

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Підкожінний каліфорн., представлену на Конкурс

(шифр)

3

цивільної безпеки (безпеки психотеремності)

(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	0
3	Використані методи дослідження	15	5
4	Теоретичні наукові результати	10	5
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	0
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	10
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Тема не нова і вже багато років		
10.2	досліджується.		
10.3	Присутній лише літературний		
10.4	вгляд.		
10.5	Немає теоретичного підтвердження експериментальних даних.		
Сума балів			40

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Підостатковий комфорт, представлену на Конкурс

(шифр)

з

цивільної безпеки (безпеки територіальності)

(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	5
3	Використані методи дослідження	15	5
4	Теоретичні наукові результати	10	5
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	1
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	10
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	2. Ідея досить не нова і вже багато		
10.2	років досліджується; 3. Наявний лише		
10.3	літературний огляд; 4. Відсутні теоретичне		
10.4	підтвердження отриманих результатів		
10.5	5. Відсутнє впровадження. 7. Відсутні		
	власні напрацювання автора.		
Сума балів			46