

РЕЦЕНЗІЯ
на наукову роботу «Характер», представлену на Конкурс

з Електроніки

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи ¹	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	7
2	Новизна та оригінальність ідей	15	5
3	Використані методи дослідження	15	6
4	Теоретичні наукові результати	10	0
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	3
7	Ступінь самостійності роботи	10	3
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Неповністю розкрита актуальність		
10.2	Використовуються добре відомі способи регулювання струмом та напругою		
10.3	Використовується у роботі виключно симуляція у MatLab без експериментальної апробації		
10.4	Відсутні		
10.5	Не має впроваджень результатів роботи		
10.6	Мала кількість переліку посилань та джерел інформації,		
10.7	Не зрозуміло, що автор запропонував особисто		
10.8	Відсутні підписи рисунків, на схемах рис. 11 та рис.13 важко зрозуміти призначення блоків		
10.9	Відсутні		
Сума балів			28

Загальний висновок _____ не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції _____
(рекомендується, не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції)

Рецензент _____
(підпис) _____ (П.І.Б., місце роботи, посада, науковий ступінь)

_____ 11 _____ 04 _____ 2018 року

¹ Галузеві конкурсні комісії мають право вносити додаткові критерії оцінки рукопису наукової роботи, що враховують специфіку даної галузі знань, спеціальності, спеціалізації (20 балів). У цьому випадку максимальна сума балів буде 120.