

## ОТЗЫВ

кандидата биологических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории вирусных антропозоонозов ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ» Ивановой Светланы Викторовны на аспиранта Родионова Александра Павловича и его диссертационную работу «Анализ эпизоотической ситуации по сибирской язве в Республике Татарстан и изучение эффективности вакцинопрофилактики данной инфекции», представленной к защите в диссертационный совет Д 24.1.249.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3 – инфекционные болезни и иммунология животных.

Родионов Александр Павлович, в 2017 году окончил Казанскую государственную академию ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана по специальности «Ветеринария». В настоящее время работает младшим научным сотрудником лаборатории коллекции штаммов микроорганизмов ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ». С 2017 по 2020 годы проходил обучение в очной аспирантуре в лаборатории коллекции штаммов микроорганизмов ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ». За время обучения в аспирантуре Родионов А.П. выполнил план аспирантской подготовки и научных исследований по теме диссертации, прошел курсы повышения квалификации по программе «Лабораторная диагностика сибирской язвы», успешно сдал экзамены кандидатского минимума, по окончании обучения с отличием защитил научно-квалификационную работу.

Тема кандидатской диссертации была выбрана в связи с необходимостью проведения актуального анализа эпизоотической ситуации по сибирской язве в Республике Татарстан, а также в связи с необходимостью изучения динамики противосибиреязвенного иммуногенеза.

В процессе работы над диссертацией Родионов А.П. проанализировал литературные источники, посвященные изучаемой проблеме, освоил эпизоотические, бактериологические, иммунологические методы исследований.

При выполнении научной работы Родионов А.П. показал себя как ответственный, эрудированный специалист способный самостоятельно выполнять глубокие теоретические и экспериментальные исследования.

Результаты научных исследований Родионова А.П. доложены на научных и научно-практических конференциях международного и

регионального уровня, где получили положительную оценку. Материалы диссертации опубликованы в 15 научных работах, в том числе 6 в изданиях, рекомендованных ВАК Российской Федерации, 2 в международной системе Scopus. По материалам диссертационной работы изданы «Методические рекомендации по оценке эффективности иммунопрофилактики сибирской язвы у крупного рогатого скота реакцией непрямой гемагглютинации», утвержденные Главным управлением ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан (протокол №5 от 10.09.2019 г.).

Считаю, что Родионов А.П. является подготовленным к самостоятельной работе исследователем, а его диссертация является законченным научным трудом, отвечающим требованиям Положения ВАК РФ о присуждении ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.3 – инфекционные болезни и иммунология животных, и заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Научный руководитель:

кандидат биологических наук,  
ведущий научный сотрудник  
лаборатории вирусных антропоозоонозов  
ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»

Иванова Светлана Викторовна

«31» марта 2022 г.

Контактные данные: 420075, Россия, Республика Татарстан, г. Казань,  
ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ», e-mail: vnivi@mail.ru

Подпись Ивановой С.В. заверяю:

Начальник отдела кадров



Назаренко Наталья Александровна