



UNITED NATIONS EDUCATIONAL, SCIENTIFIC AND CULTURAL ORGANIZATION  
ORGANIZATION DES NATIONS UNIES POUR L'EDUCATION, LA SCIENCE ET LA CULTURE

---

---



## **РЕГИОНАЛЬНАЯ ИНФОРМАТИКА «РИ-2012»**

**ЮБИЛЕЙНАЯ XIII САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

*Санкт-Петербург, 24-26 октября 2012 года*

# **ДОПОЛНЕНИЕ К ПРОГРАММЕ**

**Санкт-Петербург**

**2012**

<http://spoisu.ru>



## СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

### Секция 1

#### РЕГИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА ИНФОРМАТИЗАЦИИ. ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО

1. Советов Б.Я., Касаткин В.В.  
Россия, Санкт-Петербург, Научный совет по информатизации Санкт-Петербурга  
СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНОГО СОВЕТА ПО ИНФОРМАТИЗАЦИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
2. Панков Р.Е.  
Россия, Санкт-Петербург, Комитет по информатизации и связи Санкт-Петербурга  
ВНЕДРЕНИЕ ПЕРЕДОВЫХ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ИНФРАСТРУКТУРУ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
3. Арзуманян М.Ю. Деревянко М.А.  
Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича  
ПРИМЕНЕНИЕ VRM-ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И ОПТИМИЗАЦИИ  
ЭЛЕКТРОННЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ
4. Горелик С.Л., Ляпер В.С.  
Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий,  
механики и оптики, ООО «Компания «Демос»  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЮРИДИЧЕСКИ ЗНАЧИМОГО  
ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПРИ ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОБЛАЧНЫХ УСЛУГ
5. Воронов Д.Г.  
Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А.Бонч-Бруевича,  
ООО «Электронная приемная»  
ИНТЕГРАЦИЯ ВЕДОМСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ С РАЗЛИЧНОЙ СТЕПЕНЬЮ  
ГОТОВНОСТИ В СТРУКТУРУ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА
6. Врански К.Х.,  
Движение «Красивый Петербург»  
ПРОЕКТ «КРАСИВЫЙ ПЕТЕРБУРГ»: ИНТЕРАКТИВНАЯ ПЛОЩАДКА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ГРАЖДАН  
С ВЛАСТЬЮ
7. Мелешкин И.Г.  
Россия, Санкт-Петербург, Консорциум «Кодекс»  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ «КОДЕКС» ДЛЯ ПОДДЕРЖКИ  
ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ
8. Пунда Д.И.  
Россия, Самара, Компания НАУКОМП  
КОГНИТИВНАЯ СЛОЖНОСТЬ СОВРЕМЕННОГО МИРА И ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ ЭТОЙ  
СЛОЖНОСТЬЮ
9. Шубинский М.И.  
Информационно-методический центр Петроградского района Санкт-Петербурга,  
Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий,  
механики и оптики  
ЭЛЕКТРОННЫЕ УСЛУГИ И ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

### **Секция 3**

#### **ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЕ СЕТИ И ТЕХНОЛОГИИ**

1. Клименко В.В.  
Россия, Санкт-Петербург, ООО «СТЦ»  
О ПОДХОДАХ К РЕГИСТРАЦИИ РАДИОСИГНАЛОВ В ШИРОКОЙ ПОЛОСЕ ЧАСТОТ

### **Секция 6**

#### **ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФИНАНСОВО-КРЕДИТНОЙ СФЕРЫ И БИЗНЕСА**

1. Гончаров В.В.  
Россия, Санкт-Петербург, Балтийская академия туризма и предпринимательства  
РАЗВИТИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ В ТОРГОВЫХ ИНТЕРНЕТ-ЦЕНТРАХ
2. Гончаров В.В., Горенбургов М.А.  
Россия, Санкт-Петербург, Балтийская академия туризма и предпринимательства  
АВТОМАТИЗАЦИЯ СОЗДАНИЯ ИНТЕРНЕТ-САЙТА КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ МАЛОГО БИЗНЕСА

### **Секция 8**

#### **ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ**

1. Исаев Р.М., Любимый А.В.  
Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики  
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ МЕХАНИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ НА КАЧЕСТВО ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТОНКОСТЕННЫХ ДЕТАЛЕЙ
2. Никифоров В.В., Шкиртиль В.И.  
Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН  
СИГНАЛЬНЫЕ ИНТЕРФЕЙСЫ В СТАНДАРТАХ НА ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ

### **Секция 10**

#### **ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ**

1. Алтыкат Омер  
Турция, Стамбул, Oxford Vision Language center  
ПРОБЛЕМЫ ОБУЧЕНИЯ ТУРЕЦКОГО ЯЗЫКА КАК ИНОСТРАННОГО, УЧЁТ КУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКИХ АСПЕКТОВ В ПРЕПОДАВАНИИ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННЫХ ИТ
2. Жданов А.В.  
Россия, Москва, ООО Нинтегра  
ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГРАММНО АППАРАТНЫХ КОМПЛЕКСОВ LMS ШКОЛА В СОВРЕМЕННОЙ СИСТЕМЕ ОБУЧЕНИЯ
3. Йасин Кюршад Демиралп  
Турция, Стамбул, Oxford Vision Language center  
ОСОБЕННОСТИ ОБУЧЕНИЯ ТУРЕЦКОМУ ЯЗЫКУ, СВЯЗАННЫЕ С ИЗМЕНЕНИЯМИ В ТУРЕЦКОМ ЯЗЫКЕ, КОТОРЫЕ НАБЛЮДАЮТСЯ НА РАЗЛИЧНЫХ ФОРУМАХ И В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ
4. Кречман Д.Л.  
Россия, Санкт-Петербург, ГиперМетод IBS  
СТРОИМ ЭЛЕКТРОННЫЙ ВУЗ
5. Мансурова С.Е., Попова Е.А.  
Россия, Санкт-Петербург, Национальный минерально-сырьевой университет «Горный», Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН  
ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА МОТИВАЦИЮ СТУДЕНТОВ НА ОСНОВЕ ОПЫТА ПРЕПОДАВАНИЯ В ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ

6. Радевская Н.С.  
Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербургский государственный университет сервиса и экономики  
ФОРМИРОВАНИЕ ИКТ-КОМПЕТЕНЦИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ СПО В СИСТЕМЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

#### **Секция 11**

### **ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ**

1. Гунченко А.И.  
Россия, Санкт-Петербург, Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН  
МОДЕЛИРОВАНИЕ ПОТОКА ПАЦИЕНТОВ В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОМ УЧРЕЖДЕНИИ

#### **Секция 13**

### **ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЭКОЛОГИИ**

1. Маниша А.Е.  
Россия, Москва, Некоммерческое партнерство «Прозрачный мир»  
АНАЛИЗ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА НАЗЕМНЫЕ И ШЕЛЬФОВЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ ПРИ ДОБЫЧЕ  
И ТРАНСПОРТИРОВКЕ НЕФТИ И ГАЗА