

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Система ГБО», 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	9
2	Новизна та оригінальність ідей	15	13
3	Використані методи дослідження	15	14
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	10
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. Актуальність проблеми очевидна, але не конкретизована у вступі та в роботі щодо поставлених задач		
10.2	П.2. Явно проглядається власний підхід до розв'язання проблеми, але оригінальність ідей також не акцентована в роботі		
10.3	П.3. Відсутні дані щодо похибок експериментального дослідження		
10.4	П.4. Використано відомі підходи, але результати явно отримані самостійно, не пояснено недоліки та переваги варіатора, є помилкові твердження («розрахунок робочого процесу не враховує теплообмін» тощо)		
10.5	П.5. Відсутнє впровадження, але використано відомий набір пристроїв		
10.6	П.8. Робота має 7 додатків, але у змісті до роботи їх назви відсутні, що ускладнює загальне уявлення про роботу; посилання на додатки відсутні; в заголовку Додатка А іде мова про двигун автотракторного типу, яким досліджувався двигун не є; на частині рисунків підписи і шкали не співпадають		
10.7	П.9. Відсутні публікації за участю автора роботи		
Сума балів			72

Загальний висновок 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.