

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Черниковой Марины Ивановны на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование применения распола в свиноводстве» представленной к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Выполненное диссертантом исследование актуально для науки и производства, т. к. в нём решаются вопросы применения иммуномодуляторов в рационах молодняка свиней.

Исследование имеет новизну. Автор впервые изучил действие распола на организм поросят и доказал эффективность изучаемого препарата при иммунодефицитных состояниях животных, установил положительное его влияние на биохимический состав крови и естественную резистентность организма. Диссертант впервые установил оптимальные дозы препарата для поросят.

Теоретическая и практическая значимость работы состоит в доказательстве возможности использования распола в качестве иммуномодулятора для молодняка свиней.

Содержание диссертации изложено по общепринятой структуре, квалифицированно и грамотно, стандартным научным стилем. Тем не менее в тексте местами встречаются опечатки и некоторые неточности.

Работа выполнена методически правильно. Выводы и предложения диссертанта не вызывают каких-либо сомнений в их достоверности. По результатам исследований опубликовано 7 статей в сборниках международных конференций, центральных журналах и отдельных изданиях (из них 3 – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ, 1 – в базе - Web of Science).

В целом автореферат написан обстоятельно, грамотно и даёт полное представление о выполненном диссертантом исследовании, в котором решена проблема профилактики иммунодефицитных состояний поросят.

Заключение

Актуальность темы, степень её разработанности, новизна, теоретическая и практическая значимость результатов, научных положений, выводов и практических предложений диссертационной работы Черниковой Марины Ивановны на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование применения распола в свиноводстве» соответствует требованиям, указанным в п. 9 «Положение о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ 24.09.2013 г. № 842 предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. «Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология».

Доктор ветеринарных наук, профессор,
профессор кафедры технологии
животноводства и зооигиены
ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

 Асрутдинова Резиля
Ахметовна

420029, г. Казань, Сибирский Тракт 35,
ФГБОУ ВО КГАВМ, тел: +79274142861; e-mail: roza509a@mail.ru

