

Комитеты конференции

Сопредседатели конференции

академик РАН Минкин В.И.
академик РАН Орликовский А.А.
профессор Коноплев Б.Г.

Программный комитет

профессор Абрамов И.И. (Белоруссия)
профессор Быков В.А.
профессор Гаврилов С.А.
академик НАН Достанко А.П. (Белоруссия)
академик НАН Казарян Э.М. (Армения)
чл.-корр. РАН Квардаков В.В.
профессор Конакова Р.В. (Украина)
профессор Коноплев Б.Г. (Председатель
программного комитета)
профессор Куртуа Б. (Франция)
чл.-корр. РАН Лукичев В.Ф.
профессор Лучинин В.В.
профессор Маекс К. (Бельгия)
чл.-корр. НАН Пилипенко В.А. (Белоруссия)
профессор Понарядов В.В. (Белоруссия)
профессор Резнев А.А.
профессор Рыгалин Б.Н.
академик РАН Сигов А.С.
профессор Солдатов А.В.
профессор Хлебников Ю.И. (США)
профессор Хуанг Ч. (КНР)

Оргкомитет

Агеев О.А., профессор, ИНЭП ЮФУ
(председатель оргкомитета)
Алексеев А.Н., ЗАО "НТО"
Быков А.В., ЗАО "НТ МДТ"
Коломийцев А.С., доцент, ИНЭП ЮФУ
(ученый секретарь)
Молчанова Л.Ф., зав. лаб., ИНЭП ЮФУ
Поляков В.В., доцент, ИНЭП ЮФУ
(зам. председателя оргкомитета)
Смирнов В.А., доцент, ИНЭП ЮФУ
Федотов А.А., доцент, ИНЭП ЮФУ

Заявка на участие в конференции

Заявку на участие в работе конференции следует
направить до **30.06.2014** г. по электронной почте
nano2014@fep.tti.sfedu.ru

Форма заявки:

Фамилия, имя, отчество _____
Место работы (полное название и адрес с указа-
нием индекса) _____
Должность _____ уче-
ная степень _____ ученое звание _____
Телефон _____ Факс _____ E-mail _____
Название доклада _____

Заявка заполняется **на каждого соавтора** доклада.
К заявке следует приложить файл тезисов доклада
(формат doc или docx) и файл отсканированного
(формат pdf) экспертного заключения о возможности
публикации в открытой печати.

Телефоны для справок

Тел./факс +7(8634) 311584, Тел. +7(8634) 371611

Адрес оргкомитета

347922, г. Таганрог, ул. Шевченко, 2, корпус «Е»
ИТА ЮФУ, НОЦ «Нанотехнологии»

E-mail: nano2014@fep.tti.sfedu.ru
askolomiytsev@sfedu.ru

Информация о конференции в Интернет:
<http://fep.tti.sfedu.ru> (раздел «КОНФЕРЕНЦИИ»)

Секретариат

Молчанова Людмила Федоровна
Коломийцев Алексей Сергеевич

Международная научно-
техническая конференция

И

Молодежная школа-семинар
«Нанотехнологии в
электронике и МЭМС»



г. Таганрог
Ростовская область,
Россия

20 -25 октября 2014 г.

Организаторы и спонсоры

Министерство образования и науки РФ;
Российская академия наук;
Российский фонд фундаментальных исследований;
Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь;
Нанотехнологическое общество России;
Южный федеральный университет (ЮФУ);
Южный научный центр РАН;
ЗАО «Нанотехнологии МДТ», г. Москва;
ЗАО «Научное и технологическое оборудование», г. Санкт-Петербург
Инженерно-технологическая академия Южного федерального университета
НОЦ «Нанотехнологии» ЮФУ
ООО «Центр нанотехнологий»

Тематика конференции

- фундаментальные проблемы нанотехнологии;
- наноматериалы;
- нанoeлектроника;
- наносистемная техника;
- биомедицинские нанотехнологии;
- оборудование и приборы для нанотехнологий;

Сроки проведения

День заезда - 20 октября
День отъезда - 25 октября

Рабочие языки

Русский, английский.

Место проведения

Конференция «Нанотехнологии в электронике и МЭМС» состоится в г. Таганроге на базе Инженерно-

технологической академии Южного федерального университета

Поезд до г. Таганрога поездом или до г. Ростова-на-Дону поездом, самолетом, далее в г. Таганрог маршрутным такси, электропоездом.

При регистрации следует иметь командировочное удостоверение, выписанное на ЮФУ

Историческая справка

4 декабря 2006 года был образован Южный федеральный университет, который является правопреемником реорганизованных 4-х вузов, одним из которых является Таганрогский государственный радиотехнический университет (до 1993 г. Таганрогский радиотехнический институт им. В.Д.Калмыкова).

На базе университета в г. Геленджике и г. Таганроге были проведены десять международных научно-технических конференций «Актуальные проблемы твердотельной электроники и микроэлектроники» (ПЭМ) и четыре международных семинара «Актуальные проблемы электроники» (АПЭ). Конференция и молодежные школы-семинары по направлению «Нанотехнологии» проводятся в вузе с 2008 года. На этих конференциях были представлены и заслушаны более 1500 научных докладов, результаты отражены в издании четырнадцати сборников трудов. В работе конференций и семинаров приняли участие более 1700 представителей науки и промышленности из стран ближнего и дальнего зарубежья.

Школа-семинар

На базе конференции «Нанотехнологии в электронике и МЭМС» будет проведена молодежная школа-семинар с участием молодых ученых, преподавателей, аспирантов и студентов.

Выставки-презентации

В рамках конференции планируется проведение выставок и презентаций фирм: НТ-МДТ, НТО, FEI,

CARL ZEISS, HITACHI и др., а также журналов и издательств: Техносфера, Лань, Электроника, Микро- и наносистемная техника и др.

Представление докладов

Необходимая информация по оформлению и представлению докладов размещена на сайте конференции.

Публикация докладов возможна только при условии выполнения всех требований по оформлению тезисов докладов и предоставления экспертного заключения о возможности публикации в открытой печати.

Оргвзнос за участие в конференции **не предусмотрен**. От одного автора к публикации принимается только один доклад.

Решение о публикации тезисов доклада будет приниматься Программным комитетом. Приглашение на очное участие в конференции «Нанотехнологии в электронике и МЭМС» автору будет выслано на адрес электронной почты, указанный при регистрации. **Без персонального приглашения очное участие в конференции не предусматривается.**

Сборник трудов будет издан к открытию конференции и размещен на сайте конференции в свободном доступе.

Регистрация очных участников конференции будет проводиться **20 октября** (понедельник) в корпусе «Е» ИТА ЮФУ (Институт нанотехнологий, электроники и приборостроения) по адресу: ул. Шевченко, 2 с **9-00 до 14-00**.

Дополнительная информация

Просьба приобретать билеты на обратный проезд самостоятельно и заранее. **Бронирование мест** в гостиницах г. Таганрога производится **самостоятельно** (Конгресс-отель «Таганрог» www.hoteltaganrog.ru/, отель «Бристоль» <http://bristolhotel.ru/>, гостиница «Темиринда» <http://www.temirinda.ru/> и др.)

Проживание оплачивается участником самостоятельно по прибытии в гостиницу.