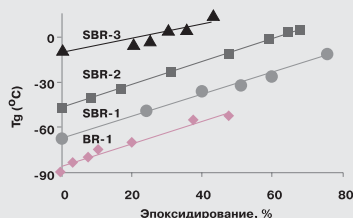




Российский шинный рынок

стр. 5



Влияние эпоксидирования на физико-механические свойства БСК и его взаимодействие с осажденной кремнекислотой

стр. 17



Фирма «Бриджстоун» поставляет шины для автомобиля «Феррари сьюперэмерикэ»

стр. 38

■ ЭКОНОМИКА

Российский шинный рынок	5
Шинный рынок Индии	8
В Индии ожидается рост производства НК для экспорта	10
Изменения на рынке бутадиена	11

■ СЫРЬЕ И МАТЕРИАЛЫ

Прочность связи шинного корда с резиной. Морфология поверхности раздела и влияние кобальта	12
--	----

■ ИССЛЕДОВАНИЯ, РАЗРАБОТКИ, МЕТОДЫ

Теория механизма усиления эластомеров наполнителями близка к крупному прорыву	17
Влияние эпоксидирования на физико-механические свойства БСК и его взаимодействие с осажденной кремнекислотой	17
Диффузия ускорителей в шинных смесях	21

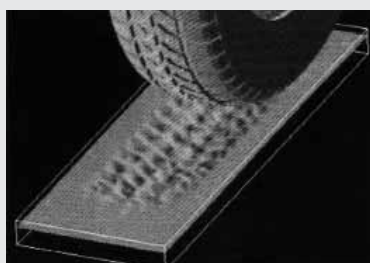
■ НОВОСТИ

В СП «Матадор-Омскшина» отметили 10-летний юбилей	27
Амтел провел конференцию на базе ООО «Химволокно Амтел-Кузбасс»	27
О признании ОАО «Амтел - Поволжье» отличным поставщиком	28
XI международная научно-практическая конференция «Резиновая промышленность. Сырье. Материалы. Технология»	29
«Автофорум - 2005»	29
«Белшина» спроектировала новый вид шин для легковых автомобилей	30
Политика поддержки проектов в шинной промышленности Китая	30
Французские автомобильные концерны выбрали фирму «Бриджстоун» в качестве поставщика шин	31
Фирма «Мишлен» в Китае	31
Фирма «Стомил Ольштын» будет называться «Мишлен Польска»	32
Фирма «Купер» намеревается купить долю в компании «Кумхо»	32
Объединение фирм «Феникс» и «Конти тех»	32
Фирма «Континенталь» добилась признания в Америке	33
Фирма «Бриджстоун» проверяет свои операции в Европе	33
Влияние повышения цен на сырье	34
Фирма «Бриджстоун» покупает плантацию концерна «Гудьир»	34
Инвестиционная фирма приобретает бизнес по волокнам	34
Фирма «Диолен» расширяет мощности по производству полиэфирного корда	35
Фирма «Дегусса» увеличивает производство техуглерода	35
Фирма «Бекарт» расширяет мощности по металлокорду на заводе в Китае	35
Фирма «Синопек» покупает технологию производства СК	36
Идея безопасных шин имеет успех	36
Фирма «Гудьир-Данлоп» выпускает безопасные шины в Германии	37
Инвестиции фирмы «Бриджстоун» в Бразилии	38
Фирма «Бриджстоун» поставляет шины для автомобиля «Феррари сьюперэмерикэ»	38
В Китае запрещается строительство новых заводов по производству диагональных шин	39
Фирма «Беру» получает контракт стоимостью 80 млн. евро	39
Новые разработки фирмы «Мишлен» означают долгосрочную стратегию	39



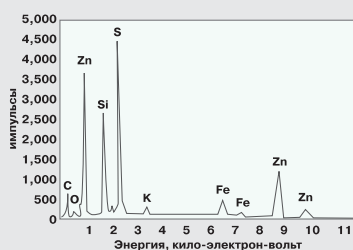
Новые разработки фирмы «Мишлен» означают долгосрочную стратегию

стр. 39



Новая технология для моделирования поведения шин

стр. 47



Загрязнение прессформ во время вулканизации резиновых изделий

стр. 55

Фирма «Мишлен-Апполон» намерена осуществить радиализацию рынка грузовых шин в Индии	.40
Фирма «Апполон тайрз» ставит задачу увеличить экспорт шин в Европу	.41
Четвертая линия MIRS фирмы «Пирелли»	.41
Шины размера 28" и безопасные шины фирмы «Ханкук» на выставке «Мотор шоу» 2004 года	.41
Фирма «Пирелли» намеревается выпускать шины размера 26" для рынка США	.42
Система «Твил» фирмы «Мишлен»	.42
Выпуск самогерметизирующихся шин фирмы «Гудьир»	.44
Конструкторский центр фирмы «Иокогама»	.45
Фирма «Смизерс» намерена исследовать сопротивление качению шин	.45
Фирма «Бриджстоун» и «Континенталь» разрабатывают систему контроля давления в шинах	.46
Фирма «Смар тайр» получает новый патент на технологию монтажа системы контроля давления в шинах	.46
Электронная программа стабильности может спасти тысячи жизней в США	.47
Новая технология для моделирования поведения шин	.47
Читатели журнала «Tyres and accessories» о безопасных шинах	.47
Антимонопольный закон не вызывает беспокойства у изготовителей шин	.48
Гигантский аэробус А 380 оснащается шинами фирмы «Мишлен»	.48
Фирма «Бриджстоун» намеревается выпускать шины для самолета «Боинг 7Е7»	.49

■ МОТОШИНЫ

Новая мотошина «Пайлэт пауэр рейс» фирмы «Мишлен»	.50
Фирма «Бриджстоун» на рынке мотоциклов	.50
Безопасность мотоциклов	.52
Герметик для герметизации проколов мотоциклов	.53
Восстановление мотоциклов	.53

■ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ШИН

Загрязнение прессформ во время вулканизации резиновых изделий	.55
---	-----

■ ЭКОЛОГИЯ

Оценка вредного воздействия производственных факторов с помощью биомониторинга	
<i>М.М. Донская</i>	.62
Фирма «Континенталь Карбон» сокращает выбросы тухуглерода	.62