

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Розпилювач форсунки», 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 ¹	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	6
2	Новизна та оригінальність ідей	15	0
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	8
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	10
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	8
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	5
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	п.1. Актуальність подано вкрай стисло		
10.2	п.2. Новизна не може бути методикою		
10.3	п.3. Відсутній аналіз помилок досліджень		
10.4	п.4. Теоретичне пояснення не супроводжуються обраними припущеннями і спрощеннями моделі		
10.5	п.5. Робота має вагому практичну направленість, але впровадження результатів роботи відсутнє		
10.7	п.6. Для об'ємної роботи потрібними є вказівки щодо особистого внеску		
10.8	п. 8. За ілюстрацією теоретичних результатів важко робити висновки		
10.9	П.9. Наведені тези доповіді		
Сума балів			56

Загальний висновок Не рекомендується до 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.