

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Закирова Р.Б. «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)

Необходимость периодического проведения дноуглубительных работ в портовых акваториях и каналах существует с древнейших времен. На современном этапе эта задача осталась не менее актуальной, но действия, направленные на ее решение, приобретают все большие масштабы. В соответствии с этим возрастает и техногенное воздействие на морскую среду, нередко приводящее к экологической деградации ее обширных участков. Приемлемым компромиссом между инженерно-эксплуатационными задачами в области реконструкции (модернизации) портовых акваторий и экологическими требованиями является создание природно-технических систем, состоянием которых можно управлять. Реализовать данную идею можно только на основании глубоких комплексных геоэкологических исследований, которым и посвящена представленная работа. В ходе ее выполнения соискателем использован широкий набор современных методов, что свидетельствует его высокой профессиональной эрудиции. Полученные результаты обладают как научной ценностью, так практической значимостью.

Ознакомившись с представленным авторефератом, считаю, что **диссертационная работа Закирова Руслана Баядитовича «Природно-техническая система входного участка Калининградского морского канала: становление и современное развитие» удовлетворяет требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям**, и её автор, **Закиров Руслан Баядитович**, заслуживает присуждения учёной степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21. – Геоэкология.

Доктор биологических наук, профессор (25.00.36 – Геоэкология), профессор кафедры инженерных изысканий и геоэкологии ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»

Суздалева
Антонина
Львовна
07 ноября 2022

Я, Суздалева Антонина Львовна, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Организация, структурное подразделение: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», кафедра инженерных изысканий и геоэкологии, Адрес: 129337, г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26, корпус КМК, каб. 302, 345; телефон: +7 (495) 287-49-14 (доб. 23-80); WhatsApp: +7903 118-84-52; e-mail: geolog305@yandex.ru, SuzdalevaAL@yandex.ru

Подпись профессора Суздалевой Антонины Львовны удостоверяю

Газ. ЧРН
Э.И. Перевезенцева

3