

**Отзыв**  
на автореферат диссертации  
Кравченко Дмитрия Геннадьевича  
**«Принципы многовидового промысла рыб на основании анализа структуры морского ихтиоценоза в подзоне «Приморье» (Японское море)»**  
на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Диссертация Д.Г. Кравченко посвящена исследованию возможностей организации многовидового рыбного промысла в морских водах Приморского края. Японское море, в отличие от других морей Дальнего Востока России, характеризуется меньшими объемами добычи и ограниченным списком основных целевых объектов промысла. При этом видовой состав промысловых уловов богат и разнообразен. Автор справедливо полагает, что многовидовой промысел позволит увеличить объемы вылова и его рентабельность. Прежде данной тематике применительно к водам Приморского края уделялось недостаточное внимание со стороны специалистов-ихтиологов. Учитывая изложенное выше, актуальность, научная новизна и практическая направленность работы представляются бесспорными.

В диссертации рассмотрен видовой состав промысловой ихтиофауны акваторий северного Приморья. Установлено, что в уловах доминируют низкореальные приазиатские виды. Изучена динамика оценок биомассы коммерческих объектов, приведены оценки разнообразия и сходства промысловой ихтиофауны. Даются обобщенные сведения по биологии рыбных объектов морских вод Приморья. Отдельная глава посвящена анализу состояния и освоения сырьевой базы рыбодобывающего флота в подзоне Приморье. Даны рекомендации по организации многовидового промысла при специализированном лове камбал, минтая и терпуга.

В основу работы положен большой репрезентативный материал. Выводы соответствуют поставленным целям и не вызывают сомнений.

Основные положения работы опубликованы в 13 публикациях, пять из которых в изданиях, рекомендуемых ВАК.

Судя по автореферату, представленная работа соответствует всем необходимым требованиям, а её автор, Дмитрий Геннадьевич Кравченко, несомненно, заслуживает присуждения искомой степени кандидата биологических наук.


Зав. лаб. Промысловых беспозвоночных и водорослей,  
к.б.н.

  
Борисовец Евгений Эммануилович

Тихоокеанский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»)

Россия, 690091, г. Владивосток, пер. Шевченко – 4

Тел. +7 (423) 2-400-833, e-mail [evgeniy.borisovets@tinro-center.ru](mailto:evgeniy.borisovets@tinro-center.ru)

Подпись:  к.б.н.

Ученый секретарь Владивостокского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»)

к.б.н.

М.О. Чалиенко

21 марта 2019

