

## Отзыв

научного руководителя на диссертационную работу Гашука Руслана Александровича на тему: «Повышение продуктивности и качества мяса цыплят-бройлеров за счёт использования в рационах триптофана отдельно и совместно с кормовой добавкой «ХондроТан» по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Гашук Руслан Александрович окончил Волгоградскую государственную сельскохозяйственную академию по специальности «Зоотехния». После окончания академии работал оператором, начальником участка на свиноводческом комплексе КХК ЗАО «Краснодонское», после был переведён на птицефабрику в качестве технолога, затем главным технологом, директором АО «Птицефабрика Краснодонская», в 2015 году после ротации кадров, был переведён главным технологом и работает по настоящее время.

В сентябре 2016 года Гашук Р.А. был принят по совместительству в университет на кафедру «Частная зоотехния» доцентом (как высококвалифицированный специалист производственник) для чтения лекций по дисциплинам: «Птицеводство», «Промышленные технологии производства продуктов птицеводства».

В 2013 году успешно сдав вступительные экзамены, он поступил в аспирантуру на заочную форму обучения по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Обучаясь в аспирантуре, он занимался исследованием важной проблемы обеспечения населения России полноценной, высококачественной и конкурентоспособной продукцией отечественного производства за счёт использования биологически активных добавок в бройлерном птицеводстве.

На основе глубокого изучения открытых источников специальной литературы и большому производственному опыту в сфере бройлерного птицеводства, он определил тему, цель и задачи исследования. При выпол-

нении научно-хозяйственных и физиологических опытов им использованы классические и современные методы исследований.

Автором изучены хозяйствственно-биологические особенности цыплят-бройлеров, их рост, развитие, физиологическое состояние, мясная продуктивность, биологическая ценность мяса и экономическая эффективность производства мяса цыплят-бройлеров. Выполненные им исследования важны и актуальны, имеют теоретическое и практическое значение, так как способствуют скорейшему наращиванию объёмов производства мясной продукции и улучшению её качества.

Научная новизна заключалась в том, что впервые в регионе Нижнего Поволжья проведены комплексные исследования по изучению эффективности использования в рационах цыплят-бройлеров кросса «Кобб-500» аминокислоты триптофан как отдельно, так и в сочетании с кормовой добавкой «ХондроТан». Выявлена закономерность влияния изучаемых добавок на активизацию обменных процессов в организме птицы и пищевую ценность мяса. Основные результаты исследований получены при непосредственном участии соискателя, который изучил достаточно широкий круг вопросов, используя различные физиологические, биохимические и зоотехнические методы исследований. Полученные в процессе выполнения работы данные позволили ему сделать обоснованные выводы и конкретные рекомендации сельхозпредприятиям, занимающимся бройлерным производством.

Выполняя диссертационную работу, Руслан Александрович проявил себя как профессионально подготовленный, сложившийся исследователь, способный самостоятельно планировать, организовывать и вести научную работу, интерпретировать экспериментальный материал.

Основные положения диссертации апробированы и получили положительную оценку на международных и региональных конференциях. Опубликовано 6 статей, в т.ч. 3 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Достоверность результатов подтверждается высоким научно – методическим уровнем и достаточным объёмом выполненных работ, на которых базируются исследования и основные выводы по их результатам.

Диссертация Р.А. Гашука является завершённой научно-квалификационной работой, выполненной автором самостоятельно. Объём проведенных исследований, научная новизна, практическая значимость решённых в диссертации задач подтверждает, что представленная работа отвечает требованиям п.9 «Положение о порядке присуждения ученой степени» ВАК Минобразования и науки РФ, предъявляемым к кандидатской диссертации, а её автор Гашук Руслан Александрович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Научный руководитель:  
доктор биологических наук,  
доцент федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Волгоградский  
государственный аграрный университет»,  
кафедра «Анатомия и физиология животных»

Заслуга

Злепкин Дмитрий Александрович

