

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Рыбкиной Ирины Дмитриевны на тему
«ВОДОРЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОЛГОСРОЧНОГО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
ЗАПАДНОЙ СИБИРИ (НА ПРИМЕРЕ ОБЬ-ИРТЫШСКОГО БАССЕЙНА)»,
представленной на соискание ученой степени доктора географических наук
по специальности 25.00.36 – Геоэкология (науки о Земле)

Актуальность темы диссертации связана с использованием методологии интегрированного управления водными ресурсами в сочетании с принципами устойчивого развития и рационального природопользования в рамках ландшафтно-бассейнового подхода для водоресурсного обеспечения долгосрочного социально-экономического развития регионов России.

Научная новизна диссертации заключается в следующих пунктах: впервые оценено состояние водных ресурсов и региональных систем водопользования Западной Сибири в рамках использования концепции устойчивого развития территорий; предложен теоретико-методологический подход и алгоритм оценки водообеспеченности территорий; представлена иерархия региональных систем водопользования; осуществлен прогноз и представлена оценка перспективной водообеспеченности в регионах Верхней Оби.

Достоверность выводов базируется на использовании материалов, полученных в ходе выполнения госбюджетных НИР ИВЭП СО РАН. Результаты диссертации докладывались более чем на 40 научно-практических конференциях, включая всероссийские и международные.

Практическая значимость работы заключается в возможности использовать результаты исследований при разработке документов стратегического планирования функционирования водохозяйственного комплекса Обь-Иртышского бассейна.


По теме диссертации у соискательницы опубликовано более 170 работ, в том числе в изданиях из списка ВАК – 33, из них 5 в журналах WoS и Scopus, и есть одна авторская монография.

Возникает вопрос по тексту автореферата: возможно ли применение разработанного теоретико-методологического подхода к оценке водно-ресурсного потенциала долгосрочного развития к малоизученным регионам, где отсутствуют гидрологические посты с длинными рядами наблюдений за речным стоком, но которые являются стратегически важными регионами развития экономики?

Диссертация представляет собой завершённый научный труд, в котором решены поставленные цель и задачи исследований. Исследование соответствует всем требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям.

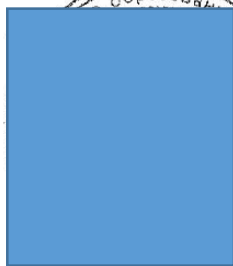
Считаю, что автореферат даёт основания для присуждения соискателю Рыбкиной Ирине Дмитриевне искомой ученой степени доктора географических наук по специальности 25.00.36 – Геоэкология (науки о Земле).


Доцент, кандидат технических наук

 Е.В. Гайдукова

Я, Гайдукова Екатерина Владимировна, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Гайдукова Екатерина Владимировна,
Научная специальность 25.00.27 – гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия
Место работы: Российский государственный гидрометеорологический университет (РГГМУ),
192007, г. Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 79.
Должность: доцент кафедры инженерной гидрологии
Тел.: +7 812 633-01-76
Email: oderiut@mail.ru



Екатерина Гайдукова Е.В. доцент
управление
кадров  *Левина И.В.*