

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации **КРАВЦОВА Виталия Викторовича** на тему: **«Эффективность скармливания сыворотки гидролизованной обогатщенной лактатами цыплятам-бройлерам»**, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

В настоящее время невозможно обеспечить высокую продуктивность птицы современных кроссов и пород не предъявляя повышенные требования к её условиям кормления. Выполнению этого требования способствует использование сбалансированных по основным и биологически активным веществам комбикормов. Анализ их стоимости показывает, что она существенно повышается с применением дорогостоящих белковых компонентов – мясо-костной муки, дрожжей, соевого и подсолнечного жмыха. Однако снизить затраты комбикормов на килограмм прироста, а также повысить продуктивность цыплят-бройлеров, как показывают исследования автора данной работы, можно путем ввода в них легкодоступной из молочного сырья добавку сыворотки гидролизованной обогатщенной лактатами (СГОЛ-1-40). В связи с чем исследования Кравцова В.В., направленные на комплексное изучение эффективности скармливания СГОЛ-1-40 цыплятам-бройлерам, весьма актуальны.

Автором экспериментально доказано, что скармливание добавки сыворотки гидролизованной обогатщенной лактатами в разных дозах 1%, 1,2%, 1,5% цыплятам-бройлерам способствует увеличению живой массы в среднем на 3,4-15,0%, среднесуточного прироста на 4,0-14,6% и снижению затрат корма на 2,2-11,5%. Использование СГОЛ-1-40 в кормлении птицы при напольном и клеточном содержании экономически выгодно. Так получено от реализации денежной выручки одной головы составляет в среднем на 2,3-8,9% выше, чем в контрольной группе. Эти данные свидетельствуют об эффективности применения добавки в кормлении цыплят-бройлеров в производственных условиях.

Полученный экспериментальный материал систематизирован и последовательно изложен на основании которого сделаны выводы и практическое предложение.

Исследования автора докладывались и обсуждались на международных и научно-практических конференциях, по ним опубликовано 5 работ, в том числе 3 работы в изданиях, включенных в перечень ведущих рецензируемых журналов, утвержденных ВАК Министерства образования и науки России.

На основании вышеизложенного считаем, что диссертационная работа (судя по автореферату) Кравцова Виталия Викторовича является законченным исследованием по решаемым в ней вопросам и соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Торжков Николай Иванович
390044, г. Рязань, ул. Костычева д.1

ФГБОУ ВО Рязанский государственный агротехнологический университет
раб. 8 (491) 298 55 59

доктор с.-х. наук, профессор кафедры зоотехнии и биологии

Н.И. Торжков

Подпись Н. И. Торжкова заверяю

Начальник УК Торжков Н. И. Сиротина Т. В.

« _____ » _____ 20 _____ г.

