

О Т З Ы В

На автореферат диссертации Поломошновой Ирины Анатольевны на тему: «Обеспечение бактериальной безопасности в птицеводческих хозяйствах закрытого типа», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Представленная к защите диссертация посвящена актуальной проблеме – изучению – разработке системы обеспечения бактериальной безопасности в птицеводческих хозяйствах закрытого типа.

Диссертант методически правильно построил схему экспериментов и использовал достаточное для них количество животных.

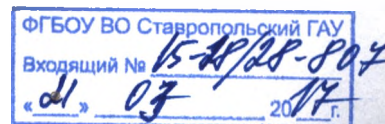
В процессе многоплановых исследований была изучена сравнительная эффективность антибиотиков (флавомицин), пробиотиков (басулифор, био+), бактериоцина и дезинфицирующих средств (сульфат меди), комплекса органических кислот (биацид) для профилактики бактериальных заболеваний птицы. Проведено экспериментальное исследование сравнительной эффективности применения дезинфицирующих средств в птицеводческом хозяйстве на основе метода экспресс диагностики.

Предложены для внедрения в ветеринарную практику птицеводческого хозяйства практические рекомендации по совершенствованию бактериальной безопасности.

Таким образом, соискатель привлек для своей работы весь необходимый для исследований данного типа спектр показателей и соответствующий набор стандартных методов.

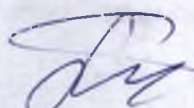
Полученный Поломошновой И.А. цифровой материал был подвергнут биометрической обработке. Это позволило ей сформулировать объективное заключение и предложение производству. Они соответствуют положениям, выносимым на защиту, и не противоречат современным представлениям науки по данному профилю диссертации.

Судя по автореферату, работа прошла необходимую апробацию и опубликована в соответствующих требованиях ВАК изданиях.



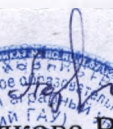
Актуальность, новизна, методический подход, объем экспериментальных и лабораторных исследований, а так же грамотное их оформление, позволяет считать, что диссертационная работа Поломошновой Ирины Анатольевны на тему «Обеспечение бактериальной безопасности в птицеводческих хозяйствах закрытого типа» отвечает требованиям ВАК, предъявленным к кандидатским диссертациям, п. 9 Положения о присуждении ученых степеней от 24.09.2013 года № 842, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Заведующий кафедрой инфекционной и инвазионной патологии ФГБОУ ВО Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина доктор ветеринарных наук, профессор 309103, Белгородская область, Белгородский район, п. Майский, ул. Вавилова, ФГБОУ ВО Бел ГАУ им. В.Я.Горина
Тел. 39-13-28
Электронный адрес: bsaa.edu.ru
merzlenko2012@yandex.ru


Р.А. Мерзленко
(Мерзленко Руслан Александрович)

Доцент кафедры инфекционной и инвазионной патологии ФГБОУ ВО Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я. Горина кандидат ветеринарных наук Белгородский район, п. Майский, ул. Вавилова, ФГБОУ ВО Бел ГАУ им. В.Я.Горина
Тел. 39-24-69
Электронный адрес: bsaa.edu.ru

13.03.2017.


В.Н. Позднякова
(Позднякова Валентина Николаевна)



Подпись В.Н. Позднякова
Р.А. Мерзленко
Заверил начальник отдела кадров
Л.В. Маюхина
13.03.2017 года

