

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу \_ Тепловий режим \_, представлену на  
Конкурс з 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	10
2	Новизна та оригінальність ідеї	15	10
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	5
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	5
9	Наукові публікації	10	0
	<b>Сума балів</b>		<b>65</b>

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

2. Новизна відсутня. Не ясні шляхи зниження енерговитрат.
3. Методи досліджень – типові розрахунки та експериментальна робота.
4. Практична частина роботи має актуальність, але не визначені шляхи її реалізації, тому теоретичний результат слабкий.
5. Документального підтвердження практичного застосування немає.
9. Публікації автора відсутні

Загальний висновок:

Робота рекомендується для захисту на науково-практичній конференції