

**РЕЦЕНЗІЯ**  
**на наукову роботу** “Адгезив”, представлену на Конкурс  
(шифр)  
**3** техногенної безпеки  
(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	8
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	2
7	Ступінь самостійності роботи	10	5
8	Якість оформлення	5	2
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Незрозумілим є нехтування загальноприйнятими методами визначення термостійкості (методи Мартенса, Віка, дериватографії тощо)		
10.2	Відсутні конкретні висновки щодо зміни термостійкості композицій		
10.3	В роботі використані застарілі літературні дані, які, здебільшого, датуються 60-80 роками минулого століття. Бажано проаналізувати найновіші наукові результати українських та зарубіжних дослідників в цій галузі		
10.4	Відсутнє документальне підтвердження впровадження результатів роботи		
10.5	В роботі трапляються некоректні терміни та вирази		
10.6	Дані щодо наукових публікацій за тематикою представленої роботи відсутні		
Сума балів			32

Загальний висновок

не рекомендується

(рекомендується, не рекомендується для участі в наступному етапі конкурсу)

