

Отзыв

доктора сельскохозяйственных наук, профессора Лушников Н.А. на автореферат диссертации Серовой Натальи Юрьевны по теме Индикация и идентификация изолятов вируса инфекционного бронхита кур, циркулирующих на территории Российской Федерации представленного в диссертационный совет Д 220.059.03 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунологией.

Важной проблемой в птицеводстве остаются инфекционные болезни, в том числе инфекционный бронхит.

Целью работы является выделение изолятов вируса инфекционного бронхита и определение молекулярно-генетических характеристик с проведением филогенетического анализа изолятов вируса ИБК.

Материалы работы достаточно апробированы, доложены на международных конференциях, опубликованы в 8 печатных работах, в т.ч. 3 в ведущих рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных ВАК.

В результате исследований автором выявлены для практического использования изоляты вируса инфекционного бронхита кур и рекомендованы для использования в учебном процессе на курсах повышения квалификации, для продолжения изучения изолятов ИБК, с целью паспортизации живых и инактивированных вакцин из вариантных штаммов ИБК

Таким образом, работа Серовой Натальи Юрьевны по теме Индикация и идентификация изолятов вируса инфекционного бронхита кур, циркулирующих на территории Российской Федерации на соискание степени кандидата ветеринарных наук, выполнена на актуальную тему, в ней имеется новизна, практическая значимость для производства и материалы исследований следует использовать в учебном процессе ветеринарных вузов, на фермах и комплексах по содержанию птицы.

Детальное изучение материалов автореферата, помимо выше отмеченных положительных сторон, вызвало следующие пожелания и замечания:

1. Не приведены данные по возможной связи распространения вируса с кормовыми средствами

В то же время, отмеченные замечания не носят принципиального характера и не снижают актуальности, новизны и практической значимости результатов диссертационной работы.

Заключение

Учитывая актуальность, новизну, научную и практическую значимость, обоснованность и достоверность результатов исследований, считаю, что диссертационная работа Серовой Натальи Юрьевны по теме Индикация и идентификация изолятов вируса инфекционного бронхита кур,

циркулирующих на территории Российской Федерации является завершённым научным трудом и, в полной мере, отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», а автор вполне заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук

Заведующий кафедрой, биологии и ветеринарии,
ФГБОУ ВО «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор, *И.А.* Н.А. Лушников

1. Ф.И.О. Лушников Николай Афанасьевич
2. адрес организации с. Лесниково, Кетовский район Курганская область, 641300.
3. телефон 8 9128395621
4. E mail: nikols.l@mail.ksaa.zaural.ru
5. наименование организации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»
6. должность Заведующий кафедрой биологии и ветеринарии

