XII Международная научно-практическая конференция «НАНОТЕХНОЛОГИИ В ПРОМЫШЛЕНННОСТИ»

по направлению: «Экологически безопасные нанотехнологии в промышленности»

12th International Conference «Nanotechnologies for Industry»



24.10.2011

ПРИГЛАШЕНИЕ К УЧАСТИЮ

XII Международная научно-практическая конференция «НАНОТЕХНОЛОГИИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ» (NANOTECH'2011) по направлению «Экологически безопасные нанотехнологии в промышленности»

г. Казань 30 ноября - 2 декабря 2011 г.

КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПОД ПАТРОНАЖЕМ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

<u>ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ</u> - Активизация международного сотрудничества и промышленной кооперации, обобщение международного опыта развития и разработка дальнейших мер по совершенствованию развития нанонауки и внедрению нанотехнологий в различные области техники и производства.

В программу конференции входят:

- обсуждение и оценка достижений и путей развития наноиндустрии;
- обобщение отечественного и зарубежного опыта внедрения инновационных разработок и научных исследований в производство;
- привлечение внимания отечественных и зарубежных деловых и общественных кругов к проблемам отрасли с целью развития и укрепления международной интеграции.

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

- Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан;
- OAO «POCHAHO»;
- Международный исследовательский центр нанотехнологий «Polymate»;
- Академия наук Республики Татарстан (АН РТ);
- Нанотехнологическое общество России (НОР);
- Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева (КАИ);
- Казанский (Приволжский) федеральный университет (КП(Ф)У);
- Казанский национальный исследовательский технологический университет (КНИТУ);
- Татарстанский ЦНТИ;
- ОАО «Казанская ярмарка»;

РУКОВОДИТЕЛИ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель

ЗАРИПОВ

министр промышленности и торговли Республики Татарстан

Равиль Хамматович

Сопредседатели:

ПАВЛОВ

Борис Петрович

 председатель Республиканской межведомственной комиссии по развитию наноиндустрии Республики Татарстан, Советник Премьер-министра Республики Татарстан

ФИГОВСКИЙ

Олег Львович

академик Европейской академии наук, директор по исследованиям и развитию в Международный исследовательский центр нанотехнологий «Polymate» и ООО «NTI», (Калифорния, США) заведующий. кафедрой ЮНЕСКО "Зеленая химия"

МАЛЫШЕВ

Андрей Борисович

 заместитель генерального директора ГК «Российская корпорация нанотехнологий» (РОСНАНО)

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

- Пленарное заседание «Экологически безопасные нанотехнологии в промышленности»
- Секция 1 «Нанотехнологии в нефтегазовой промышленности».
- Секция 2 «Нанотехнологии в авиакосмической промышленности и машиностроении»
- Секция 3 «Технологии подготовки специалистов для наноиндустрии»
- Секция 4 «Нанонаука и нанотехнология: фундаментальные научные и прикладные аспекты».
- Секция 5 «Нанотехнологии для решения медикобиологических проблем».
- Круглый стол «Нанонаука в инновационных технологиях: проблемы и перспективы»
- Круглый стол «Инструменты государственной поддержки наноиндустрии»

В период проведения конференции состоятся:

- Конкурс работ молодых ученых «УМНИК»;
- 3-я специализированная выставка «Нанотехнологии. Казань-2011» (на территории ОАО «Казанская ярмарка»).

РУБЕЖНЫЕ СРОКИ

 Заявка на участие
 28 октября 2011 г.

 Представление доклада
 28 октября 2011 г.

 Рассылка программы конференции
 23 ноября 2011 г.

ПУБЛИКАЦИИ

По итогам конференции будут изданы Труды конференции. Требования к тексту доклада приведены ниже. Лучшие работы будут опубликованы в международном журнале «Scientific Israel - Technological Advantages»

ТРЕБОВАНИЯ К ТЕКСТУ ДОКЛАДА

- 1) Доклады представляются в электронном виде и на бумажном носителе в одном экземпляре;
- 2) Доклад должен быть подготовлен в редакторе MS-Word и содержать не более 6 страниц формата A4. Шрифт Times New Roman, кегль 14, интервал одинарный. Отступ абзаца (красная строка) 1 см;
- 3) Название доклада располагается в центре в начале страницы и размещается над текстом;
- 4) Фамилии авторов, места их работы и почтовые адреса располагаются в центре на отдельных строках ниже названия доклада. Если места работы авторов различны, то фамилии авторов, места работы и почтовые адреса располагаются один под другим;
- 5) Аннотация. Аннотация доклада приводится на русском и английском языках;
- 6) Ключевые слова. Указываются главные ключевые слова доклада (от 3 до 5);
- 7) Иллюстрации. Иллюстрации должны быть высокой контрастности с разрешающей способностью не менее 300 точек на дюйм. Название иллюстрации должно быть напечатано под ней;
- 8) Литература. Список источников размещается в конце доклада;

УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Участие в конференции NANOTECH'2011 бесплатное. Для участия в работе конференции необходимо в указанные сроки прислать в оргкомитет конференции оформленную заявку по прилагаемой форме.

КОНТАКТНЫЕ СРЕДСТВА СВЯЗИ ИНФОРМАЦИОННОГО ОПЕРАТОРА КОНФЕРЕНЦИИ

420111, Россия, г. Казань, ул. К. Маркса, 10, КНИТУ-КАИ, НИИ НТМ, Тел./факс: +7 (843) 279-44-89 Ученому секретарю NANOTECH'2011 Оператор: Рыбина Лидия Ильинична Пищатской Ирине Анатольевне E-mail: nano.rt@yandex.ru +7 (843) 238-84-22 http://www.tcnti.ru Интернет: +7 (905) 312-16-30 http://www.kai.ru E-mail: irene01_75@mail.ru http://www.expokazan.ru

	<u>3/</u>	ЧЯ	B	KA	HA	УЧ	<u>IAC</u>	<u>ГИ</u>	Е
--	-----------	-----------	---	----	----	----	------------	-----------	---

_	платирую еделать догогад
	Буду участвовать в качестве слушателя
	Буду участвовать в качестве спонсора
	Буду участвовать заочно

□ Плацирую спелать локлал

	XII Международная научно-практическая конференция НАНОТЕХ'2011 Казань, 30 ноября - 2 декабря 2011 г.
Отноство	•

1017			казань, зо нояоря - 2 декаоря 2011 г.
Фамилия:	Имя:	Отчество:	
Организация:			
Должность:	Уч. степень:	Уч. звание:	
Почтовый адрес:		·	
Телефон:	Факс:	Электронная почта:	
Название доклада:			