

РЕЦЕНЗІЯ
на наукову роботу «Обкатування кульками», представлена на Конкурс
(шифр)
з галузі знань «Галузеве машинобудування
(машини аграрно-лісового та транспортного комплексів)»
(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	9
2	Новизна та оригінальність ідей	15	14
3	Використані методи дослідження	15	13
4	Теоретичні наукові результати	10	8
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	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	На стор. 7 роботи зазначено, що деформація деталі залежить, окрім іншого, і від розміру останньої. Однак, по тексту зазначені результати не наведені, казати про їх достовірність достатньо складно.		
10.2	В роботі зазначається, що рекомендується обкатування в один прохід, проте не зазначено умови формування запропонованих тисків в точці контакту кулі з деталлю і як їх досягти, враховуючи «пробні проходи».		
Сума балів			94

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