

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Весняні дні, представлену на Конкурс  
(шифр)

з галузі «ЕНЕРГЕТИКА»

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	10
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	5
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	1
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	10
Сума балів			61

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

2. Знижено 5 балів, оскільки робота практично не містить нових та оригінальних ідей, а лише обмежується оглядом літератури та має характер опису (реферату) із загальновідомими прикладами розрахунків. Повністю відсутні результати моделювання, експериментальних досліджень у польових або лабораторних умовах, вимірювань тощо, без яких важко вважати роботу саме науковою.

3. Знято 5 балів, тому що сучасні наукові методи, які з'явилися у практиці досліджень вітчизняних та закордонних вчених протягом останніх 5-15 років, в роботі взагалі не застосовувались, що частково пояснюється й дуже слабким рівнем використання наукової літератури та інших джерел інформації (див. п. 6 рецензії).

4. Висновки по роботі не ґрунтуються на особистих дослідженнях автора, а базуються лише на інформації, яка є у широкому доступі.

6. Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації у студентській науковій роботі не є достатнім, оскільки повністю відсутні посилання на закордонні наукові статті, навчальні посібники, монографії і т.д. Дуже слабкий рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації додатково знижує ступінь новизни та оригінальності ідей, закладених у основу роботи.

Загальний висновок:

Робота рекомендується для захисту на науково-практичній конференції