

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Растопшиной Ларисы Викторовны «Научные основы и практические приемы повышения продуктивности и естественной резистентности сельскохозяйственной птицы путем улучшения биологической полноценности кормления» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 - кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Диссертационная работа Растопшиной Л.В. посвящена комплексному подходу по изучению различных путей повышения продуктивности, сохранности, защитных сил организма, применению новых методов, способов введения и сочетания биологически активных, минеральных веществ, выявлении оптимальных дозировок в рационах сельскохозяйственной птицы в условиях промышленного содержания.

Автором установлены действие синтетических витаминов группы К и цеолита на продуктивность и естественную резистентность утят-бройлеров, исследованы влияние препарата йода, введенного в рацион цыплят-бройлеров на продуктивность, качество продукции и определена оптимальная дозировка, апробированы обогащение организма йодом, введенного способом имплантации сельскохозяйственной птице. Полученные результаты диссертантом расширяют представление о возможности повышения продуктивности и естественной резистентности сельскохозяйственной птицы в условиях промышленного содержания за счет дополнительного введения отдельно и в комплексе витаминов, йода, цеолита и применения нового способа имплантации йода.

Работа является интересной, по результатам эксперимента опубликовано 48 научных работ, в том числе 13 в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, получены 3 патента на изобретения, что дает основание судить о достаточном объеме реализации исследований.

Выводы в целом аргументированы и вытекают из содержания работы.

