

## ОФОРМЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

**Материалы докладов** на семинар оформляются в форме статей.

Для сопровождения доклада необходимо разработать презентацию с использованием MS PowerPoint 2000-2003.

**Текст статьи** набирается в редакторе MS Word 2000-2003. **Объем статьи, включая рисунки и формулы, до 8 страниц формата А4.**

Поля на странице выставляются по 2 см с каждой стороны.

В левом верхнем углу помещается шифр УДК.

На следующей строке жирным шрифтом перечисляются фамилия и инициалы авторов (до 3-х человек), с указанием научной степени и должности.

На следующей строке курсивом приводится название организации и далее с новой строки - электронный адрес одного из авторов статьи.

На следующей строке через один интервал по центру прописным полужирным шрифтом дается название статьи.

Затем через один интервал с красной строки следует основной текст статьи.

Для текста статьи следует использовать шрифт Times New Roman Cyr размером 14 пт.

Абзацный отступ – 1,25 см.

Выравнивание абзацев – по ширине.

Межстрочный интервал – одинарный.

Расстановка переносов – автоматическая.

Формулы должны быть набраны с использованием редактора MS Equations (стиль – математический, шрифт – Times New Roman Cyr, размер – обычный – 14пт., крупный индекс – 9 пт., мелкий индекс – 7 пт., крупный символ – 20 пт., мелкий символ – 14 пт.).

Рисунки выполняются в графическом редакторе в формате BMP, JPG, TIFF или PCX. Размер рисунка по ширине не должен превышать 10 см, а по высоте – 14 см. Размер шрифта для подписей – 12 пт.

Библиографический список в соответствии с ГОСТ–7.1–84 (Изм.№1) – Библиографическое описание документа.

## ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

1. Фамилия \_\_\_\_\_
2. Имя \_\_\_\_\_
3. Отчество \_\_\_\_\_
4. Ученая степень, должность \_\_\_\_\_
5. Организация \_\_\_\_\_
6. Контактные данные (телефон, e-mail, почтовый адрес) \_\_\_\_\_
7. Название доклада \_\_\_\_\_
8. Необходимость в поселении (в общежитии, в гостинице, не нуждаюсь)
9. Форма участия (выступление с докладом, слушатель)

## ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК 62-50

**Т.Б. Никитина, д-р техн. наук, проф. А.С. Куценко, канд. техн. наук, доц.**

*Харьковский национальный технический университет, г. Харьков, [nikitina@gmail.com](mailto:nikitina@gmail.com)*

### **РОБАСТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ НЕЛИНЕЙНЫМИ СИСТЕМАМИ**

Синтез робастного управления многомерными системами по смешанному критерию, обеспечивающему работоспособность синтезированной системы при заданном изменении параметров модели объекта [1]...

Рисунок 1 – Структурная схема системы

#### **Библиографический список**

1. Куценко А.С. Уточнение параметров нелинейных оптимальных регуляторов / А.С. Куценко // Вестник НТУ «ХПИ». - 2005. - № 59. - С. 17-25.

2. Афанасьев В.Н. Математическая теория конструирования систем управления / В.Н. Афанасьев. - М.: ВШ, 1998. - 563 с.

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

*Юбилейный 5-й  
научно-технический семинар*

**«Современные проблемы  
прикладной математики,  
информатики, автоматизации  
и управления»**

**15-20 июня 2015г.  
г. Севастополь**

## ОРГАНИЗАТОРЫ СЕМИНАРА

Севастопольский государственный  
университет  
(г. Севастополь, Россия)



Институт проблем информатики РАН  
(г. Москва, Россия)



## ТЕМАТИКА СЕМИНАРА

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в работе Юбилейного 5-го научно-технического семинара «Современные проблемы прикладной математики, информатики, автоматизации и управления», который будет проходить на базе Севастопольского государственного университета (СГУ)

15-20 июня 2015г.

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Рабочие языки семинара: русский, английский.

Предусматриваются выступления с докладом на пленарных и секционных заседаниях (до 60 минут по решению оргкомитета), вопросы и обсуждение доклада (до 60 минут по решению оргкомитета).

Регистрация и поселение участников семинара будет проводиться 15 июня 2015г. с 9-00 до 17-00 в СГУ, студгородок, главный учебный корпус СГУ.

Проезд от ж/д и автовокзала маршрутное такси №№ 77, 107, 109, 110, 112 до остановки «Студгородок» или троллейбусами №№ 1, 3, 7, 9 до остановки «пл. Лазарева» и далее троллейбусом № 10 или маршрутное такси №№ 16, 83, 84, 85, 111 до остановки «Студгородок».

Принимаются доклады, посвященные перспективным комплексным направлениям исследований в области прикладной математики, информатики, автоматизации и управления.

Оргкомитет принимает решение о включении доклада в программу семинара после получения материалов, оформленных в соответствии с прилагаемыми требованиями.

Материалы докладов, заслушанных на семинаре, будут опубликованы в сборнике трудов в форме статей (до 8 страниц формата А4). Имеется возможность публикации работ (по рекомендациям ведущих секционных заседаний) в научно-технических сборниках, издаваемых в СГУ и Морском гидрофизическом институте.

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Организационный взнос оплачивается в рублях и составляет сумму, эквивалентную 50-ти долларам по курсу ЦБ РФ на день оплаты.

Рекомендуется оплачивать организационный взнос на месте по прибытию.

## ПРОЖИВАНИЕ

Предполагается поселение участников семинара в гостиницах города и общежитии СГУ.

Культурная программа формируется по заявкам и оплачивается отдельно.

Билеты на обратный путь рекомендуется приобретать заблаговременно.

## ОРГКОМИТЕТ СЕМИНАРА

### Сопредседатели

**Кошкин В.И.** д.ф.-м.н, проф.,  
ректор СГУ,  
**Соколов И.А.** академик РАН,  
директор ИПИ РАН

### Заместители председателя

**Скатков А.В.** д.т.н., проф.,  
**Гуревич И.М.** к.т.н., с.н.с.

### Члены оргкомитета

**Краснодубец Л.А.** д.т.н, проф.,  
**Брюховецкий А.А.** к.т.н, доц.,  
**Синицин И.Н.** д.ф.-м.н., проф.,  
**Зацаринный А.А.** д.т.н., проф.,  
**Филимонов Н.Б.** д.т.н., проф.

### Ученый секретарь

**Карапетьян В.А.** к.т.н., доц.

### Технические секретари

**Карелина Л.А.** инженер,  
**Котова С.О.** магистрант,  
**Тарасова А.В.** ассистент,

## ПОРЯДОК ПОДАЧИ МАТЕРИАЛОВ

Для включения в программу семинара необходимо до 31 марта 2015г. выслать на электронный адрес [iggurevich@gmail.com](mailto:iggurevich@gmail.com) заявку участника и электронный вариант доклада, оформленный в виде статьи по выше указанным правилам.

В поле «Тема» письма необходимо указать: *Семинар* «Современные проблемы прикладной математики, информатики, автоматизации и управления».

Ознакомиться с докладами предыдущих семинаров можно на сайте ИПИ РАН по адресу: <http://www.ipiran.ru/conference/IPIRAN/>



## АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

Севастопольский государственный университет (СГУ),  
ул. Университетская 33, г.  
Севастополь, Россия, 299053.

Тел.: +38-0692-43-51-30

E-mail:

[tk.sevntu@gmail.com](mailto:tk.sevntu@gmail.com)  
[iggurevich@gmail.com](mailto:iggurevich@gmail.com)