

III Всероссийская молодежная научно-практическая интернет-конференция «Экология и техносферная безопасность».

**Доклады будут размещены на платформе elibrary.ru
и будут учитываться в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ)**

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Тульский государственный университет
Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева
Российское химическое общество им. Д.И. Менделеева
Тульское отделение Российского химического общества им. Д.И. Менделеева
Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)
ТООО Научно-технический центр
ООО «ТУЛЬСКИЙ ДНТ»

Председатель Оргкомитета Академик Российской академии наук В.П. Мешалкин

Программный комитет: Академик РАН В.П. Мешалкин; проф., д.т.н. В.М. Панарин; доц., д.т.н. А.А. Маслова; проф., д.т.н. Л.Э. Шейнкман, доц., к.т.н. А.Е. Коряков.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

1. Стратегия устойчивого развития и глобальные экологические проблемы городов
2. Экология и охрана окружающей среды:
3. Энергия и чистые технологии
4. Техносферная безопасность современного производства

Сроки подачи тезисов до 27 июня 2024 г. по электронной почте **himia_tula@inbox.ru** – Жуковой Наталье Николаевне.

Доклады будут размещены в Internet на сайте <http://www.semikonf.ru>. Сборник трудов будет в электронном виде постатейно размещен на [eLIBRARY.ru](http://elibrary.ru), а также учитываться в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ). Сборник отправляется авторам публикаций в виде pdf-файла по электронной почте.

Объем тезисов от 2 страниц.

КОНТАКТЫ

E-mail: himia_tula@inbox.ru

Тел . 8 920 274 68 94 – Жукова Наталья Николаевна;
(4872)-36-23-37 – Путилина Лариса Петровна.

ПРАВИЛА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

Пример:

МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ И СИСТЕМ

Студент гр. 333333 А.А. Иванов,
Научный руководитель Б.Б. Сидоров
Тульский государственный университет,
г. Тула

Доклады могут иметь объем от 2 страниц формата А-4 в редакторе **MS Word 2007** (или совместимом с ним). Поля: верхнее, нижнее, правое, левое – 20 мм. Шрифт – Times New Roman 14 (TNR - 14). Межстрочный интервал – 1,0, абзацный отступ – 12,5 мм.

Рисунки – черно-белые и внедряются в документ как рисунки (не должно быть объектов из других графических редакторов, например, MS Visio). Подписываются: Рис. Название. Расстояние от текста до рисунка или таблицы сверху и снизу – 1 интервал. **Размер рисунка не должен превышать 500 КБ (0,5 МБ).**

ОБЯЗАТЕЛЬНО НАЛИЧИЕ АННОТАЦИИ.

Список литературы

1. Капица С.П. Синергетика и прогнозы будущего / С.П. Капица, С.П. Курдюмов, А.А. Малинецкий. - М.: Наука, 1997. – 285 с.
2. <http://esa.un.org/unpp>.
3. Volkov A.V. The studying of ethnology laws by cyclical dynamics methods / A.V. Volkov /Annals of Disasters, Periodicity & Predictions, 2004. Vol. 2. Http: // www.netpilot.ca / geocryology / annals/index.html.

ЗАЯВКА

на участие в конференции
«Экология и техносферная безопасность»

1. Фамилия, имя, отчество авторов _____

2. Место работы _____

3. Адрес (для отправки сборника) + индекс _____

4. Телефон _____

5. E-mail _____

6. Название доклада _____

7. Тематика _____