

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Силуміни в машинобудуванні, представлену на Конкурс
(шифр)
зі спеціальності «Галузеве машинобудування (Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні,
меліоративні машини і обладнання)»
(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	5
2	Новизна та оригінальність ідей	15	8
3	Використані методи дослідження	15	15
4	Теоретичні наукові результати	10	5
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	10
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	2
7	Ступінь самостійності роботи	10	8
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Актуальність роботи у галузевому машинобудуванні часткова.		
10.2	Новизну роботи сформульовано загальними поняттями без конкретизації ідей.		
10.3	Впровадження результатів роботи відбулося тільки у навчальний процес.		
10.4	Аналіз літературних джерел пов'язаний з матеріалознавством.		
10.6	Наукові публікації відсутні.		
Сума балів			58

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