

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Звучання», 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	7
2	Новизна та оригінальність ідей	15	8
3	Використані методи дослідження	15	5
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	0
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	8
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Актуальність проблеми недостатньо обґрунтована		
10.2	П.2. Новизна роботи обмежена, при цьому чітко не сформульована		
10.3	П.3. Режими роботи і чутливість системи до величини зазорів у клапанному вузлі не вказані		
10.4	П.4. Теоретичне пояснення отриманих результатів обмежене		
10.5	П.5. Робота має практичну направленість, проте документальне підтвердження впровадження результатів роботи відсутнє		
10.6	П.6. Використано літературу з методів діагностики 1990 року.		
10.8	П.8. Частина ілюстративного матеріалу має низьку якість наукового оформлення (показані в основному вікна програм, на яких результат малоінформативний)		
10.9	П.9. Посилання на тези доповіді студента		
Сума балів			56

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.