

## Отзыв

на автореферат диссертации Трубника Романа Геннадьевича «Оценка экологического состояния донных отложений водных объектов Юга России по триаде химико-биологических показателей», представленной на соискание ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология (Географические науки).

Диссертация Романа Геннадьевича Трубника весьма актуальна в связи с тем, что состояние донных наносов один из наименее изученных вопросов гидроэкологии. Исследованием охвачены обширные территории Юга России и самые различные водные объекты. Выявлены основные закономерности формирования и функционирования донных отложений. Особое внимание уделено лечебным грязям – пелоидам, содержанию в донных отложениях метана и сероводорода. Работа заслуживает высокой оценки, но хотелось, чтобы диссертант больше внимания уделил донным отложениям как фактору вторичного загрязнения водной среды.

В целом диссертация Трубника Романа Геннадьевича «Оценка экологического состояния донных отложений водных объектов Юга России по триаде химико-биологических показателей» соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней в ЮФУ», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук. А ее автор, Трубник Роман Геннадьевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.21. Геоэкология (Географические науки).

Отзыв подготовлен:

Коронкевич Николай Иванович,

Доктор географических наук по специальности 1.6.16 – Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия, профессор, главный научный сотрудник лаборатории гидрологии.

Институт географии РАН

119017, Старомонетный переулок, дом 29, стр. 4, Москва

+7(915)260 44 04 koronkevich@igras.ru



14 декабря 2023

Подпись руки тов. *Н. И. Коронкевича*  
заверяю *О. Г. Колева*

зав. канцелярией  
Федеральное государственное бюджетное  
учреждение науки Институт географии  
Российской академии наук

