

**Регистрационная форма участника**  
2-го научно-технического семинара  
"Компьютерное моделирование  
в железнодорожном транспорте:  
динамика, прочность, износ"  
**9-10 апреля 2014 г., г. Брянск.**

**Внимание!** Форму необходимо заполнить и выслать в адрес оргкомитета до **24 марта 2014 г.**

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_

Должность, уч. степень, уч. звание  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Полное название организации (отдела)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Адрес организации: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Телефон (код) \_\_\_\_\_

Факс (код) \_\_\_\_\_

Электронная почта \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Тип номера и размещение  
(одноместное/двухместное)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Автор(ы) и название доклада  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### **Организационный комитет**

#### **Председатель:**

д.ф.-м.н., проф. Погорелов Д.Ю.

#### **Члены оргкомитета:**

к.т.н. Ковалев Р.В., к.т.н. Михеев Г.В.,

к.т.н. Языков В.Н., к.т.н. Сакало А.В.

### **Контактная информация**

**Адрес:** 241035, Россия, г. Брянск,  
бульвар 50-летия Октября, 7,  
Брянский государственный  
технический университет,  
Лаборатория

вычислительной механики

**Тел./факс:** +7 (4832) 56-86-37

**Эл. почта:**

[um@universalmechanism.com](mailto:um@universalmechanism.com)

**Интернет:**

[universalmechanism.com/workshop2014](http://universalmechanism.com/workshop2014)

### **Сроки**

**24 марта 2014 г.:** подача заявок и тезисов докладов для публикации в сборнике;

**31 марта 2014 г.:** уведомление о принятии докладов;

**9-10 апреля 2014 г.:** семинар.

**К началу семинара будет выпущен  
сборник тезисов докладов**

**Подробную информацию о семинаре  
можно узнать на Интернет-сайте:**

[universalmechanism.com/workshop2014](http://universalmechanism.com/workshop2014)

**БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ООО «ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИКА»**

**Второй научно-технический семинар**

**КОМПЬЮТЕРНОЕ  
МОДЕЛИРОВАНИЕ  
В ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ  
ТРАНСПОРТЕ: ДИНАМИКА,  
ПРОЧНОСТЬ, ИЗНОС**

*9-10 апреля 2014 года*

[www.universalmechanism.com/workshop2014](http://www.universalmechanism.com/workshop2014)

[um@universalmechanism.com](mailto:um@universalmechanism.com)

**Брянск – 2014**

## Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе второго научно-технического семинара

### **«КОМПЬЮТЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ: ДИНАМИКА, ПРОЧНОСТЬ, ИЗНОС»,**

который будет проходить 9-10 апреля 2014 года в Брянском государственном техническом университете.

#### Цели семинара:

- обсуждение вопросов компьютерного моделирования динамики, прочности и износа подвижного состава;
- обмен опытом, повышение эффективности применения специализированных программных продуктов для инженерного анализа.

Главная цель семинара состоит в том, чтобы собрать в одном месте представителей предприятий, а также академической и прикладной науки и, таким образом, обеспечить возможность плодотворных дискуссий и обмена мнениями.

**В рамках семинара будет организована школа пользователей программного комплекса «Универсальный механизм»,** где будут рассмотрены особенности применения программного комплекса для компьютерного моделирования железнодорожных экипажей на различных этапах проектирования и эксплуатации, проведены консультации

по использованию программного комплекса «Универсальный механизм». Будут представлены доклады пользователей, а также доклады разработчиков о последних достижениях и планах развития программного комплекса.

#### Для участия приглашаются:

- учёные и преподаватели железнодорожных вузов и кафедр;
- руководители и специалисты железных дорог, проектных, научно-исследовательских организаций транспортного направления, предприятий-разработчиков подвижного состава, технических средств и технологий для железнодорожного транспорта;
- учёные и инженеры, занимающиеся вопросами разработки и анализа железнодорожных экипажей.

## Условия участия в конференции

Оргвзнос составляет 3700 руб. и включает в себя расходы по изданию тезисов, по аренде помещений и оргтехники, по транспортным услугам и организации культурной программы. Для студентов и аспирантов предусмотрен уменьшенный оргвзнос в размере 1850 руб.

По мере поступления заявок, участникам, будут направляться документы на оплату оргвзноса (счет, договор и акт об оказании услуг). В начале работы Семинара участники представляют в оргкомитет копию платёжного поручения об оплате организационного взноса и по два экземпляра подписанного с их стороны договора и акта об оказании услуг. По окончании Семинара участникам возвращается по одному экземпляру подписанного с обеих сторон договора и акта.