



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ УКРАИНЫ
СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Международная молодежная научно-техническая конференция студентов, аспирантов и ученых

“Молодежь и современные проблемы радиотехники и телекоммуникаций РТ-2006”

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Севастополь

5 января 2006 г.

Министерство образования и науки Украины, Севастопольский национальный технический университет (СевНТУ), ОАО “Укртелеком”, ЗАО “Киевстар Дж. Эс. Эм.”, государственный испытательный центр “Омега”, ООО “КБ коммутационной аппаратуры”, ОАО “Симферопольский моторный завод” с 17 по 21 апреля 2006 г. в период проведения Всеукраинской студенческой Олимпиады по радиотехнике проводят Международную молодежную научно-техническую конференцию студентов, аспирантов и ученых

“Молодежь и современные проблемы радиотехники и телекоммуникаций РТ-2006”.

На конференцию приглашаются студенты, аспиранты и ученые в возрасте до 35 лет. Возраст соавторов не ограничен.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели оргкомитета:

Лукьянчук А.Г., проректор Севастопольского национального технического университета — координатор, Украина;
Ильченко М.Е., чл. - корр. Национальной академии наук Украины, проректор Национального технического университета, Украина;
Батура М.П., профессор, ректор Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, Белоруссия;
Братчиков А.Н., профессор технического университета «Московский государственный авиационный институт», Россия.

Заместители сопредседателей оргкомитета:

Гимпилевич Ю.Б., д.т.н., зав. каф. Севастопольского национального технического университета — координатор, Украина;
Афонин Д.Г., профессор, зав. лабораторией Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, Россия;
Кураев А.А., профессор, зав. каф. Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, Белоруссия.

Члены организационного комитета:

Абрамов И.И., профессор Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, Белоруссия;
Афонин И.Л., доцент Севастопольского национального технического университета, Украина;
Баранов П.Е., профессор, директор института Одесского Национального политехнического университета, Украина;
Беликов Н.И., директор Государственного испытательного центра “Омега”, Украина;
Бердышев С.Н., ассистент Севастопольского национального технического университета, Украина;
Бондарчук В.И., директор ОАО “Симферопольский моторный завод”, Украина;
Буря А.И., доцент Севастопольского национального технического университета, Украина;
Горобец Н.Н., профессор, зав. каф. Национального университета им. Каразина Н. В., Украина;
Денисов Л.В., заведующий лабораторией ООО “КБ коммутационной аппаратуры”, Украина;
Ермолов П.П., к.т.н., заместитель директора предприятия “Севастополь - информ”, Украина;
Fidler Ul., Professor of Computer Engineering and Networks Laboratory Swiss Federal Institute of Technology Zurich, Switzerland.
Ivashina M.V., Doctor, Senior Antenna Scientist, Astron, Netherlands Foundation for Research in Astronomy, the Netherlands;
Карелина Л.А., инженер 1 категории Севастопольского национального технического университета, Украина;
Кривобок В.В., технический директор Крымского филиала ЗАО “Киевстар Дж. Эс. Эм.”, Украина;
Кулешов В.Н., профессор, зав. каф. технического университета «Московский государственный энергетический институт», Россия;
Манойлов В.Ф., профессор, зав. каф. Житомирского государственного технического университета, Украина;
Неграш В.Г., директор молодежного центра Севастопольского национального технического университета, Украина;
Правда В.И., профессор, зав. каф. Национального технического университета Украины, Украина;
Прудис И.Н., профессор, директор института Национального университета “Львівська політехніка”, Украина;
Ржевцева Н.Л., директор библиотеки Севастопольского национального технического университета, Украина;
Скрипник Ю.А., профессор Киевского Национального университета технологий и дизайна, Украина;
Трушкин А.Н., доцент Севастопольского национального технического университета, Украина;
Чумаков В.И., зав. каф. радиоэлектронных устройств Харьковского Национального университета радиоэлектроники, Украина;
Шокало В.М., профессор, зав. каф. Харьковского Национального университета радиоэлектроники, Украина;
Юрцев О.А., профессор Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, Белоруссия;
Яковенко Ю.Н., зам. директора по техническим вопросам севастопольского филиала ОАО “Укртелеком”, Севастополь, Украина;
Барашова О. Н., инженер 2 категории СевНТУ — секретарь комитета, Украина.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель программного комитета:

Гимпилевич Ю.Б., д.т.н., зав. каф. Севастопольского национального технического университета, Украина.

Члены программного комитета:

Бабуров Э.Ф., профессор Севастопольского национального технического университета, Украина;
 Дубровка Ф.Ф., профессор, зав. каф. Национального технического университета Украины, Украина;
 Обуховец В.А., профессор, декан Таганрогского радиотехнического университета, Россия;
 Кочина М.Л., профессор, зав. отделом ЦНИЛ Харьковского государственного медицинского университета, Украина;
 Лебедев О.Н., профессор Национального технического университета Украины, Украина;
 Левкович В.Н., доцент, зав. каф. Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, Белоруссия;
 Лобкова Л.М., профессор Севастопольского национального технического университета, Украина;
 Михайлюк Ю.П., доцент Севастопольского национального технического университета, Украина;
 Проценко М.Б., доцент Севастопольского национального технического университета, Украина;
 Савочкин А.А., доцент Севастопольского национального технического университета, Украина;
 Сакало С.Н., профессор, декан Харьковского Национального университета радиоэлектроники, Украина;
 Саламатин В.В., доцент Севастопольского национального технического университета, Украина;
 Чердынцев В.А., профессор зав. каф. Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, Белоруссия;
 Широков И.Б., доцент Севастопольского национального технического университета, Украина;
 Яненко А.Ф., профессор, заместитель директора научно - исследовательского центра "Відгук", Украина;
 Трушкин А.Н., доцент Севастопольского национального технического университета — ученый секретарь комитета, Украина.

ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ (СЕКЦИИ)

1. Радиотехнические и телекоммуникационные системы и устройства.
2. Антенны и устройства микроволновой техники.
3. Измерение и контроль параметров сигналов, цепей, материалов и технологических процессов.
4. Методы и средства цифровой обработки информации и компьютерные технологии.
5. Электромагнитная совместимость радиоэлектронных средств.
6. Компонентная база радиоэлектроники и телекоммуникаций.
7. Применение радиотехнических методов, устройств и систем в народном хозяйстве.
8. Радиофизика и радиоастрономия.

ИНФОРМАЦИЯ

1. До 10 февраля 2006 года необходимо :

- прислать заявку на участие в работе конференции электронной почтой (приложение А);
- прислать тезисы докладов электронной почтой (оформление в соответствии с приложениями Б, В).

2. До 10 марта 2006 года (после получения уведомления о принятии доклада) необходимо :

- оплатить оргвзнос. Если предполагается оплата наличными по прибытию, то сообщить об этом электронной почтой;
- прислать копию квитанции (копию платежного поручения) об оплате оргвзноса электронной почтой;
- выслать экспертное заключение о возможности опубликования в открытой печати с одним экземпляром тезисов обычной почтой в адрес оргкомитета (Карелиной Л. А.) (только для участников Украины).

3. Рабочие языки конференции : украинский; русский; английский.

4. Тезисы докладов планируется издать к началу работы конференции в виде отдельного сборника материалов. В случае неприбытия на конференцию сборник материалов может быть выслан автору наложенным платежом (по запросу).

5. Демонстрационные материалы докладов представляются на прозрачных пленках.

6. Регистрация участников конференции 17 апреля 2006 г. с 9 до 18 часов в вестибюле центрального корпуса СевНТУ (Студенческий городок). При себе иметь квитанцию (копию платежного поручения) об оплате организационного взноса.

7. Транспорт. Севастополь имеет прямое ж.д. сообщение с Донецком, Киевом, Москвой и Санкт-Петербургом. Имеются поезда Днепропетровск-Симферополь, Минск-Симферополь и Харьков-Симферополь. Проезд от железнодорожного и автовокзалов г. Севастополя на микроавтобусах №№ 84, 107, 109, 110, 112 до остановки "Студенческий городок".

8. Размещение участников в общежитиях СевНТУ (без питания) и в профилактории СевНТУ (с питанием). Ориентировочная стоимость проживания в общежитии — 27 грн., в профилактории — 50 грн. Возможно размещение в гостиницах города.

9. Расходы на питание, проживание, транспорт, культурную программу участники конференции несут самостоятельно.

10. Билеты на обратный проезд участники конференции приобретают самостоятельно и заблаговременно.

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

99053, Севастополь, Стрелецкая балка, Студгородок СевНТУ, НМЦ, Карелиной Л. А.
 тел. + 38 (0692) 23-51-18 — Трушкин Александр Николаевич, Барашова Ольга Николаевна.
 тел. + 38 (0692) 23-52-58 — Гимпилевич Юрий Борисович.
 тел. + 38 (0692) 23-52-10 — Карелина Людмила Андреевна.
 Fax: +38 (0692) 24-35-90 — для Карелиной Людмилы Андреевны.
 E-mail: rt2005@nm.ru
 Веб-сайт: <http://www.radio2004.h11.ru>

РАЗМЕР И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ

1. Оплата оргвзноса производится на основании данного письма. При необходимости (по запросу) выставляется счет на оплату по факсу.

Оргвзнос включает в себя оплату за:

- программу конференции;
- сборник материалов конференции;
- планку с указанием Ф.И.О. участника конференции.

2. Размер оргвзноса составляет:

- для граждан Украины — 40 гривен;
- для граждан СНГ — эквивалент 8\$ США;
- для граждан других государств — 50 \$ США.

3. Порядок оплаты в гривнах

Получатель: СевНТУ.

Банк: получателя: УГК в г. Севастополе, МФО 824509, код ОКПО 02070973.

Расчетный счет: 35229004000031.

Назначение платежа: оргвзнос на публикацию материалов конференции РТ-2006 согласно письма от 05.01.06, НДС в т.ч.

Возможна оплата наличными по прибытии (необходимо сообщить об этом электронной почтой).

4. Порядок оплаты в российских рублях

Получатель:

ИНН 000390126094, АКБ "Укрсоцбанк" г. Киев;
счет № 3023181040000000230.

Банк получателя:

БИК 044525225, сберегательный банк РФ, г. Москва.
ИНН 7707083893.

Корр/счет № 3010181040000000225 в оперу ГУ ЦБ РФ.

Назначение платежа:

Код *KNF*: _____

Для зачисления на счет № 26039947004731.

Для Севастопольского национального технического университета
в севастопольском филиале АКБ "Укрсоцбанк"

оргвзнос на публикацию материалов конференции РТ-2006 согласно письма от 28.10.05, НДС в т.ч.

Возможна оплата наличными по прибытии (необходимо сообщить об этом электронной почтой).

5. Порядок оплаты в долларах США

: **59 |Beneficiary Customer:** № 26039947004731, SEVASTOPOL NFTIONAL TECHNICAL UNIVERSITY, STRELECKAYA BALKA, STUDGORODOK

: **57D |Account With Institution:** UKRSOTSBANK, SEVASTOPOL BRANCH

SWIFT CODE: UKRSUAUX

: **56 |Correspondent bank:** Deutsche bank Trust CompanyAmericas, New YORK, USA,

SWIFT CODE: BKTRUS33

ACOUNT № 04094040

: **70 |remittent information:** entrance fee for the conference RT-2006 proceedings publishing according to the letter from October 28, 2005.

Приложение А

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ "РТ - 2006"

Название доклада	
Номер тематического направления (секции)	
Ф.И.О. предполагаемого докладчика	
Ученая степень, ученое звание	
Место работы (учебы)	
Должность	
Домашний адрес	
Телефон, Fax	
E-mail	
Ф. И. О. соавторов доклада	
Проживание (общежитие, профилакторий), количество мест	

Приложение Б

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДА

Тезисы доклада (одна полная страница формата А4, размер шрифта 14 пт) оформляются в соответствии со следующими требованиями:

1. В первой строке — название доклада прописными буквами с выравниванием по центру (шрифт полужирный).
2. В следующей строке — фамилия и инициалы авторов доклада строчными буквами с выравниванием по центру.
3. В следующей строке — ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы научного руководителя строчными буквами с выравниванием по центру.
4. В следующей строке — полное название организации строчными буквами с выравниванием по центру.
5. В следующей строке — почтовый адрес организации и телефон строчными буквами с выравниванием по центру.
6. В следующей строке — электронный адрес (автора или организации) строчными буквами с выравниванием по центру.
7. Далее через одну пустую строку печатается текст тезисов.
8. Текст набирается в редакторах *WORD-6.0, 7.0, 97, 2000* шрифтом *Times New Roman Cyr* размером 14 пт через один интервал, с выравниванием по ширине и автоматической расстановкой переносов. Поля: слева — 3 см; справа, снизу, сверху — 2,5 см.
9. Рисунки (не более одного) вставляются в текст и должны иметь размеры: по ширине — не более 15 см, по высоте — не более 9 см. Применять форматы: BMP; PCX; TIF; JPG. Размер шрифта подрисовочных надписей — 14 пт. Рисунки, выполненные средствами *WORD*, должны быть обязательно сгруппированы.
10. Библиографический список (если имеется) должен соответствовать требованиям действующего стандарта.

Приложение В

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ДВЕНАДЦАТИПОЛЮСНОГО РЕФЛЕКТОМЕТРА

Стасов А. И.

Научный руководитель: к.т.н., доц. Иванов А. В.

Севастопольский национальный технический университет
99053, Севастополь, Стрелецкая балка, Студгородок СевНТУ,
кафедра радиотехники, тел.: (0692) 235-118

E-mail: stasov@mail.ru

Подход к проектированию, основанный на создании преобразователей с параметрами, близкими к идеальным, исчерпал себя, поскольку не позволяет улучшить метрологические характеристики. Это возможно ...

Сопредседатель организационного комитета, проректор СевНТУ



Лукьянчук А.Г.