

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на соискателя ученой степени кандидата биологических наук
Шейбака Артема Юрьевича, представившего диссертационную работу по теме
«Структура репродуктивного ареала и динамика запаса минтая
(*Gadus chalcogrammus*) северной части Охотского моря»
по научной специальности 1.5.13. Ихтиология

Артем Юрьевич Шейбак в 2005 г. окончил ФГБОУ ВПО «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет» по специальности «Водные биоресурсы и аквакультура». В этом же году был принят на работу в лабораторию плавсостава БИФ «ТИНРО-Центра» (с 2019 г. База исследовательского флота филиал ФГБНУ «ВНИРО» («БИФ ВНИРО»)) на должность инженера I категории, а через два года переведен в лабораторию минтая ТИНРО-Центра (с 2019 г. Тихоокеанский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»)). С 2006 г. ежегодно участвовал в морских научно-исследовательских экспедициях в дальневосточных морях и в северо-западной части Тихого океана, пройдя путь от ведущего инженера до начальника экспедиции. В ходе этих работ Артем Юрьевич приобрел большой опыт экспедиционных исследований и собрал материалы по североохотоморскому минтаю, которые использовал при подготовке своей диссертационной работы. С целью повышения квалификации в период с 2017 по 2020 гг. обучался в очной аспирантуре Тихоокеанского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»), а с 2021 г. был прикреплен к аспирантуре ФГБНУ «ВНИРО». За время обучения в аспирантуре успешно сдал все необходимые экзамены.

Диссертационная работа Артема Юрьевича представляет собой обобщение результатов научной работы, проделанной соискателем за годы участия в морских экспедиционных исследованиях. Его работа вносит существенный вклад в представления о пространственном распределении, нересте, межгодовой динамике размерно-возрастной структуры, современном уровне запаса минтая в северной части Охотского моря. Соискателем впервые проведен сравнительный анализ уловов икры минтая ихтиопланктонной конусной сети и большой сети Джели, а для оценки запаса североохотоморского минтая площадным методом применен коэффициент акустической плотности.

По теме диссертации опубликовано 13 работ, в том числе 6 в изданиях рекомендованных перечнем ВАК РФ. Результаты диссертации прошли апробацию на 7 научных всероссийских и международных конференциях.


За время своей научной деятельности Артем Юрьевич зарекомендовал себя как сложившийся специалист, владеющий методами экспедиционных и камеральных исследований, способный самостоятельно формулировать и решать научные задачи.

Считаю, что диссертационная работа Артема Юрьевича Шейбака является законченным научным исследованием, соответствующим требованиям ВАК, предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, и рекомендуется к защите по научной специальности 1.5.13. Ихтиология.

Научный руководитель:

Евгений Евгеньевич Овсянников,
кандидат биологических наук,
заведующий лабораторией минтая и сельди
Тихоокеанского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»)
690091, Владивосток, пер. Шевченко, 4
Тел. 8 (432) 240-08-81
e-mail: evgenii.ovsiannikov@tinro.vniro.ru

20 декабря 2023 г.

 Е.Е. Овсянников

Подпись Е.Е. Овсянникова заверяю:

Ученый секретарь
Тихоокеанского филиала
ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»)
кандидат биологических наук



М.О. Чалиенко