

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **ТЕРЕНТЬЕВОЙ ЕВГЕНИИ ЮРЬЕВНЫ** на тему: **«МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ И ИХ КОРРЕКЦИЯ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВЕРСАЛ ЛИКВИД**, представленную к публичной защите в диссертационный совет Д 220.061.01 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

В животноводстве и птицеводстве на протяжении многих лет кормовые антибиотики доказывали свою зоотехническую и экономическую эффективность в борьбе со многими кишечными болезнями микробной этиологии, тем самым увеличивая прирост массы тела и сохранность поголовья. Однако, зачастую бесконтрольное их применение приводит к очень серьезной проблеме в ветеринарной и гуманной медицине – возникновению антибиотикорезистентности. В связи с этим, актуальным является поиск альтернативных препаратов, способствующих сохранению и нормализации микрофлоры кишечника и подавляющих развитие патогенов. Таким образом, диссертантом была поставлена цель проведения комплексной оценки влияния подкислителя «ВерСал Ликвид» на морфофункциональные и продуктивные показатели цыплят-бройлеров кросса «СОВВ-500. Для реализации данной цели автор использовал комплекс адекватных целям клинических, морфологических, гематологических, биохимических, микробиологических, органолептических, физико-химических и статистических методов исследований. В результате собственных исследований автором убедительно доказано положительное влияние «ВерСал Ликвид» на мясную продуктивность и сохранность поголовья, гематологические и биохимические показатели крови, качество мяса и отсутствие отрицательного влияния на морфологические показатели кишечника. Определена высокая экономическая эффективность использования данного препарата, что доказывает высокую научную и практическую значимость работы. Результаты исследований обработаны статистически и их достоверность не вызывает сомнений. Выводы и практические предложения соответствуют целям работы и основным положениям, выносимым на защиту, логически вытекают из содержания работы.

Тем не менее, имеются замечания, не имеющие принципиального характера:

1. В названии работы нужно было отразить те органы и ткани, которые диссертант изучал

2. При анализе численных показателей изменения морфологических структур желательнее оперировать относительными величинами

Вопросы:

1. Выявление жира в межмышечной ткани цыплят контрольной группы это хорошо или плохо с точки зрения пищевой ценности мяса?

Заключение. Диссертационная работа **ТЕРЕНТЬЕВОЙ ЕВГЕНИИ ЮРЬЕВНЫ** представляет собой завершённую научно-квалификационную работу, имеющую большое научно-практическое значение, заслуживает высокой оценки, а сам диссертант достоин присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Руководитель центра доклинических исследований

федерального государственного бюджетного

учреждения «Федеральный центр охраны здоровья животных»,

доктор биологических наук,

профессор

Пронин Валерий Васильевич

(ФГБУ «ВНИИЗЖ»), г. Владимир, мкр. Юрьеvec

89038785022, proninvv63@mail.ru, pronin@arriah.ru

Подпись Пронина В.В. заверяю

Ученый секретарь,

доктор ветеринарных наук

Русалеев Владимир Сергеевич

27.03.2018 г.

