

ОБМЕН ОПЫТОМ

22-23 ноября 2012 года в Екатеринбурге состоялась международная научно-практическая конференция «Современные тенденции развития технологий производства конвейерных лент в России», организованная Уральским заводом резиновых технических изделий при поддержке Министерства промышленности и науки Свердловской области и Уральского государственного горного университета.

Представители науки, руководители и ведущие специалисты предприятий горной промышленности, производители конвейерного оборудования России, а также Украины, Казахстана, Республики Беларусь встретились в уральской столице, чтобы поделиться опытом эксплуатации конвейерного оборудования, обсудить современные отечественные и мировые тенденции совершенствования технологии производства резиноканевых лент и познакомиться с новейшими разработками Уральского завода РТИ.

Символичным для участников стало то, что пленарная часть мероприятия прошла в Царском зале старейшего на Урале вуза — Уральского государственного горного университета.

Открыл конференцию доклад Андрея Кузвеса, главного инженера Уральского завода РТИ, который определил основную проблематику встречи — модернизация и развитие технологий производства конвейерных лент.

Большой интерес участников вызвали доклады: о современных проблемах производства резинотехнических изделий и вопросах стандартизации; о современных конвейерных лентах и направлениях развития ленточных конвейеров для горной промышленности и другие. Были продемонстрированы возможности современных средств мониторинга технического состояния конвейерных лент в эксплуатации. В ходе встречи участники познакомились с мнениями ученых по поводу повышения уровня безопасной эксплуатации шахтного ленточного конвейерного транспорта.

Завершила официальную часть мероприятия экскурсия на производство конвейерных лент, где собравшимся были наглядно продемонстрированы технологии и секреты мастерства изготовления уникальной продукции.

КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ УРАЛЬСКИХ МАСТЕРОВ

НОВАЯ ПРОДУКЦИЯ УРАЛЬСКОГО ЗАВОДА РТИ ОБЛАДАЕТ НЕОСПОРИМЫМИ КОНКУРЕНТНЫМИ ПРЕИМУЩЕСТВАМИ



Сегодня ситуация на рынке конвейерных лент крайне неоднозначна. Как заметил Борис Глозман, коммерческий директор ОАО «Уральский завод РТИ»:

— В настоящий момент потребители стоят перед выбором — приобрести гарантированно качественные конвейерные ленты у европейских производителей (Польша, Германия) по высоким ценам или купить ленту китайского производства по более приемлемой цене, но с более узким диапазоном применения. В этой ситуации Уральский завод РТИ, благодаря введенному в эксплуатацию новому оборудованию, предлагает продукцию европейского качества по оптимальной цене. Новое производство завода РТИ обеспечивает высокое качество продукции: агрегатную прочность, равномерную по всей длине ленты, высокое сопротивление расслоению, вы-

сокую стойкость к износу бортов, прямолинейность хода, достаточное лоткообразование, что в совокупности влияет на увеличение сроков эксплуатации.

Впрочем, обо всем по порядку. В июне текущего года на ОАО «Уральский завод РТИ» в рамках реализации масштабной программы модернизации была запущена новая каландровая линия по производству резиноканевых конвейерных лент, аналогов которой сегодня нет в России и странах СНГ. Для того чтобы продемонстрировать будущим потребителям ее сильные стороны, продукция была презентована во время международной научно-практической конференции «Современные тенденции развития технологий производства конвейерных лент в России». Резонанс оказался впечатляющим. Владислав Пинаев, министр промышленности и науки Свердловской области, дал такую оценку заводу:

— В части модернизации производства и внедрения современных подходов к его организации вы одни из лидеров в регионе.

По поводу качественных характеристик уральской ленты высказались ее покупатели. По словам Ярослава Тунегова, начальника отдела анализа рынка и закупок материалов ОАО «Уралкалий», продукция Уральского завода РТИ вполне удовлетворяет потребностям их производства, где требуется повышенная прочность и ходимость ленты, поэтому компания настроена на долгосрочное сотрудничество с екатеринбургским предприятием.

ПРОИЗВОДСТВО ДОСТИЖЕНИЯ ЭНЕРГЕТИКА



Эффективным инструментом в выстраивании таких долгосрочных отношений является использование универсального метода интегральной оценки затрат по приобретению и владению материальными объектами, о котором подробно шла речь на конференции. Данный метод основан на использовании критерия «совокупная стоимость владения» (Total Cost of Ownership) ТСО. Оценка по ТСО производится не только с учетом затрат на приобретение продукции, но и с учетом расходов на монтаж и эксплуатацию.

Использование метода ТСО позволит производителю и потребителю конвейерной ленты изменить подходы к определению оптимальной цены изделия с учетом его базовых эксплуатационных характеристик — надежности, ходимости, долговечности. Так, увеличение срока службы конвейерной ленты, которое обеспечивает производитель, в конечном итоге ведет к повышению эффективности производства у потребителя, снижению затрат, повышению прибыли. Используя метод ТСО при проведении конкурсных процедур по закупке лент, потребитель сможет знать их «истинную цену», а совокупная стоимость владения для ленты с большей закупочной ценой может оказаться ниже, чем для более дешевой ленты.

— Анализ показывает, что увеличение срока службы конвейерной ленты и коэффициента машинного времени конвейерной установки

влияет на снижение совокупных расходов в 2,5 раза эффективнее, чем снижение прямых расходов по владению и на эксплуатацию ленты, — отметил Владимир Бушуев, заместитель генерального директора завода РТИ.

«Выдающимся событием в отрасли» назвал пуск новой линии на Уральском заводе Сергей Резниченко, генеральный директор ООО «НИИ-ЭМИ», профессор, доктор химических наук. По его словам, в условиях ВТО такие производства смогут на равных конкурировать с иностранными производителями не только на внутреннем, но и на внешнем рынке. И здесь важнейшей задачей является разработка и внедрение нового стандарта качества для резиновых лент, вместо устаревшего ГОСТа 20-85. Стандарты сегодня являются не только способом обеспечения необходимого качества продукции, но и серьезным инструментом конкурентной борьбы.

Конвейерную ленту Уральского завода РТИ отличает фирменная маркировка с международным товарным знаком «Rubber frog».

**ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО
ЗНАМЕНИ ОАО «УРАЛЬСКИЙ ЗАВОД РТИ»**
Россия, г. Екатеринбург,
ул. Монтерская, 3
тел./факс: (343) 256-36-16,
256-32-95, 221-53-47
факс: (343) 221-55-55, 256-33-12
e-mail: rti@uralrti.ru
www.uralrti.ru

