

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Алимова Ильдуса Фанисовича по теме: «Морфология органов и мясная продуктивность гусей при использовании в кормлении наноструктурного сапропеля», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальностям 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных и 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Обеспечение качественными и полноценными продуктами питания населения остается актуальной проблемой во всем мире. Исследованиями последних лет установлена высокая эффективность сапропелей как экологически чистых природных источников натурального органоминерального питания в организме животных, поэтому данный вопрос остается актуальным в современном научном мире.

Диссертационная работа И.Ф. Алимова посвящена изучению клинико-физиологического состояния поголовья гусей, производственных процессов и исследование качества мясной продуктивности при применении наноструктурного сапропеля.

По содержанию работа имеет выраженную научную новизну, по оформлению – соответствует требованиям ВАК Министерства образования и науки РФ.

Исследования выполнены и обработаны статистически достоверно. Автор методически и методологически правильно обозначил направленность экспериментальных исследований по изучению свойств наноструктурного сапропеля по показателям заболеваемости и сохранности поголовья, мясной продуктивности и влияния на морфометрию внутренних органов.

Для достижения поставленной цели диссидентом использовались современные методы исследований, что не вызывает сомнений в достоверности полученных результатов.

Научная новизна заключается в доказательстве биологической безопасности, установления оптимальных доз и сроков применения наноструктурного сапропеля в кормлении гусей.

Автореферат написан основательно, выводы и практические предложения производству не вызывают сомнений, являясь ценным вкладом в теорию и практику в птицеводства.

В целом считаем, что диссертационная работа Алимова Ильдуса Фанисовича является законченной научной работой, выполнена на достоверном материале с использованием современных методов исследования. Диссертация имеет теоретическое и практическое значение, а её автор Алимов И.Ф. заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальностям 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных и 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

09.08.2022

Шайдуллин Радик Рафаилович

Доктор сельскохозяйственных наук (06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных, 2018), доцент

Заведующий кафедрой «Биотехнология, животноводство и химия»
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет»
420015 г. Казань, ул. К. Маркса, дом 65
Тел. (843) 236-66-51, 567-47-18 e-mail: tppi@kazagau.com; tppi-kgau@bk.ru

