

ISSN 2074-1146



ТЕХНИКО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ СЕРВИСА

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ,
издается с 2007 года

№ **1**(19), 2012



Санкт-Петербургский университет сервиса и экономики (СПбГУСЭ) развивает научное и творческое сотрудничество в рамках работы Национального научно-образовательного инновационно-технологического консорциума вузов сервиса, реализует совместные научные программы и мероприятия на основании соглашений о сотрудничестве с университетами страны, научными и образовательными организациями, предприятиями, ассоциациями и частными фирмами.

На сегодняшний день СПбГУСЭ взаимодействует в области науки и технологий на основании соглашений о сотрудничестве с такими организациями, как:

- Учреждение Российской академии наук Институт проблем региональной экономики РАН;
- ФГУ Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт физической культуры;
- ФГБОУ Томский государственный университет;
- ООО Научно-производственная фирма "Технологическая аппаратура";
- НП Инновационный центр Ассоциации экономического взаимодействия субъектов Северо-Запада Российской Федерации;
- ФГБУ Научно-исследовательский институт экспериментальной медицины СЗО РАМН;
- Ассоциация предприятий общественного питания;
- ООО Моя вкусная жизнь;
- ФГБОУ ВПО Балтийский государственный технический университет им. Д.Ф. Устинова (ВОЕНМЕХ);
- ОАО Центральный научно-исследовательский институт материалов;
- ОАО Научно-исследовательский конструкторско-технологический институт строительного и коммунального машиностроения
- ФГУ Всероссийский научно-исследовательский институт охраны природы.

На базе интеллектуальной собственности СПбГУСЭ создано и успешно функционирует Малое инновационное предприятие ООО «Кондиция водных сред».



14 марта 2012 г. в Санкт-петербургском государственном университете сервиса и экономики состоялось выездное заседание отделения экономики и управления инженерной деятельностью Санкт-Петербургской инженерной академии (СПбИА). Академия, созданная в 1992 году, на добровольных началах объединила крупных ученых, талантливых инженеров и специалистов, работающих непосредственно на промышленных предприятиях, научных учреждениях и в вузах города. Располагая достаточно высоким потенциалом, СПбИА выступает как коллективный и высококомпетентный советник при подготовке и реализации крупных социально-экономических, научно-технических решений, как выразитель интересов научно-технической интеллигенции.

