

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Закирова Руслана Баядитовича
«ПРИРОДНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ВХОДНОГО УЧАСТКА
КАЛИНИНГРАДСКОГО МОРСКОГО КАНАЛА: СТАНОВЛЕНИЕ И СОВРЕМЕННОЕ
РАЗВИТИЕ»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата географических наук
по специальности 1.6.21 – Геоэкология (географические науки)

Тематика исследования, посвященная вопросам формирования и развития природно-технической системы (ПТС) Калининградского морского канала, является актуальной и современной, т.к. имеет существенное значение как для устойчивого развития гидротехнического объекта, так и прилегающих к нему территорий.

В диссертационной работе Закиров Р.Б. учел опыт предыдущих исследований в сфере функционирования техногенного объекта и охарактеризовал этапы развития выделяемой ПТС, её системные свойства, управляющую компоненту и современное состояние. Автор подготовил и проанализировал достаточный объем натуральных данных, благодаря чему получил ряд новых результатов.

Автореферат в целом является полноценным научно-исследовательским трудом, выполненным автором самостоятельно на достаточно высоком научном уровне. Автореферат отражает все этапы исследования, а основные результаты исследований прошли необходимые этапы апробации и опубликованы.

В качестве замечаний по тексту автореферата необходимо заметить следующее.

1. Крайне скрупульно и невнятно отражена актуальность исследования. Именно из актуальности должна прослеживаться цель и задачи исследования, однако в тексте говорится только о том, что это исследование важно.

2. Также очень расплывчально и некорректно сформулирована цель исследования и последующие задачи. В целом работа посвящена гидродинамике и движению наносов, хорошо и конкретно сформулированы тезисы о научной новизне. Собственно, это и должно было бы стать положениями, выносимыми на защиту.

3. В автореферате приводятся объемы и качество песчаного материала в отложениях затопленной нагонной дельты, а также предложены варианты их использования в хозяйственных целях. Однако отсутствует какой-либо технический механизм изъятия и использования материала, оценка эффективности подобных действий и самое главное – их последствия для объекта исследования.

4. В автореферате имеют место незначительные стилистические и грамматические ошибки.

Однако в целом приведенные замечания не влияют на общее в целом благоприятное впечатление от всей работы и положительную оценку рассматриваемого диссертационного исследования. По теме диссертации опубликовано достаточное количество работ.

В итоге можно заключить, что диссертационная работа Закирова Р.Б. на тему «Природно-техническая система входного участка Калининградского морского канала: становление и современное развитие» является законченной научно-квалификационной работой, соответствующей требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней,

утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук. Автор работы Закиров Руслан Баядитович заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21 – геоэкология.

Доктор экономических наук, кандидат физико-математических наук, ведущий научный сотрудник международного информационно-аналитического центра междисциплинарных исследований развития АЗРФ Мурманского арктического государственного университета

Гогоберидзе Георгий Гививич
31 октября 2022 г.

Я, Гогоберидзе Георгий Гививич, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Контактные данные:

- тел.: +7-911-784-0701,
- e-mail: gogoberidze.gg@yandex.ru

Специальности, по которой защищены диссертации:

- 08.00.14 Мировая экономика
- 25.00.28 Океанология

Адрес места работы: 183038, г. Мурманск, ул. Капитана Егорова, д. 15

Организация, структурное подразделение: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский арктический государственный университет», международный информационно-аналитический центр междисциплинарных исследований развития Арктической зоны Российской Федерации (МИАЦ МАГУ)

Тел. рабочий +7 (8152) 21-39-24;
e-mail: gogoberidze.george@masu.edu.ru

Подпись сотрудника Мурманского арктического государственного университета
Г.Г. Гогоберидзе удостоверяю

И.о. ректора,
канд.экон.наук, доцент

Л.С. Лычкина
31 октября 2022 г.

