

# Нить, соединяющая эпохи

В минувшую среду в ДКиТ ОАО «Могилевхимволокно» открылась 3-я Белорусская научно-практическая конференция «Научно-технические проблемы развития производства химических волокон в Беларусь» («Химволокна-2006»). В ней приняли участие руководители и специалисты отечественных предприятий химической отрасли, ученые научно-исследовательских учреждений и вузов Беларуси, России и Украины.

Приветствуя участников конференции, представитель концерна «Белнефтехим» **Виктор Пинчук** отметил, что разрушение интеграционных связей на постсоветском пространстве наиболее болезненно отразилось на предприятиях отрасли, глубоко зависимых от поставщиков сырьевых и энергетических ресурсов. Однако, несмотря на падение производства более чем в два раза, предприятия смогли удержаться на рынке. В значительной степени причиной этого были тесные связи производственников и ученых. Их развитие и укрепление является задачей и нынешней конференции.

Председатель Могилевского горисполкома **Виктор Шориков** в приветственном слове сообщил, что предприятия химии областного центра дают свыше 25% промышленной продукции. Обеспечивая четверть городского бюджета, они по сути являются градообразующими. Значителен вклад отрасли и в модернизацию производственного потенциала. Из 480 млрд. рублей городской инвестиционной программы 2006 года 110 млрд. руб. приходится на долю химических предприятий. Глава городской вертикали обратился к участникам конференции с призывом особое внимание обратить на решение проблем ЗИВ им. Куйбышева.

Генеральный директор ОАО «Могилевхимволокно» **Владимир Соколов** со словами признательности обратился к про-

фессору **Борису Геллеру** — одному из инициаторов и организаторов конференций по химическим волокнам в Могилеве, которые стали традиционными и постоянно наращивают авторитет и значимость. Он подчеркнул, что в развитых странах Европы и Америки отрасль по производству волокон, нитей и текстиля из них составляет до 30% ВВП. Огромен ее потенциал и в укреплении экономической мощи нашей страны, развития интеграционных связей Беларуси, России и Украины. Владимир Соколов охарактеризовал основные проблемы возглавляемого им предприятия, рассказал о направлениях его модернизации и важнейших инвестиционных проектах. Он выразил готовность поддержать перспективные идеи и разработки ученых.

Значению системы подготовки высококвалифицированных кадров в решении проблем химической отрасли посвятил свое выступление ректор Могилевского государственного университета продовольствия **Вячеслав Шаршунов**. Он напомнил о том, что своим появлением в 1973 году вуз обязан развитию химических производств в Могилеве. За три десятилетия в нем подготовлено более 1000 инженеров-химиков. Большая заслуга в организации подготовки кадров принадлежит единственной в Беларуси кафедре химической технологии высокомолекулярных соединений, основателем и руководителем которой стал про-

фессор Борис Геллер. До нынешнего времени им сформирована научная школа химиков, в «активе» которой 54 кандидата и 6 докторов наук. В нынешнем году в связи с 80-летием известного ученого к званию почетного работника химической отрасли СССР добавилось высокое звание почетного химика химической отрасли Беларуси.

По мнению Вячеслава Шаршунова, уникален опыт сотрудничества МГУП с ОАО «Могилевхимволокно», где создан филиал кафедры высокомолекулярных соединений. Благодаря этому уже с 3 курса студенты постоянно пополняют свои знания непосредственно на производстве, что способствует формированию полноценных специалистов.

С докладом «75 лет промышленности химических волокон Беларусь» выступил профессор **Б.Э. Геллер**, который охарактеризовал тенденции развития отрасли, высоко оценил ее потенциал на перспективу.

О состоянии и перспективах развития ОАО «Могилевхимволокно», «Гроднохимволокно», РУП «Светлогорское ПО «Химволокно» рассказали их главные инженеры. Опытом и предложениями поделились руководители и специалисты других предприятий и научных учреждений.

В четверг и пятницу участники конференции работали по секциям, где рассмотрели проблемы производства и переработки химических волокон, развития их рынка, формирования новых направлений в производстве волокон на основе композитов, а также обсудили организационно-технические вопросы подготовки и переподготовки специалистов для отрасли.

Завершилась конференция пленарным заседанием, на котором участники приняли рекомендации по развитию отрасли.

Владимир ВЕРИН.

Предприятия химии областного центра дают свыше 25% промышленной продукции. Обеспечивая четверть городского бюджета, они по сути являются градообразующими.