

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Клімат», представлену на Конкурс  
(шифр)

зі спеціальності «Енергетичне машинобудування», спеціалізація «Парові та газові турбомашини»

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи <sup>1</sup>	Рейтингова оцінка. Макс. кільк. балів (за 100-бальн. шк.)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	7
2	Новизна та оригінальність ідей	15	7
3	Використані методи дослідження	15	7
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	1
7	Ступінь самостійності роботи	10	6
8	Якість оформлення	5	3
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Рівень аргументації актуальності роботи недостатній		
10.2	П.2. Ідеї використані в роботі загальновідомі		
10.3	П.3. Розрахункові дослідження проведені з використанням відомих методів і алгоритмів		
10.4	П.4. Робота має меншу теоретичну цінність ніж практичну		
10.5	П.5. Акт впровадження роботи відсутній		
10.6	П.6. В роботі використано посилання тільки на одну наукову роботу		
10.7	П.7. Рівень самостійності студента та його вклад в роботу не конкретизовано		
10.8	П.8. Якість оформлення роботи середня.		
10.9	П.9. Не наведені наукові публікації за участю студента		
Сума балів			45

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.