

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Стишення», 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 ¹	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	5
2	Новизна та оригінальність ідей	15	0
3	Використані методи дослідження	15	3
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	3
7	Ступінь самостійності роботи	10	8
8	Якість оформлення	5	3
9	Наукові публікації	10	8
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Актуальність проблеми недостатньо обґрунтовано		
10.2	П.2. Ідеї роботи є відомими		
10.3	П.3. Використані тривіальні методи дослідження		
10.4	П.4. Теоретичні результати викликають багато зауважень.		
10.5	П.5. Не зрозуміло, що саме впроваджено		
10.6	П.6. Відсутній огляд результатів робіт безпосередньо за темою дослідження		
10.7	П.7. Ступінь самостійності роботи важко встановити		
10.8	П.8. Присутні відхилення від вимог стандартів щодо текстових документів		
10.9	П.9. Копії публікацій за участю автора роботи не представлені		
Сума балів			45

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.