

## ОТЗЫВ

научного руководителя доктора биологических наук, профессора, академика РАН,  
научного руководителя ФИЦ ИнБЮМ  
на работу Стецюк Александры Петровны, младшего научного сотрудника ФИЦ ИнБЮМ,  
представляемой на соискание ученой степени кандидата биологических наук по  
специальности «гидробиология» – 1.5.16. (биологические науки)

Стецюк А. П. в 2011 г. закончила очное отделение Севастопольского национального университета ядерной энергии и промышленности по специальности – «Химическая технология редких и рассеянных элементов и материалов на их основе» и получила квалификацию – инженер-радиохимик. С 2011 по 2014 гг. она обучалась в очной аспирантуре ИнБЮМ им. А.О. Ковалевского по направленности – «радиобиология». С 2014 года по настоящее время работала в отделе радиационной и химической биологии в должности ведущего инженера, а затем – в должности младшего научного сотрудника ОРХБ. В 2018 г. Александра Петровна сдала кандидатский минимум по специальности «гидробиология».

Не смотря на квалификацию инженера-радиохимика, Александра Петровна очень быстро освоила биологическую специальность, показав себя довольно гибким исследователем, способным переключаться на новые задачи. В отделе радиационной и химической биологии ИнБЮМ, Александра Петровна освоила методику определения ртути в воде, взвешенном веществе, гидробионтах, донных осадках, а также метод расчёта геохронологии накопления ртути в донных осадках, методы расчёта потоков и коэффициентов накопления ртути в изученных компонентах экосистем.

Александра Петровна владеет экспедиционными методами отбора проб и имеет достаточный опыт анализа полученных данных и написания научных публикаций. В базе elibrary.ru зарегистрировано 69 научных работ. Основные результаты диссертационной работы прошли строгое рецензирование перед опубликованием в научных журналах. Требованиям ВАК по специальности 1.5.16 «гидробиология» по теме диссертации удовлетворяют 5 работ в рецензируемых научных изданиях (РИНЦ, WoS и SCOPUS). Материалы диссертации Александры Петровны были также апробированы на многочисленных научных конференциях.

За период работы в ИнБЮМ Стецюк А. П. проявила себя как ответственный, трудолюбивый, обладающий огромным творческим потенциалом научный сотрудник, умеющий самостоятельно ставить и решать поставленные научные задачи.

Считаю, что представленная диссертационная работа Стецюк А. П. полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а Стецюк Александра Петровна заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.16 «гидробиология».

Научный руководитель,  
доктор биологических наук, профессор,  
академик РАН, научный руководитель  
Федерального государственного бюджетного учреждения  
науки Федерального исследовательского центра  
«Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН»  
299011, Россия, г. Севастополь, пр. Нахимова, д. 2  
Тел: +79787692710  
E-mail: egorov.ibss@yandex.ru

Виктор Николаевич Егоров

05.06.2024  
Подпись В.Н. Егорова, зав. кафедрой  
директор ФИЦ ИнБЮМ Егоров В.В.

