

На литейное производство Тихвинского вагоностроительного завода (ЗАО «ТВСЗ», Ленинградская обл.) поступили стержневые автоматы фирмы Laetpre (Германия) объемом до 200 л и производительностью до 80 съемов стержней в час. Стержневые машины будут применены в России и СНГ впервые. Сейчас аналогичное оборудование используется только на немецких предприятиях автоконцерна Daimler AG при производстве отливок для грузовых автомобилей Mercedes. Применение в ЗАО «ТВСЗ» стержневых автоматов компании Laetpre — мирового лидера в литейном машиностроении — позволит увеличить качество отливок, упростить технологический процесс и снизить себестоимость конечной продукции.

Новосибирский металлургический завод им. А. Н. Кузьмина запустил в работу просечно-вытяжной пресс. Теперь предприятие сможет производить просечно-вытяжной лист — цельнометаллическое изделие, изготавливаемое из стального листа на прессовом оборудовании методом одновременной просечки и вытяжки. Новая продукция будет применяться для изготовления пешеходных трапов, ступеней маршевых и винтовых лестниц, решетчатых настилов для конструирования промышленных площадок, разнообразных ограждений безопасности, при выпуске складской и производственной тары, шахтных крепей, вентиляционных решеток, а также в строительстве в качестве арматуры.

ООО «Тольяттикаучук» (Самарская обл.) начало реализацию проекта по реконструкции производства бутылкаучука. В рамках проекта планируется модернизировать и обновить часть оборудования, а также смонтировать третью линию выделения бутылкаучука производительностью 4 т/ч. В частности, предполагается установить дополнительный турбокомпрессор, новые емкости, дегазатор, конденсатор пропана и другое оборудование, а также реконструировать часть полимеризаторов. В результате проведенных работ мощности по выпуску бутылкаучука возрастут до 53 тыс. т/год.

ОАО «Воронежсинтезкаучук» (ОАО «ВСК») приступило к промышленному выпуску новой марки каучука ДССК (дивинилстирольного синтетического каучука). Новая марка отличается высоким содержанием винильных звеньев, обуславливающим лучшее сцепление шины с дорогой, уменьшение тормозного пути и дополнительную экономию бензина. Для приведения технических характеристик товара в соответствие с требованиями потребителя опытная партия ДССК

была направлена концерну Continental AG (Германия), занимающему четвертое место в мире по производству шин. В результате немецкий концерн заинтересовался продуктом, и компании приняли решение о старте промышленного выпуска каучука новой марки.

Автоконцерн Scania (Швеция) запустил крупноузловую сборку грузовых автомобилей на новой площадке под Санкт-Петербургом. Мощности предприятия составят до 5 тыс. автомобилей в год. В 2010 г. планируется выпустить 500 самосвалов и грузовых шасси с колесными формулами 6×4 и 8×4. На реализацию проекта направлено 10 млн евро.

ОАО «Метровагонмаш» (г Мытищи, Московская обл.) подписало в Белграде контракт с компанией «Железные дороги Сербии» (Zeleznice Srbije) на поставку в течение двух лет десяти дизель-поездов. В Сербию будут поставляться дизель-поезда и рельсовые автобусы в двухвагонном исполнении. Контракт был подписан по итогам тендера, в котором помимо российского завода принимали участие испанский производитель подвижного состава CAF, хорватский TZV Gredelj и словацкая компания ZOS Vrutky A. S. Наряду с ценовым предложением, при выборе победителя тендерная комиссия принимала во внимание опыт производителей в области разработки и производства дизель-поездов.

Упаковочный дивизион компании «Рус-Ал» (г. Москва) выводит на российский рынок три новых товарных категории пищевой фольги. Новый бренд в нижнем ценовом сегменте «Саянская Эконом» представляет собой универсальное решение для всех хозяйственных нужд. Благодаря упрощенной упаковке и более тонкому сырью стоимость этой алюминиевой фольги будет примерно на 16% ниже цены других марок, производимых на предприятии. Специальная высокопрочная фольга «Саянская Гриль» с толщиной листа 20 мкм предназначена для приготовления пищи при высокой температуре, например, на костре или гриле. Для ресторанного бизнеса будут выпускаться упаковочные материалы из алюминия серии HoReCa Select в рулонах длиной 100 м, завернутых в полипропиленовую пленку. Дополнительная упаковка повышает гигиеническую безопасность продукции на всех этапах хранения и перевозки, обеспечивает более удобный учет, а также является защитой от подделок.

*По сообщениям пресс-служб компаний
подготовила Марина Народова*

**Н
о
в
о
с
т
и
н
е
д
е
л
и**