

# РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу \_\_\_\_\_ Шифрувальник \_\_\_\_\_,  
(шифр)

представлену на Конкурс зі спеціальності

## Комп'ютерні науки

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	3
2	Новизна та оригінальність ідей	15	3
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	0
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	5
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	1
7	Ступінь самостійності роботи	10	5
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Актуальність не обґрунтована, практичні застосування декларативні. наукова проблема (задача) не визначена.		
10.2	Використано простий відомий алгоритм кодування		
10.3	Використано простий відомий алгоритм кодування		
10.4	Наукової новизни робота не має		
10.5	практичного застосування робота не має		
10.6	Наукова література з даної теми не проаналізована		
10.7	Самостійно створена та описана програма переведення двійкового коду в код Грея.		
10.8			
10.9	Наукових публікацій автор не має.		
<b>Сума балів</b>			<b>31</b>

Загальний висновок \_\_\_\_\_ Робота не рекомендується до захисту \_\_\_\_\_  
(рекомендується, не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції)