

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Алейникова Ильи Михайловича** на тему: **«Эффективность выращивания цыплят-бройлеров при использовании кормовой водорастворимой добавки «Алтавим-Реластим»**, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Биологически полноценное кормление при интенсивном ведении птицеводства является одним из важнейших и решающих факторов получения высокой продуктивности. Для нормального развития организма, обмена веществ и высокой мясной продуктивности необходимо создать сбалансированное кормление. В промышленных условиях на организм птицы постоянно воздействуют различные стресс-факторы, на которые животные и птицы реагируют изменением биохимических и физиологических процессов, в связи с этим возникает необходимость в применении кормовых добавок для быстрого адаптирования и перенесения стресса. В связи с этим, работа Алейникова И.М. посвящена повышению зоотехнических качеств цыплят-бройлеров путем снижения влияния стресса посредством использования различных уровней ввода в рацион адаптогенной кормовой водорастворимой добавки «Алтавим-Реластим».

Автором впервые экспериментально в условиях АО «Куриное Царство» - Брянский филиал площадки Речица-1 изучено влияние кормовой водорастворимой добавки «Алтавим-Реластим» на гормональный статус, морфологические, биохимические показатели крови, уровень естественной резистентности, переваримость питательных веществ рациона, мясную продуктивность, зоотехнические и органолептические показатели продукции, получаемой от цыплят-бройлеров.

По материалам диссертационной работы опубликовано 9 научных работ, в том числе 2 в журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, и 1 работа в Scopus.

По актуальности, научной новизне, научно-практической значимости, содержанию и объему выполненных исследований диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней...» ВАК Минобрнауки РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Алейников И.М., заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Гайнуллина Мунира Кабировна,  
профессор, доктор сельскохозяйственных наук,  
заведующая кафедрой технологии производства  
и переработки сельскохозяйственной продукции  
ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

Якимов Олег Алексеевич,  
профессор, доктор биологических наук,  
профессор кафедры технологии производства  
и переработки сельскохозяйственной продукции  
ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» (ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ)  
420029, Республика Татарстан, г. Казань ул. Сибирский тракт, 35.  
Тел. (843) 273-97-85. E-mail: [kgavm\\_baumana@mail.ru](mailto:kgavm_baumana@mail.ru)