

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу \_\_\_\_\_ «Space» \_\_\_\_\_,  
(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	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	7
3	Використані методи дослідження	15	8
4	Теоретичні наукові результати	10	7
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	9
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4
7	Ступінь самостійності роботи	10	7
8	Якість оформлення	5	3
9	Наукові публікації	10	8
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1			
10.2	Ідеї роботи полягають в застосуванні відомих теоретичних положень (моделей, методів і т.п.) для вирішення нової науково-прикладної проблеми або ж в застосуванні нових теоретичних положень (моделей, методів і т.п.) для вирішення відомої науково прикладної проблеми		
10.3	Методи, які використовує автор для досягнення мети роботи, відносяться до вдосконалених		
10.4	Викладені теоретичні наукові результати є новими, але базуються на раніше відомих теоретичних положеннях і наукових результатах інших робіт		
10.5	В роботі містяться відомості про практичну реалізацію отриманих теоретичних результатів		
10.6	Кількість публікацій, посилання на які присутні в роботі, знаходиться в діапазоні від 10 до 20, при цьому більшість з них є матеріалами конференцій		
10.7			
10.8			
10.9			
<b>Сума балів</b>			<b>63</b>

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