

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Низькотоксичний ДВЗ, представлену на Конкурс
(шифр)
з галузі «ЕНЕРГЕТИКА»

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	5
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	5
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
Сума балів			55

Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):

1. Робота актуальна та присвячена тільки для екологічної галузі.
Дослідження викидів з енергетико процесів ДВЗ не повязана.

2. Пропонується встановлення стандартного обладнання іноземного виробництва.

3. Використані методи досліджень у роботі не розкриті.

4. Висновки не досить глибокі.

5. Робота має практичну направленість на екологію, але документальне підтвердження впровадження відсутнє.

Загальний висновок:

Робота не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції