

## ОТЗЫВ

о работе Нигматзанова Раиса Рауфовича : "Организация оценки качества и безопасности продукции животного происхождения и нормирование труда специалистов ветеринарных лабораторий", представленной к защите в качестве диссертации на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 — Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунологией

**Актуальность.** Развитие международных связей, торговых взаимоотношений со многими странами, интенсивный завоз продуктов животного происхождения повлекли за собой необходимость повышения санитарного контроля их качества. Участившиеся случаи пищевых отравлений на территории России заставляют по новому смотреть на данную проблему и искать пути ее решения. Общеизвестно, что производство высококачественной, экологически безвредной продукции животноводства одно из обязательных условий устойчивого развития общества. Развитие отечественного и международного рынка сырья и продукции животноводства повышает риск снижения качества продуктов питания, и как следствие, возникает потенциальная опасность заражения человека и животных особо опасными инфекционными и инвазионными болезнями. В обеспечении качественными и безопасными продуктами животного происхождения важная роль отводится ветеринарной службе, в частности государственным лабораториям ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках и ведущим лабораториям субъектов Российской Федерации. В связи с этим возникает необходимость тщательного изучения организации деятельности ветеринарно-санитарных экспертов и практики использования ими федеральных и международных нормативно-правовых документов, а также анализа использования рабочего времени и повышения производительности труда.

В связи с вышесказанным, проведение исследований с целью диагностики, предупреждения и ликвидации инфекционных, инвазионных и незаразных болезней животных, обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении продуктов животноводства и растениеводства, защиты населения от болезней общих для человека и животных представляет особую актуальность.

Автор вполне обоснованно включил в предмет своих исследований совершенствование организации лабораторной диагностики болезней животных и проведения оценки качества продукции животного происхождения.

**Научная новизна.** Значительный перечень задач, поставленных на разрешение соискателем, позволил не только впервые изучить организацию деятельности отделов ветеринарных лабораторий субъектов Приволжского федерального округа Российской Федерации, дать оценку эффективности использования рабочего времени, установить резервы повышения эффективности труда ветеринарных работников, но и разработать научно-обоснованные нормы труда

**Теоретическая и практическая значимость** выполненной автором работы определяется значительным объемом проведенных исследований и их результатами. Достаточно сказать о научном анализе деятельности биохимических, химико-токсикологических и ВСЭ отделов республиканских

ветеринарных лабораторий, разработке и усовершенствовании норм труда при оценке качества продукции животного и растительного происхождения. Особо важную практическую значимость имеет разработка и внедрение рекомендации по совершенствованию деятельности биохимических, химико-токсикологических отделов республиканских ветеринарных лабораторий Приволжского федерального округа РФ.

Большой объем работы по разработке норм времени на выполнение ветеринарных работ, фотография рабочего дня, хронометраж и фотохронометраж трудовых процессов позволили диссертанту создать достаточно убедительную доказательную базу практической значимости выполненной работы.

Выполненная на высоком методическом уровне диссертационная работа позволила автору установить основные показатели деятельности отделов ветеринарных лабораторий по рациональному использованию трудовых ресурсов.

Материалы диссертационной работы доложены и одобрены на итоговых кафедральных заседаниях и годовых отчетах по НИР, достаточно полно апробированы на пяти международных научно-практических конференциях.

Основное содержание работы и ее научные положения опубликованы в 8 научных работах, в том числе 4 статьи в изданиях, входящих в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК РФ.

Выводы объективно вытекают из результатов исследований и полностью отражают содержание работы.

Диссертационная работа выполнена на должном методическом уровне, соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Нигматзанов Раис Раулович достоин присуждения искомой ученой степени кандидата ветеринарных наук.

28. 12. 2016

Доктор ветеринарных наук, профессор,  
зав.кафедрой ветеринарной  
микробиологии, инфекционных и  
инвазионных болезней ФГБОУ ВО  
Омский ГАУ

Валентина Ивановна Плешакова

Доктор ветеринарных наук, профессор,  
Профессор кафедры ветеринарной  
микробиологии, инфекционных и  
инвазионных болезней ФГБОУ ВО  
Омский ГАУ

Алексей Алексеевич Новицкий

644008, г. Омск-8, ул. Институтская площадь, 1

ФГБОУ ВО Омский ГАУ

тел. 8 (3812) 25-05-19, E-mail: vi.pleshakova@omgau.org

