

В Казани прошел IV Международный симпозиум "Ресурсоэффективность и энергосбережение". Целью этого масштабного форума стало обсуждение вопросов, связанных с повышением эффективности использования топливно-энергетических ресурсов, энергосбережением в реальных секторах экономики, реформированием системы жилищно-коммунального хозяйства. Свою программу энергосбережения представил и новочебоксарский "Химпром". На выставке, проходившей в рамках симпозиума, были представлены, с одной стороны, предприятия-производители, продавцы энергооборудования и технологий и, с другой, предприятия-потребители топливно-энергетических ресурсов. На протяжении нескольких лет "Химпром" поддерживает партнерские отношения с предприятиями Татарстана, использующими продукцию чувашской химической промышленности, а также с организациями, занимающимися научно-методической и внедренческой работой. В их числе - Центр энергосберегающих технологий при Кабинете Министров и Инженерно-технологический центр "Оргхим". Совместно с ними "Химпром" работает над совершенствованием нормативно-методической базы по применению ингибиторов коррозии и накипеобразования на основе органофосфонатов. По итогам конкурса, проведенного на выставке, "Химпром" получил диплом "За разработку и внедрение ресурсосберегающих технологий". А двухкомпонентная система полиур-101, используемая для получения жесткого пенополиуретана, удостоена золотого диплома. Источник: ИА REGNUM