

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу „ТНС-ТВТ”, представлену на Конкурс  
(шифр)

зі спеціальності «Енергетичне машинобудування», спеціалізація  
«Енергогенеруючі технології та установки»

№ 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	5
2	Новизна та оригінальність ідей	15	7
3	Використані методи дослідження	15	13
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	2
7	Ступінь самостійності роботи	10	9
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. Не наведено даних, що свідчать про актуальність проблеми		
10.2	П.2. Оригінальність ідей в роботі не сформульована		
10.3	П.3. Використано розрахункові методи дослідження без експериментальної перевірки		
10.4	П.4. Робота має більше практичну цінність ніж теоретичну		
10.5	П.5. Документальне підтвердження впровадження результатів роботи відсутнє		
10.6	П.6. Присутні посилання на джерела інформації виключно одного ВНЗ, посилання в тексті на джерела інформації відсутні		
10.7	П.7. Ступінь самостійності роботи важко встановити		
10.8	П.9. Робота не представлена а наукових публікаціях		
Сума балів			57

Загальний висновок Не рекомендується для 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.