

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Ефективна геліосистема, 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	5
3	Використані методи дослідження	15	5
4	Теоретичні наукові результати	10	0
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	4
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	5
Сума балів			49

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

2. Нові ідеї відсутні. Пропозиція застосування гібридних сонячних колекторів досить відома
3. Нажаль, математична модель, яка реалізована в середовищі Matlab, в роботі відсутня. В роботі використовується лише аналіз літературних джерел
4. Теоретичні наукові результати відсутні.
5. Документальне підтвердження впровадження результатів роботи відсутнє.
7. Самостійність роботи викликає суттєві сумніви
9. В якості наукових публікацій присутні тільки тези

Загальний висновок:

Робота не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції