

О Т З Ы В

на автореферат кандидатской диссертации Колесникова Романа Олеговича «Разработка метода санации воздуха птицеводческих помещений и его влияние на иммунобиологические качества и продуктивность цыплят-бройлеров» представленную в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02. – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология
06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза

Тема диссертационной работы Колесникова Романа Олеговича является актуальной для современной ветеринарии, так как применение в птицеводстве устройств для очистки воздуха позволит улучшить санитарное состояние птицеводческих помещений, и как следствие увеличить продуктивные качества птицы в условиях промышленного производства

Несмотря на большое количество, ранее проведенных исследований, тема работы, представляет как теоретический, так и практический интерес.

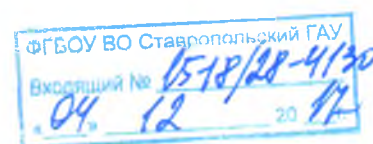
Роман Олегович Колесников, судя по автореферату, четко обозначил цель и задачи, научную новизну, теоретическую и практическую значимость работы. Изложил результаты собственных исследований, выводы и практические предложения, которые полностью отражают цель и задачи исследований.

В ходе проведения исследований автор использовал зоотехнические, клинические, морфологические, микробиологические, биохимические методы исследования, провел статистическую обработку полученных данных. Это позволило более полноценно оценить полученные результаты.

Колесников Р.О. опытным путем выявил, что применение устройства «Рециркулятор вентилируемого воздуха» снижает уровень бактериальной контаминации воздуха, что привело к интенсификации обменных веществ в организме цыплят-бройлеров и повлияло на формирование иммунной защиты организма.

Автор установил, что использование устройства «Рециркулятор вентилируемого воздуха» обеспечивает 100% сохранность поголовья, увеличивает среднесуточные приросты, не оказывает отрицательного влияния на органолептические и лабораторные показатели качества мяса, доказал экономическую целесообразность использования вышеуказанного устройства.

При этом исследования Колесникова Романа Олеговича актуальны, представляют собой теоретический и практический вклад в науку - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология, а также ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.



Работа выполнена методически правильно с использованием современных методов исследований, достоверность результатов исследований подтверждена биометрическими методами.

Результаты исследований доложены и обсуждены на Международных и Всероссийской научных конференциях, опубликованы в 7 научных работах, в том числе в 4 статьях в рецензируемых журналах рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Работа Колесникова Романа Олеговича отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям п. 9 «Положение о присуждении ученых степеней» ВАК Министерства образования и науки РФ от 24.09. 2013 №842, а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02. – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология; 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Доктор ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой, «Эпизоотология, патология и фармакология» ФГБОУ ВО Самарская государственная сельскохозяйственная академия Савинков Алексей Владимирович

Кандидат биологических наук, доцент кафедры «Эпизоотология, патология и фармакология» ФГБОУ ВО Самарская государственная сельскохозяйственная академия Датченко Оксана Олеговна

Подписи Савинкова Алексея Владимировича и Датченко Оксаны Олеговны заверяю

Делопроизводитель, отдела кадров и документационного обеспечения ФГБОУ ВО Самарская государственная сельскохозяйственная академия Мелентьева Оксана Юрьевна

Почтовый адрес 446442 Самарская обл., г.о. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Учебная 2.

Тел.: +79397540486 (доб.) 200

E- mail: www.ssaa.ru

