

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Козлова Юрия Алексеевича
**«Хозяйственное значение евразийского бобра
(*Castor Fiber Linnaeus.*, 1758) в качестве источника мясной
продукции и технического сырья»,**

представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.09 Звероводство и охотоведение

Диссертационная работа посвящена рассмотрению возможности хозяйственного использования евразийского бобра в качестве источника мясной продукции и технического сырья. Актуальность данной работы и её практическая значимость не вызывают сомнений, поскольку традиционно одной из ключевых функций охоты являлось получение пищевой продукции, что сохраняет свою важность и в настоящее время для самообеспечения продуктами питания населения удалённых местностей, а также в плане импортозамещения. Социально-экономическая значимость пищевой продукции охоты отражена и в Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации. Тем не менее, вопросы экологической устойчивости получения и использования мясной продукции диких животных в настоящее время остаются слабо изученными, что особенно наглядно для ресурсов вида евразийского бобра.

При выполнении работы диссертантом проведён анализ обширного исторического материала, охотхозяйственных, нормативных и правовых материалов, использованы как общенаучные, так и частные методы научных исследований, включая нормативно закреплённые. На основании статистически достоверных весовых характеристик рассчитана мясная продуктивность и выход пищевых мясопродуктов и кастореума от европейских бобров, проанализирована питательная ценность мяса бобра, разработаны рекомендации по срокам и условиям его хранения, как при личном потреблении, так и для поставки на рынок. Ценным в работе является

расчёт экономической эффективности использования продукции европейского бобра, а также разработка предложений по приведению в государственного менеджмента популяций бобра в России в соответствие с фактическими направлениями использования его ресурсов.

Работа выполнена на репрезентативном фактическом материале, с применением статистических методов обработки результатов, выводы по работе сомнений не вызывают, поставленные задачи решены. По результатам проведённых исследований имеется достаточное количество публикаций, а список используемой литературы весьма внушителен и включает 483 источника, в том числе 19 – на иностранных языках.

Представленная диссертационная работа соответствует установленным требованиям и заслуживает высокой оценки, а соискатель – присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.09 Звероводство и охотоведение.

Рецензент:

Декан биологического факультета
ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, к.т.н.

Е.В. Маханова

УДОСТОВЕРЯЮ ПОДПИСЬ

Е. В. Шаранова
ученый секретарь ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ

