

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Шорсткість поверхні», представлену на Конкурс

(шифр)

зі спеціальності «Енергетичне машинобудування», спеціалізація «Газотурбінні установки і компресорні станції».

(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	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	4
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	4
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	5
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.2. Досить слабо аргументована новизна роботи і відсутня оригінальність використаних ідей		
10.2	П.3. Використано обмежений інструментарій методів наукового дослідження		
10.3	П.4. Отримані теоретичні результати не мають новизни		
10.4	П.5. Впровадження результатів роботи тільки у навчальний процес		
10.5	П.6. Посилання на зарубіжні наукові роботи відсутні		
10.6	П.7. Самостійність виконання роботи визиває сумніви		
10.7	П.8. Якість оформлення роботи незадовільна		
10.8	П.9. Серед наукових публікацій є посилання тільки на тези доповідей		
Сума балів			55

Загальний висновок Не рекомендується для 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.