

Отзыв

на автореферат кандидатской диссертации

Бочкарёвой Елены Владимировны

«Пространственно-временное распределение, биологическая характеристика и промысловое использование мечерылоподобных рыб и пелагических акул в центральной части Атлантического океана»

В диссертации Бочкарёвой Е.В. изложены результаты проведенного ею изучения экологии, распространения, популяционной структуры и состояния запасов малоисследованных и весьма важных в промысловом отношении крупных пелагических хищников. С этой точки зрения актуальность выбранной диссертантом тематики трудно переоценить.

В исследованиях автора, охвативших собой 55-летний период, был собран, можно без преувеличения сказать, громадный материал, позволивший Е.В. Бочкаревой с не вызывающей сомнения надежностью и тщательностью охарактеризовать основные аспекты экологии исследованных видов. Для исследования популяционной структуры изучаемых видов использованы как биологические аспекты – динамика полового созревания и нерест, так и гидрологические – положение метеорологического экватора и его динамика в годовом цикле. В работе использованы современные методы ихтиологических исследований с применением компьютерных технологий.

По сути дела работа Е.В. Бочкаревой представляет собой сводку современных знаний о мечерылоподобных рыбах и пелагических акулах в Атлантическом океане, которая, несомненно, послужит основой для дальнейшего изучения этих видов и позволяет в настоящее время создавать научные рекомендации для рыбопромысловых организаций.

Все вышеизложенное позволяет мне рассматривать работу Е.В. Бочкаревой как весьма серьезный вклад в рыбохозяйственную ихтиологию, соответствующую требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, вне всякого сомнения, заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата биологических наук по специальности «Ихтиология» (03.02.06).

Бондаренко Всеволод Федорович
кандидат биологических наук
(специальность 03.02.06)
/Бондаренко В.Ф./

Доцент ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет им. И. Канта»

г. Калининград, 236016, ул. А. Невского, д.14
Телефон: 89097751482
Электронная почта: vsebond@mail.ru

