

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу “**Факел**”, представлену на Конкурс студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей зі спеціальності «Фізика та астрономія»

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи <sup>1)</sup>	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	7
2	Новизна та оригінальність ідей	15	9
3	Використані методи дослідження	15	12
4	Теоретичні наукові результати	10	8
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	3
7	Ступінь самостійності роботи	10	4
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Робота має як позитивні сторони, так і недоліки. По-перше, варто зазначити, що робота є актуальною. Безпеці зберігання нафтопродуктів варто приділяти велику увагу. Для автоматизації розрахунків була використана програма, автором якої є науковий керівник. Не зазначений доробок студентів в розробку даної програми. Також, хоча у відомостях зазначено наявність публікацій авторами роботи, але самі публікації на оргкомітеті не надані.		
10.2			
10.3			
....			
Сума балів			48

Загальний висновок **не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції**

<sup>1</sup> Галузеві конкурсні комісії мають право вносити додаткові критерії оцінки рукопису наукової роботи, що враховують специфіку даної галузі знань, спеціальності, спеціалізації (20 балів). У цьому випадку максимальна сума балів буде 120.