

РЕЦЕНЗІЯ
на наукову роботу «Смуговий обробіток», 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	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	10
3	Використані методи дослідження	15	15
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	В роботі пропонується використання фрези як окремого елемента для технології strip-till. Враховуючи те, що основна задача till-технологій – зменшення механічної деградації ґрунту, досить важко погодитися з тим, що фреза дозволить отримати дану мінімізацію.		
10.2	Запропонований гідравлічний привод модернізованого культиватора КФ-3,6М, в порівнянні з механічним, є недоцільним через зменшення надійності агрегату. Обґрунтування доцільності зміни приводу в роботі відсутнє.		
Сума балів			93

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