

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Камышова Арсения Андреевича  
«Гидроморфология и переформирование широкопойменных русел больших  
равнинных рек (на примере Оби и Лены)», представленной на соискание  
ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.16 –  
«Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия»

Актуальность работы определяется многообразием географических условий и их изменчивостью по длине двух крупнейших рек азиатской части России, что сказывается на морфологии и динамике русел и способствует возникновению специфических проявлений русловых процессов. Нельзя не отметить также слабую изученность Оби в среднем и нижнем течениях, не смотря на ее важной хозяйственное, особенно транспортное, значение.

Научная новизна определяется изучением широкопойменных русел на всем протяжении Оби.

Диссертантом квалифицировано и бережно по отношению к результатам исследований предшественников и учителей был использован ранее полученный ими материал и в результате сделан шаг к новым знаниям о развитии русловых процессов с использованием новейших методов и аппаратуры. Доверие к представленным в автореферате результатам исследований усиливает внушительный список публикаций диссертанта в рецензируемых изданиях, имеющих высокий рейтинг.

Судя по автореферату, диссертация хорошо структурирована. Содержание исследования воспринимается достаточно легко благодаря грамотно подобранным рисункам.

Вопрос, на который нет ответа в автореферате - влияет ли мерзлота (если да, то как) на дифференциацию морфодинамических и морфометрических параметров русла на всем его протяжении (речь идет об Оби)?

Представленный автореферат отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В. Ломоносова. Содержание автореферата соответствует паспорту 1.6.16 – «Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия» (по географическим наукам), а также

критериям, определенным пп. 2.1–2.5 Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова, и правилам, определенным в приложениях №5,6 Положения о диссертационном совете Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, а автор Камышев Арсений Андреевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата географических наук по специальности 1.6.16 – гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия.

Я, Назаров Николай Николаевич, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Доктор географических наук, профессор  
Профессор кафедры физической географии и ландшафтной экологии,  
ФГАОУ ВО «Пермский государственный национальный исследовательский университет»

Назаров Николай Николаевич

02.12.2022

Контактные данные:

Тел.: (3... .com

Специальность, по которой защищена диссертация: 25.00.23 – «Физическая география и биогеография. география почв и геохимия ландшафтов»

Адрес места работы: 614068, Пермский край, г. Пермь, ул. Букирева, д. 15, ПГНИУ, географический факультет, кафедра физической географии и ландшафтной экологии

Тел.: (342) 2396-64-35; e-mail: info@psu.ru

Подпись сотрудника ПГНИУ Николай Николаевич Назаров удостоверяю:

  
