

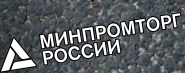
26–29 | 04 | 2021

23-я Международная
специализированная выставка
резинотехнических изделий, шин,
технологий для их производства,
сырья и оборудования

ШИНЫ, РТИИ КАУЧУКИ

TIRES & RUBBER

23rd International Exhibition for
Rubber Goods, Tires, Their Production,
Raw Materials and Equipment



www.rubber-expo.ru

12+

 EXPOCENTRE

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:
INFORMATION PARTNERS:

КАУЧУК & РЕЗИНА

ПЛАСТИК
RUSSIAN & INTERNATIONAL PLASTICS MEDIA

ПОЛИМЕРНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ
изделия оборудование технологии

ЦЕНТР
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ
ПРОФЕССИЯ

ТЕХСОВЕТ[®]
премиум

ЦЕНОВОЕ АГЕНТСТВО
ХИМ
КУРЬЕР
www.chem-courier.ru
КОНФЕРЕНЦИИ

23-я Международная
специализированная выставка
резинотехнических изделий, шин,
технологий для их производства,
сырья и оборудования

ШИНЫ, РТИ И КАУЧУКИ TIRES & RUBBER



РОССИЯ, МОСКОВА, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
ВЫСТАВОЧНЫЙ КОМПЛЕКС «ЭКСПОЦЕНТР»
EXPOCENTRE FAIRGROUNDS,
MOSCOW, RUSSIA

23rd International
Exhibition for Rubber Goods,
Tires, Their Production,
Raw Materials and
Equipment

26–29 | 04 | 2021

ОРГАНИЗАТОР: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
ORGANISED BY EXPOCENTRE AO



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:

- МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РФ
- РОССИЙСКОГО СОЮЗА ХИМИКОВ
- ОАО «НИИТЕХИМ»
- ФГУП «НТЦ «ХИМВЕСТ»

SUPPORTED BY

- MINISTRY OF INDUSTRY AND TRADE
OF THE RUSSIAN FEDERATION
- RUSSIAN UNION OF CHEMISTS
- NIITEKHIM OAO
- FSUE "STC "HIMVEST"

ПОД ПАТРОНАТОМ ТОРГОВО-
ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ РФ
UNDER AUSPICES OF RUSSIAN CHAMBER
OF COMMERCE AND INDUSTRY



www.rubber-expo.ru





СВИДЕТЕЛЬСТВО

2021

№ 22

Международная специализированная выставка
«ШИНЫ, РТИ И КАУЧУКИ – 2021»

*проходит под патронажем
Торгово-промышленной палаты
Российской Федерации*

ПРЕЗИДЕНТ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ


С.Н. КАТЫРИН



23-я Международная
специализированная выставка
резинотехнических изделий, шин,
технологий для их производства,
сырья и оборудования

23rd International
Exhibition for Rubber Goods,
Tires, Their Production,
Raw Materials and
Equipment

ШИНЫ, РТИ И КАУЧУКИ

TIRES & RUBBER

Содержание

| | |
|--|-------|
| Приветствия | 4—7 |
| План-схема ЦВК «Экспоцентр» | 10—11 |
| План выставочного павильона..... | 16—18 |
| Алфавитный список участников выставки..... | 21—32 |
| Указатель участников выставки по странам | 33 |
| Список продуктов, услуг и фирм | 37—40 |
| Программа мероприятий..... | 49—52 |
| Контактная информация..... | 58 |

Contents

| | |
|---|-------|
| Welcome Messages | 4—7 |
| Expocentre Fairgrounds Floor Plan | 10—11 |
| Floor Plan of the Exhibition Pavilion | 16—18 |
| Alphabetical List of Exhibitors..... | 21—32 |
| List of Exhibitors as to Countries | 34 |
| List of Products, Services and Exhibitors | 43—46 |
| Events Programme | 52—55 |
| Contact Details | 58 |



ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ТПП РФ)

Адрес: Россия, 109012,
Москва, ул. Ильинка, д. 6/1, стр. 1

Справочная:
Тел.: (495) 620-00-09; факс: (495) 620-03-60

Эл. почта: tpprf@tpprf.ru
Сайт: www.tpprf.ru

**Департамент выставочной, ярмарочной
и конгрессной деятельности:**
Тел.: (495) 620-03-89; факс: (495) 620-02-51

Торгово-промышленная палата Российской Федерации содействует развитию отечественного предпринимательства и экономики, основываясь на национальных традициях и с учётом мирового опыта.

Палата представляет интересы российских предпринимателей в отношениях с органами власти, содействует созданию условий, благоприятных для становления социально-ориентированной рыночной экономики, оказывает помощь в формировании правовой среды и инфраструктуры предпринимательской деятельности.

Система ТПП РФ сегодня — это:

- ✓ более 180 торгово-промышленных палат в субъектах Российской Федерации;
- ✓ более 200 сформировавшихся на федеральном и 500 — на региональном уровнях отраслевых объединений предпринимателей, представляющих основные секторы российской экономики;
- ✓ более 70 крупных компаний, эффективно работающих в ключевых отраслях экономики;
- ✓ около 50 тысяч предприятий и организаций различных форм собственности;
- ✓ 26 комитетов и 6 советов ТПП РФ по различным направлениям деятельности и отраслям предпринимательства и более 1000 комитетов, комиссий, советов и других общественных формирований, созданных территориальными палатами;
- ✓ более 30 представительств ТПП РФ за рубежом, работающих в 40 странах.

Представляя интересы отечественного бизнеса от малых компаний до крупных промышленных и финансовых групп, ТПП РФ охватывает все сферы экономики — промышленность, внутреннюю и внешнюю торговлю, сельское хозяйство, финансовую систему, услуги и т.д.

В последнее время Палата все большее внимание уделяет вопросам инвестиционной и инновационной деятельности, координации работы территориальных торгово-промышленных палат в данной области.



Уважаемые коллеги!

От имени Министерства промышленности и торговли Российской Федерации и от себя лично поздравляю вас с открытием выставки «Шины, РТИ и каучуки - 2021», которая уже более 20 лет является площадкой для демонстрации достижений отечественных компаний в производстве шинной продукции, синтетических каучуков и резинотехнических изделий!

Наращивание объемов производства, расширение ассортимента, повышение качества продукции, внедрение инновационных решений – все это факторы, характеризующие развитие сфер потребления данной продукции как в промышленности, так и на потребительском рынке.

В последнее время Россия в области производства шин, резинотехнических изделий, в их сырьевом обеспечении достигла значительных успехов. Так, например, продукция отечественной шиной отрасли сегодня представлена практически всеми мировыми производителями. Сегодня она имеет высокие конкурентные возможности на мировых рынках. Несмотря на пандемию, объем экспорта шин в 2020 году вырос на 2 % относительно уровня 2019 года.

В рамках выставки «Шины, РТИ и каучуки - 2021» запланирована деловая программа, включающая обсуждение перспектив развития отрасли в условиях стремительных процессов глобализации, расширения производства «зеленой химии», технологических прорывов, внедрения экологических ограничений и ряда других актуальных вопросов.

Убежден, что выставка «Шины, РТИ и каучуки - 2021» сыграет положительную роль в решении актуальных отраслевых задач, расширит горизонты сотрудничества и будет способствовать привлечению инвестиций со стороны отечественного и зарубежного бизнеса.

Желаю всем участникам и гостям выставки «Шины, РТИ и каучуки - 2021» интересной и плодотворной работы!

Заместитель Министра
промышленности и торговли
Российской Федерации
М.И. Иванов

Приветствие участникам международной выставки «Шины, РТИ и каучуки - 2021»

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Tires & Rubber 2021

Dear colleagues,

On behalf of the Russian Ministry of Industry and Trade and myself, I would like to congratulate you on the opening of the Tires & Rubber 2021 exhibition, which has for over 20 years been a platform for the Russian companies to demonstrate their achievements in production of tires, synthetic and general mechanical rubbers.

Increasing of production volumes, expansion of a product range, improvement of the product quality and introduction of innovative solutions are all factors that characterise the development of consumption areas of these products, both in the industry and on the consumer market.

Recently, Russia has made significant progress in the production of tires, rubber products and their raw materials. For example, products of the domestic tire industry are now represented by almost all global manufacturers. Today it has high competitiveness in the world markets. Despite the pandemic, tire exports in 2020 are up 2 % compared to 2019.

Tires & Rubber 2021 will feature an extensive accompanying programme, including discussions on the future of the industry in the context of rapid globalisation, the expansion of green chemistry, technological advances, the introduction of environmental restrictions and a range of other topical issues.

I am convinced that Tires & Rubber 2021 will play a positive role in solving urgent industry problems, expand the horizons of cooperation and encourage investment by domestic and foreign businesses.

Let me wish all exhibitors and visitors to the Tires & Rubber 2021 exhibition interesting and productive work!

Mikhail Ivanov

Deputy Minister of Industry and Trade
of the Russian Federation



От имени Торгово-промышленной палаты Российской Федерации приветствую участников и организаторов 23-й Международной специализированной выставки «Шины, РТИ и каучуки - 2021»!

За свою почти четвертьвековую историю выставка приобрела важное значение для отечественной резинотехнической отрасли. Сегодня резинотехнические изделия, синтетические каучуки находят все более широкое применение в промышленности, сельском хозяйстве, энергетике и других отраслях экономики. Международный смотр «Шины, РТИ и каучуки» способствует продвижению на российский рынок материалов нового поколения, новейших технологий и оборудования, необходимых для производства высококачественных смол и каучуков, широкого ассортимента резинотехнических изделий. Выставка объединяет на площадке АО «ЭКСПОЦЕНТР» ведущих производителей резинотехнической продукции, предоставляя тем самым возможность получить объективную оценку рыночной ситуации, обсудить на высоком экспертом уровне комплекс актуальных отраслевых проблем и предложить пути их решения. Желаю всем участникам выставки успешной работы, плодотворного общения и новых контрактов!

Президент
Торгово-промышленной палаты
Российской Федерации
С.Н. Катырин

Приветствие участникам международной выставки «Шины, РТИ и каучуки - 2021»

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Tires & Rubber 2021

On behalf of the Russian Chamber of Commerce and Industry I would like to welcome participants and organisers of the 23rd Tires & Rubber 2021 International Exhibition.

In its almost quarter-century history, the exhibition has gained significance for the domestic rubber industry. Today, rubber products and synthetic rubbers are increasingly being used in industry, agriculture, energy and other sectors.

The Tires & Rubber international exhibition promotes new generation materials, the latest technologies and equipment needed for production of high quality resins and rubbers, and wide range of rubber goods to the Russian market. The exhibition brings together leading manufacturers of rubber products at Expocentre Fairgrounds, thereby providing an opportunity to objectively assess the market situation, discuss at a high expert level a range of topical industry issues and propose solutions.

Let me wish all exhibition participants successful work, fruitful networking and new contracts!

Sergey Katyrin
President
of the Russian Chamber
of Commerce and Industry



Уважаемые участники и гости, дорогие друзья! Сердечно приветствую вас и поздравляю с важным событием в жизни химического сообщества – началом работы международной выставки в области производства резинотехнических изделий, шин, технологий для их производства, сырья и оборудования.

Деловая программа форума даст возможность получить актуальную информацию о состоянии рынка российских шин и каучуков, текущего производства и перспектив его развития в современных экономических и геополитических условиях.

На выставке будут широко представлены отечественные производители из регионов России, а также Республики Беларусь, Германии, Италии и других стран, которые, собравшись на одной площадке, обмениваются мнениями и вырабатывают пути постковидного восстановления производства, впервые продемонстрируют новые технологии и оборудование.

Всем участникам и экспонентам выставки желаю плодотворного сотрудничества в кругу профессионалов отрасли, продуктивной работы и заключения взаимо выгодных контрактов.

Депутат Государственной Думы
Федерального Собрания
Российской Федерации
Ю.В. Смирнов

Приветствие участникам международной выставки «Шины, РТИ и каучуки - 2021»

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Tires & Rubber 2021

Dear exhibitors and visitors, dear friends,
I would like to cordially welcome and congratulate you on an important event in the life of the chemical community, the opening of the Tires & Rubber International Exhibition for Rubber Goods, Tires, Their Production, Raw Materials and Equipment.

The Forum's accompanying programme will provide you with up-to-date information on the state of the Russian tire and rubber market, current production and its development prospects under the present economic and geopolitical conditions.

Domestic manufacturers from the regions of Russia, as well as from the Republic of Belarus, Germany and Italy, will be widely represented at the trade show. They will gather on one platform to exchange ideas and develop ways of post-pandemic recovery, and demonstrate new technology and equipment.

I wish all exhibitors and visitors fruitful cooperation among industry professionals, productive work and mutually beneficial contracts.

Yuri Smirnov
Deputy
State Duma of the
Russian Federation



Международная специализированная выставка «Шины, РТИ и каучуки» – это всегда событие для профессионального отраслевого сообщества. «ЭКСПОЦЕНТР» проводит ее уже 23-й раз при поддержке Министерства промышленности и торговли РФ и Российского Союза химиков, под патронатом Торгово-промышленной палаты Российской Федерации.

В выставке этого года традиционно участвуют ведущие производители и поставщики шин и резинотехнической продукции. Широкая тематика экспозиции удовлетворяет запросы всех участников рынка. На стендах демонстрируются современные технологии производства шин, РТИ и каучуков, сырье и оборудование для их производства, шины для всех типов колесной техники, а также оборудование для шиномонтажа и балансировки, технологии утилизации шин и производства вторичных материалов, инновационные разработки и многое другое.

Деловая программа выставки предоставляет возможность для содержательных профессиональных дискуссий. Ключевым событием станет X Всероссийская конференция с международным участием «Каучук и резина-2021: традиции и новации». Специалисты отрасли обсудят широкий круг тем, проанализируют тенденции и перспективы рынка шин, РТИ, каучуков общего и специального назначения и сырья для их изготовления в России и мире с учетом импортозамещения, ресурсосбережения и охраны окружающей среды.

Особое внимание будет удалено результатам фундаментальных и прикладных научных исследований, новым материалам и технологиям, а также опыту передовых компаний, вопросам экологии резинового производства, современным методам его организации.

Желаю участникам и профессиональным посетителям выставки плодотворной работы, успешного развития бизнеса и высоких коммерческих результатов!

Врио генерального директора
АО «ЭКСПОЦЕНТР»
А.Г. Вялкин

Приветствие участникам международной выставки «Шины, РТИ и каучуки - 2021»

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Tires & Rubber 2021

The Tires & Rubber International Exhibition is always a significant event for the professional industry community. EXPOCENTRE AO organises it for the 23rd time with support of the Russian Ministry of Industry and Trade and the Russian Union of Chemists, under auspices of the Russian Chamber of Commerce and Industry.

This year's exhibition is traditionally attended by the leading manufacturers and suppliers of tires and rubber products. The wide range of product sectors meets the needs of all market participants. The stands showcase state-of-the-art tire and rubber production technologies, raw materials and equipment for their production, tires for all types of wheeled machinery, as well as equipment for tire fitting and balancing, tire recycling and secondary material production technologies, innovative developments and much more.

The exhibition's accompanying programme offers the opportunity for informative professional discussions. The key event will be Rubber 2021: Traditions and Innovations, the 10th All-Russian conference with international participation. Industry experts will discuss a wide range of topics, analyse trends and prospects of tires, general and special purpose rubbers and raw materials for their production in Russia and worldwide, taking into account import substitution, resource saving and environmental protection. Particular attention will be paid to the results of the fundamental scientific research, new materials and technologies, as well as the experience of advanced companies, environmental issues of the rubber production, and modern methods of its organisation.

Let me wish the exhibitors and professional visitors fruitful work, successful business development and high commercial results!

Alexey Vyalkin
Acting Director General
EXPOCENTRE AO



Уважаемые коллеги и дорогие друзья, здравствуйте!
Искренне рад вас видеть на ключевом событии года в области производства резинотехнических изделий, шин, их восстановления, а также переработки и утилизации.
2020 год стал сложным для всей мировой экономики, негативно сказался и на общей динамике развития химической промышленности.
Режим жестких локдаунов и ограничительных мер, связанных с недопущением распространения коронавирусной инфекции, привел к тому, что общемировой рынок производства каучуков в минувшем году просел более чем на 8 % и достиг отметки в 26,5 миллиона тонн. На 10,2 % сократилось общее потребление каучуков в глобальном шинном секторе. В период с марта по май 2020 года вынужденно, из-за пандемии COVID-19, свою работу приостановили более 130 шинных заводов по всему миру. Резкое падение спроса сказалось и на отечественных производителях.

Принятые антикризисные меры позволили стабилизировать ситуацию: избежать распространения коварной инфекции и сокращений рабочего персонала. В настоящее время в производстве каучуков ситуация складывается благоприятно и уже в этом году, при сохранении динамики, позволит достичнуть докризисного уровня показателей производства шин.

Из пандемии мы вышли окрепшими и с новыми синтетическими каучуками: на площадке ПАО «Нижнекамскнефтехим» в тестовом режиме был получен первый брикет дивинил-стирольного каучука. По сути – перед нами пятое поколение синтетических каучуков, основы для создания экологически чистых, «зеленых шин», с улучшенными эксплуатационными характеристиками. С этого момента компания становится производителем всей линейки каучуков, задействованной в мировой шинной промышленности. Стабилен в своих успехах и «СИБУР Холдинг», а также сибирский комплекс ГК «Титан» – крупнейший производитель и экспортер бутадиен-метилстирольных каучуков в России.

Уважаемые участники и экспоненты, международная специализированная выставка «Шины, РТИ и каучуки - 2021» – это прекрасная дискуссионная площадка для профессионалов всего мира, отличный смотр достижений отрасли. Желаю вам всем продуктивной работы и заключения перспективных договоров.

Президент
Российского Союза химиков
В.П. Иванов

Приветствие участникам международной выставки «Шины, РТИ и каучуки - 2021»

Welcome Message to the participants of the International Exhibition Tires & Rubber 2021

Dear colleagues and friends,

I would like to welcome you at the year's key event in manufacturing of rubber products, tires, its repair and recycling.

The year 2020 was a difficult one for the entire global economy, with a negative impact on the overall dynamics of the chemical industry.

The tight lockdown regime and restrictive measures to prevent the spread of coronavirus infection caused the global rubber market to decline by more than 8% last year to 26.5 million tonnes. Total rubber consumption in the global tire sector fell by 10.2%. During the period from March to May 2020 more than 130 tire plants all over the world had to suspend their operation due to the COVID-19 pandemic. Domestic manufacturers were also affected by the sharp drop in demand.

Anti-crisis measures have stabilised the situation, avoiding the spread of an insidious infection and layoffs. The current situation in rubber production is favourable and, if the momentum continues, this year's tire output will reach pre-crisis levels.

We came out of the pandemic stronger and with new synthetic rubbers: the first briquette of divinyl-styrene rubber was produced in the test mode at the site of Nizhnekamskneftekhim PAO. In fact, we are facing the fifth generation of synthetic rubbers, the basis for creating environmentally friendly, green tires with improved performance characteristics. Since then, the company has become the producer of the entire range of rubbers involved in the global tire industry. SIBUR Holding is stable in its success, as is the Siberian complex of Titan Group, Russia's largest producer and exporter of butadiene-methylstyrene rubbers.

Dear participants and exhibitors, Tires & Rubber 2021 is a great discussion platform for professionals from all over the world and an excellent showcase of the industry's achievements. I wish you all productive work and promising contracts.

Victor Ivanov

President
Russian Chemists Union



ЗА ВЫСТАВКИ ПЕРСОНАЖА

Проект, направленный на борьбу
с нарушением исключительных прав
на объекты интеллектуальной собственности

Проект работает в онлайн-режиме через сайт
<https://www.rubber-expo.ru/ru/participants/protection-intellectual-property/>

www.expoctrn.ru

12+ 123100, Россия, Москва, Краснопресненская наб., 14

Тел.: +7 (499) 795-38-85
farhutdinova@expocentr.ru



CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY OF THE RUSSIAN FEDERATION

Address: Bldg. 1,6/1, Ilyinka Str.,
Moscow, 109012, Russia

Information:

Phone: +7-495-620-0009; Fax: +7-495-620-0360

E-mail: tpprf@tpprf.ru

Internet: www.tpprf.ru

Department for exhibitions fairs

and congress activity:

Phone: +7-495-620-0389; Fax: +7-495-620-0251

The Chamber of Commerce and Industry of the Russian Federation (The RF CCI) makes its contribution to the development of the national economy on the basis of the long-standing native traditions and the world business practice and experience.

The RF CCI represents the interests of Russian entrepreneurs in its relations with government authorities, creating favorable conditions for establishing a socially-oriented market economy, providing assistance in building an appropriate legal environment and business infrastructure.

At present the system built up by the Russian Chamber of Commerce and Industry comprises:

- ✓ more than 180 chambers of commerce and industry;
- ✓ over 200 Federal-level and over 500 regional level entrepreneurs' trade associations and similar regional associations representing the key sectors of the Russian economy;
- ✓ over 70 major companies delivering efficient performance in the key leading sectors of the country's economy;
- ✓ about 50,000 enterprises and organizations in various ownership categories;
- ✓ 26 RF CCI committees and 6 councils responsible for various lines of activities and business sectors, more than 1000 committees, commissions, councils, other nongovernmental units created by territorial chambers; and other public formations set up by territorial chambers;
- ✓ more than 30 representative offices of the Chamber abroad, covering 40 countries.

The RF CCI combines a wide range of companies from small firms to large corporations in all business areas: including industry, domestic and foreign trade, agriculture, financial and other services, etc.

The Chamber of Commerce and Industry of the Russian Federation has put assistance in investment and innovation area as one of the major priorities. The RF CCI coordinated its activity with the local Chambers of Commerce and Industry to make their work more effective and productive.

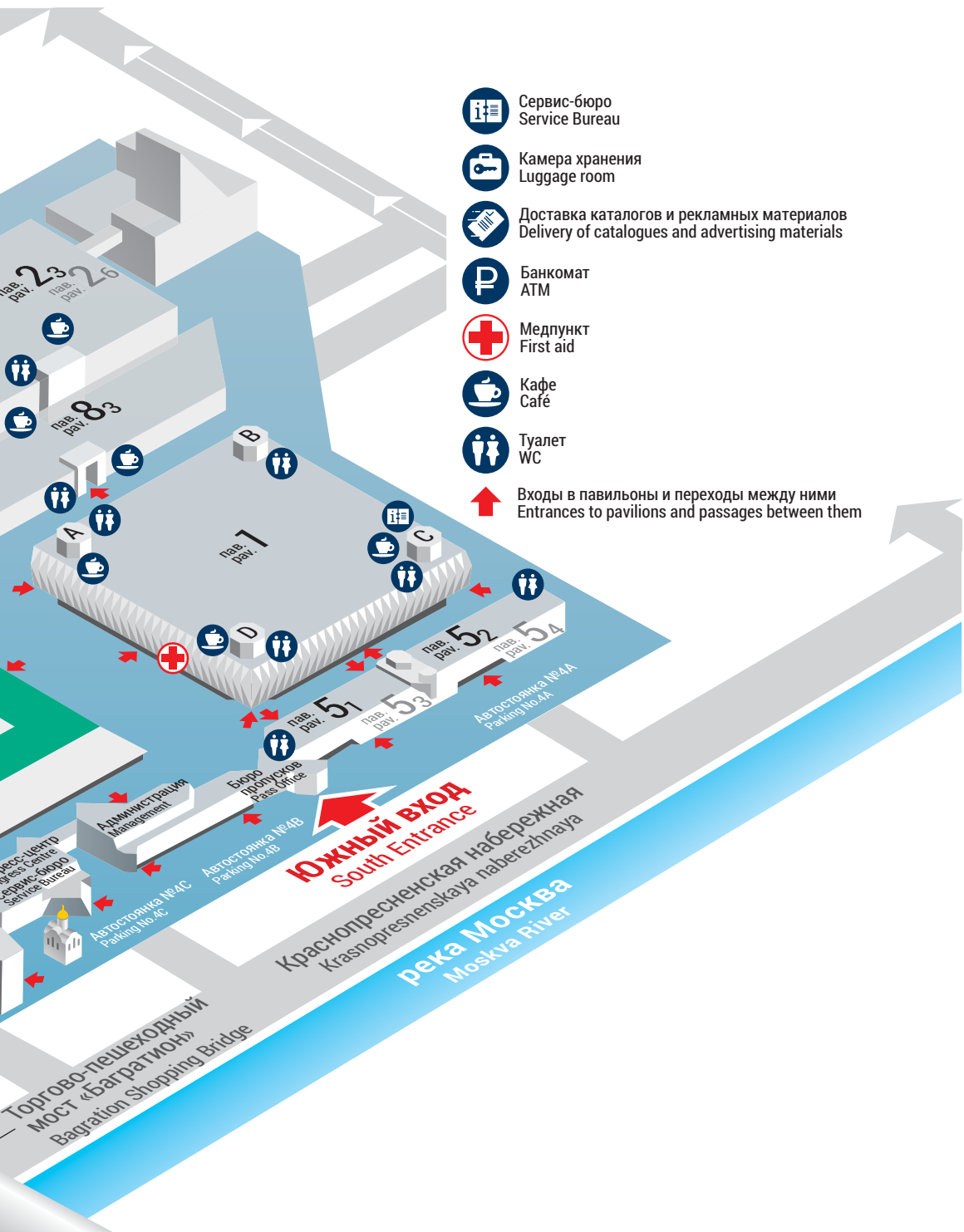
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР» Expocentre Fairgrounds



23-я Международная
выставка «Шины, РТИ
и каучуки - 2021»

23rd International
Exhibition Tires &
Rubber 2021

ЭКСПОЦЕНТР EXPOCENTRE



Спонсорские возможности

Воспользуйтесь
уникальными предложениями
реализовать свои бизнес-цели вместе
с выставкой «Шины, РТИ и каучуки - 2022»,
став спонсором главного события отрасли
в России!

Новые уникальные опции!



Результат на любом поле!

Не является публичной офертой



Подробная информация
о содержании спонсорских пакетов
8 (800) 707-37-99 (звонок по России бесплатный)
+7 (499) 795-41-72
E-mail: info@expocentru.ru
www.rubber-expo.ru



ЭКСПОЦЕНТР

26–29 | 04 | 2021

23-я Международная
специализированная выставка
резинотехнических изделий, шин,
технологий для их производства,
сырья и оборудования

ШИНЫ, РТИИ КАУЧУКИ

TIRES & RUBBER

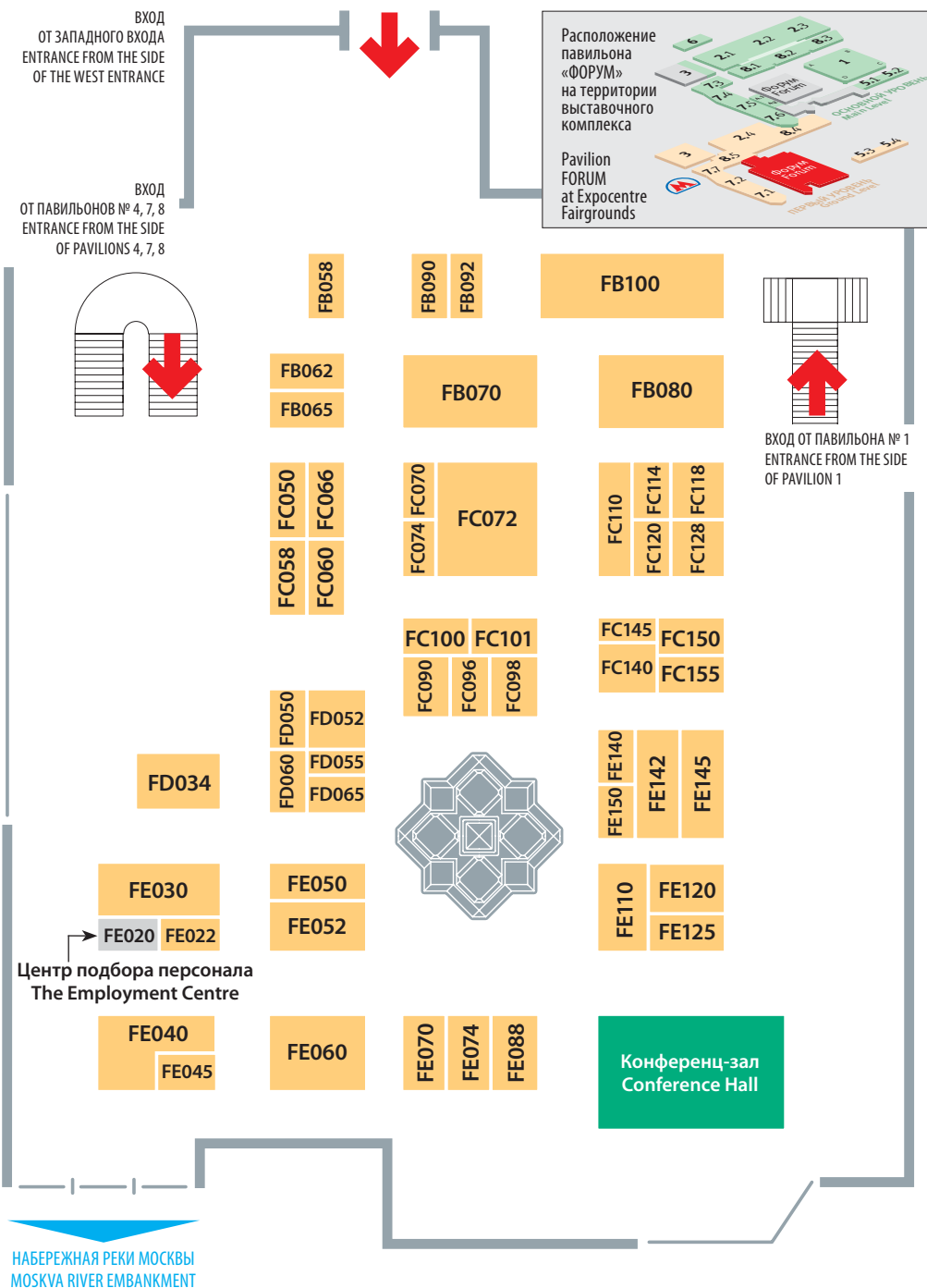
23rd International Exhibition for
Rubber Goods, Tires, Their Production,
Raw Materials and Equipment



План
выставочного
павильона

Floor Plan of
the Exhibition
Pavilion

Павильон «Форум» | Forum Pavilion



Алфавитный список участников выставки

| | | | | | |
|--|--|-------|--|--|-------|
| ALPHA TECHNOLOGIES | www.alpha-technologies.com | FC060 | ЛЕКСОР | https://lexor.spb.ru | FD060 |
| ARCON OVERSEAS LIMITED | www.arcon-environmental.ru | FE070 | ЛЕСОХИМИК, ОАО | www.lesohimik.by | FD034 |
| BIGPRINTER | www.bigprinter.ru | FC096 | НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ (НИИТЭХИМ), ОАО | www.niitekhim.ru | FC110 |
|  | | | НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭЛАСТОМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ, ООО (ООО «НИИЭМ») | https://niiemi.ru | FD050 |
| COLOR SERVICE S.R.L. | www.colorservicenet | FC118 | ОКСИД, ЧЕЛЯБИНСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ООО | www.zincoxide.ru | FC120 |
| COMERIO ERCOLE SPA | www.comercole.it | FC060 | ПИРОЛИЗ-ЭКОПРОМ, ООО | https://piroliz-ecoprom.ru | FB058 |
|  | | |  | | |
| DOSS VISUAL SOLUTION SRL | www.doss.it | FE050 | ПЛАСТИКС | www.plastics.ru | FE125 |
| Erhardt+Leimer GmbH | www.erhardt-leimer.com | FC128 |  | | |
|  | MIXING GROUP | | ПОЛИМЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ЖУРНАЛ | promo.polymerbranch.com | FB065 |
| HF MIXING GROUP (HARBURG-FREUDENBERGER MASCHINENBAU GMBH) | www.hf-mixinggroup.com | FE050 | ПОЛИЭДР. ЗАВОД РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ | poliedr.ru | FC145 |
|  | STEINL MACHINERY | |  | | |
| LWB STEINL GmbH & Co. KG | www.lwb-steinl.com | FE050 | ПРОФЕССИЯ | | |
|  | M. Huber I.T.S. GmbH | | ПРОФЕССИЯ ЦПО, ООО | www.epcprof.ru | FC070 |
|  | MonTech® Rubber Testing Solutions | | РАБЭКС ГРУПП | www.rubexgroup.ru | FE030 |
| MonTech Werkstoffprüfmaschinen GmbH | www.montech-gmbh.de | FE050 | РЕП МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ, ООО | www.repmt.ru | FC058 |
|  | rubicon | | РТИ-ПОСТАВКА, ТД, ООО | www.rti-postavka.ru | FE088 |
| RUBICON GUMMITECHNIK UND MASCHINENBAU GmbH | www.rubicon-halle.de | FE050 | СКТС, ТД | www.worldtekstile.com | FB092 |
| SCHILL+SEILACHER "STRUKTOL" GMBH | www.struktol.de | FC060 | СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЛИНИИ | www.stl-comp.ru | FC114 |
|  | TEXTIMA EXPORT IMPORT GmbH | | СОВРЕМЕННЫЕ ЭЛАСТОМЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | www.rti-set.ru | FC100 |
| TEXTIMA EXPORT IMPORT GmbH | www.textima.de | FE050 |  | | |
| АЛЬФА-ФТОР, ООО | www.alfaftor.ru | FB090 | ТЕХСОВЕТ ПРЕМИУМ, ЖУРНАЛ | www.tehsovet.ru | |
| АМКОДОР-ЭЛАСТОМЕР, ЗАО | www.elastomer.by | FC098 | ТУЛЬСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО | www.tulart.ru | FE150 |
| БИКОМ | www.bicom.nnov.ru | FC050 | УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ЭЛАСТОМЕРНЫХ УПЛОТНЕНИЙ, ЗАО | www.zavodrti.ru | FE110 |
| БМП ТЕХНОЛОДЖИ, ООО | www.bmptech.ru | FC090 | ФТОРЭЛАСТОМЕРЫ, ООО | ftorelast.ru | FE040 |
| БОНУС, ООО | bonus20488@mail.ru | FD065 | ЦЕНОВОЕ АГЕНТСТВО | | |
| ВИОН-2,000 | | FE142 |  | | |
| ГЕРМЕС, ГРУППА КОМПАНИЙ | hermesdv.com | FC072 | ХИМ-КУРЬЕР | www.chem-courier.com | FC140 |
| ДБХ РУС, ООО | www.dbh-ost.ru | FE074 | ЦЕРМА МАШИНЕРИИ & РИСАЙКЛИНГ ТЕХНОЛОДЖИ | www.zerma.ru | FE120 |
| ДМИТРОВСКИЙ ЗАВОД РТИ | dz-rti.ru | FE052 | ЧРЗ, ООО | https://chrz.ru | FD055 |
| ЗЕЛЁНАЯ РЕЗИНА, ООО | greenrubber.ru | FE045 | ШИНОЭКОЛОГИЯ, АССОЦИАЦИЯ | https://shinoeologiya.ru | FE022 |
| ИСТРА, СКБ, АО | www.istrachem.ru | FE060 | ЭЛАД-ГЕРМЕС, ООО | www.elad-germes.ru | FE150 |
|  | | | ЭЛАСТОМАГ, ООО | www.elastomag.ru | FE140 |
| КАУЧУК И РЕЗИНА, ИЗДАТЕЛЬСТВО, ООО (ООО «КИР») | www.kired.ru | FC074 | ЭЛАСТОМЕР, АССОЦИАЦИЯ | | FD052 |
| КНИДЕР, ООО | www.knider-russia.ru | FC150 | ЭПДМ.РУ | www.epdm.ru | FB062 |
| | | | ЯРОСЛАВЛЬ – РЕЗИНОТЕХНИКА, АО (АО «ЯРТ») | https://www.yart-main.ru | FC155 |
| | | | ЯРОСЛАВСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО | www.yarti.ru | FE145 |

Alphabetical List of Exhibitors

| | | |
|--|----------------------------|-------|
| ALFA-FTOR LLC | www.alfafotor.ru | FB090 |
| ALPHA TECHNOLOGIES | www.alpha-technologies.com | FC060 |
| AMKODOR-ELASTOMER | www.elastomer.by | FC098 |
| ARCON OVERSEAS LIMITED | www.arcon-environmental.ru | FE070 |
| BICOM | www.bicom.nnov.ru | FC050 |
| BIGPRINTER | www.bigprinter.ru | FC096 |
| BMP TECHNOLOGY LTD | www.bmptech.ru | FC090 |
| ЦЕННОВОЕ АГЕНТСТВО ХИМ КУРЬЕР www.chem-courier.ru КОНФЕРЕНЦИИ | | |
| CHEM-COURIER | www.chem-courier.com | FC140 |
| CHRZ | https://chrz.ru | FD055 |
|  ColorService DOSING TECHNOLOGIES | | |
| COLOR SERVICE S.R.L. | www.colorservicenet | FC118 |
| COMERIO ERCOLE SPA | www.comercole.it | FC060 |
| COMPANY BONUS LTD | bonus2048@mail.ru | FD065 |
| DBH RUS | www.dbh-ost.ru | FE074 |
| DMITROV RTI INDUSTRY | dz-rti.ru | FE052 |
|  doss let's check. | | |
| DOSS VISUAL SOLUTION SRL | www.doss.it | FE050 |
| ELAD-GERMES | www.elad-germes.ru | FE150 |
| ELASTOMAG LLC | www.elastomag.ru | FE140 |
| ELASTOMER | | FD052 |
| EPDM.RU | www.epdm.ru | FB062 |
| Erhardt+Leimer GmbH | www.erhardt-leimer.com | FC128 |
| FLUOROELASTOMERS LLC | ftorelast.ru | FE040 |
| GREEN RUBBER LLC | greenrubber.ru | FE045 |
| HERMES | hermesdv.com | FC072 |
|  MIXING GROUP | | |
| HF MIXING GROUP (HARBURG-FREUDENBERGER MASCHINENBAU GMBH) | www.hf-mixinggroup.com | FE050 |
| ISTRACHEM | www.istrachem.ru | FE060 |
|  KAUCHUK & REZINA | | |
| KAUCHUK I REZINA EDITION JSC | www.kired.ru | FC074 |
| KNEADER | www.kneader-russia.ru | FC150 |
| LESOHIMIK JSC | www.lesohimik.by | FD034 |
| LEXOR | https://lexor.spb.ru | FD060 |
|  LWB STEINL MACHINERY | | |
| LWB STEINL GmbH & Co. KG | www.lwb-steinl.com | FE050 |
|  M. HUBER I.T.S. GmbH | | |
| M. Huber I.T.S. GmbH | www.huberits.de | FE050 |

| | | |
|---|----------------------------|-------|
| MODERN ELASTOMERIC TECHNOLOGIES | www.rti-set.ru | FC100 |
| MODERN TECHNOLOGICAL LINES | www.stl-comp.ru | FC114 |
|  MonTech® Rubber Testing Solutions | | |
| MonTech Werkstoffprümaschinen GmbH | www.monitech-gmbh.de | FE050 |
| NIIEMI | https://niemi.ru | FD050 |
| NIITEKHIM JSC | www.niitekhim.ru | FC110 |
| PIROLIZ-ECOPROM | https://piroliz-ecoprom.ru | FB058 |
|  Пластикс RUSSIAN INTERNATIONAL PLASTIC FAIR | | |
| PLASTICS | www.plastics.ru | FE125 |
| POLIEDR FACTORY OF RUBBER PRODUCTS AND AUTO PARTS | poliedr.ru | FC145 |
|  Ноу-инжирные материалы технологии инновационных технологий | | |
| POLYMER MATERIALS | promo.polymerbranch.com | FB065 |
|  ЦЕНТР ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ПРОФЕССИЯ | | |
| PROFESSIJA EPC | www.epcprof.ru | FC070 |
| REP MATERIALS AND TECHNOLOGIES LLC | www.repmt.ru | FC058 |
| RTI-POSTAVKA TD LLC | www.rti-postavka.ru | FE088 |
| RUBEX GROUP | www.rubexgroup.ru | FE030 |
|  rubicon gumm 技术 und Maschinenbau GmbH | | |
| RUBICON GUMMITECHNIK UND MASCHINENBAU GmbH | www.rubicon-halle.de | FE050 |
| SCHILL+SEILACHER "STRUKTOL" GMBH | www.struktol.de | FC060 |
| SHINOECOLOGIA | https://shinoecologhia.ru | FE022 |
| SPTF TH | www.worldtekstile.com | FB092 |
|  TEXCOBET® премиум | | |
| TECHSOVET PREMIUM THE INDUSTRIAL MAGAZINE | www.tehsovet.ru | |
|  TEXTIMA® EXPORT IMPORT GmbH | | |
| TEXTIMA EXPORT IMPORT GmbH | www.textima.de | FE050 |
| TULA RUBBER TECHNICAL PLANT JSC | www.tulariti.ru | FE150 |
| URAL PLANT OF ELASTOMER SEALS JSC | www.zavodrti.ru | FE110 |
| VION-2 | | FE142 |
| YAROSLAVL - REZINOTEKHNIKA (YRT SC) | https://www.yart-main.ru | FC155 |
| YAROSLAVL RUBBER TECHNICAL PLANT JSC | www.yarti.ru | FE145 |
| ZERMA MACHINERY & RECYCLING TECHNOLOGY | www.zerma.ru | FE120 |
| ZINCO CHELYABINSK | www.zincoxide.ru | FC120 |

26-29 | 04 | 2021

23-я Международная
специализированная выставка
резинотехнических изделий, шин,
технологий для их производства,
сырья и оборудования

ШИНЫ, РТИМ КАУЧУКИ

TIRES & RUBBER

23rd International Exhibition for
Rubber Goods, Tires, Their Production,
Raw Materials and Equipment



Алфавитный
список
участников

Alphabetical
List of
Exhibitors

26–29.10.2021

www.chemistry-expo.ru



24-я международная
выставка химической
промышленности
и науки

ХИМИЯ ТЕХНИКА



Генеральный
информационный
партнер

ЦЕННОВОЕ АГЕНТСТВО
ХИМ
КУРЬЕР
www.chem-courier.com
КОНФЕРЕНЦИИ

12+
Реклама



Инновации
и современные
материалы



Нефтегазохимия



Startup ChemZone



Автоматизация
и цифровизация
производства



Химмаш. Насосы



Хим-Лаб-Аналит



Зеленая химия



Индустрия пластмасс



COR
RUS Захист від корозії
«КОРРУС»

При поддержке:

- Министерства промышленности и торговли РФ
- ФГУП «НПЦ «Химвест»
- Российского Союза химиков
- ОАО «НИИЭХИМ»
- Российского химического общества им. Д.И. Менделеева
- Химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова
- РХТУ им. Д.И. Менделеева

Под патронатом ТПП РФ

Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



Организатор

ЭКСПОЦЕНТР

ALPHA TECHNOLOGIES

США

6279 Hudson Crossing Parkway, #200 Hudson, Ohio 44236, USA

TEL +7 (903) 724-4655

E-mail: at@alphat.biz

Internet: <http://www.alpha-technologies.com>

Разработка и поставка оборудования, программного обеспечения к нему для испытаний резиновых смесей и резин.
Development and manufacturing of premium quality equipment and software for rubbers and rubber compounds tests.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC060 / PAV. FORUM, STAND FC060**ARCON OVERSEAS LIMITED**

Россия, 141420, Московская обл., г. Химки,

мкр. Сходня, ул. Курганская, д. 8а

8A, Kurgannaya Str., Skhodnya Residential District,
141420 Khimki, Moscow Region, Russia

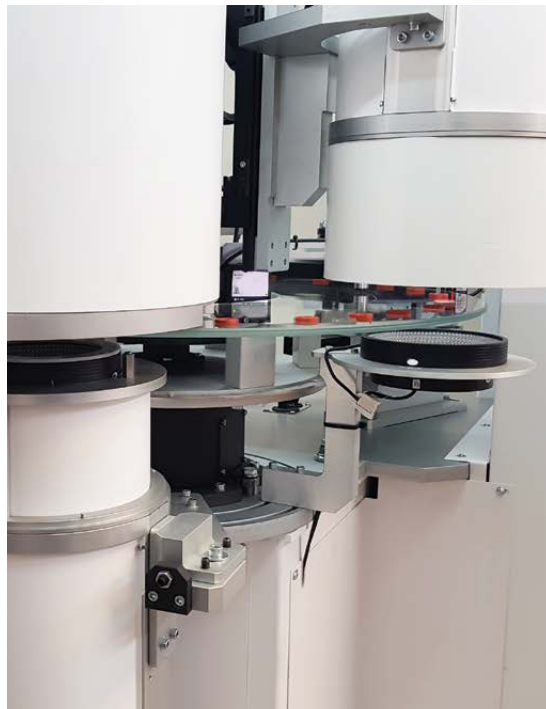
TEL +7 (495) 662-7005

FAX +7 (495) 662-7006

E-mail: sales@arcon.com.ruInternet: <http://www.arcon-environmental.ru>

Компания Arcon поставляет оборудование для переработки и восстановления использованных автопокрышек, а также для производства РТИ из измельченных шин.

Arcon supplies equipment for rejected tyres recycling and recondition and technologies for rubber goods production as well.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE070 / PAV. FORUM, STAND FE070**BIGPRINTER**

Россия, Московская обл., г. Одинцово, ул. Полевая, д. 5

5, Polevaya Str., Odintsovo, Moscow Region, Russia

TEL +7 (495) 231-1000, E-mail: sales@bigprinter.ruInternet: <http://www.bigprinter.ru>

Разработчик, производитель планшетных плоттеров, фрезерных и лазерных станков под брендом BIGZEE и УФ-принтеров под брендом BIGPRINTER. Производим в России, продаем по всему миру.

Developer, manufacturer of flatbed plotters, CNC and laser machines under the BIGZEE brand. And UV printers under the BIGPRINTER brand. We produce in Russia, we sell all over the world.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC096 / PAV. FORUM, STAND FC096**COMERIO ERCOLE SPA**

Италия

Via Castellanza 100, 21052 Busto Arsizio (VA), Italy

TEL +39 (0331) 488411, FAX +39 (0331) 488421

E-mail: info@comercole.it, Internet: <http://www.comercole.it>

Закрытые резиносмесители. Лабораторные резиносмесители и смесительные вальцы. Смесительные установки. 2-, 3- и 4-валковые каландры. Каландровые линии для тканей и металлокорда.

Internal mixers. Laboratory mixers and mills. Roll mixing mills. Mixing plants. 2-3-4 roll calenders. Calendering lines for fabrics and steel cord.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC060 / PAV. FORUM, STAND FC060

Системы автоматического визуального контроля Doss Visual Solution позволяют гарантировать 100% качество формовых РТИ, технических изделий из пластика, а также металла и керамики.



КОНТРОЛЬ ПРОФИЛЯ



КОНТРОЛЬ ПОВЕРХНОСТИ



КОНТРОЛЬ ПОРЕЗОВ И РАЗРЫВОВ



ПОДСЧЕТ ИЗДЕЛИЙ



КОНТРОЛЬ РАЗМЕРОВ



УПАКОВКА

infodoss@doss.it
www.doss.it

MADE IN ITALY



**COLOR SERVICE
S.R.L.**

Италия
Via Divisione Julia,
15 — 36031 Dueville (VI), Italy
TEL +39 0444366000
FAX +39 0444592469
E-mail: sales@colorservice.net
Internet: <http://www.colorservice.net>

Ведущий мировой производитель полностью автоматических систем дозирования сыпучих и жидких ингредиентов, предлагающий технологические решения для предприятий любых отраслей промышленности и любых дозируемых материалов.

The world's leading manufacturer of fully automatic dosing systems for bulk and liquid ingredients, offering technological solutions for any industry and any material to be dispensed.



ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC118 / PAV. FORUM, STAND FC118

**DOSS VISUAL
SOLUTION SRL**

Италия
Via Dell'industria 57A,
Italy
TEL +39 (030) 770-3191
FAX +39 (030) 770-3286
E-mail: infodoss@doss.it
Internet: <http://www.doss.it>

Doss Visual Solution является ведущим производителем автоматических систем визуального контроля качества и сортировки технических изделий на предприятиях автомобильной, фармацевтической и других отраслей промышленности.

Doss Visual Solution is a leading manufacturer of automatic visual inspection systems for quality control and sorting of technical parts in automotive, pharmaceutical and other industries.



ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE050 / PAV. FORUM, STAND FE050

Erhardt+Leimer GmbH

Германия
Albert-Leimer Platz 1,
86391 Stadtbergen, Germany
TEL +49 821 2435-0
E-mail: sd4-order@erhardt-leimer.com
Internet: <http://www.erhardt-leimer.com>

Фирма Erhardt+Leimer является специалистом в области систем и технологий автоматизации движущихся полотен и одним из ведущих производителей оборудования для контроля и измерения.

Erhardt+Leimer is a specialist in system solutions and automation technology on running webs, ranks worldwide among the leading manufacturers of measuring and control technology.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC128 / PAV. FORUM, STAND FC128

M. HUBER I.T.S. GmbH

M.Huber I.T.S. GmbH

Германия

Roentgenstrasse 36,
D-21493 Schwarzenbek, Germany
TEL +49-4151-8922-0
FAX +49-4151-82144
E-mail: huber@huberits.de
Internet: <https://www.huberits.de>

Проектирование, производство, ввод в эксплуатацию систем для производства резины низкотемпературной полимеризации, компрессионных, литьевых пресс-форм и пресс-форм для литья под давлением для переработки резины. Подержанные компрессионные и литьевые машины. Процессное консультирование и проектирование. Design, manufacture, commissioning of cold rubber systems, compression, transfer and injection molds for rubber processing. Second hand rubber compression and injection machines. Process consultations and design.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE050 / PAV. FORUM, STAND FE050rubicon gumm 技术和
Maschinenbau GmbH**RUBICON GUMMITECHNIK UND
MASCHINENBAU GmbH**

Германия

Hans Dittmar Str. 3,
06118 Halle (Saale), Germany
TEL +49 (345) 53015-0
FAX +49 (345) 53015-15
E-mail: info@rubicon-halle.de
Internet: <http://www.rubicon-halle.de>

Rubicon специализируется на производстве экструдеров и комплектных линий для изготовления резиновых и силиконовых профилей, а также шлангов с использованием солинных ванн, горячего воздуха, микроволновой и инфракрасной вулканизации. Rubicon также поставляет стрейнеры, соэкструзионные линии, лабораторные вальцы, оборудование для покрытия роликов и производства заготовок, а также сопутствующее оборудование и технологии под ключ.

Rubicon is a specialist in extruders and complete lines for production of rubber and silicone profiles, hoses and cables with salt bath, hot-air, microwave and infrared vulcanization. Rubicon also delivers strainers, coextrusion lines, laboratory mills, equipment for roll covering and rubber blank production as well downstream equipment and turnkey technology.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE050 / PAV. FORUM, STAND FE050**SCHILL+SEILACHER "STRUKTOL" GMBH**

Германия

Moorfleeter str, 28, D-22113, Hamburg, Germany
TEL +7 (495) 724-4655
E-mail: info@stru.biz
Internet: <http://www.struktol.de>

Разработка, производство и продажа технологических добавок для предприятий резиновой промышленности, пеногасителей, полидисперсий, силиконовых эмульсий и продуктов для предприятий латексной промышленности.

Development and manufacturing of special chemicals for the rubber industry, antifoam agents, polydispersions, silicone emulsions and products used in latex processing.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC060 / PAV. FORUM, STAND FC060**TEXTIMA EXPORT
IMPORT GmbH**

Германия

Frankfurter Allee 73D,
10247 Berlin, Germany
TEL +49 (30) 24004-0
FAX +49 (30) 24004-180
E-mail: dhegenbart@textima.de
Internet: <http://www.textima.de>

Представительство известных немецких и итальянских производителей оборудования и компонентов для переработки резины: Rubicon, MonTech, Maschinenbau Scholz, LWB Steinl GmbH, HF Mixing Group, ITS Huber GmbH и Doss Visual Solution Srl, KEF.

Representation of German and Italian producers of rubber equipment: Rubicon, MonTech, Maschinenbau Scholz, LWB Steinl GmbH, HF Mixing Group, ITS Huber GmbH and Doss Visual Solution Srl.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE050 / PAV. FORUM, STAND FE050**АЛЬФА-ФТОР, ООО
ALFA-FTOR LLC**

Россия, г. Москва, ул. Прянишникова, д. 23а
23A, Pryanishnikova Str., Moscow, Russia
TEL +7 (495) 774-8823
E-mail: info@alfaftor.ru
Internet: <http://www.alfaftor.ru>

Поставка фторэластомеров и фторопластов, процесинговых и технологических добавок, вулканизующих систем. Производство резиновых смесей и изделий из фторкаучука. Разработка рецептур и технологий.

Supply of fluoroelastomers and fluoropolymers, polymer processing additives, curing systems. Manufacturing of pre-compounds, FKM compounds and FKM products. Development of recipes and technologies.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB090 / PAV. FORUM, STAND FB090

**АМКОДОР-ЭЛАСТОМЕР, ЗАО
AMKODOR-ELASTOMER**

Республика Беларусь, 222750, Минская обл.,
Дзержинский р-н, Фанипольский с/с, д. 22
22, Fanipol Village Council, Dzerzhinskiy District,
222750 Minsk Region, Republic of Belarus
TEL +375 17 16 21600
FAX +375 17 16 21600
E-mail: info@elastomer.by
Internet: <http://www.elastomer.by>

Производитель РТИ для «АМКОДОР», МТЗ, МАЗ, БЕЛАЗ и др. Ассортимент: формовые, неформовые РТИ, рукава низкого давления, резиновые уплотнители. Полный цикл производства.

Manufacturer of industrial rubber products for AMKODOR, MTZ, MAZ, BELAZ, etc. The range includes moulded and non-moulded industrial rubber products, low-pressure hose pipes and rubber profiles. Full production cycle.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC098 / PAV. FORUM, STAND FC098

**БИКОМ
BICOM**

Россия, г. Нижний Новгород, ул. Фучика, д. 60
60, Fuchika Str., Nizhny Novgorod, Russia
TEL +7 (831) 294-3310
FAX +7 (831) 295-4059
E-mail: info@bicom.nnov.ru
Internet: <http://www.bicom.nnov.ru>

ООО «Биком» уже более 20 лет занимается производством и переработкой промышленных самоклеящихся материалов в России, а также производством готовых изделий, созданных на их основе.

Bikom LLC has been engaged in the production and processing of industrial self-adhesive materials in Russia for more than 20 years, as well as in the production of finished products created on their basis.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC050 / PAV. FORUM, STAND FC050

**БМП ТЕХНОЛОДЖИ, ООО
BMP TECHNOLOGY LTD**

Россия, г. Москва, Электродный пр-д, д. 8а, оф. 16
Office 16, 8A, Elektrodnny Proezd, Moscow, Russia
TEL/FAX +7 (495) 644-4620
E-mail: jl@bmptech.ru
Internet: <http://www.bmptech.ru>

Силиконовые (кремнийорганические) резины, фторсиликоны и резиновые смеси на их основе по индивидуальным требованиям заказчиков. Техническая поддержка. Silicone, fluorosilicone rubbers and mixes. We provide our customers with rubber mix formulations in accordance with their individual requirements.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC090 / PAV. FORUM, STAND FC090

**БОНУС, ООО
COMPANY BONUS LTD**

Россия, Калужская обл.,
Малоярославецкий р-н, дер. Шумятино, ул. Новая, д. 2
2, Novaya Str., Shumyatino Village, Maloyaroslavetskiy District, Kaluga Region, Russia
TEL +7 (48431) 3-73-78
FAX +7 (48431) 3-73-99
E-mail: bonus2048@mail.ru
Internet: <http://bonus2048@mail.ru>

ООО «Бонус» производит оборудование для переработки резинотехнических отходов в резиновую крошку и высококачественный регенерат для нужд предприятий резинотехнической и автомобильной промышленности. Bonus LTD manufactures equipment for the processing of rubber waste into crumb rubber and high-quality reclaim for the needs of rubber and automotive industries.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD065 / PAV. FORUM, STAND FD065

**ВИОН-2, ООО
VION-2**

Россия, г. Ульяновск, 10-й Инженерный пр-д, д. 12
12, Proezd 10th Inzhenerny, Ulyanovsk, Russia
TEL/FAX +7 (8422) 26-05-31
E-mail: vion@simbirsk.ru

ООО «ВИОН-2» производит резинотехнические изделия для нужд предприятий авиационной, нефтегазодобывающей, автомобильной промышленности и сферы ЖКХ. VION-2 LLC manufactures rubber products for the needs of the aviation, oil and gas, automotive and housing and communal services industries.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE142 / PAV. FORUM, STAND FE142

**ГЕРМЕС, ГРУППА КОМПАНИЙ
HERMES**

Россия, Приморский край, г. Владивосток,
ул. Енисейская, д. 23Б, оф. 201
Office 201, 23B, Eniseyskaya Str.,
Vladivostok, Primorsky Kray, Russia
TEL 8 800 600-4925

E-mail: office@hermesdv.ru
Internet: <http://hermesdv.com>

ООО «Группа Компаний «Гермес» — надежный поставщик грузовых шин от ведущих китайских производителей, таких как Standmax, Supermax, Hawkway, Hifly, Koryo, LongMarch.

HERMES Group of Companies is a reliable truck tyres importer from top Chinese manufacturers, such as Standmax, Supermax, Hawkway, Hifly, Koryo, LongMarch.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC072 / PAV. FORUM, STAND FC072

**ДБХ РУС, ООО
DBH RUS**

Россия, 117246, г. Москва,
Научный пр-д, д. 17, оф. 12-8
Office 12-8, 17, Proezd Nauchny,
117246 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 228-3467
FAX +7 (495) 228-3467
E-mail: mail@dbh-ost.ru
Internet: <http://www.dbh-ost.ru>
Синтетические каучуки (SBR, HSR, FKM, FVMQ, VMQ, ACM, CR, CSM, CPE), ТЭП, пропиточные смолы. Добавки и наполнители на носителе в чистом виде, чистящие смеси для пресс-форм, антиадгезивы для РТИ.
Synthetic rubbers (SBR, HSR, FKM, FVMQ, VMQ, ACM, CR, CSM, CPE), TPE, adhesive resins. Fillers and additives in masterbatch and pure form, cleaning compounds, mould release agents for rubber products.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE074 / PAV. FORUM, STAND FE074

**ДМИТРОВСКИЙ ЗАВОД РТИ
DMITROV RTI INDUSTRY**

Россия, Московская обл.,
Дмитровский р-н, с. Внуково, д. 126
126, Vnukovo Settlement, Dmitrov District,
Moscow Region, Russia
TEL +7 (495) 118-2383
E-mail: mail@dz-rti.ru
Internet: <http://dz-rti.ru>
Самый технически оснащенный завод по сбору, транспортированию и переработке шин всех видов и типоразмеров. Утилизация крупногабаритных шин. Производство резиновой крошки. Исполнение норматива утилизации.
The most technically advanced plant engaged in the assembly, transportation and processing of tires of all types and sizes. Large tire recycling. Crumb rubber production. Compliance with disposal regulations.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE052 / PAV. FORUM, STAND FE052

**ЗЕЛЁНАЯ РЕЗИНА, ООО
GREEN RUBBER LLC**

Россия, 300026, г. Тула,
ул. Овражная, д. 7, корп. 2, 2-й этаж, пом. 6
Premises 6, 2nd Floor, Bldg. 2,
7, Ovrazhnaya Str., 300026 Tula, Russia
TEL +7 (495) 220-4328
E-mail: info@greenrubber.ru
Internet: <http://greenrubber.ru>
Компания специализируется на инновационных технологиях рециклинга. Является производителем регенерированных бутиловых компаундов, используемых как замена бутилкаучука.
The company specializes in innovative recycling technologies. It is a manufacturer of regenerated butyl compounds used as butyl rubber replacement.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE045 / PAV. FORUM, STAND FE045

**ИСТРА, СКБ, АО
ISTRAS SKB**

Россия, 107076, г. Москва,
ул. Стромынка, д. 18, корп. 13, 6-й этаж, пом. IX, комн. 55
Office 55, Premises IX, 6th Floor, Bldg. 13, 18, Stromynka Str.,
107076 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 995-1968
E-mail: info@istrachem.ru
Internet: <http://www.istrachem.ru>
Дистрибуция шин и продвижение индустриального химического сырья мировых брендов в области шинной, резинотехнической и кабельной промышленности. Производство армирующих наполнителей для РТИ.
Distribution of tire and promotion of world's brands of industrial chemical raw materials for tire, rubber and cable industries. Production of reinforcing fillers for rubber goods.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE060 / PAV. FORUM, STAND FE060

КАУЧУК & РЕЗИНА**КАУЧУК И РЕЗИНА, ИЗДАТЕЛЬСТВО, ООО
(ООО «КИР»)
KAUCHUK I REZINA EDITION JSC**

Россия, 111024, г. Москва,
Перовский пр-д, д. 2, стр. 1, НИИЭМИ, для «Кир»
KiR, NIIEMI, Bldg. 1, 2, Perovskiy Proezd,
111024 Moscow, Russia
TEL +7 (915) 346-3730 (моб./mob.)
E-mail: kir@kired.ru
Internet: <http://www.kired.ru>
Старейший журнал отрасли (с 1927 г.). Все об эластомерах. Наука, технологии, применение, каучуки, ингредиенты, шины, РТИ. Обзоры, конференции, выставки. Реклама. Полноцветный, 6 номеров в год.
Kauchuk i Resina, the only Russian journal covering rubber science and technology was founded in 1927. Besides original papers there are reviews, reports about new books in Russia and abroad, information on international and Russian conferences and exhibitions as well as translation of papers of some foreign authors in the journal. Special attention is paid to information on the rubber and tire plants and other companies producing elastomer materials and goods. Ecological problems of rubber industry as well as problems connected with the use of waste materials are under consideration.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC074 / PAV. FORUM, STAND FC074



КНИДЕР, ООО KNEADER

Россия, 121351, г. Москва,
ул. Молодогвардейская, д. 57, оф. 433
Office 433, 57, Molodogvardeyskaya Str.,
121351 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 640-8388
E-mail: office@kneader-russia.ru
Internet: <http://www.kneader-russia.ru>

Компания занимается поставкой оборудования для про-изводства резинотехнических изделий, смешения резины.
The company supplies equipment for manufacturing rubber parts, rubber mixing.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC150 / PAV. FORUM, STAND FC150

ЛЕКСОР LEXOR

Россия, Ленинградская обл.,
Тосненский р-н, д. Федоровское, ул. Почтовая, д. 73
73, Pochtovaya Str., Fedorovskoe Settlement,
Tosnenskiy District, Leningrad Region, Russia
TEL +7 (921) 340-0212
E-mail: mail@lexor.spb.ru
Internet: <https://lexor.spb.ru>

Утилизация шин и отходов РТИ. Продажа резиновой крошки. Производство и продажа оборудования для переработки шин.
Utilization of tires and waste rubber goods. Sale of crumb rubber. Manufacture and sale of equipment for tire processing.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD060 / PAV. FORUM, STAND FD060

ЛЕСОХИМИК, ОАО LESOHIMIK JSC

Республика Беларусь, 222518, Минская обл.,
г. Борисов, ул. Дёмина, д. 3
3, Demina Str., 222518 Borisov,
Minsk Region, Republic of Belarus
TEL +375 (177) 73-65-14
FAX +375 (177) 76-37-09
E-mail: office@lesohimik.by
Internet: <http://www.lesohimik.by>

ОАО «Лесохимик» является одним из старейших пред-приятий Республики Беларусь. Основной продукцией является канифоль сосновая, эфиры канифоли, скипидар живичный, растворители и антисептики.

Lesohimik JSC is one of the oldest enterprises in the Repub-lic of Belarus. The main product range includes pine rosin, rosin esters, gum turpentine, solvents and wood-protective antiseptics.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD034 / PAV. FORUM, STAND FD034

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ (НИИТЕХИМ), ОАО NIITEKHIM JSC

Россия, 117420, г. Москва, ул. Намёткина, д. 14, корп. 1
Bldg. 1, 14, Namyotkina Str., 117420 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 331-8800
FAX +7 (495) 331-9200
E-mail: niitekhim@mail.ru
Internet: <http://www.niitekhim.ru>

Информационно-аналитические услуги экономическо-го, маркетингового и другого характера для химических предприятий, бизнес-планирование, разработка ТЭО.
Providing of chemical companies with information and analysis of economic, marketing, business and other issues, feasibility studies, business planning.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC110 / PAV. FORUM, STAND FC110

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭЛАСТОМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ, ООО (ООО «НИИЭМИ») NIIEMI

Россия, 111024, г. Москва, Перовский пр-д, д. 2., стр. 1
Bldg. 1, 2, Proezd Perovskiy, 111024 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 107-9989, (495) 600-0760
E-mail: mail@niiemi.com
Internet: <https://niiemi.ru>

NIIEMI обеспечивает разработку и производство комплектующих материалов и изделий для перспективных и серийных комплексов стратегического назначения, ракет-носителей военного и коммерческого назначения, космических станций, военно-воздушных сил, подводного и надводного флотов, бронетанковой техники.

NIIEMI ensures the development and production of component materials and products for use in various industries.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD050 / PAV. FORUM, STAND FD050

ОКСИД, ЧЕЛЯБИНСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ООО ZINCO CHELYABINSK

Россия, 454008, г. Челябинск, Свердловский тракт, д. 5
5, Sverdlovskiy Trakt, 454008 Chelyabinsk, Russia
TEL/FAX +7 (499) 450-6263
E-mail: info@zincoxide.ru
Internet: <http://www.zincoxide.ru>

ООО «Челябинский химический завод «Оксид» произ-водит оксид цинка — важный сырьевой компонент для производства шин и РТИ. Мощности завода способны закрыть половину потребности рынка стран СНГ.
Zinco Chelyabinsk produces zinc oxide — important raw material for tyre and rubber industries. The plant's capability is enough to satisfy the demands of half of the CIS market.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC120 / PAV. FORUM, STAND FC120

ОФСЕТ
ПРИНТ М.

ТИПОГРАФИЯ



Офсетная
печать



Цифровая
печать

ЯРКИЕ РЕШЕНИЯ
для БИЗНЕСА

ТИПОГРАФИЯ
В ДЕЛОВОМ ЦЕНТРЕ СТОЛИЦЫ

Москва,
Краснопресненская наб., 14
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

8 (499) 259 26 98
8 (499) 795 29 72

zakaz@offsetprintm.ru
opm@offsetprintm.ru

<http://offsetprintm.ru>



ПИРОЛИЗ-ЭКОПРОМ, ООО PIROLIZ-ECOPROM

Россия, 603104, г. Нижний Новгород,
ул. Нартова, д. 6, пом. П1, каб. 27
Office 27, Premises P1, 6, Nartova Str.,
603104 Nizhny Novgorod, Russia
TEL +7 (920) 029-2200, FAX +7 (920) 029-2222
E-mail: piroliz-ecoprom@mail.ru
Internet: <https://piroliz-ecoprom.ru>

Производство пиролизного оборудования «Т-ПУ1» для переработки и утилизации шин, РТИ, промышленных отходов. Высокорентабельный бизнес с получением от переработки шин топлива, металломолота и углерода.
Production of T-PU1, pyrolysis equipment for recycling and utilization of tires, rubber goods and industrial wastes. Highly profitable business with obtaining heating fuel, scrap metal and carbon black from recycling of tires and rubber goods.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB058 / PAV. FORUM, STAND FB058

ПЛАСТИКС PLASTICS



RUSSIAN & INTERNATIONAL PLASTICS MEDIA

Россия, 443070, г. Самара,
ул. Песчаная, д. 1, оф. 414
Office 414, 1, Peschanaya Str.,
443070 Samara, Russia
TEL +7 (846) 276-4045, FAX +7 (846) 276-4033
E-mail: reklama@plastics.ru
Internet: <http://www.plastics.ru>

«ПЛАСТИКС. индустрия переработки пластмасс» — ежемесячное информационно-аналитическое издание о полимерных технологиях, сырье, оборудовании, изделиях из пластмасс, о рынке полимеров. Тираж 4000 экз.

PLASTIKS: Plastics Processing Industry is the informative and analytical edition covering polymer technologies, raw materials, equipment, plastic products, polymer market. A full color edition of not less than 76 pages, 4,000 copies circulation, issued 12 times a year.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE125 / PAV. FORUM, STAND FE125

ПОЛИЭДР, ЗАВОД РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ POLIEDR FACTORY OF RUBBER PRODUCTS AND AUTO PARTS

Россия, 142180, Московская обл., г. Подольск,
мкр. Климовск, ул. Ленина, д. 1
1, Lenina Str., Klimovsk Residential District,
142180 Podolsk, Moscow Region, Russia
TEL +7 (495) 996-7915, (499) 400-5040
E-mail: 4994005040@mail.ru
Internet: <http://poliedr.ru>

Завод «Полиэдр» — производственная компания, основные виды деятельности которой — производство резинотехнических изделий и автокомпонентов. Официальный поставщик РТИ на автомобильные и промышленные заводы.
POLIEDR FACTORY is a manufacturing company, the main activities of which are the production of rubber products and auto components. Official supplier of rubber goods to automotive and industrial plants.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC145 / PAV. FORUM, STAND FC145

ПОЛИМЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ИЗДЕЛИЯ, ОБОРУДОВАНИЕ, ТЕХНОЛОГИИ

ПОЛИМЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ЖУРНАЛ POLYMER MATERIALS

Россия, 105066, г. Москва, Токмаков пер., д. 16, стр. 2
Bldg. 2, 16, Tokmakov Pereulok, 105066 Moscow, Russia
TEL 8 800 200 1112
FAX +7 (499) 267-4010
E-mail: podpiska@vedomost.ru
Internet: <http://promo.polymerbranch.com>

Журнал «Полимерные материалы» — источник практической информации по вопросам производства и переработки полимеров, помощник для технологов и руководителей предприятий полимерной промышленности. Polymer Materials. Products. Equipment. Materials. professional industrial magazine is intended for technology engineers, managers, procurement officers and market managers.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB065 / PAV. FORUM, STAND FB065

ПРОФЕССИЯ ЦП, ООО PROFESSION EPC



Россия, 190020,
г. Санкт-Петербург, а/я 140
P.O. Box 140, Saint Petersburg, Russia
TEL/FAX +7 (812) 313-5414
E-mail: info@epcprof.ru
Internet: <http://www.epcprof.ru>

Наша деятельность направлена на выпуск качественной научно-технической литературы в области технологий и переработки полимеров, химии и нефтехимии, а также механики, машиностроения и в других областях.
Our activities are aimed at producing high-quality scientific and technical literature in the field of technology and polymer processing, chemistry and petrochemistry, as well as mechanics, engineering and other fields.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC070 / PAV. FORUM, STAND FC070

РАБЭКС ГРУПП RUBEX GROUP

Россия, г. Москва,
Краснопресненская наб., д. 12, оф. 1002
Office 1002, 12, Krasnopresnenskaya Naberezhnaya,
Moscow, Russia
TEL 8 800 505-9870
E-mail: info-uk@rubexgroup.ru
Internet: <http://www.rubexgroup.ru>

Rubex Group — лидер по производству и поставке резинотехнических изделий. Группа включает в себя две производственные площадки: ОАО «Курскрезинотехника» и ОАО «Саранский завод «Резинотехника». Rubex Group management company is the leader in production and delivery of rubber goods. The key products of the company are conveyor belts, industrial hoses, high-pressure hoses.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE030 / PAV. FORUM, STAND FE030

**РЕП МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ, ООО
REP MATERIALS AND TECHNOLOGIES LLC**

Россия, 111397, г. Москва,
Зеленый просп., д. 20, 7-й этаж, пом. 1, комн. 23
Office 23, Premises 1, 7 Floor,
20, Zeleny Prospekt, 111397 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 708-4486
E-mail: info@repmrt.ru
Internet: <http://www.repmrt.ru>

Поставка оборудования и сырья для резинотехники: литьевых машин REP, прессов Tung Yu, каучуков NBR, HNBR, ECO, ACM, FKM, FFKM, резиновых смесей, ингредиентов рецептур резиновых смесей, органических пероксидов. Equipment and raw materials for rubber processors. REP Injection molding machines, TungYu compression presses. Elastomers NBR, HNBR, ECO, ACM, FKM, FFKM. Rubber compounds, ingredients and organic peroxides.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC058 / PAV. FORUM, STAND FC058

**РТИ-ПОСТАВКА, ТД, ООО
RTI-POSTAVKA TD LLC**

Россия, 305044, г. Курск,
ул. Чайковского, д. 49-В, оф. 6
Office 6, 49-V, Chaykovskogo Str.,
305044 Kursk, Russia
TEL 8 800 100-8371
E-mail: sbit@rti-postavka.ru
Internet: <http://www.rti-postavka.ru>

Оптовая торговля приводными ремнями Pix, Sanlux, Gates, Optibelt, рукавами резиновыми, лентой норийной, лентой БКНЛ.

Wholesale of Pix, Sanlux, Gates, Optibelt drive belts, rubber sleeves, elevator belts, BKNL belts.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE088 / PAV. FORUM, STAND FE088

**СКТС, ТД
SPTF TH**

Россия, г. Пенза, ул. Гладкова, д. 6, оф. 12
Office 12, 6, Gladkova Str., Penza, Russia
TEL +7 (963) 098-8668

E-mail: a.mukhratov@tdsks.ru
Internet: <http://www.worldtekstile.com>

Производитель широкого спектра технических сукон, востребованных в различных отраслях промышленности. Одно из основных направлений — ткани для производства резинотехнических изделий.

A manufacturer of a wide range of technical cloths that are in demand in various industries. One of the main directions is the production of fabrics for rubber products.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB092 / PAV. FORUM, STAND FB092

**СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЛИНИИ
MODERN TECHNOLOGICAL LINES**

Россия, г. Москва, ул. Люблинская, д. 42, оф. 229
Office 229, 42, Lyublinskaya Str., Moscow, Russia
TEL +7 (495) 351-4611
E-mail: Stl-centr@mail.ru
Internet: <http://www.stl-comp.ru>

Компания «СТЛ» является крупнейшим поставщиком медицинской техники и эффективных физиотерапевтических аппаратов «Меркурий», «Дельта», «Вега» и других на территорию Российской Федерации.

STL company is the largest supplier of Mercury, Delta, VEGA and other medical equipment and effective physiotherapy devices in the territory of the Russian Federation.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC114 / PAV. FORUM, STAND FC114

**СОВРЕМЕННЫЕ
ЭЛАСТОМЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
MODERN ELASTOMERIC TECHNOLOGIES**

Россия, 143902, Московская обл.,
г. Балашиха, ул. Советская, д. 36
36, Sovetskaya Str., 143902 Balashikha,
Moscow Region, Russia
TEL/FAX +7 (929) 529-6039
E-mail: info@rti-set.ru
Internet: <http://www.rti-set.ru>

Производство высококачественной резинотехнической продукции на современном оборудовании для предприятий ведущих отраслей промышленности.

Production of high-quality industrial rubber products on modern equipment for leading industries.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC100 / PAV. FORUM, STAND FC100

**TEXCOBET®
премиум****TEXCOBET ПРЕМИУМ, ЖУРНАЛ
TECHSOVET PREMIUM THE INDUSTRIAL
MAGAZINE**

Россия, 620075, г. Екатеринбург,
ул. Мамина-Сибиряка, д. 85, оф. 211
Office 211, 85, Mamina-Sibirya Str.,
620075 Ekaterinburg, Russia
TEL +7 (343) 287-5034

E-mail: natalia@tehsovet.ru
Internet: <http://www.tehsovet.ru>

Журнал «TEXCOBET» рассказывает о технологиях, оборудовании и услугах с точки зрения новизны, актуальности и эффективности. Главная задача — помочь компаниям в выборе надежных партнеров по бизнесу.

The TECHSOVET magazine tells about technologies, equipment and services considered in terms of novelty, relevance and efficiency. The main task is to help companies in choosing reliable business partners.



ТУЛЬСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО
TULA RUBBER TECHNICAL PLANT JSC

Россия, 300028, г. Тула, ул. Смидович, д. 15
15, Smidovich Str., 300028 Tula, Russia

TEL +7 (4872) 35-42-47

FAX +7 (4872) 35-40-86

E-mail: rti@tularti.ru

Internet: <http://www.tularti.ru>

Завод производит и реализует резиновые технические изделия: формовые РТИ, шнуры, трубы, профили, резиновые и резинотканевые пластины, мембранные полотна, транспортерные ленты, плоские ремни и др.

The plant produces and distributes technical rubber articles such as molded rubber articles, cords, tubes, profiles, rubber and rubber-fabric plates, membrane fabric, conveyor belts, flat belts etc.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE150 / PAV. FORUM, STAND FE150

УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ЭЛАСТОМЕРНЫХ УПЛОТНЕНИЙ, ЗАО
URAL PLANT OF ELASTOMER SEALS CJSC

Россия, 620076, г. Екатеринбург, ул. Благодатская, д. 76
76, Blagodatskaya Str., 620076 Ekaterinburg, Russia

TEL +7 (343) 302-0020

E-mail: info@zavodrti.ru

Internet: <http://www.zavodrti.ru>

Производство товарных резиновых смесей, формовых и неформовых резинотехнических изделий. Силиконы, NBR. NR EPDM.

Production of commercial rubber mixtures, molded and non-molded rubber products. Silicones, NBR. NR EPDM.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE110 / PAV. FORUM, STAND FE110

ФТОРЭЛАСТОМЕРЫ, ООО
FLUOROELASTOMERS LLC

Россия, 127238, г. Москва, Локомотивный пр-д, д. 21
21, Lokomotivny Proezd, 127238 Moscow, Russia

TEL +7 (495) 643-2297

FAX +7 (495) 988-0942

E-mail: info@ftorelast.ru

Internet: <http://ftorelast.ru>

Оказание инжениринговых услуг. Поставка прессового оборудования компании PAN STONE (Тайвань) для производства изделий из резин и композитных материалов. Поставка резиномесильного оборудования компании WSM (Тайвань). Поставка каландровых линий и линий для производства препрегов компании HYMC (Тайвань). Наша компания имеет свою собственную сервисную службу и 4 собственных склада запчастей в России. Компания «ФТОРЭЛАСТОМЕРЫ» предоставляет гарантию на оборудование сроком до 5 лет.

FLUOROELASTOMERS LLC provides engineering services. The company is a supplier of rubber and silicone compression molding machines by PAN STONE (Taiwan), rubber mixing machines by WSM (Taiwan), calender lines and lines for production of prepregs by HYMC (Taiwan). We have in-house service division, 4 own warehouses in Russia. FLUOROELASTOMERS provides up to 5-year guarantee for equipment.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE040 / PAV. FORUM, STAND FE040

ХИМ-КУРЬЕР
CHEM-COURIER

Россия, 125424, г. Москва,
Волоколамское ш. д. 73, оф. 403

Office 403, 73, Volokolamskoe
Shosse, 125424 Moscow, Russia

TEL +7 (499) 346-0342

FAX +7 (495) 775-6055

E-mail: sales@chem-courier.com

Internet: <http://www.chem-courier.com>

Ежедневные новости на сайте www.chem-courier.com, цены, аналитические обзоры, объемы производства, тенденции спроса, экспорт и импорт. Издания «Хим-Эксперт» — аналитика рынка шин, РТИ и каучуков.

Daily news at the website www.chem-courier.com, prices, analytical reviews, production volume, trends in demand, export and import. Chem-expert offers analytics on the market of rubbers and tyres.

ЦЕНОВОЕ АГЕНТСТВО
ХИМ-КУРЬЕР
www.chem-courier.ru
КОНФЕРЕНЦИИ

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC140 / PAV. FORUM, STAND FC140

ЦЕНТР ПОДБОРА ПЕРСОНАЛА
THE EMPLOYMENT CENTRE

Россия / Russia

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE020 / PAV. FORUM, STAND FE020

ЦЕРМА МАШИНЕРИ & РИСАЙКЛИНГ ТЕХНОЛОДЖИ
ZERMA MACHINERY & RECYCLING TECHNOLOGY

Россия, г. Москва, ул. Смоленская, д. 6
6, Smolenskaya Str., Moscow, Russia

TEL +7 (495) 517-9707

E-mail: zerma.ru@mail.ru

Internet: <http://www.zerma.ru>

Шредеры одновальные, двухвальные и дробилки в износостойком исполнении. Мельницы тонкого помола. Линии для переработки автошин и каучуков. Линии и экструдеры для выделения каучуков.

Single/twin shaft shredders and granulators in wear resistant execution. Pulverizers for fine grinding. Complete lines for tire and rubber recycling. Rubber finishing lines and extruders.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE120 / PAV. FORUM, STAND FE120

ЧРЗ, ООО
CHRZ

Россия, Московская обл., г. Чехов, ул. Чехова, д. 20 Б
20 B, Chelykhova Str., Chelkhov, Moscow Region, Russia

TEL +7 (496) 727-0501

FAX +7 (496) 726-8240

E-mail: 1940@mail.ru, Internet: <https://chrz.ru>

Сбор, переработка и утилизация автомобильных шин, производство регенерата резины (заменителя каучука), резиновой крошки различных фракций, резинового порошка, модификатора асфальта.

Truck and car end-of-life tyres collecting and recycling. The materials produced from end-of-life tyres are as follows: rubber reclaim, rubber crumb and rubber fine powder.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD055 / PAV. FORUM, STAND FD055



Наши услуги - Ваш успех.



Тел.: +7 (499) 795-25-36
sales @ expoconsta.ru
www.expoconsta.com



ШИНОЭКОЛОГИЯ, АССОЦИАЦИЯ SHINOECOLOGHIA

Россия, 105118, г. Москва, ул. Буракова, д. 27
27, Burakova Str., 105118 Moscow, Russia
E-mail: info@shinoeco.ru, director@shinoeco.ru
Internet: <https://shinoecologhia.ru>

Ассоциация «ШИНОЭКОЛОГИЯ» осуществляет координацию единой технической политики в области технологии и оборудования для производства восстановительного ремонта и переработки изношенных шин.

SHINOECOLOGY Association coordinates a unified technical policy in the field of technology and equipment for the production of refurbishment and recycling of used tires.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE022 / PAV. FORUM, STAND FE022

ЭЛАД-ГЕРМЕС, ООО ELAD-GERMES

Россия, 115419, г. Москва,
ул. Шаболовка, д. 34, стр. 5, пом. 1, комн. 18-20
Office 18-20, Premises 1, Bldg. 5,
34, Shabolovka Str., 115419 Moscow, Russia
TEL +7 (495) 601-9736
FAX +7 (499) 236-0282
E-mail: elad-germes@rambler.ru
Internet: <http://www.elad-germes.ru>

Изготовление и поставка резиновых смесей (вальцованных и каландрованных), резиновых техпластин и kleevs.
Manufacture and supply of rubber compounds, rubber liners and adhesives.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE150 / PAV. FORUM, STAND FE150

ЭЛАСТОМАГ, ООО ELASTOMAG LLC

Россия, 443051, г. Самара,
ул. Алма-Атинская, д. 29а, оф. 77
Office 77, 29A, Alma-Atinskaya Str.,
443051 Samara, Russia
TEL +7 (846) 973-7475
E-mail: Fox013@list.ru
Internet: <http://www.elastomag.ru>

ООО «Эластомаг» с 2006 г. производит резиновые смеси, формовые резиновые и резинометаллические изделия различного назначения в соответствии с требованиями заказчика.

Elastomag has been active since 2006 as a manufacturer of customized rubber compounds, molded rubber products and rubber-metal products for various purposes.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE140 / PAV. FORUM, STAND FE140

ЭЛАСТОМЕР, АССОЦИАЦИЯ ELASTOMER

Россия / Russia

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FD052 / PAV. FORUM, STAND FD052

ЭПДМ.РУ EPDM.RU

Россия, г. Санкт-Петербург,
гл. Вырица, ул. Пограничная, д. 1, оф. 5
Office 5, 1, Pogranichnaya Str.,
Vyritsa Settlement, Saint Petersburg, Russia
TEL 8 800 775-1799

E-mail: sale@epdm.ru
Internet: <http://www.epdm.ru>
Завод по производству ЭПДМ-крошки на основе этилен-пропиленового каучука.
EPDM crumb manufacturing plant.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FB062 / PAV. FORUM, STAND FB062

ЯРОСЛАВЛЬ — РЕЗИНОТЕХНИКА, АО (АО «ЯРТ») YAROSLavl — REZINOTEKHNIKA (YRT SC)

Россия, 150034, г. Ярославль, ул. Спартаковская, д. 1д
1D, Spartakovskaya Str., 150034 Yaroslavl, Russia
TEL/FAX +7 (4852) 222-000

E-mail: yrt@yrt.ru
Internet: <http://www.yart-main.ru>
Производство РТИ: ремней, смесей и тканей резиновых, техпластин, изделий индивидуальной защиты, продукции медицинского и специального назначения, кровельных покрытий, лодок.

Production of rubber goods: belts, mixture and fabric rubber, rubber plates, personal protective products, medical and special-purpose goods, roofing, boats.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FC155 / PAV. FORUM, STAND FC155

ЯРОСЛАВСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО YAROSLavl RUBBER TECHNICAL PLANT JSC

Россия, 150003, г. Ярославль, ул. Советская, д. 81а
81A, Sovetskaya Str., 150003 Yaroslavl, Russia
TEL +7 (4852) 58-43-02
FAX +7 (4852) 30-54-28

E-mail: rubber@rti.yaroslavl.ru

Internet: <http://www.yarti.ru>

Предприятие производит широкий спектр РТИ: формовые и неформовые РТИ, резиновые смеси, пластины, товары народного потребления, диэлектрические, рентгенозащитные изделия, ж/д переезды, переходы и др.

The enterprise manufactures a wide range of rubber technical products: molding and non-molding rubber technical parts, rubber compounds, slabs, dielectric articles, X-ray protective articles, consumer goods and etc.

ПАВ. ФОРУМ, СТЕНД FE145 / PAV. FORUM, STAND FE145

Указатель участников выставки по странам

Германия

| | |
|--|----|
| Erhardt+Leimer GmbH | 22 |
| HF MIXING GROUP (HARBURG-FREUDENBERGER MASCHINENBAU GMBH) | 22 |
| LWB STEINL GmbH & Co. KG | 22 |
| M.Huber I.T.S. GmbH | 23 |
| MonTech Werkstoffprüumaschinen GmbH | 22 |
| RUBICON GUMMITECHNIK UND MASCHINENBAU GmbH | 23 |
| SCHILL+SEILACHER «STRUKTOL» GMBH | 23 |
| TEXTIMA EXPORT IMPORT GmbH | 23 |

Италия

| | |
|--------------------------------|----|
| COLOR SERVICE S.R.L. | 22 |
| COMERIO ERCOLE SPA | 21 |
| DOSS VISUAL SOLUTION SRL | 22 |

Республика Беларусь

| | |
|-------------------------------|----|
| АМКОДОР-ЭЛАСТОМЕР, ЗАО | 24 |
| ЛЕСОХИМИК, ОАО, Борисов | 26 |

Россия

| | |
|---|----|
| ARCON OVERSEAS LIMITED, Химки | 21 |
| BIGPRINTER, Одинцово | 21 |
| АЛЬФА-ФТОР, ООО, Москва | 23 |
| БИКОМ, Нижний Новгород | 24 |
| БМП ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Москва | 24 |
| БОНУС, ООО | 24 |
| ВИОН-2, ООО, Ульяновск | 24 |
| ГЕРМЕС, ГРУППА КОМПАНИЙ, Владивосток | 24 |
| ДБХ РУС, ООО, Москва | 25 |
| ДМИТРОВСКИЙ ЗАВОД РТИ | 25 |
| ЗЕЛЁНАЯ РЕЗИНА, ООО, Тула | 25 |
| ИСТРА, СКБ, АО, Москва | 25 |
| КАУЧУК И РЕЗИНА, ИЗДАТЕЛЬСТВО, ООО (ООО «КИР»), Москва | 25 |
| КНИДЕР, ООО, Москва | 26 |
| ЛЕКСОР | 26 |

| | |
|--|----|
| НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ (НИИТЕХИМ), ОАО, Москва | 26 |
| НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭЛАСТОМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ, ООО (ООО «НИИЭМ»), Москва | 26 |
| ОКСИД, ЧЕЛЯБИНСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ООО, Челябинск | 26 |
| ПИРОЛИЗ-ЭКОПРОМ, ООО, Нижний Новгород | 28 |
| ПЛАСТИКС, Самара | 28 |
| ПОЛИМЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ЖУРНАЛ, Москва | 28 |
| ПОЛИЭДР, ЗАВОД РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ, Подольск | 28 |
| ПРОФЕССИЯ ЦПО, ООО, Санкт-Петербург | 28 |
| РАБЭКС ГРУПП, Москва | 28 |
| РЕП МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ, ООО, Москва | 29 |
| РТИ-ПОСТАВКА, ТД, ООО, Курск | 29 |
| СКТС, ТД, Пенза | 29 |
| СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЛИНИИ, Москва | 29 |
| СОВРЕМЕННЫЕ ЭЛАСТОМЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, Балашиха | 29 |
| ТЕХСОВЕТ ПРЕМИУМ, ЖУРНАЛ, Екатеринбург | 29 |
| ТУЛЬСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Тула | 30 |
| УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ЭЛАСТОМЕРНЫХ УПЛОТНЕНИЙ, ЗАО, Екатеринбург | 30 |
| ФТОРЭЛАСТОМЕРЫ, ООО, Москва | 30 |
| ХИМ-КУРЬЕР, Москва | 30 |
| ЦЕНТР ПОДБОРА ПЕРСОНАЛА | 30 |
| ЦЕРМА МАШИНЕРИ & РАЙСАЙКЛИНГ ТЕКНОЛОДЖИ, Москва | 30 |
| ЧРЗ, ООО, Чехов | 30 |
| ШИНОЭКОЛОГИЯ, АССОЦИАЦИЯ, Москва | 32 |
| ЭЛАД-ГЕРМЕС, ООО, Москва | 32 |
| ЭЛАСТОМАГ, ООО, Самара | 32 |
| ЭЛАСТОМЕР, АССОЦИАЦИЯ | 32 |
| ЭПДМ.РУ, Санкт-Петербург | 32 |
| ЯРОСЛАВЛЬ — РЕЗИНОТЕХНИКА, АО (АО «ЯРТ»), Ярославль | 32 |
| ЯРОСЛАВСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Ярославль | 32 |
| ALPHA TECHNOLOGIES | 21 |

США

| |
|--------------------------|
| ALPHA TECHNOLOGIES |
|--------------------------|

List of Exhibitors as to Countries**Germany**

| | |
|---|----|
| Erhardt+Leimer GmbH | 22 |
| HF MIXING GROUP (HARBURG-FREUDENBERGER MASCHINENBAU GMBH) | 22 |
| LWB STEINL GmbH & Co. KG | 22 |
| M.Huber I.T.S. GmbH | 23 |
| MonTech Werkstoffprüemaschinen GmbH | 22 |
| RUBICON GUMMITECHNIK UND MASCHINENBAU GmbH | 23 |
| SCHILL+SEILACHER "STRUKTOL" GMBH | 23 |
| TEXTIMA EXPORT IMPORT GmbH | 23 |

Italy

| | |
|--------------------------------|----|
| COLOR SERVICE S.R.L. | 22 |
| COMERIO ERCOLE SPA. | 21 |
| DOSS VISUAL SOLUTION SRL. | 22 |

Republic of Belarus

| | |
|------------------------------|----|
| AMKODOR-ELASTOMER | 24 |
| LESOHIMIK JSC, Borisov | 26 |

Russia

| | |
|--------------------------------------|----|
| ALFA-FTOR LLC, Moscow | 23 |
| ARCON OVERSEAS LIMITED, Khimki | 21 |
| BICOM, Nizhny Novgorod | 24 |
| BIGPRINTER, Odintsovo | 21 |
| BMP TECHNOLOGY LTD, Moscow | 24 |
| CHEM-COURIER, Moscow. | 30 |
| CHRZ, Chekhov | 30 |
| COMPANY BONUS LTD | 24 |
| DBH RUS, Moscow | 25 |
| DMITROV RTI INDUSTRY | 25 |
| ELAD-GERMES, Moscow | 32 |
| ELASTOMAG LLC, Samara | 32 |
| ELASTOMER | 32 |
| EPDM.RU, Saint Petersburg | 32 |
| FLUOROELASTOMERS LLC, Moscow..... | 30 |
| GREEN RUBBER LLC, Tula | 25 |

| | |
|---|----|
| HERMES, Vladivostok | 24 |
| ISTRAS SKB, Moscow | 25 |
| KAUCHUK I REZINA EDITION JSC, Moscow..... | 25 |
| KNEADER, Moscow..... | 26 |
| LEXOR | 26 |
| MODERN ELASTOMERIC TECHNOLOGIES, Balashikha..... | 29 |
| MODERN TECHNOLOGICAL LINES, Moscow..... | 29 |
| NIIEMI, Moscow..... | 26 |
| NIITEKHIM JSC, Moscow..... | 26 |
| PIROLIZ-ECOPROM, Nizhny Novgorod..... | 28 |
| PLASTICS, Samara | 28 |
| POLIEDR FACTORY OF RUBBER PRODUCTS AND AUTO PARTS, Podolsk | 28 |
| POLYMER MATERIALS, Moscow | 28 |
| PROFESSIONA EPC, Saint Petersburg | 28 |
| REP MATERIALS AND TECHNOLOGIES LLC, Moscow | 29 |
| RTI-POSTAVKA TD LLC, Kursk | 29 |
| RUBEX GROUP, Moscow | 28 |
| SHINOECOLOGHIA, Moscow..... | 32 |
| SPTF TH, Penza | 29 |
| TECHSOVET PREMIUM THE INDUSTRIAL MAGAZINE, Ekaterinburg | 29 |
| THE EMPLOYMENT CENTRE | 30 |
| TULA RUBBER TECHNICAL PLANT JSC, Tula | 30 |
| URAL PLANT OF ELASTOMER SEALS CJSC, Ekaterinburg..... | 30 |
| VION-2, Ulyanovsk | 24 |
| YAROSLAVL — REZINOTEKHNIKA (YRT SC), Yaroslavl | 32 |
| YAROSLAVL RUBBER TECHNICAL PLANT JSC, Yaroslavl | 32 |
| ZERMA MACHINERY & RECYCLING TECHNOLOGY, Moscow | 30 |
| ZINCO CHELYABINSK, Chelyabinsk | 26 |
| USA ALPHA TECHNOLOGIES..... | 21 |

22–25 | 06 | 2020

23-я Международная
специализированная выставка
резинотехнических изделий, шин,
технологий для их производства,
сырья и оборудования

ШИНЫ, РТИИ КАУЧУКИ

TIRES & RUBBER

23rd International Exhibition for
Rubber Goods, Tires, Their Production,
Raw Materials and Equipment



Список
продуктов,
услуг и фирм

List of Products,
Services and
Exhibitors

1–4 марта
2022

Россия, Москва,
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



26-я Международная
специализированная
выставка



Интерлакокраска

Салоны:

- «Обработка поверхности»
- «Покрытия со специальными свойствами»
- «Защита от коррозии»

Реклама



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ

ТПП РФ



Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»

При поддержке:

- Министерства промышленности и торговли РФ
- ФГУП «НТЦ «Химвест»
- Российского Союза химиков
- ОАО «НИИТЭХИМ»
- Ассоциации «Центрлак»
- Ассоциации качества краски
- Российского химического общества им. Д.И. Менделеева

Под патронатом ТПП РФ



www.interlak-expo.ru

 ЭКСПОЦЕНТР

Список продуктов, услуг и фирм

| | | |
|-----|---|----|
| 1 | Шины, покрышки и сопутствующие товары | 38 |
| 2 | Восстановленные шины | 38 |
| 3 | Резинотехнические изделия | 38 |
| 3.1 | Конвейерные ленты | 38 |
| 3.2 | Рукава и патрубки различного назначения | 38 |
| 3.3 | Приводные ремни | 38 |
| 3.4 | Формовые и неформовые РТИ широкого ассортимента (уплотнители, амортизаторы,техпластины и др.) | 38 |
| 3.5 | Прорезиненные ткани и изделия из них | 38 |
| 4 | Натуральный каучук | 38 |
| 5 | Синтетический каучук | 38 |
| 7 | Оборудование для производства шин и резинотехнических изделий | 39 |
| 8 | Оборудование и материалы для шиновосстановления | 39 |
| 12 | Контрольно-испытательное оборудование | 39 |
| 13 | Оборудование для переработки резины | 39 |
| 14 | Сырье и материалы для производства шин и резинотехнических изделий | 39 |
| 15 | Химикаты и добавки | 40 |
| 16 | Химические волокна | 40 |
| 17 | Металлокорд | 40 |
| 18 | Производство химической и нефтехимической продукции | 40 |
| 19 | Научно-технические разработки | 40 |
| 20 | Информационные издания | 40 |
| 21 | Программное обеспечение | 40 |
| 22 | Резка резиновых и каучуковых изделий | 40 |

1 Шины, покрышки и сопутствующие товары

| | |
|---------------------------------|----|
| ГЕРМЕС, ГРУППА КОМПАНИЙ, Россия | 24 |
| ДМИТРОВСКИЙ ЗАВОД РТИ, Россия | 25 |
| ИСТРА, СКБ, АО, Россия | 25 |
| ЛЕКСОР, Россия | 26 |
| ПИРОЛИЗ-ЭКОПРОМ, ООО, Россия | 28 |
| ХИМ-КУРЬЕР, Россия | 30 |
| ЧРЗ, ООО, Россия | 30 |

2 Восстановленные шины

| | |
|--------------------------------|----|
| ARCON OVERSEAS LIMITED, Россия | 21 |
| ЧРЗ, ООО, Россия | 30 |

3 Резинотехнические изделия

| | |
|--|----|
| COLOR SERVICE S.R.L. | |
| Италия | |
| Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy | |
| TEL +39 0444366000 | |
| FAX +39 0444592469 | |
| E-mail: sales@colorservice.net | |
| Internet: http://www.colorservice.net | 22 |
| АЛЬФА-ФТОР, ООО, Россия | 23 |
| АМКОДОР-ЭЛАСТОМЕР, ЗАО, Республика Беларусь | 24 |
| БМП ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия | 24 |
| ВИОН-2, ООО, Россия | 24 |
| ДМИТРОВСКИЙ ЗАВОД РТИ, Россия | 25 |
| ЛЕКСОР, Россия | 26 |
| ПИРОЛИЗ-ЭКОПРОМ, ООО, Россия | 28 |
| ПОЛИЭДР, ЗАВОД РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ, Россия | 28 |
| РТИ-ПОСТАВКА, ТД, ООО, Россия | 29 |
| ТУЛЬСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Россия | 30 |
| ФТОРЭЛАСТОМЕРЫ, ООО, Россия | 30 |
| ЭЛАСТОМАГ, ООО, Россия | 32 |
| ЯРОСЛАВЛЬ — РЕЗИНОТЕХНИКА, АО (АО «ЯРТ»), Россия | 32 |
| ЯРОСЛАВСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Россия | 32 |

3.1 Конвейерные ленты

| | |
|--------------------------------|----|
| ЛЕКСОР, Россия | 26 |
| РАБЭКС ГРУПП, Россия | 28 |
| РТИ-ПОСТАВКА, ТД, ООО, Россия | 29 |
| СКТС, ТД, Россия | 29 |
| ТУЛЬСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Россия | 30 |

3.2 Рукава и патрубки различного назначения

| | |
|----------------------|----|
| КНИДЕР, ООО, Россия | 26 |
| РАБЭКС ГРУПП, Россия | 28 |

РТИ-ПОСТАВКА, ТД, ООО, Россия

29

3.3 Приводные ремни

| | |
|---|----|
| РАБЭКС ГРУПП, Россия | 28 |
| РТИ-ПОСТАВКА, ТД, ООО, Россия | 29 |
| ТУЛЬСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Россия | 30 |
| ЯРОСЛАВЛЬ — РЕЗИНОТЕХНИКА, АО (АО «ЯРТ»), Россия | 32 |

**3.4 Формовые и неформовые РТИ
широкого ассортимента (уплотнители,
амортизаторы,техпластины и др.)**

| | |
|---|----|
| ВИОН-2, ООО, Россия | 24 |
| КНИДЕР, ООО, Россия | 26 |
| ПОЛИЭДР, ЗАВОД РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ, Россия | 28 |
| РАБЭКС ГРУПП, Россия | 28 |
| СОВРЕМЕННЫЕ ЭЛАСТОМЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, Россия | 29 |
| ТУЛЬСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Россия | 30 |
| УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ЭЛАСТОМЕРНЫХ УПЛОТНЕНИЙ, ЗАО, Россия | 30 |
| ЭЛАД-ГЕРМЕС, ООО, Россия | 32 |
| ЯРОСЛАВСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Россия | 32 |

3.5 Прорезиненные ткани и изделия из них

| | |
|--|----|
| ВИОН-2, ООО, Россия | 24 |
| РАБЭКС ГРУПП, Россия | 28 |
| ТУЛЬСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Россия | 30 |
| ЯРОСЛАВЛЬ — РЕЗИНОТЕХНИКА, АО (АО «ЯРТ»), Россия | 32 |

4 Натуральный каучук

| | |
|---|----|
| ДБХ РУС, ООО, Россия | 25 |
| УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ЭЛАСТОМЕРНЫХ УПЛОТНЕНИЙ, ЗАО, Россия | 30 |
| ХИМ-КУРЬЕР, Россия | 30 |

5 Синтетический каучук

| | |
|---|----|
| АЛЬФА-ФТОР, ООО, Россия | 23 |
| АМКОДОР-ЭЛАСТОМЕР, ЗАО, Республика Беларусь | 24 |
| ДБХ РУС, ООО, Россия | 25 |
| КНИДЕР, ООО, Россия | 26 |
| РАБЭКС ГРУПП, Россия | 28 |
| РЕП МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ, ООО, Россия | 29 |
| УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ЭЛАСТОМЕРНЫХ УПЛОТНЕНИЙ, ЗАО, Россия | 30 |
| ХИМ-КУРЬЕР, Россия | 30 |
| ЧРЗ, ООО, Россия | 30 |
| ЭПДМ.РУ, Россия | 32 |

7 Оборудование для производства шин и резинотехнических изделий

| | |
|--|----|
| ALPHA TECHNOLOGIES, США | 21 |
| ARCON OVERSEAS LIMITED, Россия | 21 |
| BIGPRINTER, Россия | 21 |
| COLOR SERVICE S.R.L. | |
| Италия | |
| Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy | |
| TEL +39 0444366000 | |
| FAX +39 0444592469 | |
| E-mail: sales@colorservice.net | |
| Internet: http://www.colorservice.net | 22 |
| COMERIO ERCOLE SPA, Италия | 21 |
| Erhardt+Leimer GmbH, Германия | 22 |
| HF MIXING GROUP (HARBURG-FREUDENBERGER MASCHINENBAU GMBH), Германия | 22 |
| LWB STEINL GmbH & Co. KG, Германия | 22 |
| M.Huber I.T.S. GmbH, Германия | 23 |
| MonTech Werkstoffprümaschinen GmbH, Германия | 22 |
| RUBICON GUMMITECHNIK UND MASCHINENBAU GmbH, Германия | 23 |
| TEXTIMA EXPORT IMPORT GmbH, Германия | 23 |
| БОНУС, ООО, Россия | 24 |
| ДМИТРОВСКИЙ ЗАВОД РТИ, Россия | 25 |
| КНИДЕР, ООО, Россия | 26 |
| ЛЕКСПОР, Россия | 26 |
| РЕП МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ, ООО, Россия | 29 |

8 Оборудование и материалы для шиновосстановления

| | |
|---------------------------------------|----|
| ALPHA TECHNOLOGIES, США | 21 |
| ARCON OVERSEAS LIMITED, Россия | 21 |

12 Контрольно-испытательное оборудование

| | |
|---|----|
| ALPHA TECHNOLOGIES, США | 21 |
| DOSS VISUAL SOLUTION SRL | |
| Италия | |
| Via Dell'industria 57A, Italy | |
| TEL +39 (030) 770-3191 | |
| FAX +39 (030) 770-3286 | |
| E-mail: infodoss@doss.it | |
| Internet: http://www.doss.it | 22 |
| Doss Visual Solution является ведущим производителем автоматических систем визуального контроля качества и сортировки технических изделий в автомобильной, фармацевтической и других отраслях промышленности. | |
| Erhardt+Leimer GmbH, Германия | 22 |
| MonTech Werkstoffprümaschinen GmbH, Германия | 22 |
| TEXTIMA EXPORT IMPORT GmbH, Германия | 23 |

**13 Оборудование для переработки резины**

| | |
|--|----|
| ARCON OVERSEAS LIMITED, Россия | 21 |
| COLOR SERVICE S.R.L. | |
| Италия | |
| Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy | |
| TEL +39 0444366000 | |
| FAX +39 0444592469 | |
| E-mail: sales@colorservice.net | |
| Internet: http://www.colorservice.net | 22 |
| COMERIO ERCOLE SPA, Италия | 21 |
| HF MIXING GROUP (HARBURG-FREUDENBERGER MASCHINENBAU GMBH), Германия | 22 |
| LWB STEINL GmbH & Co. KG, Германия | 22 |
| M.Huber I.T.S. GmbH, Германия | 23 |
| RUBICON GUMMITECHNIK UND MASCHINENBAU GmbH, Германия | 23 |
| БМП ТЕХНОЛОДЖИ, ООО, Россия | 24 |
| БОНУС, ООО, Россия | 24 |
| ДМИТРОВСКИЙ ЗАВОД РТИ, Россия | 25 |
| ИСТРА, СКБ, АО, Россия | 25 |
| ЛЕКСПОР, Россия | 26 |
| ПИРОЛИЗ-ЭКОПРОМ, ООО, Россия | 28 |
| РЕП МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ, ООО, Россия | 29 |
| ФТОРЭЛАСТОМЕРЫ, ООО, Россия | 30 |
| ЦЕРМА МАШИНЕРИ & РИСАЙКЛИНГ ТЕХНОЛОДЖИ, Россия | 30 |

14 Сырье и материалы для производства шин и резинотехнических изделий

| | |
|---|----|
| ALPHA TECHNOLOGIES, США | 21 |
| COLOR SERVICE S.R.L. | |
| Италия | |
| Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy | |
| TEL +39 0444366000 | |
| FAX +39 0444592469 | |
| E-mail: sales@colorservice.net | |
| Internet: http://www.colorservice.net | 22 |
| АЛЬФА-ФТОР, ООО, Россия | 23 |
| АМКОДОР-ЭЛАСТОМЕР, ЗАО, Республика Беларусь | 24 |
| БОНУС, ООО, Россия | 24 |
| ДБХ РУС, ООО, Россия | 25 |
| ДМИТРОВСКИЙ ЗАВОД РТИ, Россия | 25 |
| ЗЕЛЁНАЯ РЕЗИНА, ООО, Россия | 25 |
| ИСТРА, СКБ, АО, Россия | 25 |
| КНИДЕР, ООО, Россия | 26 |
| ЛЕСОХИМИК, ОАО, Республика Беларусь | 26 |
| ОКСИД, ЧЕЛЯБИНСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ООО, Россия | 26 |
| ПИРОЛИЗ-ЭКОПРОМ, ООО, Россия | 28 |
| РЕП МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ, ООО, Россия | 29 |
| СКТС, ТД, Россия | 29 |

| | |
|--|----|
| УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД ЭЛАСТОМЕРНЫХ УПЛОТНЕНИЙ, ЗАО, Россия | 30 |
| ФТОРЭЛАСТОМЕРЫ, ООО, Россия | 30 |
| ЧРЗ, ООО, Россия | 30 |
| ЭЛАД-ГЕРМЕС, ООО, Россия | 32 |
| ЭЛАСТОМАГ, ООО, Россия | 32 |
| ЯРОСЛАВСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Россия | 32 |

15 Химикаты и добавки**COLOR SERVICE S.R.L.**

Италия

Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy
 TEL +39 0444366000
 FAX +39 0444592469
 E-mail: sales@colorservice.net
 Internet: http://www.colorservice.net

22

| | |
|--|----|
| SCHILL+SEILACHER «STRUKTOL» GMBH, Германия | 23 |
| АЛЬФА-ФТОР, ООО, Россия | 23 |
| ДБХ РУС, ООО, Россия | 25 |
| ИСТРА, СКБ, АО, Россия | 25 |
| ЛЕСОХИМИК, ОАО, Республика Беларусь | 26 |
| РЕП МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ, ООО, Россия | 29 |
| ФТОРЭЛАСТОМЕРЫ, ООО, Россия | 30 |
| ЭПДМ.РУ, Россия | 32 |

16 Химические волокна

| | |
|------------------------|----|
| ИСТРА, СКБ, АО, Россия | 25 |
| ЭПДМ.РУ, Россия | 32 |

17 Металлокорд

| | |
|------------------------------|----|
| ЛЕКСОР, Россия | 26 |
| ПИРОЛИЗ-ЭКОПРОМ, ООО, Россия | 28 |
| ЧРЗ, ООО, Россия | 30 |

18 Производство химической и нефтехимической продукции

| | |
|--|----|
| SCHILL+SEILACHER «STRUKTOL» GMBH, Германия | 23 |
| АЛЬФА-ФТОР, ООО, Россия | 23 |
| АМКОДОР-ЭЛАСТОМЕР, ЗАО, Республика Беларусь | 24 |
| ЛЕСОХИМИК, ОАО, Республика Беларусь | 26 |
| ОКСИД, ЧЕЛЯБИНСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД, ООО, Россия | 26 |
| ПИРОЛИЗ-ЭКОПРОМ, ООО, Россия | 28 |

19 Научно-технические разработки**ALPHA TECHNOLOGIES, США**

21

COLOR SERVICE S.R.L.

Италия

Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy
 TEL +39 0444366000
 FAX +39 0444592469
 E-mail: sales@colorservice.net
 Internet: http://www.colorservice.net

22

COMERIO ERCOLE SPA, Италия

21

АЛЬФА-ФТОР, ООО, Россия

23

ЗЕЛЁНАЯ РЕЗИНА, ООО, Россия

25

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ (НИИЭХММ), ОАО, Россия

26

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ЭЛАСТОМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ, ООО (ООО «НИИЭММ»), Россия

26

СКТС, ТД, Россия

29

20 Информационные издания**КАУЧУК И РЕЗИНА, ИЗДАТЕЛЬСТВО, ООО (ООО «КИР»), Россия**

25

ПЛАСТИКС, Россия

28

ПОЛИМЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ЖУРНАЛ, Россия

28

ПРОФЕССИЯ ЦПО, ООО, Россия

28

ТЕХСОВЕТ ПРЕМИУМ, ЖУРНАЛ, Россия

29

ХИМ-КУРЬЕР, Россия

30

21 Программное обеспечение**ALPHA TECHNOLOGIES, США**

21

22 Резка резиновых и каучуковых изделий**BIGPRINTER, Россия**

21

АМКОДОР-ЭЛАСТОМЕР, ЗАО, Республика Беларусь

24

ДМИТРОВСКИЙ ЗАВОД РТИ, Россия

25

КНИДЕР, ООО, Россия

26

ФТОРЭЛАСТОМЕРЫ, ООО, Россия

30

ЦЕРМА МАШИНЕРИ & РИСАЙКЛИНГ

30

ТЕКНОЛОДЖИ, Россия

30

ЧРЗ, ООО, Россия

30

ЯРОСЛАВСКИЙ ЗАВОД РТИ, АО, Россия

32

КЛЮЧЕВОЕ СОБЫТИЕ ОТРАСЛИ:

в центре внимания, в центре Москвы



НАЦИОНАЛЬНЫЙ НЕФТЕГАЗОВЫЙ ФОРУМ

www.oilandgasforum.ru

21-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА
НЕФТЕГАЗ-2022



www.neftegas-expo.ru

18–21 апреля 2022

Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



12+
Реклама



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



ЭКСПОЦЕНТР



26–29.10.2021

www.chemistry-expo.ru/en



24th International
Exhibition for the Chemical
Industry
and Science

КХИМИА ХИМИЯ



General
media
partner:

PRICING AGENCY
CHEM COURIER
www.chem-courier.com
CONFERENCE

12+
Advertising



Innovations
and Advanced
Materials



Petrochemical
Industry



Startup ChemZone



Automation
and Digitalisation
of Production



Chemmash. Pumps



Chem-Lab-Analyt



Green Chemistry



Plastics Industry Show



CORRUS Protection
Against Corrosion

Supported by

- Russian Ministry of Industry and Trade
- Chимвест Scientific and Technical Centre
- Russian Chemists Union
- NITEKHM OAO
- Mendeleev Russian Chemical Society
- Chemistry Department of Lomonosov Moscow State University
- Mendeleev University of Chemical Technology of Russia

Under auspices of Russian Chamber of Commerce and Industry

EXPOCENTRE Fairgrounds, Moscow, Russia



MINPROMTORG
RUSSIA



Organised by

EXPOCENTRE

List of Products, Services and Exhibitors

| | | |
|-----|--|----|
| 1 | Tires, tire covers and accessories | 44 |
| 2 | Retreaded tires | 44 |
| 3 | Technical rubber goods and products | 44 |
| 3.1 | Conveyor belts | 44 |
| 3.2 | Hoses and branch pipes for various purposes | 44 |
| 3.3 | Drive belts | 44 |
| 3.4 | Molded and non-molded rubber products of a wide range (seals, shock absorbers, technical plates, etc.) | 44 |
| 3.5 | Rubberized fabrics and products from them | 44 |
| 4 | Natural rubber | 44 |
| 5 | Synthetic rubber | 44 |
| 7 | Equipment for tire and rubber goods production | 44 |
| 8 | Tire recover equipment and materials | 45 |
| 12 | Testing instruments | 45 |
| 13 | Rubber processing equipment | 45 |
| 14 | Raw materials for production of tires and rubber goods | 45 |
| 15 | Chemicals and additives | 46 |
| 16 | Chemical fibres | 46 |
| 17 | Metal cord for tires | 46 |
| 18 | Chemical and petrochemical production | 46 |
| 19 | Research and development | 46 |
| 20 | Information publications | 46 |
| 21 | Software | 46 |
| 22 | Cutting of rubber products | 46 |

1 Tires, tire covers and accessories

| | |
|--------------------------------------|----|
| CHEM-COURIER , Russia | 30 |
| CHRZ , Russia | 30 |
| DMITROV RTI INDUSTRY , Russia | 25 |
| HERMES , Russia | 24 |
| ISTRA SKB , Russia | 25 |
| LEXOR , Russia | 26 |
| PIROLIZ-ECOPROM , Russia | 28 |

2 Retreaded tires

| | |
|--|----|
| ARCON OVERSEAS LIMITED , Russia | 21 |
| CHRZ , Russia | 30 |

3 Technical rubber goods and products

| | |
|--|----|
| ALFA-FTOR LLC , Russia | 23 |
| AMKODOR-ELASTOMER , Republic of Belarus | 24 |
| BMP TECHNOLOGY LTD , Russia | 24 |

COLOR SERVICE S.R.L.

Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy

TEL +39 0444366000

FAX +39 0444592469

E-mail: sales@colorservice.net

Internet: http://www.colorservice.net

22

| | |
|---|----|
| DMITROV RTI INDUSTRY , Russia | 25 |
| ELASTOMAG LLC , Russia | 32 |
| FLUORELASTOMERS LLC , Russia | 30 |
| LEXOR , Russia | 26 |
| PIROLIZ-ECOPROM , Russia | 28 |
| POLIEDR FACTORY OF RUBBER PRODUCTS AND AUTO PARTS , Russia | 28 |
| RTI-POSTAVKA TD LLC , Russia | 29 |
| TULA RUBBER TECHNICAL PLANT JSC , Russia | 30 |
| VION-2 , Russia | 24 |
| YAROSLAVL — REZINOTEKHNIKA (VRT SC) , Russia | 32 |
| YAROSLAVL RUBBER TECHNICAL PLANT JSC , Russia | 32 |

3.1 Conveyor belts

| | |
|---|----|
| LEXOR , Russia | 26 |
| RTI-POSTAVKA TD LLC , Russia | 29 |
| RUBEX GROUP , Russia | 28 |
| SPTF TH , Russia | 29 |
| TULA RUBBER TECHNICAL PLANT JSC , Russia | 30 |

3.2 Hoses and branch pipes for various purposes

| | |
|-------------------------------------|----|
| KNEADER , Russia | 26 |
| RTI-POSTAVKA TD LLC , Russia | 29 |
| RUBEX GROUP , Russia | 28 |

3.3 Drive belts

| | |
|---|----|
| RTI-POSTAVKA TD LLC , Russia | 29 |
| RUBEX GROUP , Russia | 28 |
| TULA RUBBER TECHNICAL PLANT JSC , Russia | 30 |
| YAROSLAVL — REZINOTEKHNIKA (VRT SC) , Russia | 32 |

3.4 Molded and non-molded rubber products of a wide range (seals, shock absorbers, technical plates, etc.)

| | |
|---|----|
| ELAD-GERMES , Russia | 32 |
| KNEADER , Russia | 26 |
| MODERN ELASTOMERIC TECHNOLOGIES , Russia | 29 |
| POLIEDR FACTORY OF RUBBER PRODUCTS AND AUTO PARTS , Russia | 28 |
| RUBEX GROUP , Russia | 28 |
| TULA RUBBER TECHNICAL PLANT JSC , Russia | 30 |
| URAL PLANT OF ELASTOMER SEALS CJSC , Russia | 30 |
| VION-2 , Russia | 24 |
| YAROSLAVL RUBBER TECHNICAL PLANT JSC , Russia | 32 |

3.5 Rubberized fabrics and products from them

| | |
|---|----|
| RUBEX GROUP , Russia | 28 |
| TULA RUBBER TECHNICAL PLANT JSC , Russia | 30 |
| VION-2 , Russia | 24 |
| YAROSLAVL — REZINOTEKHNIKA (VRT SC) , Russia | 32 |

4 Natural rubber

| | |
|--|----|
| CHEM-COURIER , Russia | 30 |
| DBH RUS , Russia | 25 |
| URAL PLANT OF ELASTOMER SEALS CJSC , Russia | 30 |

5 Synthetic rubber

| | |
|--|----|
| ALFA-FTOR LLC , Russia | 23 |
| AMKODOR-ELASTOMER , Republic of Belarus | 24 |
| CHEM-COURIER , Russia | 30 |
| CHRZ , Russia | 30 |
| DBH RUS , Russia | 25 |
| EPDM.RU , Russia | 32 |
| KNEADER , Russia | 26 |
| REP MATERIALS AND TECHNOLOGIES LLC , Russia | 29 |
| RUBEX GROUP , Russia | 28 |
| URAL PLANT OF ELASTOMER SEALS CJSC , Russia | 30 |

7 Equipment for tire and rubber goods production

| | |
|--|----|
| ALPHA TECHNOLOGIES , USA | 21 |
| ARCON OVERSEAS LIMITED , Russia | 21 |

| | |
|--|-----------|
| BIGPRINTER, Russia | 21 |
| COLOR SERVICE S.R.L. | 22 |
| Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy | |
| TEL +39 0444366000 | |
| FAX +39 0444592469 | |
| E-mail: sales@colorservice.net | |
| Internet: http://www.colorservice.net | |
| COMERIO ERCOLE SPA, Italy | 21 |
| COMPANY BONUS LTD, Russia | 24 |
| DMITROV RTI INDUSTRY, Russia | 25 |
| Erhardt+Leimer GmbH, Germany | 22 |
| HF MIXING GROUP (HARBURG-FREUDENBERGER MASCHINENBAU GMBH), Germany | 22 |
| KNEADER, Russia | 26 |
| LEXOR, Russia | 26 |
| LWB STEINL GmbH & Co. KG, Germany | 22 |
| M.Huber I.T.S. GmbH, Germany | 23 |
| MonTech Werkstoffprümaschinen GmbH, Germany | 22 |
| REP MATERIALS AND TECHNOLOGIES LLC, Russia | 29 |
| RUBICON GUMMITECHNIK UND MASCHINENBAU GmbH, Germany | 23 |
| TEXTIMA EXPORT IMPORT GmbH, Germany | 23 |
| 8 Tire recover equipment and materials | 21 |
| ALPHA TECHNOLOGIES, USA | 21 |
| ARCON OVERSEAS LIMITED, Russia | 21 |
| 12 Testing instruments | 21 |
| ALPHA TECHNOLOGIES, USA | 21 |
| DOSS VISUAL SOLUTION SRL | 22 |
| Via Dell'industria 57A, Italy | |
| TEL +39 (030) 770-3191 | |
| FAX +39 (030) 770-3286 | |
| E-mail: infodoss@doss.it | |
| Internet: http://www.doss.it | |
| Doss Visual Solution is a leading manufacturer of automatic visual inspection systems for quality control and sorting of technical parts in automotive, pharmaceutical and other industries. | 22 |
| Erhardt+Leimer GmbH, Germany | 22 |
| MonTech Werkstoffprümaschinen GmbH, Germany | 22 |
| TEXTIMA EXPORT IMPORT GmbH, Germany | 23 |
| 13 Rubber processing equipment | 21 |
| ARCON OVERSEAS LIMITED, Russia | 21 |
| BMP TECHNOLOGY LTD, Russia | 24 |
| COMERIO ERCOLE SPA, Italy | 21 |
| COMPANY BONUS LTD, Russia | 24 |
| COLOR SERVICE S.R.L. | 22 |
| Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy | |
| TEL +39 0444366000 | |
| FAX +39 0444592469 | |
| E-mail: sales@colorservice.net | |
| Internet: http://www.colorservice.net | |
| DMITROV RTI INDUSTRY, Russia | 25 |
| FLUOROELASTOMERS LLC, Russia | 30 |
| HF MIXING GROUP (HARBURG-FREUDENBERGER MASCHINENBAU GMBH), Germany | 22 |
| ISTRA SKB, Russia | 25 |
| LEXOR, Russia | 26 |
| LWB STEINL GmbH & Co. KG, Germany | 22 |
| M.Huber I.T.S. GmbH, Germany | 23 |
| PIROLIZ-ECOPROM, Russia | 28 |
| REP MATERIALS AND TECHNOLOGIES LLC, Russia | 29 |
| RUBICON GUMMITECHNIK UND MASCHINENBAU GmbH, Germany | 23 |
| ZERMA MACHINERY & RECYCLING TECHNOLOGY, Russia | 30 |
| 14 Raw materials for production of tires and rubber goods | 21 |
| ALFA-FTOR LLC, Russia | 23 |
| ALPHA TECHNOLOGIES, USA | 21 |
| AMKODOR-ELASTOMER, Republic of Belarus | 24 |
| CHRZ, Russia | 30 |
| COLOR SERVICE S.R.L. | 22 |
| Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy | |
| TEL +39 0444366000 | |
| FAX +39 0444592469 | |
| E-mail: sales@colorservice.net | |
| Internet: http://www.colorservice.net | |
| COMPANY BONUS LTD, Russia | 24 |
| DBH RUS, Russia | 25 |
| DMITROV RTI INDUSTRY, Russia | 25 |
| ELAD-GERMES, Russia | 32 |
| ELASTOMAG LLC, Russia | 32 |
| FLUOROELASTOMERS LLC, Russia | 30 |
| GREEN RUBBER LLC, Russia | 25 |
| ISTRA SKB, Russia | 25 |
| KNEADER, Russia | 26 |
| LESOHIMIK JSC, Republic of Belarus | 26 |
| PIROLIZ-ECOPROM, Russia | 28 |
| REP MATERIALS AND TECHNOLOGIES LLC, Russia | 29 |
| SPTF TH, Russia | 29 |
| URAL PLANT OF ELASTOMER SEALS CJSC, Russia | 30 |
| YAROSLAVL RUBBER TECHNICAL PLANT JSC, Russia | 32 |
| ZINCO CHELYABINSK, Russia | 26 |

15 Chemicals and additives

| | |
|--|----|
| ALFA-FTOR LLC, Russia | 23 |
| COLOR SERVICE S.R.L. | 22 |
| Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy | |
| TEL +39 0444366000 | |
| FAX +39 0444592469 | |
| E-mail: sales@colorservice.net | |
| Internet: http://www.colorservice.net | |

| | |
|---|----|
| DBH RUS, Russia | 25 |
| EPDM.RU, Russia | 32 |
| FLUOROElastomers LLC, Russia | 30 |
| ISTRa SKB, Russia | 25 |
| LESOHIMIK JSC, Republic of Belarus | 26 |
| REP MATERIALS AND TECHNOLOGIES LLC, Russia | 29 |
| SCHILL+SEILACHER "STRUKTOL" GMBH, Germany | 23 |

16 Chemical fibres

| | |
|--------------------------|----|
| EPDM.RU, Russia | 32 |
| ISTRa SKB, Russia | 25 |

17 Metal cord for tires

| | |
|--------------------------------|----|
| CHRZ, Russia | 30 |
| LEXOR, Russia | 26 |
| PIROLIZ-ECOPROM, Russia | 28 |

18 Chemical and petrochemical production

| | |
|--|----|
| ALFA-FTOR LLC, Russia | 23 |
| AMKODOR-ELASTOMER, Republic of Belarus | 24 |
| LESOHIMIK JSC, Republic of Belarus | 26 |
| PIROLIZ-ECOPROM, Russia | 28 |
| SCHILL+SEILACHER "STRUKTOL" GMBH, Germany | 23 |
| ZINCO CHELYABINSK, Russia | 26 |

19 Research and development

| | |
|------------------------------|----|
| ALFA-FTOR LLC, Russia | 23 |
|------------------------------|----|

ALPHA TECHNOLOGIES, USA

21

| | |
|--|----|
| COLOR SERVICE S.R.L. | 22 |
| Via Divisione Julia, 15 — 36031 Dueville (VI), Italy | |
| TEL +39 0444366000 | |
| FAX +39 0444592469 | |
| E-mail: sales@colorservice.net | |
| Internet: http://www.colorservice.net | |
| COMERIO ERCOLE SPA, Italy | 21 |
| GREEN RUBBER LLC, Russia | 25 |
| NIIEMI, Russia | 26 |
| NIITEKHIM JSC, Russia | 26 |
| SPTF TH, Russia | 29 |

20 Information publications

| | |
|---|----|
| CHEM-COURIER, Russia | 30 |
| KAUCHUK I REZINA EDITION JSC, Russia | 25 |
| PLASTICS, Russia | 28 |
| POLYMER MATERIALS, Russia | 28 |
| PROFESSION EPC, Russia | 28 |
| TECHSOVET PREMIUM | |
| THE INDUSTRIAL MAGAZINE, Russia | 29 |

21 Software

| | |
|--------------------------------|----|
| ALPHA TECHNOLOGIES, USA | 21 |
|--------------------------------|----|

22 Cutting of rubber products

| | |
|---|----|
| AMKODOR-ELASTOMER, Republic of Belarus | 24 |
| BIGPRINTER, Russia | 21 |
| CHRZ, Russia | 30 |
| DMITROV RTI INDUSTRY, Russia | 25 |
| FLUOROElastomers LLC, Russia | 30 |
| KNEADER, Russia | 26 |
| YAROSLAV RUBBER TECHNICAL PLANT JSC, Russia | 32 |
| ZERMA MACHINERY & RECYCLING TECHNOLOGY, Russia | 30 |

1–4 March
2022

EXPOCENTRE
Fairgrounds,
Moscow, Russia



**26th International
Exhibition for Paints
and Coatings**

Interlakokraska

Salons:

- Surface Treatment
- Special Coatings
- Antirust Protection

Organised by EXPOCENTRE AO

Supported by

- Russian Ministry of Industry and Trade
- Chimvest Scientific and Technical Centre
- Russian Chemists Union
- NIITEKHM OAO
- Centrlack Association
- Quality Paint Association
- Mendeleev Russian Chemical Society

Under auspices of Russian Chamber of Commerce and Industry

Advertising



MINPROMTORG
RUSSIA



www.interlak-expo.ru/en



 **EXPOCENTRE**

Конференц-залы ЦВК «Экспоцентр»

Conference Halls of Expocentre Fairgrounds



Павильон 1

1. Зал «D1», вход «D», 3-й этаж
2. Зал «D2», вход «D», 3-й этаж
3. Переговорная комната, вход «D», 3-й этаж
4. Зал «Восточный», вход «B», 2-й этаж
5. VIP-переговорная, 1-й этаж

Павильон 2

6. «Синий» зал, 3-й этаж
7. Холл «Синего» зала, 3-й этаж
8. VIP-переговорная, 3-й этаж
- 9-12. Переговорные комнаты № 1-4, 3-й этаж
13. VIP-кабинет, 3-й этаж
14. Зал семинаров № 1, 3-й этаж
15. Зал семинаров № 2, 4-й этаж
16. Зал семинаров № 3, 1-й этаж
17. Зал семинаров № 4, 1-й этаж
18. Зал семинаров № 5, 2-й этаж

Павильон 7

19. Зал «Панорама», 4-й этаж
20. Банкетный зал, 3-й – 4-й этажи (2 входа)
21. Комната для семинаров, 2-й этаж
22. Фойе 4-го этажа
23. Фойе 5-го этажа
24. Конференц-зал, 4-й – 5-й этажи (2 входа)
25. VIP-переговорная, 4-й этаж

Павильон 8

26. Конференц-зал, 1-й этаж
27. Зал фуршетов, 1-й этаж
28. VIP-переговорная, 3-й этаж
29. Переговорная комната № 1, 3-й этаж
30. Зал для семинаров № 2, 3-й этаж
31. Переговорная комната № 2, 3-й этаж

Конгресс-центр

32. Зал «Стеклянный купол», 3-й этаж
33. Холл зала «Стеклянный купол», 3-й этаж
34. Переговорная комната, 2-й этаж
35. Пресс-зал, 2-й этаж
36. «Мраморный» зал, 1-й этаж
37. Холл «Мраморного» зала, 1-й этаж

Павильон «Форум»

38. Зал «Западный»
39. Зал «Южный»

Pavilion 1

1. Hall D1, Entrance D, Floor 3
2. Hall D2, Entrance D, Floor 3
3. Meeting Room, Entrance D, Floor 3
4. Eastern Hall, Entrance B, Floor 2
5. VIP Meeting Room, Floor 1

Pavilion 2

6. Blue Hall, Floor 3
7. Blue Hall Lobby, Floor 3
8. VIP Meeting Room, Floor 3
- 9-12. Meeting Rooms No.1-4, Floor 3
13. VIP Office, Floor 3
14. Seminar Hall No.1, Floor 3
15. Seminar Hall No.2, Floor 4
16. Seminar Hall No.3, Floor 1
17. Seminar Hall No.4, Floor 1
18. Seminar Hall No.5, Floor 2

Pavilion 7

19. Panoramic Hall, Floor 4
20. Banquet Hall, Floors 3, 4 (two entrances)
21. Seminar Room, Floor 2
22. Lobby of Floor 4
23. Lobby of Floor 5
24. Conference Hall, Floors 4, 5 (two entrances)
25. VIP Meeting Room, Floor 4

Pavilion 8

26. Conference Hall, Floor 1
27. Buffet Hall, Floor 1
28. VIP Meeting Room, Floor 3
29. Meeting Room No.1, Floor 3
30. Seminar Hall No.2, Floor 3
31. Meeting Room No.2, Floor 3

Congress Centre

32. SkyLight Hall, Floor 3
33. SkyLight Hall Lobby, Floor 3
34. Meeting Room, Floor 2
35. Press Hall, Floor 2
36. Marble Hall, Floor 1
37. Marble Hall Lobby, Floor 1

Forum Pavilion

38. Western Hall
39. Southern Hall

Деловая программа*

26 апреля 2021 г., понедельник

12:00—15:00 Форум «Шины, РТИ и каучуки»

Организаторы: АО «ЭКСПОЦЕНТР», Ассоциация экспортёров и импортёров, компания ENERGY Group

Модератор: Павел Долгов, вице-президент Ассоциации экспортёров и импортёров

В программе:

1. Состояние и прогноз российского рынка шин и РТИ (объем потребления, баланс спроса и предложения, доли экспорта в производстве и импорта в потреблении, цены) - Олег Высоцкий, генеральный директор ENERGY Group

2. Внешняя торговля шинами, РТИ и каучуками. Поиск поставщиков и покупателей. Обзор международных рынков - Павел Долгов, вице-президент Ассоциации экспортёров и импортёров

3. Вопросы качества и происхождения товаров, сырья, материалов в резинотехнической, шинной и химической отраслях - Оксана Полянская, эксперт АНО «Союзэкспертиза» ТПП РФ

4. Мониторинг ВЭД для разработки товарной и ценовой политики - Алексей Баранов, управляющий партнёр ENERGY Group

5. Опыт экспорта резиновых смесей и компаундов в страны СНГ и ЕС - Сергей Андреев, директор ООО «Альфа-ФТОР»

6. Особенности импорта РТИ в Россию - Сумир Каул, генеральный директор ООО «ИНДАС-РТИ»

7. Импорт в Россию натурального каучука - Любарт Сартойо, советник посла Республики Индонезия по инвестициям

8. Маркировка шин. Актуальные вопросы - Олеся Мамонтова, управляющий партнёр ООО «Мамонтов Консалтинг»

9. Локализация производства в ОЭЗ, нюансы ввоза продукции и оборудования - Ирина Заседатель, член президиума Ассоциации экспортёров и импортёров

10. Государственная поддержка производства шин и РТИ - Игорь Ляшков, заместитель директора ФГУП НТЦ «Химвест» Минпромторга России

Free

Контакты:

Любовь Ильиных

+7 (499) 795-2514

ilinykh@expocentr.ru

Павильон «Форум», конференц-зал

27 апреля 2021 г., вторник

10:40—11:20 Презентация «Эластомерные модификаторы ЭЛАСТДОР на основе порошковых шинных регенераторов для нефтяных битумов и асфальтобетонов»

Организаторы: ассоциация «Шиноэкология», АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Free

Контакты:

info@shinoeco.ru

Павильон «Форум», конференц-зал

12:00—14:00 Круглый стол «Состояние и актуальные тенденции российского рынка шин и каучуков»

Организаторы: ОАО «НИИТЕХИМ», Российский Союз химиков, АО «ЭКСПОЦЕНТР»

Модератор дискуссии: Леонид Фрейман, заместитель исполнительного директора Российского Союза химиков

Обсуждаемые темы:

1. Российский рынок шин: состояние и прогноз развития до 2030. Оценка конкурентного положения российских производителей

2. Реалии и перспективы развития российского рынка синтетических каучуков

3. Основные проблемные вопросы российских производителей шин и пути их решения в целях снижения зависимости от импорта

4. Новые возможности финансирования и поддержки проектов

5. Актуальные меры государственной поддержки экспортёров шин и каучуков

Free

Контакты:

Диана Кудряшова

Тел.: +7 (495) 332-0429

E-mail: kudryashova@niitekhim.com

Павильон «Форум», конференц-зал

14:30—16:00 Круглый стол «Актуальные вопросы развития кадров отрасли»

Спикер: Мария Иванова, вице-президент Российского Союза химиков, заместитель председателя Совета по профессиональным квалификациям химического и биотехнологического комплекса

Free

Контакты:

Российский Союз химиков

Тел.: +7 (499) 264-5377

E-mail: der@ruschemunion.ru

Павильон «Форум», конференц-зал

10:00—18:00 X Всероссийская конференция с международным участием «Каучук и резина - 2021: традиции и новации»

Организаторы: Минпромторг России, Ассоциация предприятий-разработчиков и производителей эластомерных материалов и изделий (Ассоциация «Эластомеры», ООО «НИИЭМИ», ФГУП «НИИСК», МИРЭА - Российский технологический университет, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»)

При содействии: ФГУП НТЦ «Химвест» Минпромторга России, АО «ЭКСПОЦЕНТР»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Производство синтетического каучука российскими компаниями за 2018-2020 годы: итоги и основные события

В.И. Аксенов

Обзор рынка технического углерода в России и мире

Т.Г. Гольмисарян, И.П. Левенберг
(ООО «Макрохем-Р»)

Меры государственной поддержки предприятий. Информационная поддержка
И.И. Ляшков (ФГУП «НТЦ «Химвест»
Минпромторга России)**Развитие рынка утилизации изношенных шин в России через отраслевой Союз производителей и импортеров: успехи, задачи, перспективы**

С.А. Подайников (Ассоциация производителей и импортеров шин «ЭкошинСоюз»)

Развитие инженерного образования - тесное взаимодействие университета и промышленности

Л.Р. Люсова, А.Н. Черепанов (ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет (Институт тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова)

Подготовка инженерных кадров для предприятий химии и нефтехимии в ФГБОУ ВО «КНИТУ»

Ю.М. Казаков, Д.Ш. Султанова, А.Ю. Копылов (ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»)

Индустрияnanoуглеродов. Когда ждать резины нового поколения?

А.П. Возняковский (ФГУП «НИИСК»)

Лабораторные испытания резинокордных композитов на современном этапе: теория и эксперимент

Ю.А. Гамицкий (ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет (Институт тонких химических технологий им. М. В. Ломоносова); В.Ф. Каблов (Волжский политехнический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет»);

В.И. Мудрук (Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана); С.Л. Соколов (проектный центр «Спектр»); И.В. Веселов (ООО «НПКЦ ВЕСКОМ»)

Каучуконосные виды одуванчиков как альтернативные источники высококачественного натурального каучука

Б.Р. Кулувеев, А.В. Князев, Г.Р. Гумерова, Я.М. Голованов, А.В. Чемерис (ФГБНУ «Уфимский федеральный исследовательский центр РАН»)

Испытательный центр компании «Оргхим»

А.С. Лынова, Н.А. Михалева (ООО «ПСК «БИОСИНТЕЗ»); Е.А. Орлова, Е.А. Глебова (АО «Управляющая компания БХХ «Оргхим»)

ПРЕЗЕНТАЦИЯ**Ferroflex - новый модификатор для широкого круга полимеров**

А.В. Чичварин, В.П. Смирнов, А.А. Москвитин (ООО «ФерроПолимер»); А.С. Лынова, Н.А. Михалева (ООО «ПСК «БИОСИНТЕЗ»)

ПРЕЗЕНТАЦИЯ**Особенности использования технологических добавок Polylastol в шинной промышленности и промышленности РТИ**

С.И. Черница (ООО «Айгенманн и Веронелли-Руссо»)

ПРЕЗЕНТАЦИЯ**Природный высокоактивный оксид магния MagPro®150 - альтернатива синтетическим маркам в производстве резин на основе галогенсодержащих каучуков**

К.С. Сдобнов, А.В. Куличенко (ООО «Русское горно-химическое общество»)

Рэй

Контактное лицо: Татьяна Борисовна Коникова
Тел.: +7 (499) 256-2166, +7 (916) 035-6454
E-mail: tkonikova@mail.ru, t.konikova@yandex.ru

Павильон «Форум», зал «Западный»

14:00—16:30 Собрание членов Ассоциации «Шинноэкология»**Limited****Контакты:**

info@shinoeoco.ru

Конгресс-центр, Мраморный зал

28 апреля 2021 г., среда**10:00—18:00 X Всероссийская конференция с международным участием «Каучук и резина - 2021: традиции и новации»**

Организаторы: Минпромторг России, Ассоциация предприятий-разработчиков и производителей эластомерных материалов и изделий (Ассоциация «Эластомеры»), ООО «НИИЭМИ», ФГУП «НИИСК», МИРЭА - Российский технологический университет, ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»

При содействии: ФГУП НТЦ «Химвест»
Минпромторга России, АО «ЭКСПОЦЕНТР»

СЕКЦИЯ I. КАУЧУКИ**Учесть сейчас опыт выращивания корневых каучуконосов в СССР**

А.В. Чемерис, Б.Р. Кулувеев, А.В. Князев, Г.Р. Гумерова (ФГБНУ «Уфимский федеральный исследовательский центр РАН»)

Анализ структуры бутадиен-стирольных сополимеров методом спектроскопии ЯМР: вопросы точности

Н. Махиянов (ПАО «Нижнекамскнефтехим»)

Некоторые аспекты оценки свойств фторэластомерных материалов

Н.В. Лебедев, М.В. Журавлев, Е.А. Зозуля, Ю.М. Громова, П.А. Юферов (ФГУП «НИИСК»)

Получение каучуков на основе бутилакрилата без использования свободных эмульгаторов и диспергаторов

С.В. Мишунин, С.А. Корнеева, К.А. Сугако, И.В. Баранец (ФГУП «НИИСК»)

Факторы, влияющие на изменение цвета бутилкаучука

Д.С. Ботова, С.А. Готфрид, Ж.Г. Григорук (НТЦ «ООО «Тольяттикаучук»)

120-летие создания синтетического каучука: российский химик, ученик А.А. Бутлерова**Иван Лаврентьевич Кондаков**

М.Д. Соколова, В.В. Павлова (Институт проблем нефти и газа СО РАН (ФГБУН ФИЦ «ЯНЦ СО РАН»))

Перспективные научно-исследовательские и опытные работы Воронежского филиала ФГУП «НИИСК»

Е.В. Комаров, В.Н. Папков (Воронежский филиал ФГУП «НИИСК»)

Усовершенствование производства морозостойкого бутадиен-альфа-метилстирольного каучука СКМС-10РКП

В.Н. Папков, А.Н. Юрьев, Н.В. Ляпина (Воронежский филиал ФГУП «НИИСК»)

Новые марки бутадиен-нитрильных латексов промышленного и медицинского назначения производства компании «СИБУР»

П.А. Челноков, С.И. Густякова (Центр «Эластомеры» АО «Воронежсинтезкаучук», «СИБУР»;

О.В. Сороченко (Центр «Эластомеры» АО «Воронежсинтезкаучук», АО «Красноярский завод синтетического каучука», «СИБУР»)

Модификация бутадиен-стирольного каучука по длине полимерной цепи

А.В. Будеева, Е.В. Богоявленская (ООО «НИОСТ»); П.С. Лемпорт (ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова»); С.И. Вольфсон (ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»)

Гидрокси-эпоксибромированный антиприрен на основе сополимера бутадиена и стирола

А.О. Зорин, Е.Е. Поповцев, А.В. Будеева (ООО «НИОСТ»);

Е.М. Березина (ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет»)

Бутадиеновые каучуки компании «СИБУР»: новые марки с улучшенными потребительскими свойствами

Г.В. Джабаров, С.А. Лагунова, Р.С. Пирогов, А.Л. Румянцева (Центр «Эластомеры», АО «Воронежсинтезкаучук», «СИБУР»)

Влияние молекулярных характеристик стереорегулярных полубутадиенов на физико-механические свойства вулканизатов на их основе

Д.Р. Фазилова, В.Н. Борисенко

(ПАО «Нижнекамскнефтехим»)

Бутадиен-стирольные ТЭП компании «СИБУР»: специализированные марки для сегментов компаунды и адгезивы

М.В. Колесникова, Ю.М. Воробьева, К.Ю. Астахов, А.Э. Сетракова, П.А. Челноков (Центр «Эластомеры», АО «Воронежсинтезкаучук», «СИБУР»)

Современное состояние производства

ООО «Тольяттикаучук»

В.В. Дворянкин (ООО «Тольяттикаучук»)

СЕКЦИЯ II. РЕЗИНЫ

Использование и развитие традиционных методов технологии резины для оценки структуры и свойств сшитого полистилена

В.В. Коририга, Т.Ф. Орешенкова, А.С. Васильева (ООО «Группа Полимертельпо»);

И.Н. Пятин (ЗАО «Завод АНД Газтрубпласт»)

Изучение новых экологичных технологических добавок в резинах на основе бутадиен-нитрильного каучука БНКС-28 АМН

С.В. Котова, Ю.А. Наумова, Л.Р. Люсова (ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет (Институт тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова)); А.Б. Радбиль, О.В. Цаплина, Е.А. Орлова, Е.А. Глебова (АО «Управляющая компания «Биохимический холдинг «ОРГХИМ»)

Полимерные огне- и теплозащитные водосодержащие материалы

В.Ф. Каблов, профессор, д. т.н.; Н.А. Кейбал, заведующий кафедрой, д. т.н.; Т.В. Крекалева, ст. преподаватель (Волжский политехнический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет»)

Применение смесей нитрильных и диеновых каучуков в качестве основы для создания резин уплотнительного назначения для техники, эксплуатирующейся в условиях холодного климата

В.В. Мухин, Н.Н. Петрова (ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова», Институт естественных наук, химическое отделение)

Пути повышения морозостойкости резин уплотнительного назначения

М.Д. Соколова, А.Р. Халдеева, В.В. Павлова (Институт проблем нефти и газа СО РАН (ФГБУН ФИЦ «ЯНЦ СО РАН»))

Эластомерные композиционные материалы на основе бутадиен-нитрильной резины и сверхвысокомолекулярного полиэтилена

Н.В. Шадринов (Институт проблем нефти и газа СО РАН (ФГБУН ФИЦ «ЯНЦ СО РАН»))

Переключационный фазовый переход и исследование озоностойкости вулканизатов

Е.С. Бочарев, О.О. Тужиков (ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет»)

Совершенствование процесса проектирования резиновых мембранных

Д.В. Куделин (ООО «Научно-технический центр «Инттайр»);

Т.Н. Несиоловская (ФГБОУ ВО «Ярославский государственный технический университет»)

Высокотемпературные водонабухающие пакерные резины

С.С. Лопатина, М.А. Ваниев, Н.В. Сычев, А.Д. Брук, Я.Ю. Савченко (ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет»)

Структура и свойства термопластичного вулканизата с использованием модифицированного фторсодержащего текуглерода и теку-глерода, полученного из природного сырья

С.И. Вольфсон (ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»)

СЕКЦИЯ III. НАПОЛНИТЕЛИ

Влияние марки технического углерода на свойства морозостойких резин на основе эпихлоргидринового каучука, модифицированных углеродными нанотрубками

Е.Н. Тимофеева, Н.Н. Петрова (ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова», Институт естественных наук, химическое отделение)

Влияние многостенных углеродных нанотрубок на свойства резины на основе бутадиен-нитрильного каучука

И.С. Спиридонов, Н.Ф. Ушмарин
(АО «Чебоксарское производственное объединение им. В.И. Чапаева»);
Е.Н. Егоров, Н.И. Кольцов (ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова»)

Исследование взаимодействия олигомер - наполнитель

В.Д. Ворончихин, Н.А. Шабунина (ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий им. ак. М.Ф. Решетнева»)
Концентраты одностенных углеродных нанотрубок TUBALL™ для повышения электропроводности и физико-механических свойств шинных резин

А.А. Хасин (ООО «ТюбоЛ Центр НСК», ФГАОУ ВО «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»);
Р.В. Карпунин, А.Ю. Скуратов (ООО «ТюбоЛ Центр НСК»);
М.А. Коротич, Е.О. Иванов (ФГАОУ ВО «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»)

Применение активаторов вулканизации с пониженным содержанием оксида цинка в рецептурах РТИ и шин

О.В. Карманова, С.Г. Тихомиров, А.А. Голяевич (ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий»);
Ж.С. Шашок (УО «Белорусский государственный технологический университет»);
С.Н. Каюшников (Инженерно-технический центр ОАО «Белшина»)

Изучение влияния железорудного концентрата на вулканизацию резиновых смесей на основе полихлоропрена

А.А. Хачатуров, А.О. Милова, Е.Э. Потапов, С.В. Резниченко, А.Н. Ковалева (ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет (Физико-технологический институт))

Рай

Контактное лицо: Татьяна Борисовна Коникова

Тел.: +7 (499) 256-2166, +7 (916) 035-6454

E-mail: tkonikova@mail.ru, t.konikova@yandex.ru

Павильон «Форум», зал «Западный»

Конгресс-центр, Мраморный зал

* В программе возможны изменения и дополнения

Event Program*

April 26, 2021, Monday

12:00—15:00 **Tires & Rubber Forum**

Organised by: EXPOCENTRE AO, the Association of Exporters and Importers, ENERGY Group
The invited participants are industry experts, representatives of state ministries and agencies, and representatives of manufacturing enterprises
Moderated by: Pavel Dolgov, Vice President at the Association of Exporters and Importers

Programme:

1. The state and forecast of the Russian tire and rubber products market (consumption volume, supply and demand balance, export share in production and import share in consumption, prices) - Oleg Vysotsky, CEO at ENERGY Group
2. Foreign trade in tires, rubber products and natural rubber. Generating suppliers and buyers. Overview of international markets - Pavel Dolgov, Vice President at the Association of Exporters and Importers
3. Issues of quality and origin of goods, raw materials in the rubber, tire and chemical industries - Oksana Polyanskaya, expert at ANO Soyuzexpertiza of the Russian Chamber of Commerce and Industry

4. Monitoring foreign trade for commodity and pricing policy development - Aleksey Baranov, ENERGY Group

5. Experience of exporting rubber mixes and compounds to the CIS and EU countries - Sergey Andreev, Director at Alfa-FTOR OOO

6. Specifics of importing rubber products to Russia - Sumir Kaul, CEO at INDUS-RTI

7. Importing natural rubber to Russia - Lubarto Sartoyo, Investment Adviser to the Ambassador of the Republic of Indonesia

8. Labeling of tires. Relevant issues - Olesya Mamontova, Mamontov Consulting OOO

9. Localisation of production in special economic zones, specifics of importing products and equipment - Irina Zasedatel, presidium member at the Association of Exporters and Importers

10. State support for tire and rubber products manufacturing

Free

Contacts:

Lyubov Ilinykh

+7 (499) 795-2514

ilinykh@expocentr.ru

Pavilion Forum, Conference Hall

April 27, 2021, Tuesday

10:40—11:20 **Presentation of the ELASTDOR Elastomeric Modifiers Based on Powder Tire Reclaim for Petroleum Bitumen and Asphaltic Concrete**

Organised by: the Tire Ecology Association, EXPOCENTRE AO

Free

Contacts:

info@shinoeco.ru

Pavilion Forum, Conference Hall

12:00—14:00 **Panel on the State and Relevant Trends of the Russian Market of Tires and Rubber Products**

Organised by: NIITEKHM OAO, the Russian Chemists Union, EXPOCENTRE AO

Moderated by: Leonid Freiman, Deputy Executive Director at the Russian Chemists Union

Topics:

1. *The Russian tire market: the state and development forecast till 2030. Assessment of the competitive position of Russian manufacturers*
2. *Realities and prospects of development of the Russian market of synthetic rubbers*
3. *Main problems of Russian tire manufacturers and ways of solving them in order to reduce dependence on imports*
4. *New financing and project support opportunities*
5. *Current state support measures for exporters of tires and rubbers*

Free

Contacts:

Diana Kudryashova

+7 (495) 332-0429

E-mail: kudryashova@niitekhim.com

Pavilion Forum, Conference Hall

14:30—16:00 **Panel on the Current Issues in the Development of Human Resources in the Industry**

Speaker: Maria Ivanova, Vice President at the Russian Chemists Union, Vice-Chairman of the Professional Qualifications Board for the Chemical and Biotechnology Sector

Free

Contacts:

The Russian Chemists Union

+7 (499)264-5377

E-mail: der@ruschemunion.ru

Pavilion Forum, Conference Hall

10:00—18:00 **10th Russian Conference Rubber 2021: Traditions and Innovations**

Organised by: Russian Ministry of Industry and Trade, the Association of Developers and Manufacturers of Elastomer Materials and Products (Elastomers Association), the Scientific Research Institute of Elastomeric Materials and Articles (NIIEMI), the Lebedev Institute of Synthetic Rubber, MIREA - the Russian Technological University, the Kazan National Research Technological University
Assisted by: the Chimvest Scientific and Technical Centre, EXPOCENTRE AO

Plenary Meeting

Synthetic rubber production by Russian companies in 2018-2020: results and key developments

V.I. Aksenov (Moscow)

Overview of the carbon black market in Russia and the world

T.G. Gulyamisaryan, I.P. Levenberg, Makrohem-R
State support measures for businesses.

Information support

I.I. Lyashkov (the Chimvest Scientific and Technical Centre)

Development of the tire recycling market in Russia via the industry's union of manufacturers and importers: success, challenges, prospects

S.A. Podoynikov (EcoTyresUnion)

Developing the engineering education: close cooperation between universities and the industry

L.R. Lyssova, A.N. Cherepanov (the Lomonosov Institute of Fine Chemical Technologies of MIREA - the Russian Technological University)

Engineering training for chemical and petrochemical companies in the Kazan National Research Technological University

Yu.M. Kazakov, D.Sh. Sultanova, A.Yu. Kopylov (the Kazan National Research Technological University)

The nanocarbon industry. When to expect a new generation of rubber

A.P. Voznyakovsky (the Lebedev Institute of Synthetic Rubber)

Current laboratory testing of rubber cord composites: theory and experiment

Yu.A. Gamitsky (the Lomonosov Institute of Fine Chemical Technologies of MIREA - the Russian Technological University)

V.F. Kablov (the Volzhsky Polytechnic Institute (branch) of the Volgograd State Technical University)

V.I. Mudruk (the Bauman Moscow State Technical University)

S.L. Sokolov (the Spektr Project Centre)

I.V. Veselov (the Vescom Research and Production Commercial Centre Vescom OOO)

Rubber-bearing dandelion species as alternative sources of high-quality natural rubber

B.R. Kuluev, A.V. Knyazev, G.R. Gumerova, Ya.M. Golovanov, A.V. Chemeris (the Ufa Federal Research Centre of the Russian Academy of Sciences)

Orgkhim Testing Centre

A.S. Lynova, N.A. Mikhaleva (Biosintez OOO)

E.A. Orlova, E.A. Glebova (the Management Company of the Orgkhim Biochemical Holding)

Presentation

Ferroflex: a new modifier for a wide range of polymers

A.V. Chichvarin, V.P. Smirnov, A.A. Moskвитин (FerroPolymer OOO)

A.S. Lynova, N.A. Mikhaleva (Biosintez OOO)

Presentation

Features of Polyplastol processing additives in the tire and rubber industry

S.I. Chernitsa (Eigenmann and Veronelli-Russo OOO)

Presentation

**Natural highly reactive magnesium oxide
MagPro®150: an alternative to synthetic grades
in the production of halogen-containing rubber**
K.S. Sdobnov, A.V. Kulichenko (Russian Mining
Chemical Company OOO)

Paid event

Contacts:

Tatiana Konikova
+7 (499) 256-2166, +7 (916) 035-6454
E-mail: tkonikova@mail.ru, t.konikova@yandex.ru
Pavilion Forum, Western Hall

**14:00—16:30 Meeting of the members
of the Tire Ecology Association**

Limited

Contacts:

info@shinoeco.ru
Congress Centre, Marble Hall

April 28, 2021, Wednesday

10:00—18:00 10th Russian Conference Rubber 2021:

Traditions and Innovations

Organised by: Russian Ministry of Industry and Trade, the Association of Developers and Manufacturers of Elastomer Materials and Products (Elastomers Association), the Scientific Research Institute of Elastomeric Materials and Articles (NIIEMI), the Lebedev Institute of Synthetic Rubber, MIREA - the Russian Technological University, the Kazan National Research Technological University
Assisted by: the Chimvest Scientific and Technical Centre, EXPOCENTRE AO

SECTION I. NATURAL RUBBER

**Taking into account the experience
of growing plants with rubber carrying
roots in the USSR**

A.V. Chemeris, B.R. Kuluev, A.V. Knyazev,
G.R. Gumerova (the Ufa Federal Research Centre
of the Russian Academy of Sciences)

**Structure analysis of butadiene styrene
copolymers by NMR spectroscopy:
accuracy issues**

N. Makhiyanov (Nizhnekamskneftekhim PAO)

**Some aspects of assessing the properties
of fluoroelastomeric materials**

N.V. Lebedev, M.V. Zhuravlev, E.A. Zozulya,
Yu.M. Gromova, P.A. Yuferov (the Lebedev Institute
of Synthetic Rubber)

**Production of butyl acrylate-based rubbers
without the use of free emulsifiers and
dispersants**

S.V. Mishunin, S.A. Korneeva, K.A. Sugako,
I.V. Baranets (the Lebedev Institute of Synthetic
Rubber)

**Factors affecting the colour change
of butyl rubber**

D.S. Botova, S.A. Gotfrid, Zh.G. Grigoruk
(Tolyattikauchuk OOO)

**The 120th anniversary of the creation of
synthetic rubber: Ivan Kondakov, a Russian
chemist, follower of A.A. Butlerov**

M.D. Sokolova, V.V. Pavlova (the Institute of Oil
and Gas Problems of the Siberian Branch of the
RAS - the Division of Federal Research Centre "The
Yakut Scientific Centre of the Siberian Branch of the
Russian Academy of Sciences")

**Promising research and developments of the
Voronezh Branch of the Lebedev Institute of
Synthetic Rubber**

E.V. Komarov, V.N. Papkov (the Voronezh Branch of
the Lebedev Institute of Synthetic Rubber)

**Improvement of the production of frost-resistant
butadiene-alpha-methylstyrene rubber SKMS-
10PKP**

V.N. Papkov, A.N. Yuriev, N.V. Lyapina (the Voronezh
Branch of the Lebedev Institute of Synthetic Rubber)

**New grades of butadiene nitrile latex for
industrial and medical applications from Sibur**

P.A. Chelnokov, S.I. Gustyakova (the Elastomers
Center of Voronezh sintezkauchuk AO, Sibur)

O.V. Sorochenko (the Elastomers Center of
Voronezh sintezkauchuk AO, Sibur)

**Modification of butadiene styrene rubber by
polymer chain length**

A.V. Budeeva, E.V. Bogoyavlenskaya (NIOST OOO)
P.S. Lemport (the Lomonosov Moscow State
University)

S.I. Volfson (the Kazan National Research
Technological University)

**Hydroxy-epoxy-brominated flame retardant
based on butadiene-styrene copolymer**

A.O. Zorin, E.E. Popovtsev, A.V. Budeeva (NIOST OOO)
E.M. Berezina (the National Research Tomsk State
University)

**Sibur's butadiene rubbers: new grades with
improved consumer properties**

G.V. Dzhabarov, S.A. Lagunova, R.S. Pirogov,
A.L. Rumyantseva (the Elastomers Center of
Voronezh sintezkauchuk AO, Sibur)

**Influence of the molecular characteristics of
stereoregular polybutadiens on the physical and
mechanical properties of their vulcanisates**

D.R. Fazilova, V.N. Borisenko (Nizhnekamskneftekhim
PAO)

**Sibur's butadiene styrene TEP: specialised grades
for compounds and adhesives segments**

M.V. Kolesnikova, Yu.M. Vorobyova, K.Yu. Astakhov,
A.E. Setrakova, P.A. Chelnokov (the Elastomers Center
of Voronezh sintezkauchuk AO, Sibur)

**The current state of production at
Tolyattikauchuk OOO**

V.V. Dvoryankin (Tolyattikauchuk OOO)

SECTION II. RUBBER

**Use and development of traditional rubber
technology methods for assessing the structure
and properties of cross-linked polyethylene**

V.V. Kovriga, T.F. Oreshenkova, A.S. Vesilyeva
(Polymerteplo Group OOO)

I.N. Pyatin (Zavod AND Gaztrubplast ZA)

Study of new environmentally friendly technological additives in rubbers based on butadiene nitrile rubber BNKS-28 AMN

S.V. Kotova, Yu.A. Naumova, L.R. Lyussova (the Lomonosov Institute of Fine Chemical Technologies of MIREA - the Russian Technological University) A.B. Radbil, O.V. Tsaplina, E.A. Orlova, E.A. Glebova (the Management Company of the Orgkhim Biochemical Holding)

Polymeric flame-retardant and heat retardant water-bearing materials

V.F. Kablov, N.A. Keybal, T.V. Krekaleva (the Volzhsky Polytechnic Institute (branch) of the Volgograd State Technical University)

Using nitrile and diene rubber blends as the basis for sealing rubbers for machinery used in cold climates

V.V. Mukhin, N.N. Petrova (the Department of Chemistry of the Institute of Natural Sciences at the North-Eastern University in Yakutsk)

Ways to improve the frost resistance of sealing rubbers

M.D. Sokolova, A.R. Khaldeeva, V.V. Pavlova (the Institute of Oil and Gas Problems of the Siberian Branch of the RAS - the Division of Federal Research Centre "The Yakut Scientific Centre of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences")

Elastomeric composites based on butadiene nitrile rubber and ultra-high molecular weight polyethylene

N.V. Shadrinov (the Institute of Oil and Gas Problems of the Siberian Branch of the RAS - the Division of Federal Research Centre "The Yakut Scientific Centre of the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences")

Percolation phase transition and study of the ozone resistance of vulcanisates

E.S. Bochkarev, O.O. Tuzhikov (the Volgograd State Technical University)

Improving the design process for rubber membranes

D.V. Kudelin (R&D Center Intire) T.N. Nesilovskaya (the Yaroslavl State Technical University)

High temperature water swellable packer rubbers

S.S. Lopatina, M.A. Vaniev, N.V. Sychev, A.D. Bruk, Ya.Yu. Savchenko (the Volgograd State Technical University)

Structure and properties of thermoplastic vulcanisates using modified fluorinated carbon black and natural raw material carbon black

S.I. Volkson (the Kazan National Research Technological University)

SECTION III. FILLERS

Effect of a carbon black grade on the properties of frost-resistant rubbers based on epichlorohydrin rubber modified with carbon nanotubes

E.N. Timofeeva, N.N. Petrova (the Department of Chemistry of the Institute of Natural Sciences at the North-Eastern University in Yakutsk)

Effect of multi walled carbon nanotubes on the properties of rubber based on nitrile rubber

I.S. Spiridonov, N.F. Ushmarin (Chapaev Cheboksary Production Association AO)

E.N. Egorov, N.I. Koltsov (the Ulyanov Chuvash State University)

Studying the oligomer - filler interaction

V.D. Voronchikhin, N.A. Shabunina (the Reshetnev Siberian State University of Science and Technology)

TUBALLTM single-walled carbon nanotube

concentrates for improving electrical conductivity and physical and mechanical properties of tire rubbers

A.A. Khasin (Tyubol Centre NSK OOO, the Novosibirsk State University)

R.V. Karpunin, A.Yu. Skuratov (Tyubol Centre NSK OOO)

M.A. Korotich, E.O. Ivanov (the Novosibirsk State University)

Use of zinc oxide-reduced vulcanization activators in tire and rubber products formulations

O.V. Karmanova, S.G. Tikhomirov, A.A. Golyakevich (the Voronezh State University of Engineering Technologies)

Zh.S. Shashok (the Belarusian State Technological University)

S.N. Kayushnikov (Belshina Engineering and Technical Centre OAO)

Studying the effect of iron ore concentrate on the vulcanisation of polychloroprene-based rubber compounds

A.A. Khachaturov, A.O. Milova, E.E. Potapov, S.V. Reznichenko, A.N. Kovaleva (the Institute of Physics and Technology of MIREA - the Russian Technological University)

Paid event

Contacts:

Tatiana Konikova

+7 (499) 256-2166, +7 (916) 035-6454

E-mail: tkonikova@mail.ru, t.konikova@yandex.ru

Pavilion Forum, Western Hall

Congress Centre, Marble Hall

* Subject to change

**АО «ЭКСПОЦЕНТР» – компания системы ТПП РФ приглашает
к участию в российских экспозициях любого формата
на зарубежных выставках**

ВИДЫ УЧАСТИЯ

- Участие в составе экспозиции
- Бизнес-миссии
- Заочное участие

КОМПЛЕКС УСЛУГ

- Администрирование мероприятия
- Дизайн и строительство стенда
- Транспортно-экспедиторские услуги
- Подготовка деловой программы
- Выпуск рекламной продукции

МЕДИАКАМПАНИЯ

- Российские и зарубежные СМИ и интернет-ресурсы
- Электронные рассылки:
 - 180 территориальных ТПП
 - 35 представителей в 40 странах
 - Отраслевые объединения – члены ТПП РФ
- Сайты ТПП РФ и «Экспоцентра»
- Социальные сети



ПРОДВИЖЕНИЕ

российских товаров
на зарубежные рынки

ПРИВЛЕЧЕНИЕ

инвестиций
в российскую экономику

ПОВЫШЕНИЕ

международного
авторитета России



Организатор:



Поддержка:



ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Отдел российских выставок за рубежом

Тел.: 8 (499) 795-39-48, 795-29-56

E-mail: world@expocentr.ru • www.expocentr.ru

**МЕРЫ
ПРОФИЛАКТИКИ
COVID-19**

**НА ВХОДЕ –
ИЗМЕРЕНИЕ
ТЕМПЕРАТУРЫ**



**COVID-19
PREVENTION
MEASURES**

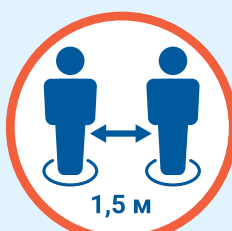
**TEMPERATURE
CHECK AT THE
ENTRANCE TO
THE VENUE**

**ПОЛЬЗУЙТЕСЬ
МАСКОЙ
И ПЕРЧАТКАМИ**



**USE FACE MASKS
AND GLOVES**

**СОЦИАЛЬНАЯ
ДИСТАНЦИЯ –
1,5 М**



**SOCIAL
DISTANCING
OF 1.5 M**

**УТИЛИЗИРУЙТЕ
СРЕДСТВА
ЗАЩИТЫ**



**DISPOSE
OF USED MASKS
AND GLOVES**

Международная
специализированная выставка
резинотехнических изделий, шин,
технологий для их производства,
сырья и оборудования

ШИНЫ, РТИ И КАУЧУКИ

ДО ВСТРЕЧИ
НА СЛЕДУЮЩЕЙ
ВЫСТАВКЕ!

По всем вопросам,
связанным с участием в выставке,
просим обращаться к организатору:
АО «ЭКСПОЦЕНТР» • Россия, 123100,
Москва, Краснопресненская наб., 14
Тел.: +7 (499) 795-3733 • Факс: +7 (495) 609-4168
E-mail: centr@expocentr.ru

Издатель: АО «ЭКСПОЦЕНТР»
Россия, 123100, Москва,
Краснопресненская наб., 14
Тел.: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00
E-mail: katalog@expocentr.ru
<http://www.expocentr.ru>

К открытию выставки АО «Экспоцентр»
издает в виде печатного издания и/или
на электронном носителе и/или размещает
на официальном сайте выставки Официальный
каталог, в который вносится следующая
информация: название экспонента
(и/или другой организации, чьи товары
(работы, услуги) будут демонстрироваться
на арендованной экспонентом площади).

Издатель не несет ответственности
за содержание аннотаций, рекламных
объявлений и за информацию в статьях,
предоставленных фирмами.
Любое переиздание или воспроизведение,
даже частичное, допускается лишь
с особого разрешения издателя.

Отпечатано в типографии «Офсет Принт М»
Тел.: +7 (499) 259-2698

Единый справочно-информационный центр
Тел.: +7 (499) 795-3799, 8 (800) 707-3799

Размещение рекламы в официальных
каталогах и путеводителях выставок
АО «Экспоцентр»
Тел.: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00
E-mail: katalog@expocentr.ru

International
Exhibition for Rubber Goods,
Tires, Their Production,
Raw Materials and
Equipment

TIRES & RUBBER

SEE YOU
NEXT YEAR!

For information about
participation in the Exhibition,
please contact the Organizer:
EXPOCENTRE AO • 14, Krasnopresnenskaya nab.,
123100 Moscow, Russia
Phone: +7 (499) 795-3733 • Fax: +7 (495) 609-4168
E-mail: centr@expocentr.ru

Publisher: EXPOCENTRE AO
14, Krasnopresnenskaya nab.,
123100 Moscow, Russia
Phone: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00
E-mail: katalog@expocentr.ru
<http://www.expocentr.ru>

Before the exhibition opening date,
Expocentre AO releases the Official Catalogue
as a print edition and/or an electronic version
and/or publishes it online at the event's official
website containing the following information:
the exhibitor's company name (and/or other
organisation, whose products (projects, services)
are to be demonstrated at the space rented
by the exhibitor).

The Publisher is not responsible for the content
of entries and advertisements and any claims arising
from this nor for any incorrect statements or data
contained in the editorial articles of this publication.
Reprinting and duplication of any kind, even in parts,
is not permitted without the written consent
of the Publisher.

Printed in Offset Print M
Phone: +7 (499) 259-2698

Call centre
Phone: +7 (499) 795-3799, 8 (800) 707-3799

Your advertisements in
Official Catalogues and Guides
of Expocentre's Exhibitions
Phone: +7 (499) 795-2952 / 53 / 00
E-mail: katalog@expocentr.ru

ШИНЫ, РТИИ КАУЧУКИ

24-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА
ШИН, ТЕХНОЛОГИЙ
ДЛЯ ИХ ПРОИЗВОДСТВА,
СЫРЬЯ И ОБОРУДОВАНИЯ

26–29
АПРЕЛЯ
2022

Россия, Москва,
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



РОССИЙСКИЙ
СОЮЗ
ХИМИКОВ



Организатор: АО «ЭКСПОЦЕНТР»

При поддержке:

- Министерства промышленности и торговли РФ
- Российского Союза химиков
- ОАО «НИИТЭХИМ»
- ФГУП «НТЦ «Химвест»

Под патронатом ТПП РФ

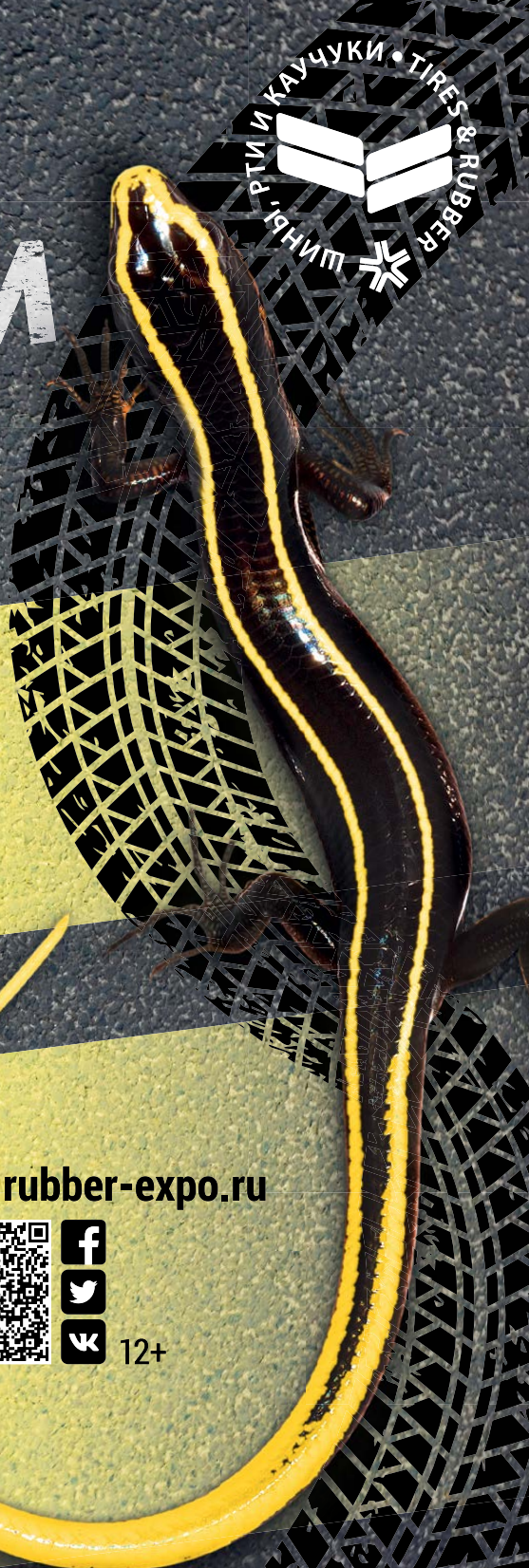
www.rubber-expo.ru



12+

Реклама

ЭКСПОЦЕНТР



2021

24–28.05 «Металлообработка»

7–10.06 «Электро»

РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

15–18.06 «Связь»

15–18.06 «Навитех»

22–24.06 RENWEX. Возобновляемая энергетика и электротранспорт

21–24.09 «CJF – Детская мода. Осень»

21–24.09 «Мир детства»

4–8.10 «Агропроммаш»

18–20.10 5рEXPO. Выставочная индустрия

РОССИЙСКАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ НЕДЕЛЯ

18–21.10 «Реклама»

18–21.10 «ТехноФорум»

18–21.10 Rusweld. Сварочные технологии и материалы

19–22.10 «Обувь. Мир кожи. Осень»

26–29.10 «Химия»

22–26.11 «Мебель»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ФОРУМ «РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

6–10.12 «Здравоохранение»

6–10.12 «Здоровый образ жизни»

6–9.12 «MedTravelExpo. Санатории. Курорты. Медицинские центры»

2022

7–11.02 «Продэкспо»

21–24.02 «CJF – Детская мода. Весна»

1–4.03 «Интерлакокраска»

РОССИЙСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕДЕЛЯ

1–4.03 RosBuild. Строительные, отделочные материалы и технологии

РОССИЙСКАЯ НЕДЕЛЯ ТЕКСТИЛЬНОЙ И ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

14–17.03 «Инлегмаш»

15–18.03 «Обувь. Мир кожи. Весна»

29.03–1.04 «Фотоника. Мир лазеров и оптики»

18–21.04 «Нефтегаз»

26–29.04 «Шины, РТИ и каучуки»

В календаре возможны изменения.
Все выставки имеют возрастное ограничение 12+.
Выставка «Продэкспо» – 18+.



**«ЭКСПОЦЕНТР»:
выставки
вашего успеха!**

ЭКСПОЦЕНТР
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ВЫСТАВКИ И КОНГРЕССЫ
МОСКВА

Реклама



Единый справочно-информационный центр:
8 (800) 707-37-99
(звонок по России бесплатный),
+7 (499) 795-37-99
E-mail: centr@expocentr.ru
www.expocentr.ru