

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации

Дрозда Александра Валентиновича

ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА И МЕТОДЫ ИДЕНТИФИКАЦИИ ТЕРМИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ МЯСА ПТИЦЫ, представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.05 - ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза в диссертационный совет Д 220.059.04 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».

На сегодняшний день можно отметить популярность мяса идеики и увеличение количества его реализаций в торговых сетях. Соответственно встает вопрос о качестве и безопасности в ветеринарном отношении такой продукции для потребителя. Поэтому считаем тему работы актуальной. Стоит также отметить, что выбранная диссидентом тема представляет интерес не только специалистам государственных, но и производственных лабораторий ветеринарно-санитарной экспертизы.

Автором диссертационной работы в соответствии с целью и задачами исследования проведена большая экспериментальная работа, результаты которой имеют научную новизну, теоретическую и практическую значимость.

Новизна и достоверность выводов и предложений диссертационной работы подтверждается многочисленными исследованиями. Изучено влияние низкотемпературной обработки на показатели качества, безопасности пищевой ценности мяса индеек. Разработаны механизмы изготовления нативных препаратов мяса индейки. Установлены и идентификационные характеристики мяса индеек в различных термических состояниях.

Результаты исследований достаточно отражены в опубликованных статьях, в том числе рекомендованных перечнем ВАК Минобрнауки России и в журналах, индексируемых в базе данных Scopus и других.

В диссертационной работе, нами было отмечено профессиональное владение методами математической статистики, что позволяет сделать вывод о высокой степени достоверности полученных результатов.

Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, имеет пояснения, рисунки, графики. Написан квалифицированно и аккуратно оформлен.

Исходя из представленных в автореферате сведений, считаем, что диссертация написана на высоком научном уровне, соответствует требованиям ВАК Минобрнауки России, а соискатель Дрозд Александр Валентинович заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.05 - ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза

Декан Факультета
ветеринарной медицины ФГБОУ ВО
Новосибирский ГАУ, заведующий
кафедрой Ветеринарно-санитарной
экспертизы и паразитологии
кандидат ветеринарных наук, доцент

 Леденева Ольга Юрьевна

Старший преподаватель кафедры
Ветеринарно-санитарной экспертизы
и паразитологии

 КONOVALOV Евгений Сергеевич

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ Факультет ветеринарной медицины
630039 город Новосибирск улица Добролюбова 160
ivm_nsau@mail.ru телефон 8-(383) 2670907

