

Выписка

из протокола № 12 заседания диссертационного совета Д 002.064.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институт озероведения РАН от 31.03.2015.

Совет утвержден приказом МИНОБРНАУКИ от 11.04.2012 № 105/нк, изменения в его составе (приказ МИНОБРНАУКИ от 30.12.2013 № 1034-нк)

Повестка дня:

1. Защита диссертации **Барбашовой Марины Александровны** «Макробентос Ладожского озера и его изменения под влиянием факторов среды», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 «Экология»

Работа выполнена в ФГБУН Институт озероведения РАН, Санкт-Петербург.

Официальные оппоненты:

доктор биологических наук **Щербина Георгий Харлампиевич**, главный научный сотрудник лаборатории экологии водных беспозвоночных, ФГБУН «Институт биологии внутренних вод им. И.Д.Папанина РАН, пос. Борок Ярославской обл.

кандидат биологических наук **Суслопарова Ольга Николаевна**, заведующая лабораторией гидробиологии и оценки воздействия на водные биоресурсы ФГБУН «Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства», Санкт-Петербург

Ведущая организация: ФГБУН «Институт водных проблем Севера Кар. НЦ РАН» (г. Петрозаводск)

Итог заседания от 31.03.2015. № 12

На основе проведенной публичной защиты диссертации «Макробентос Ладожского озера и его изменения под влиянием факторов среды» диссертационный совет принял решение присудить **Барбашовой Марине Александровне** ученую степень кандидата биологических наук. При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, дополнительно введенных на разовую защиту – нет, проголосовали: за - 17, против - нет, недействительных бюллетеней - нет.

В заседании приняли участие оба официальных оппонента диссертации.

Председатель Совета, д.г.н., Академик РАН

В.А. Румянцев

Ученый секретарь Совета, к.б.н.
02.04.2015

В.П. Беляков

