

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Киввы Кирилла Константиновича «Гидрохимические условия первичного продуцирования в Беринговом море», представленной на соискание учёной степени кандидата географических наук по специальности 25.00.28 – океанология

Фамилия, имя, отчество	Фащук Дмитрий Яковлевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием отрасли науки и научных специальностей, по которым защищена диссертация)	Доктор географических наук, специальности 25.00.27 – гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия и 25.00.28 – океанология
Основное место работы	
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент представления отзыва	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской академии наук
Телефон	+7-905-530-24-58
Адрес электронной почты	fashchuk@mail.ru
Наименование подразделения	Лаборатория гидрологии
Должность	Ведущий научный сотрудник
Основные публикации оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Фащук Д.Я. , Куманцов М.И. Советский рыбный промысел на Черном море в первой половине XX века // Изв. РАН. Сер. геогр. – 2017. – №1. – С. 147- 160.	
2. Фащук Д.Я. , Куманцов М.И. География рыбного промысла Российской Империи на Черном море // Изв. РАН. Сер. геогр. – 2016 . – № 4. – С.128-139.	
3. Куманцов М.И., Фащук Д.Я. Стратегия использования, охраны и воспроизводства биопромыслового потенциала Черного моря // Изв. РАН. Сер. геогр. – 2015 . – № 6. – С.109-116.	

4. **Фащук Д.Я.**, Землянов И.В., Кочемасов Ю.В., Зацепа С.Н. Морское природопользование: концепция, современные проблемы и пути их решения // Изв. РАН. Сер. геогр. – **2015**. – № 1. – С. 21-34.
5. **Фащук Д.Я.**, Ковальчук С.К., Терентьев А.С., Дубинец Г.А., Крискевич Л.В. Изменения прибрежной зоны Керченского пролива и их экологические последствия // Изв. РАН. Сер. геогр. – **2013**. – № 5. – С. 125-138.
6. **Фащук Д.Я.**, Флинт М.В., Кучерук Н.В., Терентьев А.С., Литвиненко Н.М., Ковальчук К.С. География макрозообентоса Керченского пролива: динамика распределения, структуры и показателей развития // Изв. РАН. Сер. геогр. – **2012**. – № 3. – С. 94-108.
7. **Фащук Д.Я.** Морская экологическая география – новое направление конструктивной географии // Географо-гидрологические исследования. Т.133. – М.: Издательский дом «Кодекс», **2012**. – С.140-159.
8. **Фащук Д.Я.**, Терентьев А.С., Жохова Н.В. Траловый промысел на шельфе Черного моря и его эколого-географические последствия // Проблемы региональной географии. – **2012**. – №5. – С. 161-167.
9. **Фащук Д.Я.**, Жохова Н.В., Петренко О.А., Леонов А.В. Разработка месторождений природного газа на черноморском шельфе Украины: последствия и прогноз самоочищения моря от нефтяного загрязнения // Проблемы региональной экологии. – **2012**. – №6. – С. 1-19.

Официальный оппонент

ФАЩУК Д.Я.

Ученый секретарь
ФГБУН Институт географии РАН, к.г.н.

КОСТОВСКА С.К.

Дата: 20.02.2017