

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Дизайнер», 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	6
3	Використані методи дослідження	15	6
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	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. При постановці завдання не зазначено, як проблема вирішується провідними виробниками		
10.2	П.2. Досить відомі підходи до розв'язання подібних задач		
10.3	П.3. Пропонована математична модель не застосована в роботі		
10.4	П.4. В роботі лише огляд літератури та схемні рішення		
10.5	П.5. Документального підтвердження впровадження результатів роботи не наведено.		
10.6	П.6. Посилання лише на російськомовні джерела.		
10.7	П.7. Ступінь самостійності роботи важко встановити		
10.8	П. 9. Наукові публікації студента не представлені.		
Сума балів			47

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.