

Отзыв

на автореферат диссертации Орловой Татьяны Николаевны

«Эффективность применения пробиотического препарата «Пропионовый» в рационах цыплят-бройлеров представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Актуальность работы. Мясо сельскохозяйственной птицы в силу своих уникальных биологических питательных качеств, таких, как легкая усвояемость и перевариваемость, всегда была и остается, одним из востребованных продуктов на рынке сельскохозяйственной продукции. Однако конкурентоспособность этой продукции и его качество зависят от многих факторов, важнейшим из которых является кормление, которое планируется, организуется и реализуется человеком. До недавнего времени основным способом борьбы с условно-патогенной и патогенной микрофлорой желудочно-кишечного тракта служили кормовые антибиотики. Однако в последнее время применение антибиотиков запрещено.

В этой связи, является актуальным применение пробиотических веществ для поддержания нормального физиологического состояния и высокой продуктивности.

Научная новизна. Впервые проведены комплексные исследования применения пробиотика «Пропионовый» в рационах цыплят-бройлеров, определена оптимальная доза внесения.

Практическая значимость. Полученные данные позволили сделать вывод, что включение препарата «Пропионовый» в дозе 0,65-3,90 мл/гол способствовало увеличению живой массы на 1,98-2,32%, сохранность поголовья на 1,25-2,02% и снижению затрат корма на кг прироста на 2,87%.

Автором получены достоверные результаты, по результатам которых сделаны соответствующие выводы и предложения производству.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций производству подтверждается тем, что опыты проведены на достаточном поголовье птицы при использовании современных общепринятых методов исследований.

Материалы диссертационной работы прошли достаточную апробацию на российских и международных научно-практических конференциях. По ее материалам опубликовано 16 научных трудов, в том числе 4 статьи в ведущих рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК России.

Считаем, что работа выполнена на высоком научно-методическом уровне и соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней к кандидатским диссертациям, а соискатель достоин присуждения искомой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Иринчинова Татьяна Павловна

Кандидат сельскохозяйственных наук 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, доцент кафедры «Частная зоотехния и ТППЖ» ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова»

Почтовый адрес организации: 670034, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, 8. ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова»

Телефон: 83012 442063
E-mail: irinchinova777777@mail.ru

ФГБОУ ВО
"Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова"
ПРАВИЛЬНОСТЬ ПОДПИСИ ЗАВЕРЖАЮ
ОТДЕЛ КАДРОВ
18. 11 2018



Иринчинова Т.П.