

## ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

### Организационный комитет

#### Сопредседатели:

И.В. Веселов	ООО НПКЦ ВЕСКОМ, генеральный директор
А.С. Меджибовский	Группа компаний Квалитет Председатель Правления
В.А. Потапкин	Минпромторг РФ, начальник управления

#### Зам. председателя по программе:

Ю.А. Гамлицкий      ООО НПКЦ ВЕСКОМ

#### Отв. секретарь

М.В. Швачич      ООО НПКЦ ВЕСКОМ

#### Члены Оргкомитета

И.М. Агаянц	МИТХТ им.М.В.Ломоносова
А.И. Бакин	ОАО «Кордиант»
А.Е. Белкин	МГТУ им. Н.Э. Баумана
Д.Б. Голубев	ООО «НТЦ «Интайр»
В.Ф. Каблов	Волжский политехнический институт, филиал ВолгГТУ
К.Л. Кандырин	ООО «НПП Квалитет»
А.А. Каспаров	ООО «Веском НИЦШП»
В.А. Левин	МГУ (ИК Фидесис, резидент Сколково)
Л.Р. Люсова	МИТХТ им.М.В.Ломоносова
Ю.Л. Морозов	ОАО «НИИЭМИ»
О.Н. Мухин	ООО НПКЦ ВЕСКОМ
Д.А. Пибалк	Сколковский институт науки и технологий
А.М. Пичугин	ООО «НИЦ «НИИШП»
Е.Э. Потапов	МИТХТ им.М.В. Ломоносова
С.В. Резниченко	ОАО "Институт пластмасс имени Г.С. Петрова"
А.Л. Свистков	ИМСС УрО РАН
М.Е. Соловьев	Ярославский ГТУ
И.К. Хайруллин	Ассоциация клеев и герметиков РФ
А.Д. Хлупин	ОАО «Кордиант»
А.А. Юсупов	ООО «НТЦ «Интайр»

ООО НПКЦ ВЕСКОМ, ООО «НПП Квалитет» (генеральный спонсор), МИНПРОМТОРГ РФ, ОАО «Кордиант», ООО «НТЦ «Интайр» (спонсор), МИТХТ им. М.В. Ломоносова, ОАО «НИИЭМИ», Ассоциация клеев и герметиков РФ проводят **12-16 октября 2015 года** 26-й Симпозиум (международная конференция) «Проблемы шин, РТИ и эластомерных композитов».

Симпозиум является наиболее представительным научно-техническим форумом России и стран бывшего СССР, где рассматриваются достижения, возможности и перспективы фундаментальной и прикладной науки в вопросах создания и производства шин и РТИ. В Симпозиумах регулярно принимают участие представители ведущих зарубежных компаний, производящих шины, РТИ, клеи, а также материалы и оборудование для их производства и утилизации.

В программу войдут пленарные лекции и секционные доклады по вопросам: механики и проектирования шин, РТИ, эластомерных, в том числе резинокордных, материалов и изделий; физики, физикохимии и рецептуростроеия материалов для их производства; перспективных технологий производства и испытаний изделий из эластомерных материалов (в том числе с применением наноматериалов); создания и производства соответствующего оборудования. Будут рассмотрены вопросы импортозамещения, а также утилизации и вторичного использования отходов и отработавшей продукции.

Программа Симпозиума будет формироваться с учетом предложений и пожеланий основных потребителей научно-технической продукции: шинных холдингов, предприятий и фирм в сфере резинотехнического бизнеса, производителей и потребителей сырья и материалов для производства шин, РТИ, клеев и герметиков.

Регистрационный взнос составляет для предприятий и организаций – **21000** руб, для учебных заведений и научно-исследовательских институтов – **16000** руб, для студентов и аспирантов очного обучения – **9000** руб., для иностранных участников – **1000€**. В него входит: проезд от НИИШП до пансионата и обратно, оплата за проживание, трехразовое питание «шведский стол», орга-

низационные расходы, материалы Симпозиума.

Реквизиты для перевода взносов будут указаны во втором информационном сообщении.

Желающих принять участие в работе Симпозиума просим направить на электронный адрес Организационного комитета заполненную регистрационную карточку и текст докладов **не позднее 4 сентября 2015 г.**

Тексты докладов объемом, как правило, 5-8 стр. (включая рисунки, таблицы и ссылки на литературу), набранные в редакторе Word (все поля 22 мм, шрифт Times New Roman Cyr, 14, с одинарным междустрочным интервалом; название доклада – Arial полужирный, прописные; авторы - Arial полужирный, строчные; организация - Arial обычный, строчные) и оформлять в соответствии с общими требованиями. В начале дать краткое резюме на русском языке. **В конце следует дать на английском языке: название, ФИО авторов, организацию и краткое резюме.** Не следует указывать номера страниц. В докладе рекомендуется кратко отразить историю вопроса и практические приложения работы. Доклады должны быть снабжены подробным списком литературы.

Все доклады, удовлетворяющие тематике Симпозиума и выполненные в соответствии с требованиями, будут опубликованы. Сборник трудов конференции будет размещен в Научной электронной библиотеке и Российском Индексе научного цитирования (РИНЦ).

Программным комитетом будут отобраны 35 наиболее актуальных докладов для включения в число пленарных и 20-минутных сообщений. Остальные принятые доклады будут включены в число кратких сообщений.

Участникам Симпозиума будет предоставлена возможность рекламировать свою продукцию. Потенциальные заказчики этой продукции будут приглашены Оргкомитетом для участия в Симпозиуме.

Языком Симпозиума является русский. Заседания Симпозиума будут проходить в одном из живописнейших мест ближнего Подмосковья, где участникам будут предоставлены комфортные условия для проведения заседаний, совещаний и деловых встреч, а также проживания и отдыха.

РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА

ПРОБЛЕМЫ ШИН, РТИ  
И ЭЛАСТОМЕРНЫХ КОМПОЗИТОВ

12 – 16 ОКТЯБРЯ 2015 г.

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО \_\_\_\_\_

МЕСТО РАБОТЫ \_\_\_\_\_

ДОЛЖНОСТЬ \_\_\_\_\_

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ \_\_\_\_\_

ЗВАНИЕ \_\_\_\_\_

ПОЧТОВЫЙ АДРЕС \_\_\_\_\_

ТЕЛЕФОН \_\_\_\_\_

E-MAIL \_\_\_\_\_

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА \_\_\_\_\_

ДАТА

ПОДПИСЬ

КОНТАКТЫ

Веселов Игорь Владимирович  
тел/факс (495) 6 0 3 - 9 0 - 9 2

Гамлицкий Юрий Анатольевич  
Швачич Марина Васильевна  
тел. (495) 6 7 3 - 4 8 - 4 5

E-MAIL  
*veskom25@mail.ru*  
или  
*gamlit48@mail.ru*

Сайт Симпозиума  
[www.niishp2.narod.ru](http://www.niishp2.narod.ru)

Сайт ООО НПКЦ ВЕСКОМ  
<http://www.veskom.com/>

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

105118, Москва,  
ул. Буракова, 27  
ООО НПКЦ ВЕСКОМ  
ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ  
26-го Симпозиума  
"ПРОБЛЕМЫ ШИН, РТИ И  
ЭЛАСТОМЕРНЫХ КОМПОЗИТОВ



Научно-исследовательский центр  
НПКЦ ВЕСКОМ (НИИШП)

Генеральный спонсор  
ООО «НПП КВАЛИТЕТ»

МИНПРОМТОРГ РФ

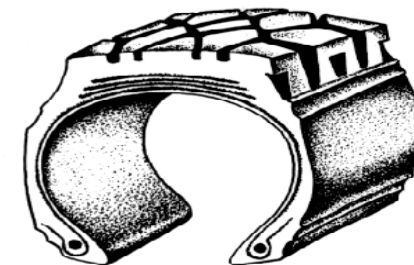
ОАО «КОРДИАНТ»

НТЦ «Интайр»

МИТХТ им. М.В. Ломоносова

ОАО «НИИЭМИ»

XXVI симпозиум  
ПРОБЛЕМЫ ШИН, РТИ И  
ЭЛАСТОМЕРНЫХ  
КОМПОЗИТОВ



12 - 16 ОКТЯБРЯ 2015 г.  
МОСКВА