

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации В. А. Рощина  
«Система энерго-аминокислотного питания свиней»,  
представленной на соискание учёной степени  
доктора сельскохозяйственных наук  
по специальности 06.02.08 – кормление сельскохозяйственных животных  
и технология кормов

Судя по содержанию автореферата, диссертационная работа В. А. Рощина, в целом, соответствует требованиям Положения о присуждении учёных степеней и учёных званий в Республике Беларусь.

Однако есть замечания:

1. В ряду задач исследования автором, в частности, указано определение экономической эффективности применения усовершенствованной системы нормирования обменной энергии и незаменимых кислот в комбикормах для свиней.

В экономической теории и в практике экономического анализа экономическая эффективность определяется соотношением результата (эффекта) и затрат на его достижение и выражается, как правило, в процентах. В автореферате приведены данные о полученном экономическом эффекте и дополнительной прибыли, но данные об экономической эффективности в буквальном значении этого понятия отсутствуют. Если экономическая эффективность в буквальном значении понятия исследователем не определялась и соответствующие конкретные данные отсутствуют не только в автореферате, но также и непосредственно в диссертационной работе, то в качестве одной из задач исследований следовало бы формулировать определение не экономической эффективности, а экономической результативности.

2. Автору следовало бы указать, где именно, в каком учебном заведении (или в каких учебных заведениях) результаты исследований внедрены в учебный процесс (с. с. 33-34 автореферата).

Изложенные замечания не носят принципиального характера и не влияют на общую положительную оценку диссертационной работы. Полагаю, что соискатель В. А. Рощин достоин присвоения учёной степени доктора сельскохозяйственных наук.

Выражаю согласие на размещение настоящего отзыва на официальном сайте РУП «НПЦ НАН Беларусь» по животноводству.

Доцент кафедры  
УО «Минский государственный лингвистический университет»,  
кандидат биологических наук (специальность 16.00.08 – гигиена животных,  
продуктов животноводства и ветеринарно-санитарная экспертиза),  
доцент

28 февраля 2024 г.

