

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации **Блузма Анастасии Олеговны** на тему «Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка рыбы, выращенной в форелеводческих хозяйствах Ленинградской области», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по направлению подготовки 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза

Продукты из рыбного сырья являются основой рациона многих народов России. Однако, наряду с высокой пищевой ценностью рыба и продукты ее переработки могут являться причиной заразных болезней людей и пищевых отравлений. Одними из наиболее ценных и востребованных рыбопродуктов являются рыбы семейства лососевых, промысел которых в последние годы резко сокращается, в связи с чем они все чаще становятся объектами фальсификаций. Поэтому весьма актуальной становится проблема комплексного ветеринарно-санитарного контроля, направленного на установление показателей качества и безопасности рыбы, распознавание фальсификаций рыбного сырья с последующей его научно обоснованной ветеринарно-санитарной оценкой. При этом некоторые вопросы ветсанэкспертизы рыб семейства лососевых являются недостаточно изученными, поэтому цель диссертационной работы А.О. Блузма – комплексная ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы, выращенной в форелеводческих предприятиях Ленинградской области, включая определение ее видовой принадлежности по строению чешуи – являлась вполне актуальной.

Автором на основании результатов анализа нормативно-правовой базы и требований нормативно-технической документации были определены особенности проведения ветеринарно-санитарной экспертизы рыб семейства лососевых и критерии их ветеринарно-санитарной оценки в зависимости от результатов экспертизы, изучены методы определения видовой принадлежности рыб семейства лососевых, разработана методика распознавания товарной фальсификации рыб данного семейства по строению чешуи.

В процессе исследований с помощью стандартных методик А.О. Блузма были определены органолептические, физические показатели и паразитарная чистота рыбы семейства лососевых, установлены биохимические и микроскопические показатели ее мяса, а также анатомические и морфологические особенности рыбы различных видов и возрастной категории.

При выполнении работы автором проанализирован большой объем практического материала, достаточный для объективной оценки ее результатов. Исследования по теме диссертации проведены с применением современных стандартных методик с последующей статистической обработкой цифровых данных. Поэтому основные выводы и результаты, сформулированные в диссертации, представляются достоверными и обоснованными.


Для использования результатов исследования в практической деятельности ветеринарных специалистов А.О. Блузма разработаны методические рекомендации для определения видовой принадлежности рыб, утвержденные Методическим Советом СПбГАВМ.

Несомненно, что результаты исследований А.О. Блузма имеют большое значение для науки и практики и будут способствовать обеспечению населения качественными и безопасными продуктами аквакультуры.


В то же время, в процессе ознакомления с авторефератом диссертации у нас возникли вопросы:

1. Рыбу – объект исследования для экспертизы отбирали непосредственно в рыбоводческих хозяйствах Ленинградской области или в торговых предприятиях? Есть ли разница в ветеринарно-санитарных характеристиках рыбы, выращенной в различных рыбоводческих хозяйствах?

Считаем, что по актуальности, новизне и практической значимости диссертационная работа А.О. Блузма соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.05- ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Лыкасова Ирина Александровна   
457100, Челябинская область, г. Троицк, ул. Гагарина, 13.  
Тел.: 83516322716  
E-mail: ktovarugavm@inbox.ru

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет»  
Заведующая кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы и товароведения потребительских товаров, доктор ветеринарных наук, профессор

Крыгин Владимир Александрович   
457100, Челябинская область, г. Троицк, ул. Гагарина, 13.  
Тел.: 83516322716  
E-mail: ktovarugavm@inbox.ru

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет»  
Доцент кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы и товароведения потребительских товаров, кандидат ветеринарных наук

Подписи И.А. Лыкасовой и В.А. Крыгина заверяю.

Начальник управления по кадровой политике  
ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ



Е.Н. Кузнецова