

## ОТЗЫВ

научного консультанта на Кононова Александра Владимировича, подготовившего диссертационную работу «ЗАРАЗНЫЙ УЗЕЛКОВЫЙ ДЕРМАТИТ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2015 – 2020 ГОДАХ: ОСОБЕННОСТИ ЭПИЗООТОЛОГИИ, РАЗРАБОТКА И ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОТИВОЭПИЗООТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02 «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология»

Кононов Александр Владимирович 1982 года рождения. Женат, имеет двоих детей. В 2004 г. Кононов А.В. окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ивановская государственная сельскохозяйственная академия» по специальности «Ветеринария». После окончания академии поступил в ФГУ «ВНИИЗЖ» на должность ведущего ветеринарного врача и в том же 2004 году был зачислен в аспирантуру ФГУ «ВНИИЗЖ». В 2008 году успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «Эпизоотологический мониторинг пневмоэнтеритов молодняка крупного рогатого скота вирусной этиологии и их профилактика» по специальности «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология».

Начав трудовую деятельность в ФГБУ «ВНИИЗЖ» с должности ведущего ветеринарного врача, Александр Владимирович последовательно прошёл этапы становления ученым, от младшего научного сотрудника до заведующего референтной лабораторией болезней крупного рогатого скота. В настоящее время Александр Владимирович работает в должности начальника отдела биотехнологий и конструирования вирусных и бактериальных препаратов ФГБУ «ВНИИЗЖ».

Основным направлением научной деятельности Кононова А.В. являются исследования в области ветеринарной вирусологии, иммунологии, диагностики и эпизоотологии вирусных болезней сельскохозяйственных

животных. Им выполнен цикл научных исследований по изучению иммунобиологических и антигенных характеристик полевых изолятов вирусов респираторно-синцитиальной инфекции КРС, вирусной диареи, болезни Шмалленберг, оспы овец, оспы коз, заразного узелкового дерматита КРС и других инфекций. Огромный вклад результатами его исследований был внесён в изучение эпизоотического процесса и способов контроля и профилактики вирусной диареи и заразного узелкового дерматита КРС.

Многолетние исследования А.В. Кононова в области ветеринарной вирусологии позволили разработать множество новых и усовершенствовать существующие диагностикумы и средства специфической профилактики таких значимых заболеваний, как оспа овец и оспа коз, ЧМЖ; разработать схему лабораторной диагностики ЗУД КРС; создать и внедрить на территории России программу мероприятий борьбы с ЗУД КРС.

При непосредственном участии Кононова А.В. в планировании и проведении экспериментов разработан «Комплекс противоэпизоотических мероприятий по ЗУД КРС на территории РФ с учетом рекомендаций МЭБ и ФАО, регламентирующий осуществление профилактических, диагностических, ограничительных мер, направленных на предотвращение распространения, ликвидацию очагов ЗУД КРС, проведение активного и пассивного контроля за заболеванием, а также последовательность действий при ликвидации вспышек ЗУД КРС».

Александр Владимирович ведет обширную преподавательскую работу. Под его научным руководством по специальности «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология» подготовлено и защищено 3 кандидатские диссертации. В настоящее время он является научным руководителем двух аспирантских работ, читает курс лекций по программе подготовки научных сотрудников в аспирантуре ФГБУ «ВНИИЗЖ» и по программам повышения квалификации ветеринарных специалистов РФ.

За время работы в ФГБУ «ВНИИЗЖ» Кононов А.В. зарекомендовал себя как сформировавшийся ученый с широким кругом научных знаний и интересов, отличающийся аналитическим умом, ответственным отношением к делу, творческим подходом к решению научных и производственных задач, высокой творческой активностью, инициативностью и трудолюбием. Также Александр Владимирович проявил выдающиеся организаторские способности, показав рациональный подход к формированию научного коллектива, умение не только сплотить и эффективно руководить сотрудниками, но и выстраивать продуктивные контакты со сторонними организациями и коллективами, что позволяет ему наиболее эффективно достигать поставленные цели.

Накопленный опыт, аналитический ум и невероятная работоспособность Александра Владимировича позволили выполнить цельную, завершенную диссертационную работу на актуальную тему, которая является существенным вкладом в науку и практику ветеринарной отрасли.

Считаю Кононова Александра Владимировича сформировавшимся ученым с обширной эрудицией в вопросах ветеринарной вирусологии, иммунологии и эпизоотологии и, безусловно, достойным присуждения ученой степени доктора ветеринарных наук.

Научный консультант:

доктор ветеринарных наук,  
начальник службы по международному  
сотрудничеству ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир

 / Артем Евгеньевич Метлин

*M. V. G. 2011*

Подпись Метлина А.Е. заверяю:

Ученый секретарь, доктор ветеринарных наук, профессор

 / Владимир Сергеевич Русалеев

