

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Теплоакумулюючий матеріал представлену на Конкурс

(шифр)

з Хімічні технології та інженерія

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи ¹	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 120-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	7
2	Новизна та оригінальність ідей	15	7
3	Використані методи дослідження	15	15
4	Теоретичні наукові результати	10	7
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	5
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	1
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	10
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Текст роботи повністю повторює представлені патенти, відсутнє будь-яке критичне аналізування отриманих даних, сумнів викликає новизна ідей		
10.2	Немає посилання на більшість із наведених літературних джерел; серед них лише електронні ресурси, на перелічені наукові джерела посилань у тексті немає; відсутні посилання на статті у зарубіжній науковій літературі		
10.3	Проблема, що розглядається у роботі, є досить перспективною, проте автор не робить порівняння зі світовими аналогами		
10.4	Багато друкарських помилок		
10.5			
11	Наявність публікацій у міжнародних наукометричних базах SCOPUS, Web of Science	20	-
Сума балів			66