

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Зикуновой Ольги Владимировны «Основные аспекты биологии и принципы рационального использования запасов чавычи *Oncorhynchus tshawytscha* Камчатки» на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.13 – Ихтиология

Принципы рациональной эксплуатации водных биологических ресурсов являются неотъемлемым элементом устойчивого природопользования. Тихоокеанские лососи относятся к наиболее ценным компонентам указанных ресурсов, а состояние их популяций является надёжным индикатором экологического благополучия соответствующих биоценозов.

Указанные положения определяют высокую актуальность и несомненную практическую значимость представленного О.В. Зикуновой диссертационного исследования, посвящённого изучению основных аспектов биологии, а также биологических основ рационального использования запасов одного из ценнейших представителей тихоокеанских лососей - чавычи *Oncorhynchus tshawytscha*.

Диссертационная работа О.В. Зикуновой представляет немалый научный интерес, так как в ней впервые консолидированы многочисленные, но разрозненные материалы по изучению состояния стад чавычи Камчатки. При этом особую ценность работе придаёт солидный объём самостоятельно полученных автором данных по динамике численности, межгодовой изменчивости возрастного и полового состава стад, темпам роста чавычи и ряду других показателей за 15-летний период исследований.

К числу важных научных и практических достижений автора, безусловно, следует отнести оценку актуального состояния нерестового фонда водотоков Камчатки в отношении потенциальных возможностей

воспроизводства чавычи, а также комплекс представленных в работе биологических характеристик чавычи Камчатки.

Вместе с тем, считаем необходимым отметить, что, в силу тематики и характера представленных автором результатов, вызывает некоторое недоумение отсутствие в работе формально выделяемого раздела, посвящённого конкретным практическим рекомендациям относительно сохранения локальных стад чавычи Камчатки.

Тем не менее, в целом следует заключить, что диссертация О.В. Зидуновой является законченным, самостоятельно выполненным научным исследованием, имеющим высокую теоретическую и практическую значимость в сферах водной биологии и проблем устойчивой эксплуатации водных биологических ресурсов.

По совокупности указанных признаков представленная работа соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении учёных степеней» ВАК Минобрнауки РФ, а её автор - Зидунова Ольга Владимировна – заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.13 – Ихтиология

Руководитель

Департамента анадромных рыб России

ФГБНУ "ВНИРО" (107140, г. Москва, ул. Верхняя Красносельская, д. 17)

кандидат биологических наук

Канзепарова Альбина Назиповна

20 апреля 2022 г.

kanzeparova@vniro.ru

Подпись заверяю  
Ученый секретарь  
ФГБНУ "ВНИРО"

