

## **ОТЗЫВ**

**научного руководителя д.м.н., профессора Федоровой Валентины Анатольевны на  
аспиранта Федерального государственного бюджетного научного учреждения  
«Федеральный исследовательский центр вирусологии и микробиологии»  
Зайцева Сергея Сергеевича**

Зайцев Сергей Сергеевич, 1986 года рождения, в 2010 году окончил Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова по специальности «Ветеринария». В период с 2017 по 2021 Зайцев С.С. обучался в очной аспирантуре Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр вирусологии и микробиологии» по специальности биотехнология. С 2017 года по настоящее время работает научным сотрудником в Саратовском научно-исследовательском ветеринарном институте – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр вирусологии и микробиологии»

По теме диссертации Зайцева С. С. опубликовано 9 работ, включая 4 публикации в рецензируемых научных изданиях, в том числе рекомендованных ВАК и входящих международных базы данных Web of Science и Scopus. Результаты диссертационной работы представлялись и докладывались на международных и всероссийских научных конференциях. Диссертационная работа Зайцева С. С. «Изучение возбудителей abortогенных инфекций сельскохозяйственных животных с применением методов молекулярно-генетического анализа» представлена к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных.

Зайцев С. С. зарекомендовал себя грамотным, серьезным и ответственным исследователем, способным четко определить и сформулировать цели и задачи, умеющим грамотно организовывать рабочий процесс. Соискатель добросовестно относится к своей работе, пользуется заслуженным уважением в коллективе. Зайцева С. С. можно охарактеризовать как пунктуального, дисциплинированного и целеустремленного человека.

Представляемая к защите кандидатская диссертация Зайцева С. С. «Изучение возбудителей abortогенных инфекций сельскохозяйственных животных с применением методов молекулярно-генетического анализа» по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных является научно-квалификационной работой и представляет собой законченное и самостоятельное исследование, которое содержит

актуальные данные по изучению и характеристике возбудителей инфекционных болезней животных, циркулирующих на территории Российской Федерации, с использованием молекулярно-генетических методов. Выполненная работа соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям.

Считаю, что Зайцев С.С. является сформировавшимся специалистом, способным самостоятельно решать научные и практические вопросы на современном научно-методическом уровне, подготовленная им квалификационная работа отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.3 инфекционные болезни и иммунология животных.

23.11.2022 г.

**Научный руководитель,**

доктор медицинских наук, профессор,

03.00.07. – Микробиология;

14.00.36. – Аллергология и иммунология

главный научный сотрудник

СарНИВИ – филиала ФГБНУ ФИЦВиМ

Федорова Валентина Анатольевна

Подпись Федоровой В.А. заверяю:

Ученый секретарь СарНИВИ –

филиала ФГБНУ ФИЦВиМ

кандидат биологических наук



Кичемазова Наталья Валентиновна