

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Джерело струму, 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	10
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	15
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	0
Сума балів			74

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

- Ідея регулювання швидкості АВК зміною паарметрів роторного кола не є новою, проте в роботі наведені оригінальні підходи до включення у роторне коло параметричного джерела струму
- Використані відомі методи дослідження. В роботі забагато проміжних обчислень та аналітичних викладок.
- Робота має практичне спрямування, проте відсутні документи, які б це підтверджували.
- Було б доцільно використовувати сучасну англомовну літературу
- Інформація відсутня.

Загальний висновок:

Робота рекомендується для захисту на науково-практичній конференції