

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Матеріал», 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	7
2	Новизна та оригінальність ідей	15	0
3	Використані методи дослідження	15	8
4	Теоретичні наукові результати	10	5
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	10
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	0
7	Ступінь самостійності роботи	10	6
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. Актуальність проблеми недостатньо обґрунтовано		
10.2	П.2. Новизна відсутня		
10.3	П.3. Використано тільки аналітичні та експериментальні методи дослідження.		
10.4	П.4. Недостатньо обґрунтовано вибір сплаву саме для мікролітражних двигунів. Не наведено порівняння отриманих властивостей нового сплаву для поршнів з властивостями сплавів серійних двигунів.		
10.5	П.5. Результати роботи можливо впровадити в практику виготовлення поршнів. Документальне підтвердження впровадження результатів відсутнє		
10.6	П.6. В списку літератури лише три джерела. Відсутні посилання в тексті на джерела інформації.		
10.7	П.7. Ступінь самостійності роботи не конкретизовано		
10.8	П.8. Присутні незначні відхилення від вимог стандартів щодо текстових документів		
10.9	П. 9. Наукові публікації студентів не представлені		
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.