Отзыв

на автореферат диссертации Цахаевой Райганат Омариевны на тему «Усовершенствование специфической профилактики и анализ эпизоотической ситуации по сальмонеллезу кур в Дагестане», представленную на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных

В современных экономических условиях развитие птицеводства является одним из наиболее перспективных направлений в обеспечении населения продуктами питания. При этом для обеспечения сохранности поголовья и повышения резистентности и продуктивности птицы в кормовые рационы внедряются все новые и новые добавки, в том числе способные повысить иммунный ответ на введение вакцины. Одновременно, систематический мониторинг эпизоотической ситуации позволит своевременно вносить коррективы в схемы специфических профилактических мероприятий. В этой связи, тема научных изысканий Цахаевой Р.О. является актуальной и представляющей практический интерес.

Основной целью диссертанта явилось определение удельного веса сальмонеллеза в общей структуре инфекционной патологии птиц и усовершенствование схемы специфической профилактики сальмонеллеза кур с применением иммуномодулятора гамавит, для достижения которой им были поставлены конкретные и обоснованные задачи.

Используя комплекс разнообразных современных методов, автор убедительно доказал эффективность применения изучаемого стимулятора и подробно изложил результаты проведенных исследований. Научная новизна работы заключается в том, что впервые с положительным эффектом испытана усовершенствованная схема специфической профилактики сальмонеллеза с использованием вакцины «Авивак-Сальмовак» и иммуномодулятора «Гамавит».

Полученные результаты важны не только в теоретическом, но и в практическом плане. В частности, использование предлагаемой схемы вакцинации позволит контролировать эпизоотическую ситуацию по сальмонеллезу кур, способствовать повышению поствакцинального иммунитета по данному заболеванию. Полученные результаты легли в основу учебно-методического пособия для студентов очной и заочной формы обучения и практических ветеринарных врачей.

Итоги своих исследований Цахаева Р.О. изложила на 128 страницах компьютерной верстки, включающих 15 таблиц и 13 рисунков. Диссертация состоит из введения, обзора литературы, собственных исследований, обсуждения полученных результатов, заключения, практических предложений, списка

сокращений и условных обозначений, списка цитируемой литературы, включающего 205 источников, в том числе 23 работы иностранных авторов.

Резюмируя результаты работы, диссертант сделал достаточно аргументированные и логические выводы, а также оформил конкретные практические предложения.

Работа апробирована на Международной и Республиканской научнопрактических конференциях. По теме диссертации опубликовано 10 научных работ, из которых 4 в ведущих научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ, а также 1 работа в издании, входящем в международную реферативную базу данных Scopus.

Отмечая очевидные положительные стороны выполненной работы, хотелось бы уточнить ряд моментов:

1. В работе приведены результаты исследований 2016-2020 г.г., располагает ли автор данными по эпизоотической обстановке по сальмонеллезу кур на текущий момент? Применялась ли рекомендуемая схема вакцинации в прошедший период времени и, если да, то каковы отдаленные результаты?

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

Диссертационная работа, выполненная Цахаевой Райганат Омариевной на тему «Усовершенствование специфической профилактики и анализ эпизоотической ситуации по сальмонеллезу кур в Дагестане», представленная на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных, соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присвоения степени кандидата ветеринарных наук.

Зав. каф. инфекционных болезней и патологической анатомии ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ, кандидат ветеринарных наук, доцент

Елена Вениаминовна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный аграрный университет»

Адрес: 426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, 11

тел.: (3412) 58-60-90

e-mail: lenamakssimoya@mail.ru

Подпись Е.В. Максимовой заверятся — Начальник управления кадровог в добрать на применения кадровог в применен

ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ

Набиева Е.А.