

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу _____ Датчики _____, представлену на Конкурс
(шифр)

з _____ Електроніка _____
(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	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	5
3	Використані методи дослідження	15	15
4	Теоретичні наукові результати	10	8
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	10
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	п.2 – ідея дослідження викилів чадного газу ненова, використано існуючий датчик та програмне забезпечення		
10.2	П. 4 – теоретичні результати роботи висвітлені не зовсім чітко		
10.3	П.5 – експериментальні дослідження проведені у повному обсязі, але відсутні результати впровадження роботи		
....			
Сума балів			78

Загальний висновок рекомендується для захисту на науково-практичній конференції

Рецензент _____

_____ 20____ року