

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Шекшуевой Полины Олеговны** на тему «Организация ветеринарного обслуживания предприятий, осуществляющих производство, хранение и реализацию продуктов животноводства с применением электронных систем учета» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

В соответствии с государственной программой построения цифровой экономики в Российской Федерации, утвержденной Постановлением Правительства от 28.07.2017 №1632-р и проектом программы «Цифровое сельское хозяйство», разработанной Минсельхозом России в ближайшие годы планируется широкое внедрение цифровых технологий и профессиональных баз данных в сельском хозяйстве и смежных отраслях, в т.ч. и области ветеринарии. Следует учитывать, что внедрение специализированных систем в ветеринарных службах субъектов идет неравномерно, из-за отсутствия обоснованных норм труда, недостаточного уровня готовности сотрудников к их использованию, а также отсутствия хорошо проработанного и интуитивно понятного интерфейса специализированного программного обеспечения. Что приводит к необходимости пересмотра порядка организации и учета работы ветеринарных специалистов, использующих электронные информационные системы, а также разработки новых подходов к формированию штатного расписания ветеринарных служб.

Научная новизна работы определяется комплексным характером исследований особенностей работы сотрудников государственной ветеринарной службы четырех районов г. Санкт-Петербурга осуществляющих обслуживание 185 различных предприятий занимающихся производством и реализацией подконтрольной ветеринарной службе продукции. Проведенные исследования позволили определить структуру рабочего дня ветеринарных специалистов при выполнении ими оперативной работы, в том числе с использованием электронных информационных систем, классифицировать затраты рабочего времени и научно обосновать модель рационального использования рабочего времени.

Теоретическая и практическая значимость диссертационной работы. Полученные материалы использованы для определения нормативов затрат времени на выполнение разных видов работ, уровня занятости ветеринарных специалистов, в том числе при использовании разных видов электронных информационных систем. Произведены расчеты коэффициентов рационального использования рабочего времени. Предложены рекомендации по использованию показателей коэффициента нагрузки при расчете и планировании штатной численности ветеринарных специалистов, осуществляющих обслуживание предприятий.

Материалы в автореферате изложены в доступной форме и предельно ясно. Выводы, сформулированные автором, объективно отражают полученные результаты.

По актуальности тематики, новизне, научной и практической значимости работа Шекшуевой Полины Олеговны на тему «Организация ветеринарного обслуживания предприятий, осуществляющих производство, хранение и реализацию продуктов животноводства с применением электронных систем учета» соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Канд. биол. наук, доцент кафедры акушерства, анатомии и гистологии,  
проректор по лицензированию, аккредитации и информационным  
технологиям ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ, Почетный работник  
высшего профессионального образования РФ

И.В. Наумкин

Наумкин Игорь Викторович  
630039, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160  
Web-site: <http://ngau.pf>, Тел.: +7 (383) 267-39-14  
Заверяю:

