

**ОТЗЫВ**  
на автореферат диссертации Бонгу Сотима Эрнесто на тему  
«**ВЕРОЯТНОСТНЫЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ МНОГОЛЕТНЕГО СТОКА  
И ИСПАРЕНИЯ С ТЕРРИТОРИИ РЕЧНЫХ БАССЕЙНОВ  
ЗАПАДНОЙ АФРИКИ**»,

представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук  
по специальности 25.00.27 – гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия

В заключительной части автореферата на страницах 19-20 текста изложены результаты, полученные при подготовке кандидатской диссертации в Российском государственном гидрометеорологическом университете. Рассматриваемая тема является актуальной, так как посвящена разработке и адаптации к условиям Западной Африки методики совместного учета вероятностных распределений стока и испарения с возможностью наглядного визуального представления их обеспеченных значений одномерным многообразием в многомерном пространстве. Разрабатываемая методика учитывает и изменение климата, которое существенно влияет на распределение речного стока по территории Африки и вызывает дополнительные риски для слабых в экономическом отношении развивающихся стран Западной Африки.

Текст автореферата содержит достаточный объем информации, чтобы вынести обоснованное суждение по всем пунктам, предъявляемым ВАКом к кандидатским диссертациям: указаны цель и задачи, описаны используемая методика исследований, степень научной обоснованности результатов, их новизна и практическая значимость. Сформулированы положения, которые выносятся на защиту. Работа прошла апробацию, а ее результаты опубликованы в 15 статьях (три из них по списку ВАКа).

По автореферату можно сделать замечание. На страницах 10, 13 упоминается система уравнений (1), но цифрой (1) обозначается формула Тюрка. А на стр. 10 говорится про неравенство (3), но под этим номером неравенства нет.

Однако это замечание можно отнести к числу редакционных. Оно не может повлиять на общую положительную оценку работы.

Считаю, что соискатель Бонгу Сотима Эрнесто заслуживает искомой ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.27 – гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия.

Кандидат географических наук

Д.В. Комаринский

Ф.И.О.: Комаринский Дмитрий Валентинович

Научная специальность: 25.00.27 – гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия.

Место работы: Санкт-Петербургский институт по проектированию инженерных сооружений и промышленных предприятий путевого хозяйства и геологическим изысканиям «Ленгипротранспуть» – филиал АО «Росжелдорпроект».

Адрес места работы: Санкт-Петербург, набережная реки Фонтанки 117, кабинет 544.

Должность: Главный специалист группы инженерной экологии и инженерной гидрометеорологии Отдела инженерных изысканий.

Тел.: (812) 457-88-61;

Email: KomarinskiyDV@rzdpru.ru.