

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Стабільність», представлену 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	3
2	Новизна та оригінальність ідей	15	0
3	Використані методи дослідження	15	5
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	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Актуальність проблеми недостатньо обґрунтована		
10.2	П.2. Новизна відсутня		
10.3	П.3. Використані прості розрахункові методи		
10.4	П.4. Наведено розрахунок без аналізу результатів. Відсутнє обґрунтування елементів установки. Відсутні елементи оптимізації. Робота схожа на звичайну курсову роботу.		
10.5	П.5. Не зрозуміло, що саме впроваджене		
10.6	П.6. Література 1969-2001 рр.		
10.7	П.7 Ступінь самостійності роботи треба було чітко вказати		
10.8	П.9. Не представлені наукові публікації автора		
Сума балів			40

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.