

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Лаишевцева Алексея Ивановича на тему: **«Клинико-эпизоотологическое обоснование вакцинопрофилактики и разработки вакцин против мангеймиоза крупного и мелкого рогатого скота»**, представленной к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.02. – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология и 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии).

Диссертационная работа Лаишевцева Алексея Ивановича на тему: «Клинико-эпизоотологическое обоснование вакцинопрофилактики и разработки вакцин против мангеймиоза крупного и мелкого рогатого скота» выполнена на **актуальную тему**, посвященную обеспечению населения России продовольствием и биологической защитой людей и животных в стране, что является основной задачей АПК на современном этапе и делает актуальными научные исследования в области биотехнологии и ветеринарной микробиологии, направленные на решение этих проблем.

Целью данной работы является – изучение особенностей клинико-морфологического проявления пастереллёза крупного и мелкого скота и разработка технологии изготовления и методов контроля инактивированной вакцины против мангеймиоза.

Научная новизна в исследовании обоснована и показана в работе.

Теоретическая и практическая значимость доказана экспериментальными исследованиями и разработанными документами.

Соответствие диссертации паспорту научной специальности Результаты научных исследований соответствуют пунктам 2, 3 и 7 паспорта специальности 03.01.06 и пунктам 4, 5 и 7 паспорта специальности 06.02.02.

Автор по материалам диссертации опубликовал 8 работ, в том числе 6 статей, рекомендованных к изданию ВАК РФ и 2 методических указания.

Содержание автореферата оформлено согласно требованиям ГОСТа для диссертационных работ.

Диссертация состоит из введения, обзора литературы, описания материалов и методов исследования, экспериментальных результатов и их обсуждения, выводов и библиографического списка, содержащего 176 источников. Работа изложена на 155 страницах машинописного текста и включает в себя 19 таблиц, 19 рисунка и 13 приложений.

Из представленной работы видно, что из цели, которую поставил автор перед собой, вытекает целый ряд задач, решению которых и посвящена диссертационная работа. Судя по автореферату, с поставленными задачами диссертант успешно справился.

Замечаний по работе нет.

Считаю, что рецензируемая работа Лаишевцева Алексея Ивановича на тему: «Клинико-эпизоотологическое обоснование вакцинопрофилактики и разработки вакцин против мангеймиоза крупного и мелкого рогатого скота»

Вх. № 82

Октябрь 2008 г.

выполнена на высоком научном и методическом уровне и полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Работа Лаишевцева Алексея Ивановича на тему: «Клинико-эпизоотологическое обоснование вакцинопрофилактики и разработки вакцин против мангеймиоза крупного и мелкого рогатого скота», отвечает требованиям п. 9 Положения ВАК РФ «О порядке присуждения ученых степеней», а ее автор Лаишевцев Алексей Иванович достоин присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.02. – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология и 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии).

Контактные данные рецензента:

ФИО: Павленко Игорь Викторович

Ученая степень: кандидат биологических наук, доктор технических наук.

Специальность по которой защищена ученая степень: 03.01.06-биотехнология (в том числе бионанотехнологии).

Должность: ведущий научный сотрудник.

Полное название учреждения: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт биологической промышленности» МИНОБРНАУКИ РОССИИ (ФГБНУ ВНИТИБП).

Почтовый адрес: 141100, Московская область, г. Щелково, ул. Парковая, дом 4, кв. 26.

Контактный телефон: 8-926-348-49-19.

e-mail: polt65@yandex.ru

ведущий научный сотрудник Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт биологической промышленности» МИНОБРНАУКИ РОССИИ кандидат биологических наук, доктор технических наук

 Игорь Викторович Павленко

Подпись Игоря Викторовича Павленко заверяю
ученый секретарь ФГБНУ
«Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт биологической промышленности» кандидат биологических наук
24 сентября 2018 г.

 Юрий Дмитриевич Фролов

