальне підтвердження впровадження результатів роботи		
10.6	П.6. У списку літератури відсутні сучасні джерела з питань дослідження		
10.7	П.7. Внесок студента в роботу не конкретизовано		
10.8	П.8. Якість оформлення добра але не відмінна		
10.9	П.9. Наукові публікації за участю студента не наведені.		
Сума балів			40

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.