

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Головки Антона Борисовича «Обоснование профилактики и лечебной коррекции гепатопатий свиней», представленной в диссертационный совет 99.2.093.04, созданный на базе ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина», ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Курский государственный аграрный университет имени И.И. Иванова», ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина», на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Одним из ключевых ориентиров Государственной программы является обеспечение продовольственной безопасности РФ за счет производства достаточного количества мяса свиней. Применение современных высокопродуктивных пород свиней в условиях интенсивного их промышленного использования подразумевает и максимальную реализацию генетического потенциала. Достичь этого можно только при условии использования современных инновационных технологий выращивания, качественного кормления и переработки полученной продукции. Интенсивное выращивание свиней невозможно без использования разнонаправленных кормовых добавок, призванных сохранить здоровье поголовья свиней в условиях, не соответствующих их физиологическим требованиям. Заболевания гепатобилиарной системы у свиней приносит значительный ущерб АПК, поэтому изучение и апробирование новых фармакологических комплексов требует дальнейшего более широкого изучения, что делает тему диссертационной работы весьма актуальной.

Автор впервые разработал и научно обосновал методику применения по выработанной им схеме комплекса препаратов (энтеросгель, веторон Е, янтарная кислота, мексидол) с терапевтической целью при начальной стадии развития у поросят токсического гепатита, а также с профилактической целью в течение всего периода выращивания свиней. В первых сериях опытов им проведена оценка действия изучаемых препаратов на модели экспериментального гепатита у лабораторных крыс, вызванных введением гепатотоксического препарата. Дана сравнительная оценка эффективности гепатопротекторного действия изучаемых препаратов в сравнении со стандартно применяемыми в свиноводстве бутастимом и селемагом. Доказана целесообразность применения этой композиции в свиноводстве, подтвержденная улучшением биохимических показателей крови, морфологического состояния печеночной ткани, зафиксирован ростостимулирующий эффект.

Апробация и количество публикаций по теме диссертации не вызывают замечаний и вопросов. Результаты исследований опубликованы в 11 научных работах, из них 3 – в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных

ВАК Министерства образования и науки РФ. Основные научные положения и выводы, изложенные в автореферате, рассмотрены, обсуждены и одобрены на научных конференциях разного уровня. Выводы, сделанные автором, вполне логичны и исходят из полученных результатов, объективно отражая основное содержание работы.

Заключение

Учитывая актуальность исследований для современной ветеринарной медицины, научное и практическое значение полученных результатов, их обоснованность и достоверность, считаем, что диссертационная работа Головки Антоны Борисовича на тему: «Обоснование профилактики и лечебной коррекции гепатопатий свиней» представляет собой законченное исследование, содержащее новые положения по решению ряда теоретических и практических задач в области фармакологии и морфологии, по научной новизне и практической ценности выводов и предложений соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г., а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Чернявских Светлана Дмитриевна
Доктор биологических наук (1.5.5), доцент,
декан факультета математики и
естественнонаучного образования
Педагогического института
ФГАОУ ВО Белгородский
государственный национальный
исследовательский университет

С.Д. Чернявских

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Белгородский государственный национальный
исследовательский университет» 308015, г. Белгород, ул. Победы, 85
Тел.: 8(4722) 30-18-10, e-mail: Chernyavskikh@bsuedu.ru

27.11.2025 г.

Личную подпись
удостоверяю
Специалист отдела
кадрового обеспечения
Управления
организационного и
кадрового обеспечения «

Чернявских

Ильин

27.11

20

