

**РЕЦЕНЗІЯ**  
**на наукову роботу «Вода», представлену на Конкурс**  
(шифр)  
**зі спеціальності «Енергетичне машинобудування», спеціалізація «Двигуни**  
**внутрішнього згоряння»**

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ 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	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	2
3	Використані методи дослідження	15	15
4	Теоретичні наукові результати	10	3
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	7
8	Якість оформлення	5	2
9	Наукові публікації	10	5
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.2. Новизна відсутня, оригінальність теж		
10.2	П.4. Одержані теоретичні результати не враховують втрати теплоти при введенні води в циліндр, тому не достовірні		
10.3	П.5. Реалізація практичного впровадження не розглядається		
10.4	П.6. Відсутні посилання на джерела інформації		
10.5	П.8. Багато помилок		
	П.7. Ступінь самостійності і внесок кожного зі студентів в роботу не конкретизовані		
10.6	П.9. Наведене посилання на тези доповідей студентів, хоча в переліку документів зазначені тези відсутні		
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.