

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «**Науковий пошук**», 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	10
3	Використані методи дослідження	15	9
4	Теоретичні наукові результати	10	10
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	18
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	15
11	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
11.1	Залежність (33) визначає допустимий згинальний момент, проте слід було пояснити виникнення саме деформацій згину. Можна стверджувати, що «консольної частини» буряка недостатньо для виникнення деформації згину. Скоріше за все, будуть спостерігатися деформації зрізання та стискання.		
11.2	Не проведено аналіз впливу фізико-механічних властивостей ґрунту та буряка на роботу вібраційного викопувального робочого органу.		
11.3			
11.4			
11.5			
Сума балів			102

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