

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кочнева Анатолия Анатольевича  
«Факторы, определяющие состояние популяции и динамику тихоокеанского моржа  
*Odobenus rosmarus divergens* в районе острова Врангеля в XX веке», представленной на  
соискание ученой степени кандидата биологических наук

Для народов палеоарктической группы, населяющих северо-восток Азии, морж почти повсюду является основным источником белковой пищи. С моржом тесно связан экономический уклад береговых чукчей и эскимосов, морж является основой культурной жизни этих народов. На рубеже XX и XXI веков наметилась устойчивая тенденция снижения численности тихоокеанского моржа, и данное обстоятельство диктует необходимость всестороннего изучения вида. В этой связи актуальность темы, положенной А.А. Кочневым в основу диссертационной работы, сомнений не вызывает.

Выполненное исследование является составляющей частью мониторинга вида и, учитывая полноту собранного материала, в значительной мере обогащает наши знания о морже. Одним из неоспоримых плюсов диссертационной работы, свидетельствующих о новизне полученных результатов, следует признать установленное автором существование связи между отдельными параметрами популяции тихоокеанского моржа с ледовым режимом Восточной Арктики.

Благодаря значительному фактическому материалу, собранному лично автором на протяжении десятилетнего периода, полученные результаты выглядят вполне убедительными. Выводы работы соответствуют поставленным цели и задачам. Выполненная Анатолием Анатольевичем работа имеет несомненное теоретическое и практическое значение. Следует особо подчеркнуть, что полученные автором результаты были положены в основу выработки правильной стратегии охраны моржа, в том числе на уровне Правительства РФ и ЮНЕСКО. Представленная А.А.Кочневым диссертационная работа, учитывая полноту и достоверность собранного материала, на полном основании может считаться базовой для дальнейшего ведения многолетнего мониторинга тихоокеанского моржа, необходимость которого ни у кого сомнений не вызывает.

Основные положения диссертации А.А.Кочнева изложены в многочисленных публикациях и хорошо известны не только у нас в стране, но и за рубежом. Выводы диссертации изложены ясно, соответствуют поставленной цели исследований. Вместе с тем, считаю, что в названии работы корректней было бы использовать выражение не «в XX веке», а «во второй половине XX века», поскольку в исследовании автора использованы материалы, собранные биологами во второй половине XX века, и ни в одном разделе автореферата не сказано, какие же факторы определяли состояние и динамику популяции тихоокеанского моржа в первой половине XX века.

В целом, диссертационная работа А.А.Кочнева выполнена на высоком методическом уровне, насыщена элементами новизны и удовлетворяет всем требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и ее автор, по моему убеждению, заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата биологических наук.

Трухин Алексей Михайлович, к.б.н., доцент по специальности "Зоология", в.н.с. лаб. изучения загрязнения и экологии, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И.Ильчева Дальневосточного отделения Российской академии наук. 690041, г. Владивосток, ул. Балтийская, 43. Сайт ТОИ ДВО РАН: [www.poi.dvo.ru](http://www.poi.dvo.ru); e-mail: marian1312@mail.ru 



УДОСТОВЕРЯЮ  
Зав. общим отделом ТОИ ДВО РАН   
"02" апреля 2013 г.