

### Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Закирова Руслана Баядитовича на тему «Природно-техническая система входного участка Калининградского морского канала: становление и современное развитие» представленной к защите на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология (географические науки)

Фамилия, имя, отчество	Бровко Петр Федорович
Ученая степень	Доктор географических наук
Ученое звание	Профессор, член-корреспондент Российской академии естественных наук
Шифр и наименование специальности, по которой защищена докторская диссертация	25.00. 25 Геоморфология и эволюционная география
Наименование организации места работы	Дальневосточный федеральный университет
Структурное подразделение и занимаемая должность	Институт Мирового океана, Департамент наук о Земле, профессор
Почтовый адрес организации	690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, 10.
Официальный сайт организации в сети «Интернет»	<a href="https://www.dvfu.ru/">https://www.dvfu.ru/</a>
Адрес электронной почты	<a href="mailto:peter.brofuko@yandex.ru">peter.brofuko@yandex.ru</a>
Телефон	+7 914 790 40 90
Список основных публикаций за последние 5 лет по теме диссертации (не более 15)	<p>Бровко П.Ф., Дзен Г.Н., Жуковина М.Г., Малюгин А.В. <u>Типы берегов п-ова Шмидта (о-в Сахалин) и вопросы природопользования</u> // <u>Вестник Дальневосточного отделения Российской академии наук.</u> 2022. № 1 (221). С. 51-61</p> <p>Дзен Г.Н., Бровко П.Ф., Лабай В.С. <u>Лагунное озеро Птичье (остров Сахалин) как объект туризма</u> // <u>Вестник Дальневосточного отделения Российской академии наук.</u> 2021. № 2 (216). С. 83-88.</p> <p>Бровко П.Ф., Дзен Г.Н., Жуковина М.Г. <u>Рекреационно-геоморфологические лагунные системы Муравьевской низменности (о. Сахалин)</u> // <u>Астраханский вестник экологического образования.</u> 2021. № 3 (63). С. 37-42.</p> <p>Бровко П.Ф., Волкова Д.И., Малюгин А.В. <u>Геомониторинг процессов абразии и аккумуляции в береговой зоне Японского и Охотского морей</u> // <u>Вестник Сахалинского музея.</u> 2021. № 4 (37). С. 8-21.</p> <p>Бровко П.Ф., Дзен Г.Н., Жуковина М.Г., Малюгин А.В. <u>Лагунные берега Тихоокеанской России: факторы эволюции и природопользование</u> // <u>Тихоокеанская география.</u> 2020. № 1 (1). С. 40-47.</p> <p>Бровко П.Ф. <u>Новое в науке о морских берегах</u> // <u>Тихоокеанская география.</u> 2020. № 4 (4). С. 85-86.</p> <p>Бровко П.Ф. <u>Лагунные берега Северной Пацифики</u> // В сборнике: <u>Арктические берега: путь к устойчивости.</u> Материалы XXVII Международной</p>

береговой конференции. Ответственный редактор Е.А. Румянцева. 2018. С. 173-176.

Бровко П.Ф., Храмушин В.Н., Дзен Г.Н., Латковская Е.М., Малюгин А.В. Типы и динамика лагунных проливов Сахалина // Вестник Сахалинского музея. 2018. № 1 (25). С. 147-156.

Brovko P.F., Kosyan R.D. Specific features of estuaries, lagoons, limans: concepts and terms // В книге: The Diversity of Russian Estuaries and Lagoons Exposed to Human Influence. Estuaries of the World. Switzerland, 2017. С. 1-12.