

ОТЗЫВ

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

Актуальность темы диссертации. Для решения проблемы сбалансированности кормов, профилактики желудочно-кишечных заболеваний птицы, часто используют принцип «дополняющего действия кормов», сопровождаемый применением кормовых добавок с широким спектром биологически активных веществ. Одними из multifunctional и универсальных по своему назначению препаратов этой группы являются кормовые добавки на основе молочной сыворотки. К настоящему времени проведено достаточно много исследований по изучению эффективности использования указанных кормовых средств в рационах сельскохозяйственной птицы. Вместе с тем недостаточно информации о влиянии разных доз сыворотки гидролизованной обогащенной лактатами - СГОЛ-1-40, на продуктивные показатели цыплят-бройлеров при напольном и клеточном содержании. Поэтому исследования в этой области являются актуальными.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. Проведенные автором 2 научно-хозяйственных опыта и производственная проверка на цыплятах-бройлерах кросса «Росс-308» в условиях птицефабрики ОАО «Снежка», Брянской области соответствуют методологии в области сельскохозяйственных наук.

Научные положения, выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, научно обоснованы и вытекают из данных собственных исследований, направленных на изучение продуктивности и сохранности цыплят-бройлеров, морфо-биохимических показателей крови птицы, переваримости питательных веществ, баланса азота, кальция и фосфора и установление экономической эффективности включения в состав комбикормов сыворотки гидролизованной обогащенной лактатами.

Достоверность результатов диссертации. Комплексный объем исследований, выполненных на достаточном поголовье птиц, статистическая обработка данных, полученных в ходе проведения экспериментов, подтверждают достоверность основных положений, выводов и предложений производству, сформулированных в диссертационной работе.

Новизна работы. Впервые дано научное обоснование скармливания разных доз сыворотки гидролизованной обогащенной лактатами (СГОЛ-1-40), приготовленной на Брянском молочном комбинате, цыплятам-бройлерам при напольном и клеточном способах содержания.

Ценность для науки и практики проведенной соискателем работы заключается в том, что автором дано научное обоснование и практические рекомендации по применению оптимальных доз кормовой добавки на основе молочной сыворотки - СГОЛ-1-40 в рационах для цыплят-бройлеров при разных технологиях содержания. Это позволяет увеличить сохранность и среднесуточные