

ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

на диссертационную работу Ахмада Алаа Али

«Разработка компенсационных мероприятий для снижения воздействия портостроительства на прибрежно-морские экосистемы», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.36 – Геоэкология

Выполненная Ахмадом Алаа Али диссертационная работа является законченным и самостоятельным научным исследованием. Работа выполнялась автором в период обучения в аспирантуре Российского государственного гидрометеорологического университета (РГГМУ); при этом Ахмад Алаа Али постоянно получал консультации и информационную поддержку от Отдела мониторинга ООО «Эко-Экспресс-Сервис» (ООО ЭЭС) в рамках Договора о сотрудничестве между РГГМУ и ООО ЭЭС, действовавшего в период 2016 – 2019 гг.

В работе поднимаются актуальные вопросы компенсации экологического ущерба, возникающего при строительстве и функционировании морских портов. В процессе работы над диссертацией Ахмаду А.А. пришлось решать целый ряд специфических задач применительно к различным объектам, наладив конструктивные рабочие контакты со специалистами в Российской Федерации и Сирии.

Ахмад А.А. проявлял особый интерес к пониманию сути экологических процессов, их описанию и количественной оценке. Он был вовлечен в изучение функционирования трансформированных береговых зон с привлечением широкого набора учебной и научной литературы, в том числе – на английском и арабском языках. По результатам консультаций А.А. Ахмад написал несколько научно-технических статей (в соавторстве с сотрудниками ООО ЭЭС).

Ахмад А.А. является вполне сформировавшимся, квалифицированным специалистом, готовым применить свои знания в практической работе по организации мониторинга районов портостроительства в береговых зонах. Ахмад А.А. имеет большой опыт работы в Дирекции по окружающей среде в Сирии в течение пяти лет в период с 2008-2013 года и планирует организовать обмен научно-технической информацией между сирийскими и российскими специалистами в области прикладной экологии.

Диссертационная работа имеет логичную структуру, содержит вполне обоснованные выводы и четко сформулированные положения, выносимые на защиту.

По актуальности, новизне и практической значимости диссертационная работа отвечает всем требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения ему искомой степени кандидата географических наук по специальности 25.00.36-Геоэкология (науки о Земле).

Научный консультант
директор ООО «Эко-Экспресс-Сервис»
кандидат технических наук



Жигульский Владимир Александрович

29 марта 2020 г.