

### Сведения о ведущей организации

по диссертации Авандеевой Ольги Петровны «Методические аспекты мониторинга качества вод для зон повышенного экологического риска нефтегенных загрязнений (на примере Чебоксарского водохранилища)» по специальности 25.00.36 – Геоэкология, на соискание ученой степени кандидата географических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский научно-исследовательский центр экологической безопасности Российской академии наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	НИЦЭБ РАН
Место нахождения:	
Почтовый адрес	197110, Санкт-Петербург, ул. Корпусная, д. 18
Телефон	+7 (812) 499-64-54
Адрес электронной почты	<a href="mailto:donchenkovk@mail.ru">donchenkovk@mail.ru</a>
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="http://www.ecosafety-spb.ru/">http://www.ecosafety-spb.ru/</a>
Основные публикации работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:	
Биненко В.И., Черноок В.И., Иванов Р.В. Экологическая безопасность добычи и транспортирования углеродов на о.Сахалин на основе использования аэрометодов и ГИС-технологий. Региональная экология №3 (29) 2010.с.18-23	
Биненко В.И., Донченко В.К., Растоскуев В.В. Риски экологической безопасности природно-хозяйственных систем. Санкт-Петербург, СПбГУ, НИЦЭБ РАН, 2011, с.353	
Викторов С.В. О достоверности обнаружения нефтяных пятен на море с помощью спутниковых радиолокационных систем. Региональная экология, 2010, 3 (29), с. 74-78.	
Викторов С.В. Некоторые проблемы устойчивого развития природно-хозяйственных системы Невская губа – восточная часть Финского залива. Региональная экология, 2010, 3 (29), с. 79-83.	
Викторов С.В., Усанов Б.П. Береговое и морское пространственное планирование на Балтике. \ Transport Российской Федерации, 2012, № 2(39), с. 74-77.	

Викторов С.В., Кулибаба В.В., Питулько В.М. Проблемы изучения морских природно-хозяйственных систем Финского залива. // Морская геополитика в контексте 21 века. Конференция НОУ ДПО «ИПК «Прикладная экология» и РГО, СПб, 12-13 сентября 2013 г.). Сборник научных докладов, с. 93-108.

Викторов С.В. Космические аппараты радиолокационного наблюдения Земли. // Вопросы радиометеорологии. Сборник статей. Балтийская печать. 2013. с. 316-320.

Викторов С.В. Экологическая безопасность в Балтийском регионе в контексте морской деятельности (К анализу «Плана действий ХЕЛКОМ по Балтийскому морю» (2007-2020 г.г.)). Монография // СПб. Издательство ВВМ. 2014 – 432 с.

Донченко В.К., Викторов С.В., Борейшо А.С., Васильев Д.Н. Лидарные комплексы для решения задач обеспечения экологической безопасности. Региональная экология, 2011, 3-4 (32), с. 60-69.

Донченко В.К., Петухов В.В., Растоскуев В.В., Геоинформационные системы для прогноза развития чрезвычайных ситуаций в морских условиях. СПб, Вестник СПбГУ. - 2013. -сер.7, вып.4 - с.72-80.

Жаковская З.А., Петрова В.Н., Хорошко Л.О., Кухарева Г.И., Лукин А.А. Полихлорированные бифенилы и углеводороды в донных отложениях рек бассейна р. Печоры, «Водные Ресурсы» 2010, т.37, №1, с.75-83

Кулибаба В.В., Клейменова И.Е. Оценка устойчивого природно-хозяйственных систем на примере района расположения линейных промышленных объектов. Защита окружающей среды в нефтегазовом комплексе. 2014, №10, с.21-30

Медведева Н.Г., Спиридонов М.А., Поляк Ю.М., Гриднева Ю.А., Зайцева Т.Б., Рыбалко А.Е. Экологическая оценка состояния мест захоронения химического оружия в Балтийском море. // Экологическая химия - 1998. - Т. 7, вып. 1. - С. 20-26.

Medvedeva N., Polyak Yu., Kankaanpää H., Zaytseva T. Microbial responses to mustard gas dumped in the Baltic Sea. – Marine Environmental Research. – 2009. – V. 68. – P. 71-81.

Моисеенко Т.И. Шаров А.Н. Модификации водных экосистем в период и после снижения антропогенной нагрузки Доклады РАН, 2011. Т. 441, № 3.

Петрова В.Н., Хорошко Л.О., Жаковская З.А., Викторский И.В. Профили полиароматических углеводородов в малых реках водосбора восточной части Финского залива. «Водные Ресурсы» 2009, т.36, №4, с.452-458.

Шилин Б.В. Оценка экологических характеристик акваторий по данным аэросъемкам. Региональная экология, 2010, №3 (24), с.30-40

Ученый секретарь НИЦЭБ РАН,

к.г.н. Родионов Владимир Зионович

Оригинал

07.05.2015 г.