

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Васильевой Марии Анатольевны «Ветеринарно-санитарная экспертиза и современные методы контроля безопасности и качества пищевых продуктов», представленной в диссертационный совет Д 220.059.04 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Безопасность продовольствия, вопросы обеспечения населения мясной, молочной продукцией, мясом птицы - все это касается каждого обычного потребителя и отражены в стратегии Международного эпизоотического бюро, Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН и ВОЗ.

Продовольственная безопасность государства является важнейшей составляющей экономической безопасности, которая в свою очередь, является частью общественной безопасности страны.

Основной задачей современного сельского хозяйства является производство необходимого количества продукции для удовлетворения растущих потребностей населения в продуктах питания, а перерабатывающей промышленности – в сырье. Отечественный рынок мяса и мясных продуктов – самый крупный и динамично развивающийся сегмент продовольственного рынка, важность которого обуславливается значимостью белка животного происхождения в рационе населения.

Актуальность темы диссертационной работы Васильевой М.А. определяется тем, что в связи с увеличением производства мяса необходим тщательный контроль качества и безопасности мясосырья, в том числе по микробиологическим показателям.

Поставленные цели и задачи решены на должном научно-теоретическом и экспериментальном уровнях. Значимость и новизна представленных исследований не вызывают сомнений: впервые изучены в сравнительном анализе показатели, характеризующие безопасность мяса и мясных продуктов, усовершенствована схема их ветеринарно-санитарного контроля, проведен сравнительный анализ арбитражного и экспресс-метода микробиологического исследования с использованием тест-систем Rapid 20E\$ Api Listeria (Франция) и «РАПИД-ЭНТЕРО-200» (Россия).

Из автореферата следует, что результаты диссертационного исследования получили широкую апробацию и доложены на шести научно-практических конференциях различного уровня и одобрены на Всероссийском конкурсе на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых ВУЗов МСХ РФ ежегодно с 2016 по 2018 годы.

Многогранное диссертационное исследование Васильевой М.А. характеризуется завершенностью. Результаты и положения диссертации опубликованы в 7 научных статьях, в том числе 2- в изданиях, рекомендуемых ВАК Министерства науки и высшего образования РФ.

На основании вышеизложенного считаем, что диссертационная работа Васильевой Марии Анатольевны «Ветеринарно-санитарная экспертиза и современные методы контроля безопасности и качества пищевых продуктов» соответствует требованиям ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842), предъявляемых к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

15 апреля 2019 г.

Заведующий кафедрой ветеринарно-санитарной  
экспертизы ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ,  
доктор ветеринарных наук, профессор

Али Харисович Волков

Профессор кафедры ветеринарно-санитарной  
экспертизы ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ,  
доктор биологических наук, доцент

Галия Расыховна Юсупова

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ  
(420029, г. Казань, Сибирский Тракт, 35),  
8 (843)273-97-84  
e-mail: gala63yu@mail.ru

Подписи профессора А.Х.Волкова и доцента Г.Р.Юсуповой заверяю:  
Ученый секретарь ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ,  
доцент



Н.В.Николаев