

## Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Парфеновой Ольги Терентьевны  
на тему «Экономическая оценка и возмещение ущерба от наводнений на северных реках  
Республики Саха (Якутия)»  
по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством  
(региональная экономика)  
на соискание ученой степени кандидата экономических наук

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	РГГМУ
Почтовый индекс, адрес организации	192007, Россия, Санкт-Петербург, Воронежская улица, дом 79
Веб-сайт	<a href="http://www.rshu.ru/">http://www.rshu.ru/</a>
Телефон	(812) 712-80-77
Адрес электронной почты	rshu@rshu.ru
Список публикаций работников по теме диссертации рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. СЕТЕВОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ В ПРОЦЕССАХ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОНОМИКО-УПРАВЛЕНЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ / Глазов М.М., Екшикеев Т.К. // Ученые записки Российского государственного гидрометеорологического университета. 2017. № 47. С 193-204.</li><li>2. УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИМИ РИСКАМИ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ / Истомин Е.П., Фокичева А.А., Коршунов А.А., Слесарева Л.С. // Ученые записки Российского государственного гидрометеорологического университета. 2016. № 44. С. 219-224.</li><li>3. СИСТЕМА ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ С УЧЕТОМ ГЕОПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ ОБЪЕКТА / Истомин Е.П., Абрамов В.М., Варванин С.С., Кошульников А.Е., Попова А.Н., Попов Н.Н., Галяутдинов Ф.С. // Информационные технологии и системы: управление, экономика, транспорт, право. 2016. № 1 (17). С. 32-33.</li><li>4. СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВНЕДРЕНИЯ ИНТЕГРИРОВАННОГО РИСК-МЕНЕДЖМЕНТА В ЦЕЛЯХ СНИЖЕНИЯ ФИНАНСОВЫХ РИСКОВ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ / Фирова И.П., Бикезина Т.В. // Наука и бизнес: пути развития. 2016. № 11. С. 35-38.</li><li>5. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ РУСЛОВЫХ И ПОЙМЕННЫХ ПОТОКОВ / Барышников Н.Б., Исаев Д.И., Дрегваль М.С., Гаврилов И.С. // Ученые записки Российского государственного гидрометеорологического университета. 2016. № 44 Год: 2016 С. 14-22.</li><li>6. ОЦЕНКА БУДУЩЕГО КЛИМАТА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) / Кириллина К. С, Лобанов В.А., Сердитова Н.Е. / К. С. Кириллина, // Ученые записки РГГМУ. 2015. № 40. С. 113-126.</li><li>7. О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ УПРАВЛЕНИЯ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИМИ РИСКАМИ / Истомин Е.П., Соколов А.Г.,</li></ol>

Фокичева А.А. // Сборник трудов конференции «Анализ, прогноз и управление природными рисками в современном мире (Геориск-2015)». Москва, 2015. С. 170-176

8. ОЦЕНКА СОВРЕМЕННЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) / Кириллина К.С., Лобанов В.А. // Ученые записки Российского государственного гидрометеорологического университета. 2015. № 38. С. 137-151.

9. УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫМИ РИСКАМИ ПРИ РАЦИОНАЛЬНОМ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИИ В АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В УСЛОВИЯХ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА / Абрамов В.М. // Сборник трудов конференции «Анализ, прогноз и управление природными рисками в современном мире (Геориск-2015)». Москва, 2015. С. 443-448

10. ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ АТМОСФЕРНЫХ ОСАДКОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) / Кириллина К.С., Лобанов В.А. // Ученые записки Российского государственного гидрометеорологического университета. 2015. № 39. С. 74-86.

11. Барышников Н.Б., Исаев Д.И. РУСЛОВЫЕ ПРОЦЕССЫ. Учебник. Издательство РГГМУ, Санкт-Петербург, 2014. 504 с.

12. Сикан А.В., Малышева Н.Г., Винокуров И.О. СТАТИСТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. Учебное пособие. Издательство РГГМУ, Санкт-Петербург, 2014. 76 с.

13. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) / Кириллина К.С. // Ученые записки Российского государственного гидрометеорологического университета. 2013. № 30. С. 69-77.

14. ОЦЕНИВАНИЕ ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ НА ОСНОВЕ МЕТОДА ГЛАВНЫХ КОМПОНЕНТ / Кузьмин В.А., Соколова Д.В., Проданов Т.П., Принцевская Ю.В., Еремина С.В., Гаврилов И.С. // Ученые записки Российского государственного гидрометеорологического университета. 2013. № 31. С. 14-22.

15. МАКСИМАЛЬНЫЙ СТОК ВЕСЕННЕГО ПОЛОВОДЬЯ И ДОЖДЕВЫХ ПАВОДКОВ ПРИ ОЦЕНКЕ НАДЕЖНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ В ПЕРСПЕКТИВЕ ВОЗМОЖНОГО ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА / Коваленко В.В., Гайдукова Е.В., Хаустов В.А., Судакова Н.В. // Вестник московского автомобильно-дорожного государственного технического университета. 2013. № 4. С. 103 – 108.

Верно

И.о. ректора

*Палкин И. И.*

Палкин И. И.

« 30 » *ноября* 2017 г.

