



ФГБОУ ВПО «Ивановский государственный  
политехнический университет»  
Управление научно-исследовательской работы

**Вниманию студентов,  
магистрантов, аспирантов  
и их научных руководителей!**

Ивановский государственный политехнический университет приглашает к участию в межвузовской научно-технической конференции с международным участием «Молодые ученые – развитию отечественной промышленности» («ПОИСК - 2015»).

**Дата проведения конференции: 21-23 апреля 2015 г.**

Конференция проводится с целью привлечения молодежи к решению актуальных задач развития текстильно-промышленного кластера, строительной отрасли, транспортной инфраструктуры, смежных с ними секторов экономики и является площадкой для представления результатов научной деятельности студентов и молодых ученых, развития междисциплинарных научных исследований и укрепления коммуникативных связей студенчества с учеными разных поколений и направлений.

Тезисы докладов студентов, аспирантов и молодых ученых, планируемых к заслушиванию на секциях, будут изданы в сборнике материалов МНТК «ПОИСК - 2015» и его электронной версии. В ходе работы секций планируется проведение конкурса докладов, лучшие из которых будут отмечены Оргкомитетом конференции.

На конференции планируется работа следующих секций:

- Секция 1** Оборудование, технологии проектирования и производства текстильных материалов
- Секция 2** Структура и свойства волокнистых материалов и композитов на их основе
- Секция 3** Актуальные проблемы прикладной химии
- Секция 4** Перспективные направления в дизайне, моделировании и технологии одежды
- Секция 5** Экономика и менеджмент
- Секция 6** Современный маркетинг и реклама в текстильной и легкой промышленности
- Секция 7** Автоматика и радиоэлектроника
- Секция 8** Промышленная экология и техносферная безопасность
- Секция 9** Проектирование и исследование свойств (управление качеством) текстильных материалов, изделий и товаров
- Секция 10** Инжиниринг, математические модели и вычислительные процессы в эффективных организационных структурах различных уровней
- Секция 11** Информационные технологии в инженерном образовании, науке и технике
- Секция 12** Инновации в машиностроении
- Секция 13** Строительное материаловедение, изделия и конструкции
- Секция 14** Технологические процессы и комплексы в строительстве
- Секция 15** История искусств, текстиля и костюма

## ВНИМАНИЮ УЧАСТНИКОВ!

- Публикационные материалы и заявки принимаются **с 22 декабря 2014 года по 27 февраля 2015 года.**
- Число публикаций ограничено: не более двух докладов от одного участника принимается (в т.ч. один в соавторстве). Список соавторов не ограничен.
- Оргкомитет оставляет за собой право отбора тезисов докладов для включения в сборник материалов конференции.
- По запросу авторов возможно оформление сертификата участника конференции.
- Публикация платная. Орг. взнос для иногородних участников составляет 500 руб. за каждый доклад. Для участников от ИВГПУ – 150 руб.
- Проезд, проживание и питание оплачивается участниками самостоятельно.
- При наличии пожелания, отраженного в заявке, оргкомитет бронирует места в гостиницах города Иваново.

Для участия в работе конференции «ПОИСК - 2015» необходимо в срок **до 27 февраля 2015 года (включительно)** направить по электронной почте: [nvragozina@ivgpu.com](mailto:nvragozina@ivgpu.com) или по адресу: 153000, г. Иваново, Шереметевский пр., 21, к. Г-354 следующие материалы:

- текст доклада (правила оформления – Приложение 1)
- заявку на участие с указанием сведений об авторах (Приложение 2)
- отсканированную копию платежного поручения или квитанции об оплате.

Следите за информацией о конференции на сайте <http://ti.ivgpu.com/>

Контактное лицо: Рагозина Надежда Витальевна, тел.: 8 (4932) 93-78-98

## Приложение 1

### ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ДОКЛАДА

- Доклад должен быть подготовлен на русском языке, в электронном виде, отправлен на e-mail: [nvragozina@ivgpu.com](mailto:nvragozina@ivgpu.com) или представлен на электронном носителе в Г-354 (г. Иваново, Шереметевский пр., 21).
- Имя файла должно содержать: номер секции (1 ... 15), тире, фамилию автора с цифрой (1,2), если фамилия автора встречается в нескольких докладах.  
**Например:** 1- Иванов 2.doc
- Объем доклада - не более 1,5 страниц **формата 148×197 мм** (специальный формат), все поля - 16 мм (зеркальные).
- **Текстовый редактор:** Microsoft Word, формат doc или docx, шрифт Arial (8пт) с одинарным межстрочным интервалом.
- УДК печатается в левом углу страницы (шрифт 8пт, заглавными буквами). После УДК вводится одна пустая строка.
- **Название доклада:** шрифт 8пт, полужирный, выравнивание по центру. После названия доклада вводится одна пустая строка.
- **Авторы:** шрифт 8пт, заглавными буквами, стиль - нормальный, выравнивание по центру. Инициалы ставятся перед фамилией. Фамилия автора указывается первой, затем – фамилии соавторов или руководителя. После строки с авторами пустая строка не вводится.
- **Название организации:** в круглых скобках, шрифт 8пт, стиль - нормальный, выравнивание по центру. После названия организации вводится одна пустая строка.
- **Основной текст доклада:** шрифт 8пт, стиль - нормальный, выравнивание по ширине, для первой строки абзаца – отступ 1см, сноски – шрифт 6пт. После текста доклада перед списком литературы вводится одна пустая строка.

- **Список литературы:** шрифт 8пт, стиль - нормальный, выравнивание по левому краю. В тексте доклада ссылки на литературу заключаются в квадратные скобки.
- **Формулы:** набираются в Microsoft Equation. Номер формулы - у правого края в скобках, описание используемых в формулах обозначений дается в строку подряд.
- **Рисунки и графики:** выполняются в Microsoft Word или сканируются с разрешением не менее 300 dpi, допускаются только черно-белые, включенные в текст и обязательно предоставленные в виде отдельного графического файла в формате jpg.

*Образец*

УДК 677.024.756

**К вопросу о тенденциях развития шлихтования**

А.В.ИВАНОВ, М.В. ПЕТРОВ, Т.Ю. КАРЕВА  
(Пензенский технологический институт,  
Ивановский государственный политехнический университет)

Современное высокопроизводительное оборудование предъявляет повышенные требования к физико-механическим свойствам пряжи, используемой в качестве основы.

**ЛИТЕРАТУРА**

1. Бакстер Р. Точно решаемые модели в статистической механике. Москва, 1985, Мир, С. 144.

Обращаем Ваше внимание на то, что Организационный комитет может отказать в принятии доклада, оформление которого не соответствует вышеприведенным требованиям.

*Приложение 2*

**ЗАЯВКА**

**на участие в межвузовской научно-технической конференции с международным участием  
«Молодые ученые – развитию отечественной промышленности»  
(«ПОИСК - 2015»)**

Наименование организации \_\_\_\_\_

Название доклада \_\_\_\_\_

Название секции, к которой следует отнести доклад \_\_\_\_\_

Имя файла \_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество автора/докладчика (полностью) \_\_\_\_\_

Статус автора/докладчика (место учебы/работы, должность, ученая степень, ученое звание) \_\_\_\_\_

Контакты (домашний адрес, телефон, e-mail) \_\_\_\_\_

Форма участия (очная/заочная) \_\_\_\_\_

Необходимость в гостинице \_\_\_\_\_

Дата приезда \_\_\_\_\_ Дата отъезда \_\_\_\_\_

Платежным поручением № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2015 г. на расчетный счет или в кассу ИВГПУ перечислен орг. взнос в размере: \_\_\_\_\_ руб.

**Копия платежного поручения или квитанции прилагается.**

*Реквизиты ИВГПУ – на сайте [www.ivgpi.com](http://www.ivgpi.com)*