

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Енергетична ефективність» представлену
на Конкурс у галузі «ЕНЕРГЕТИКА»

№ п/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність роботи проблеми	10	8
2	Новизна та оригінальність ідеї	15	8
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	10
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	2
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	10
	Сума балів		63

Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):

1. Актуальність проблеми не визначена чітко.
2. Новизна та оригінальність стосуються конкретного типу теплообмінника.
3. Методи досліджень полягають у використанні типових розрахункових методик.
5. Впровадження немає.
6. Літературний огляд не достатній

Загальний висновок:

Робота рекомендується для захисту на науково-практичній конференції