

Отзыв
на автореферат диссертации
Бочкарёвой Елены Владимировны
«Пространственно-временное распределение, биологическая
характеристика и промысловое использование мечерылоподобных рыб
и пелагических акул в центральной части Атлантического океана»
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 03.02.03 Ихтиология

Удовлетворение все возрастающих потребностей населения планеты в пищевых ресурсах приводит к прогрессирующему росту объемов и интенсивности использования промыслом водных биологических ресурсов Мирового океана. При этом интенсификация промыслового лова происходит, как за счет включения новых ценных видов гидробионтов, так и за счет поиска недоиспользуемых резервов традиционных объектов. Все возрастающая нагрузка на ресурсную базу не возможна без своевременной и биологически обоснованной корректировки нормативно-правовой и регуляционной базы организации промысла. В связи с чем, актуальность темы диссертационного исследования Бочкарёвой Елены Владимировны бесспорна, особенно в контексте использования в прогнозировании промысла полученного автором аналитического материала.

Следует отметить что материалы, полученные диссертантом, имеют высокую научную и практическую значимость, а также, безусловно новизну, так как отражают результаты обработки недоступной для широкого круга исследователей многолетней базы полевых данных ключевых параметров пространственно-временного распределения, питания, размножения и роста ряда видов одной из важнейших ценных групп пелагических рыб Атлантического океана.

Материалом для выполнения диссертации послужил значительный объем информации, полученной во время экспедиционных ловов за период с 1959 по 1994 года. Работа выполнена с использованием современных, а также оригинальных методик исследования.

Диссертационная работа включает пять разделов, материалы которых, полно отражают результаты выполнения поставленных перед диссертантом задач по изучению пространственно-временного распределения ряда видов мечерылоподобных рыб и пелагических акул в центральной части Атлантического океана, а также отдельных сторон их биологии. Особое внимание в работе уделено

изучению зависимостей изменения сроков нереста меч-рыбы и атлантического парусника в районе исследования. Сформулированные автором выводы достаточно проработаны и аргументированы.

Существенных замечаний по материалу, изложенному в автореферате нет. Незначительное количество ошибок в его оформлении (опечатки и т.п.) несколько не снижают общей значимости и степени выполнения диссертационной работы.

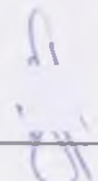
Исходя из изложенного, диссертационная работа Бочкаревой Елены Владимировны, представленная в автореферате, написана на высоком научном уровне, является самостоятельным, полным и законченным научным исследованием соответствующим критериям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор, бесспорно, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.06 Ихтиология.

Кулиш Андрей Викторович
кандидат биологических наук,
заведующий кафедрой водных биоресурсов и марикультуры

Федеральное агентство по рыболовству,
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» (ФГБОУ ВО «КГМТУ»)
Адрес: 298309, Республика Крым, г. Керчь, ул. Орджоникидзе, 123
Интернет сайт организации: <http://www.kgmtu.ru/>
Телефон: 8 (36561) 6-35-06
E-mail: kulish1972@mail.ua

Я, Кулиш Андрей Викторович, даю согласие на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку.

«10» июля 2020 г.


_____ Подпись

Подпись А.В. Кулиш заверяю.
Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО «КГМТУ»

