

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Трибомодифікація», представлена 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	10
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	7
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	10
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4
7	Ступінь самостійності роботи	10	7
8	Якість оформлення	5	2
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. З тексту роботи не зрозуміло, в чому саме полягає проблема		
10.2	П.2. Не вказано в чому саме полягає новизна методу модифікації поверхні металу.		
10.3	П.3. Зазначені математичні методи обробки експериментальних даних полягають в отриманні емпіричних залежностей за результатами експериментальних досліджень		
10.4	П.4. Не розкрито особливості розробленого методу модифікації поверхні.		
	П.5. Документальне підтвердження впровадження результатів роботи не наведене.		
10.5	П.6. Відсутні посилання на роботи з модифікації поверхні інших авторів.		
10.6	П.7. Ступінь самостійності роботи важко встановити		
10.7	П.8. Присутні відхилення від вимог стандартів щодо текстових документів		
10.8	П. 9. Наукові публікації за участю студентів не наведені		
Сума балів			58

Загальний висновок Не рекомендується до захисту на 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.