ТЕМАТИКА ВЫСТАВКИ

1.СЫРЬЕ, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ПОЛУПРОДУКТЫ

- Натуральные и синтетические каучуки
- Эластомерные материалы, термоэластопласты, композиционные материалы
- Латексы, силиконы
- Резиновые смеси
- Технический углерод, вулканизирующие агенты, масла, пластификаторы, наполнители, красители, пигменты, стабилизаторы и другие химические добавки
- Химические волокна и нити, технический текстиль
- Синтетический и металлический корд и др.

2. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ

- Для производства каучука, резиновых смесей, резинотехнических изделий, шин, изделий из утилизированных и вторичных материалов
- Для восстановительного ремонта, переработки и утилизации изношенных шин
- Для контроля качества и испытания шин

3. ГОТОВАЯ ПРОДУКЦИЯ

- Резинотехнические изделия общего и специального назначения для автомобильной промышленности, машиностроения, судостроения, дорожного строительства, авиастроения, вагоностроения, агропромышленного комплекса, электротехники, энергетики, строительства, нефтегазовой, химической и других отраслей промышленности
- Шины для всех типов колесной техники, покрышки
- Изделия из утилизированных и вторичных материалов

35+ спикеров-экспертов 130+ делегатов



- Переработка отходов шинной и резинотехнической промышленности
- Утилизация использованных шин и резинотехнических изделий
- Малоотходные и безотходные технологии

5. ИННОВАЦИИ И НАУЧНЫЕ РАЗРАБОТКИ

6. ТАРА, УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

7. УСЛУГИ

- Инжиниринг, автоматизация производства
- Лабораторные испытания
- Программное обеспечение
- Обучение и консалтинг
- Транспортировка и хранение
- Контрактное производство
- Информационное обеспечение (научно-техническая литература, информационные издания, порталы, базы данных и др.)

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

В рамках выставки состоятся мероприятия, посвященные резинотехнической и шинной промышленности и сферам применения продукции отрасли, среди которых:

- 7-я Всероссийская конференция с международным участием «Каучук и резина»
- Конкурс на лучшую продукцию





«Экспоцентр» – ведущий российский организатор международных промышленных выставок и конгрессных мероприятий

Ежегодно:

более **100** выставок, в том числе более **30** собственных проектов;

более **700** конгрессных мероприятий; свыше **25 тыс.** экспонентов более чем из **100** стран мира; свыше **1 млн** посетителей-специалистов.

- Общая выставочная площадь: 165 тыс. кв. м:
 закрытая 105 тыс. кв. м, открытая 60 тыс. кв. м;
- 9 выставочных павильонов;
- 35 залов для проведения конгрессов и конференций.



Место проведения

ЦВК «Экспоцентр» павильон «Форум»

Период проведения

Монтаж: 21–23 апреля 2018 г. **Работа выставки: 24–27 апреля 2018 г.** Демонтаж: 28 апреля 2018 г.

Контакты

123100, Россия, Москва, Краснопресненская наб., 14, АО «Экспоцентр», Дирекция химико-технологических выста

Руководители проекта

Шевченко Алла Алексеевна Тел.: 8 (499) 795-38-46 E-mail: shevchenko@expocentr.ru

Топильская Наталья Леонидовна Тел.: 8 (499) 795-38-44 E-mail: tires@expocentr.ru

Форма заявки на участие на сайте выставки www.rubber-expo.ru

До встречи на выставке «Шины, РТИ и каучуки-2018»!



«Шины, РТИ и каучуки» -

ключевое событие в России в области производства резинотехнических изделий, шин, их восстановления, переработки и утилизации более чем с 20-летней историей успеха

ЦИФРЫ И ФАКТЫ¹

139 участников Около 5 000 посетителей из 46 стран и 274 городов России Выставочной плошали нетто

Около **2 000** кв. м

РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКАЯ РАННИШ N ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РОССИИ2

Основные показатели

Стабилизация рынка и рост производства

Шин +3% (с 45.7 до 47.1 мнл шт.) Резинотехнических изделий +14.5%³

Экспорт/импорт

Экспорт шин +22.8% (с 17.9 до 22.1 млн шт.) Импорт резинотехнических изделий +26.2% (со 135,3 до 170,8 тыс. т)

Положительная динамика

Сырьевой рынок

Пример: синтетический каучук Увеличение выпуска на 5.4% (в натуральном выражении до 1.5 млн т) Увеличение мощностей к 2022-2023 гг. ло 1.9 млн т

Рынок потребления

Пример: автомобильный рынок Увеличение производства с 1,3 млн шт. в 2016 году до 1.9 млн шт. в 2022 году Рост емкости рынка с 3.5 млн шт. в 2014 году до 4,4 млн шт. в 2020 году

В ФОКУСЕ ГОСУЛАРСТВА:

- модернизация существующих и создание новых производственных мощностей;
- рециклинг и экология:
- развитие промышленных кластеров;
- поддержка производителей, использующих новые технологии:
- развитие экспортного потенциала.







УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ

Полный список *<u>VЧастников</u>* , выставки «Шины. РТИ и каучуки-2017»



ожидают положительного эффекта после участия

84%

достигли целей и удовлетворены результатами

рекомендуют выставку коллегам и партнерам

Ведущие российские и зарубежные производители и поставшики сырья. вспомогательных материалов. оборудования и технологий, готовой продукции и услуг, научно-исследовательские организации. инженерно-конструкторские и сервисные компании:















BANG & BONSOMER













СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧАСТНИКОВ⁴

33% Сырье и вспомогательные материалы

42% Машины, оборудование и приборы

Готовая продукция

65%

Инновации и научные разработки

4%

14% Услуги (включая контрактное производство)









«Имею честь уже более 10 лет присутствовать в качестве экспонента на выставке «Шины, РТИ и каучуки». Помню, как мы развивались на этой выставке: начали с 6 кв. м, дошли почти до 45. Прежде всего, для нас это – место, чтобы напомнить о себе, показать нашим добрым и старым партнерам, а также новым компаниям, что мы на месте и продолжаем поставлять, на наш взгляд, лучшее в мире оборудование. На этой выставке было несколько неожиданных встреч, которые, мы надеемся, выльются в будущее партнерство».

Глава представительства в России

«Для нас участие в выставке «Шины, РТИ и каучуки» очень важно. За очень короткий срок мы можем провести большое количество встреч. Расстояния в России такие, что часто в отдельные компании не поедешь. Основные наши заказы родились на данной выставке. Мы участвуем в ней уже в четвертый раз. Сервис и организация мероприятия – всегда на высшем уровне»

> Детлеф Хегенбарт Директор компании TEXTIMA Export Import GmbH

«Посетители задают конкретные вопросы, они хотят делать что-то новое. несмотря на сложности. Рождаются новые перспективы развития. Я вижу, что клиенты хотят переходить на новый уровень производства, хотят использовать новые продукты и новые технологии. Такого интереса еще не было никогда. Считаю, что выставка «Шины, РТИ и каучуки» крайне успешна, крайне интересна и концентрированна».

> Генеральный директор 000 «Фторэластомеры»

«Экспоцентр» - очень удобное место для проведения подобного рода выставок: как в отношении логистики - удобно подъехать, так и в отношении гостиниц - можно недалеко разместиться. Инфраструктура выставочного

Директор по сбыту в странах СНГ компании Klöckner Desma Elastomertechnik GmbH

ПОСЕТИТЕЛИ **ВЫСТАВКИ**

70%

принимают решения о закупках или оказывают на них влияние

ожидают положительного эффекта от выставки

хотят посетить выставку в 2018 году и порекомендовать это коллегам и партнерам⁵

СФЕРЫ ИНТЕРЕСОВ ПОСЕТИТЕЛЕЙ

16% Сырье и материалы для производства шин Сырье и материалы для производства РТИ 28% Каучуки 9% Технический текстиль 9% Химические волокна

Оборудование для производства шин Оборудование

для производства РТИ Оборудование и материалы для

> ремонта, шиновосстановления Лабораторное, контрольноизмерительное оборудование

Шины, покрышки

11%

41%

26%

9%

Резинотехнические изделия Утилизация: технологии.

оборудование, изделия из вторичных материалов

Научно-технические разработки

- инжиниринг и автоматизация
- транспортировка и хранение
- 20% • программное обеспечение 26% • информационное обеспечение
 - (издания, порталы)

⁵ По данным Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ), 2017. По данным официальных исследований на выставке в 2017 году

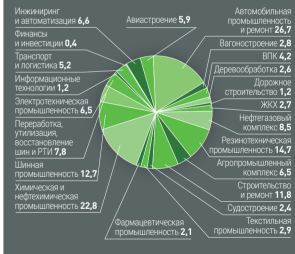




ДОЛЖНОСТНОЙ СТАТУС посетителей. %



СФЕРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ посетителей. %



ГЕОГРАФИЯ ПОСЕТИТЕЛЕЙ

Страны мира – 46 Города России - 274 Субъекты Российской Федерации – **71**



¹ По данным официальных исследований на выставке в 2017 году. ² Источники: 2016 год в сравнении с 2015 годом. Минпромторг России, Росстат,

Russian Automotive Market research ³ Включая изделия из пластмасс. Росста