

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Андronова Владимира Николаевича
«РЕВИЗИЯ СИСТЕМЫ И ФИЛОГЕНИЯ ВЕСЛОНОГИХ РАКООБРАЗНЫХ
ОТРЯДА CALANOIDA (COPEPODA, CRUSTACEA)»,
представленной на соискание ученой степени доктора
биологических наук по специальности 03.02.04 – зоология

Диссертация Владимира Николаевича Андronова посвящена веслоногим ракообразным отряда Calanoida. Гидробиологам широко известно, что это одна из массовых групп микроскопических животных, доминирующих в планктоне и бентосе морей и континентальных водоемов. Целью работы продекларировано "проводить ревизию макроклассификации отряда Calanoida, усовершенствовать ее на уровне таксонов группы семейства, уточнить характер филогенетических отношений надсемейств отряда, упорядочить систему семейств и их родовой состав", и эта цель успешно достигнута.

Данная работа является важным вкладом в построение макроклассификации и филогении копепод - одной из наиболее крупных и практически значимых групп ракообразных, что подтверждает актуальность данного исследования. Автором по результатам его глобального исследования морфологии Calanoida число их надсемейств сокращено с 11 до 7, а семейств с 43–44 до 18, что делает макросистему копепод более операбельной и адекватной. Не вызывает сомнения, что диссертантом проведено фундаментальное исследование очень широкого охвата, представляющее интерес для специалистов в области зоологии, биогеографии, филогенетики, гидробиологии, океанологии. Данная работа принадлежит к исследованиям в области инвентаризации биологического разнообразия, которая сама по себе является фундаментальной сверхзадачей современной биологии.

Текст автореферата выверен и снабжен информативными иллюстрациями. Сделанные выводы соответствуют поставленным задачам и полученным результатам. Основные положения диссертации отражены в 24 печатных работах, включая 17 статей в ведущих рецензируемых журналах из списка ВАК. Апробация работы также крайне представительна, результаты доложены на многочисленных конференциях.

Содержание автореферата подтверждает, что диссертационная работа Андronова Владимира Николаевича является завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические

положения, совокупность которых можно квалифицировать как новое научное достижение, то есть, работа соответствует критериям докторской диссертации ВАК.

Диссертация соответствует всем требованиям, предъявляемым п. 9-14

Постановления № 842 Правительства РФ от 24 сентября 2013 года "О порядке присуждения ученых степеней" (с изменениями постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335 "О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней"), а ее автор, безусловно, заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.04 – зоология.

Николай Николаевич Смирнов

Доктор биологических наук, главный научный сотрудник

Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН (ИПЭЭ РАН)

Адрес: 119071 Россия, г. Москва, Ленинский проспект д. 33

Интернет сайт организации: www.sev-in.ru

Email: smirnov08520@mail.ru

Раб. тел.: +7(499)1359886

Я, Смирнов Николай Николаевич, даю согласие на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку.

« 5 » 09 2018 г.

Подпись

