

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации О.В. Зикуновой «Основные аспекты биологии и принципы рационального использования запасов чавычи *Oncorhynchus tshawytscha* Камчатки», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.13 – Ихтиология (биологические науки)

В пределах Азии основной район воспроизводства чавыча *Oncorhynchus tshawytscha* ограничен реками полуострова Камчатка. Таким образом бесспорна актуальность представленной диссертации в которой не только обработан и обобщен большой объем архивного материала, но и представлен анализ самостоятельно собранных данных. Несмотря на то, что уже предпринимались попытки обобщения имеющихся материалов по чавыче диссертационная работа О.В. Зикуновой является первой всеобъемлющей сводной работой.

В диссертации дан обзор знаний по основным аспектам биологии и промысла чавычи на Камчатке, что будет способствовать совершенствованию изучения вида и научному обеспечению рационального использования запасов чавычи.

Результаты данных исследований служат основой для разработки обоснований, регламентирующих режим добычи вида и являются частью ежегодно формируемых Стратегий промысла тихоокеанских лососей в Камчатском крае. Представленная информация по биологии чавычи успешно применяется автором для совершенствования методов прогнозирования и подготовки актуальных материалов, обосновывающих прогнозируемые объемы добычи (вылова) вида в промысловых районах Камчатки, а также оперативных корректировок вылова в периоды проведения лососевых путин.

В работе достаточно полно освещены особенности биологии основных стад чавычи рек Камчатка и Большая. Что касается характеристик стад чавычи ряда других рек восточного и западного побережий, то в автореферате они изложены недостаточно, вероятно, наиболее полно они содержатся в диссертации. Кроме

того, отсутствует характеристика используемых в ПРП ориентиров: целевых и буферных, а также пояснения приоритета их выбора при использовании в управлении запасом чавычи р. Камчатка. Кроме того, в названии диссертации нужно было указать не «Камчатки», а «полуострова Камчатка».

В целом, диссертационная работа О.В. Зикуновой «Основные аспекты биологии и принципы рационального использования запасов чавычи *Oncorhynchus tshawytscha* Камчатки» бесспорно представляет собой оригинальное, самостоятельное, законченное исследование, заслуживающее высокой оценки. Диссертация соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», принятых Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г., а автор, Ольга Владимировна Зикунова, присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.13 – Ихтиология.

Антонов Николай Парамонович

доктор биологических наук,

специальность: 03.02.14 – Биологические ресурсы,

руководитель Департамента морских и пресноводных рыб России

ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский

институт рыбного хозяйства и океанографии»

(«ВНИРО»)

Адрес: 107140, г. Москва, ул. Верхняя Красносельская, д. 17

Тел.: +7(499) 264-9387; +7(499) 264-9487; +7(499) 264-9543

E-mail: antonov@vniro.ru

Подпись заверяю
Ученый секретарь
ФГБНУ «ВНИРО»



Антонов / О.В. Зикунова /