

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Система регулювання радіального розміру хона»,  
представлену  
на Конкурс з галузі знань  
«Галузеве машинобудування  
(машини аграрно-лісового та транспортного комплексів)»

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 120-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	15
3	Використані методи дослідження	15	12
4	Теоретичні наукові результати	10	10
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	20
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
10	Відповідність галузі знань «Галузеве машинобудування (машини аграрно-лісового та транспортного комплексів)»	20	18
11	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
11.1	За текстом роботи не в повній мірі обґрунтовано нове конструктивне виконання СРРР на базі ПГХ та ОФНД для хонінгування отворів великих діаметрів.		
11.2	Незрозуміло, чому в роботі не висвітлено питання надійності розробленої системи, яка ускладнена в процесі проектування.		
11.3			
11.4			
11.5			
Сума балів			115

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