



ПАНОРАМА

НОВОСТЕЙ

В третий раз подряд

Специалисты лаборатории стирола и окиси пропилена (СОП) цеха № 3603 УТК в очередной раз приняли участие в международных испытаниях пробы стирола.

Подобные испытания проводятся уже третий год, контрольный анализ образцов проводят около двух десятков лабораторий из России, США, Китая, Швеции, Финляндии, Нидерландов, Таиланда и т.д. Участие в них лаборатории СОП для «Нижнекамскнефтехима», экспортирующего стирол и другую продукцию, крайне важно. К примеру, итоги ранее проводившихся испытаний позволили обнаружить ликвидированные погрешности и своевременно внести коррективы в методики по определению карбонильных примесей и хроматографическому анализу.

Готовимся к пуску

В УВКиОСВ продолжается строительство установки по обезвоживанию отходов.

По состоянию на конец октября здание уже отремонтировано, смонтированы центрифуга и технологические емкости, ведется их обвязка. Оборудование поставлено на 11 млн рублей, что составляет около половины от общего объема. Прилегающая территория постепенно благоустраивается, от установки протягиваются коммуникации. Пуск установки планируется провести в следующем году.

«За коммерческий престиж»

Очередной награды - XXXII международного приза «За коммерческий престиж» - приза нового тысячелетия (NEW MILLENNIUM AWARD) удостоился «Нижнекамскнефтехим».

Он присуждается издательской группой EDITORIAL OFFICE в сотрудничестве с Клубом лидеров торговли (TRADE LEADERS CLUB) и журналом «MERCADO MUNDIAL» предприятиям и фирмам из разных стран, наиболее отличившимся за прошедший год в поднятии престижа своего предприятия за счет повышения качества выпускаемой продукции или сервиса.

Строится магазин

Чтобы устранить неудобства, связанные с удаленностью предприятия от крупных магазинов, руководство «ННХ» приняло решение об открытии рядом с центральной проходной первой промзоны магазина ТД «Нефтехим».

В настоящее время строители треста «ТНХРС» ведут работы как внутри здания — по отделке второго этажа и установке грузового лифта, так и снаружи — по монтажу двускатной крыши из металлочерепицы. Отметим, что этот современный кровельный материал на территории промышленной зоны «Нефтехима» используется впервые.

Электродвигатели еще послужат

Рационализаторы цеха № 3604 УТК решили проблему с восстановлением работоспособности импортных хроматографов, используемых в лаборатории этилена.

Проблема хроматографов «Хитачи-063» заключалась в износе и выходе из строя электродвигателей, которые теперь заменены на отечественное электрооборудование того же типа - со списанного оборудования. Новаторы ОТК 3604 разработали схему монтажа, что и позволило продолжить дальнейшую эксплуатацию хроматографов.

К зиме готовы

Двадцать тракторов «К-700» и один «Т-150» из управления автомобильного транспорта участвовали в спашке зяби на полях филиалов ООО «Нефтехимпропром» и других хозяйств Нижнекамского района.

Последние из них возвратились в родной гараж 24 октября, полностью завершив осенние полевые работы. В ремонтных мастерских УАТ практически заканчивается подготовка тракторной техники и навесного оборудования к зимнему периоду. Большая часть тракторов «К-700» уже стоит на изготовке в ожидании снега.

Подведены итоги конкурса

Управлением ГО и ЧС ОАО «Нижнекамскнефтехим» подведены итоги ежегодного смотр-конкурса «На лучшее содержание и состояние защитных сооружений».

По условиям конкурса оценивались: общее состояние зданий, проведение планово-предупредительных ремонтов, рабочее состояние систем фильтро-вентиляции, электроснабжения, водоснабжения и канализации, степень готовности групп по обслуживанию и многое другое.

Среди защитных сооружений вместимостью до 600 человек первое место было присуждено корпусу № 39 УСР, второе - убежищу Т-654/3 завода окиси этилена, третье - защитному сооружению Т-654/2 завода СПС. Среди убежищ вместимостью более 600 человек лучшим признано защитное сооружение № 2 РМЗ, на втором месте - сооружение № 1 завода СК, на третьем - убежище № 3 завода ДБиУВС.

ГЛАВНОЕ СОБЫТИЕ НЕДЕЛИ

В ПЕРВОЙ СОТНЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

Подведены итоги третьего Всероссийского конкурса «1000 лучших предприятий России-2002». Торжественное награждение победителей состоялось 22 октября в Государственном Кремлевском Дворце в ходе проведения Всероссийского торгово-промышленного форума «Покупайте российские товары»

Данный конкурс проводится по итогам текущего года и призван назвать имена самых лучших производителей нашей страны. Кроме того, в рамках «1000 лучших предприятий» отбирается первая сотня победителей конкурса, информация о которых будет в дальнейшем размещена в специальном каталоге под названием «Победители третьего Всероссийского конкурса «1000 лучших предприятий России-2002, занявшие первые сто мест». По его итогам акционерное общество вошло не только в реестр «1000 лучших», но и в первую сотню победителей конкурса, в связи с чем объединение попадет на страницы указанного каталога. Его рассылка будет проведена в первом квартале следующего года и охватит предприятия и организации всех форм собственности на территории Российской Федерации, а также общественные структуры, учебные заведения, органы государственной власти федерального и регионального уровней.



МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНТАКТЫ НЕФТЕХИМИКОВ

НЕДЕЛЯ АКТИВНОСТИ НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ

В конце октября Нижнекамск с рабочими визитами посетили несколько представительных делегаций зарубежных нефтехимических компаний. Целью их визитов было установление взаимовыгодных контактов в области производства нефтехимической продукции и приобретение современных технологий «Нижнекамскнефтехимом».

28 октября состоялись переговоры руководства Нижнекамской нефтехимической компании во главе с генеральным директором В.Бусыгиным с делегацией компании «Мицуи кемикл», Япония. Данная компания владеет современными технологиями в области производства полиэтилена различного назначения. «Нижнекамскнефтехим», в свою очередь, является крупнейшим в России производителем этилена и последовательно осуществляет программу создания полимерных материалов на базе этиленового комплекса.

В ходе рабочих переговоров не было подписано никаких соглашений о конкретных формах сотрудничества, однако обе стороны выразили заинтересованность в дальнейших контактах, конечной целью которых могло бы стать строительство в России первого производства полиэтилена по современной японской технологии.

На следующий день, 29 октября, в Нижнекамск прибыла представительная делегация корпорации LG (Республика Корея) во главе с вице-президентом компании господином Янгом. Представители всемирно известной корейской фирмы посетили Татарстан по приглашению Правительства республики. Поэтому нашу сторону на переговорах с корпорацией LG представляли первый вице-премьер Правительства РТ Р.Муратов, генеральный директор ОАО «Нижнекамскнефтехим» В.Бусыгин, глава нефтехимического холдинга Татарстана Р.Яруллин, главные специалисты и директора заводов ОАО «ННХ».

Вице-президент корейской компании г-н Янг сделал подробную презентацию опыта работы компании, основанной в 1947 году.

Корпорация LG больше известна во всем мире как производитель электроники и телекоммуникаций, но вместе с тем проводит большую деятельность в области производства нефтехимической продукции, годовой объем переработки составляет свыше 30 миллионов тонн нефти. Впечатляют приведенные цифры годового объема товарной продукции и услуг - \$82 млрд. по всем направлениям и около 300 тысяч наименований выпускаемой продукции — от косметики и фармацевтики до энергетических установок.

По завершении переговоров стороны пришли к решению о необходимости создать рабочие группы для изучения возможностей внедрения современных технологий, которыми обладает LG в области нефтехимии, на территории Татарстана. Пока речь не идет о возможных инвестициях или создании совместного предприятия с корейской стороной.

По завершении переговоров вице-премьер Правительства РТ Равиль Муратов заметил: «Мы заинтересованы в сотрудничестве с корейской компанией, поскольку ею накоплен огромный опыт переработки нефтяного сырья до шестого передела. Они выпускают такую нефтехимическую продукцию, производство которой в России пока не налажено».

После посещения некоторых производств «Нижнекамскнефтехима» корейские менеджеры по достоинству оценили масштабы производства крупнотоннажной продукции, но вместе с тем отметили недостаточно глубокую степень ее переработки на действующих заводах.

Пресс-служба
ОАО «Нижнекамскнефтехим».

ПРОДОЛЖИТЬ НАЧАТОЕ ДЕЛО

В Сеуле прошла международная выставка химических товаров, организованная Российским союзом промышленников и предпринимателей.

Указанный визит осуществлялся в рамках ранее достигнутых договоренностей с Федерацией корейской промышленности, с которой у Союза имеется соглашение о партнерском сотрудничестве. Экспозиция Российской Федерации на данной выставке была представлена крупнейшими предприятиями, составляющими индустриальную базу РФ и отражающими ее экономический и экспортный потенциал, в числе которых можно назвать и ОАО «Нижнекамскнефтехим». Наряду с выставкой российских компаний проходила и демонстрация передовых корейских технологий «New Korea Technology», что создало благоприятные условия для налаживания прямых контактов с российскими коллегами.

В работе выставки приняли участие около 270 корейских и 14 российских фирм. Делегацию ОАО «ННХ» по приказу генерального директора ОАО В.Бусыгина возглавил начальник управления маркетинга Д.Салямов.

СПРАВКА

КОРЕЯ — небольшая республика, площадью 98480 кв. км. Национальная особенность корейцев в том, что их отличает жизненная стойкость. Они придерживаются учений Конфуция. Эта философия отводит каждому человеку определенное место в обществе. Если сын зависит от отца, то работник — от работодателя. Такая ранжированность корейского общества строго соблюдается. В Корее доминирующее положение занимают мужчины. Сеул является столицей данной республики, где проживает 11,3 млн человек.

(Окончание на 2 странице).

ДЕЛОВОЙ ВТОРНИК

ТЕМЫ ОПЕРАТИВНОГО СОВЕЩАНИЯ:

УРОКИ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО УСВАИВАТЬ

Оперативное совещание с руководящим составом предприятия на прошедшей неделе было проведено не во вторник, как обычно, а в понедельник, 28 октября. Это было связано с приездом в Нижнекамск 29 октября делегаций сразу двух известных в мире компаний – корейской корпорации LG и транснациональной Проктер энд Гэмбл и необходимостью проведения с ними рабочих переговоров.

Накануне в Москве завершилась операция по освобождению заложников от чеченских террористов, в ходе которой погибло свыше ста человек. Поэтому по предложению В.Бусыгина совещание началось с минуты молчания в память жертв московской трагедии. События в Москве 23–26 октября нашли свой отголосок в ходе совещания: генеральный директор в жесткой форме потребовал от подчиненных, чтобы на территории «Нефтехима» не было никого посторонних. Причем это требование распространяется не только на подразделения ОАО, но и на малые и совместные предприятия, расположенные в промышленной зоне: «В плане режима безопасности и соблюдения правил техники безопасности они должны подчиняться нам беспрекословно», - заявил В.Бусыгин. - После того, что произошло в Москве, необходимо усилить контроль за каждым опасным объектом на территории комбината. Комиссия Министерства по ЧС Татарстана до конца октября проведет проверку безопасности всех производств комбината.

Следующая тема, поднятая на совещании, - хищение материальных ценностей. Воруют бук-

вально все – от готовой продукции до теплоизоляции тепло-трасс. Гендиректор привел несколько примеров хищений с территории комбината, когда тоннами воруют стирол, каучук, и самое печальное, персонал цехов видит и знает эти факты, но почему-то не сообщает об этом службе безопасности и режима. «Имеются факты, когда хищники занимаются даже сотрудниками промышленного отдела милиции, призванные охранять наши материальные ценности», - сообщил В. Бусыгин, - и по данным фактам я буду разговаривать с министром МВД республики».

Большую тревогу руководства вызывают непрекращающиеся случаи кражи цветного металла изоляции тепло-трасс. По утверждению главного механика Ш.Галаявиева, на восстановление изоляции потрачено уже 50 млн рублей, но тепло-трассы продолжают «раздевать» при попустительстве охраны и персонала цехов. В связи с этим генеральный директор высказал претензии руководству службы безопасности и юридического управления «за излишнюю лояльность к подобным вещам».

В завершение поднятых на совещании злободневных тем

В.Бусыгин кратко коснулся состояния производства в четвертом квартале года: «В октябре сложилась очень трудная ситуация по поставкам сырья, особенно по этиленовому комплексу. Поэтому на первый план выходят вопросы экономии углеводородного сырья на всех переделах производства. Обеспечение сырьем остается тяжелым вопросом, поэтому руководство компании ищет пути заключения договоров о поставках сырья на долгосрочной основе».

Об итогах Всероссийской переписи населения в Нижнекамске доложил начальник управления информации М.Галимуллин. Работа 197 нефтехимиков, привлеченных к этой работе, дала хорошие результаты, - наши участки получили 100-процентный охват населения и даже свыше, хотя по специфике переписи не вполне понятно, как можно охватить свыше ста процентов населения. После доклада М.Галимуллина генеральный директор высказал благодарность всем переписчикам за проведенную огромную работу.

На совещании были затронуты и другие текущие вопросы производства. В частности, В.Бусыгин высоко оценил усилия коллектива завода СК и его директора Т.Бурганова по выполнению программы производства изопрена и просил передать благодарность всему коллективу завода СК.

Пресс-служба ОАО «Нижнекамскнефтехим».

Десять лет прошло с того знаменательного дня, когда была принята Конституция Республики Татарстан. Это событие ознаменовало важнейший политический выбор, сделанный республикой, начало нового исторического этапа в ее развитии, становления цивилизованных принципов взаимоотношений между человеком и гражданином, обществом и государством.

- **6 ноября.** День Конституции Республики Татарстан
- **7 ноября.** День согласия и примирения



Оценивая Конституцию с позиций наступившего XXI века, следует признать, что впервые был принят важнейший политико-правовой документ, который воплотил чаяния многонационального народа республики. Отличительная особенность в том, что она была принята без какого-либо диктата сверху, сумела объединить людей разных национальностей, политических пристрастий и вероисповеданий.

В основе этого единения было искреннее стремление повысить самостоятельность республики в решении социальных и экономических проблем, стремление стать демократическим правовым государством, реальным участником общероссийского политического процесса. Последовательно провозглашая курс на повышение самостоятельности, мы неизменно проводили политику на укрепление целостности и единства Российской Федерации, традиций дружбы и сотрудничества между нашими народами.

Весьма символично, что День Конституции Татарстана хронологически предшествует общероссийскому Дню согласия и примирения. Не у всех однозначное отношение к штурму Зимнего, революционным матросам и вождю пролетариата. За последние годы мы стали другие, другой стала и наша страна. Но 7 ноября - это наша история. Наша память. Мы не вправе забывать свое прошлое. И в этом видится связь поколений и традиций нашего Отечества. Только так единая Россия сможет занять достойное место в мировом сообществе, сохраняя и приумножая духовное богатство народов многонациональной страны с помощью сильных и процветающих субъектов Федерации, уникальных не только своим историческим прошлым, но и настоящим.

В масштабах цивилизации прошедшие десять лет - это краткий миг исторического процесса. Но за это время праздник стал для нас днем единения и созидания, праздником многонационального народа республики, устремленного в будущее.

НА ПУСКОВЫХ ОБЪЕКТАХ

ОРИЕНТАЦИЯ НА УСПЕХ - ПУСК ЦЕХА В СРОК

В настоящее время дивинил пользуется большим спросом на рынке, в частности его охотно берут Ефремовский и Воронежский комбинаты, где он используется в производстве каучуков. Обеспечением этим сырьем сейчас занимается тобольский химкомбинат, но его мощности явно недостаточно для удовлетворения запросов потребителей. С ориентиром на эти требования включается в работу цех очистки и выделения дивинила (ДБО-10). Он готовится к пуску по своей проектной схеме, с той лишь разницей, что бутиленидивинильная фракция будет привозной. Согласно приказу генерального директора «НКНХ» В.Бусыгина, к началу ноября необходимо подготовить цех ДБО-10 к пуску. О том, как продвигается эта работа, мы попросили рассказать заместителя директора по производству мономеров завода ДБиУВС А.Широкова.

- Производство дивинила методом одностадийного дегидрирования бутана введено в эксплуатацию в 1974 году, в то время это было очень прогрессивное производство, в результате которого получали самый дешевый дивинил, - говорит Анатолий Александрович. - Пуск японского оборудования был очень удачным, постоянно работали с выполнением плана. В 90-е годы, как и на многих других предприятиях, возникли проблемы, связанные с наличием сырья и реализацией готовой продукции. Плюс ко всему выросли цены на энергоресурсы. Работа на минимальных нагрузках привела к увеличению себестоимости дивинила, а значит сырьевые затраты не окупались. К тому же большинство потребителей стало неплатежеспособным. Эти неблагоприятные факторы в конце 97-го года вынудили принять реше-

ние об остановке производства. Во время вынужденного простоя руководства завода искали возможность использования производства в других целях. Так, в начале 1999 года совместно с учеными НТЦ и работниками ПКЦ была проведена незначительная реконструкция производства. В итоге перевели установку на дегидрирование изопентана в изопрен. Процесс пошел довольно стабильно, но производство проработало всего несколько месяцев - закончилось сырьем. Особенность производства такова, что мощные реакторы и компрессоры не могут работать ниже определенных нагрузок. Остатки сырья передали на другие заводы, в частности на И-2, где возможна работа на более низких нагрузках.

Необходимо провести полную ревизию фланцевых соединений трубопроводов, насосного и компрессорного оборудования. Ведется проверка электродвигателей, кабельного хозяйства. Полным ходом идет подготовка по киповой части, потому что приборы, которые не использовались для контроля за состоянием оборудования, после остановки производства были сняты.

Параллельно мы занимались

Людей старались сохранить, потому что не хотели лишиться таких квалифицированных рабочих, как М.Мингазов, Т.Габдуллин, А.Вологин, И.Тихонов. Часть специалистов была направлена в другие цеха для того, чтобы они избежали потери квалификации. В цехе оставались только работники оборудования в рабочем со-

стоянии. Они следили за давлением в колоннах, за уровнями, герметичностью, потому что полуголового опорожнения продукции не было.

Параллельно мы занимались

решением проблемы дегидрирования изобутана. В конце декабря - начале января 2000 года приняли сырье и приступили к выработке изобутилена. Но проработать удалось только два месяца, так как оборудование из-за долгого простоя дало сбой. Это привело к очередной остановке цеха.

Сейчас появилась возможность включить в работу цех очистки и выделения дивинила.

- Как известно, оборудование, простоявшее более года, нуждается в проведении внутреннего осмотра, гидравлических испытаниях.

- Нами проведен внутренний осмотр десяти колонн: вскрыты, разобраны тарелки, зачищены сварные швы. Инспектора из надзора видимых ухудшений состояния оборудования не отметили. Колонны остались практически в том состоянии, в котором мы их оставили три года назад. Недавно приступили к гидротестированию колонн, емкостного, теплообменного оборудования и трубопроводов. Полученные данные свидетельствуют о хорошей сохранности установок.

- Удастся ли подготовиться к пуску цеха в полуженный срок?

- Судя по тому, как идет работа, подготовимся. Все механические работы по подготовке цеха поручены тресту «ТЧХРС», СРСУ-2, СРСУ-4, которые всегда работают качественно и добросовестно.

Л.ФИЛИПОВА.

ПРОДОЛЖИТЬ НАЧАТОЕ ДЕЛО

(Окончание. Начало на 1 странице).

Все дни работы выставки стенд Общества посещали представители многих известных корейских компаний. «Нефтехим» уже на протяжении нескольких лет сотрудничает с крупной зарубежной фирмой Hyundai, которая закупает у объединения бутилкаучук. Несмотря на то, что компания специализируется на выпуске автомашин, она имеет и большое химическое отделение, в связи с чем и вызван ее интерес по отношению к ОАО. То же самое можно сказать и по корпорациям Samsung и LG, ассоциирующимся у нас лишь с производством бытовой техники. На самом деле эти фирмы занимаются выпуском продукции самого различного спектра, в том числе и нефтехимической.

Немалый интерес вызвали у представителей компании i-Chem Korea Co, Ltd производимые на «Нефтехиме» алкилфенолы и неолы. А руководители фирмы LG заинтересовались нашими фракциями C₆ и C₈, рынок сбыта которых довольно ограничен. По этому вопросу прошли серьезные переговоры с участием представителя ОУ Nizhex Skandinavia Ltd А.Кувьякина. В дальнейшем они будут продолжены до достижения определенной двусторонней договоренности.

- В ходе работы выставки мы

предлагали корейским производителям не только продукцию, которая уже сейчас производится на «Нефтехиме», но и продукцию, выпуск которой планируется в дальнейшем на предприятии, - прокомментировал переговоры Д.Саламов. - В первую очередь речь шла о полистироле, его выпуск должен начаться уже в следующем году. Именно тогда возникнет вопрос о рынках сбыта, когда полистирол или изделия из него надо будет продавать с выгодой для нашего объединения. В связи с этим мы встретились с представителями компании Joongbo corporation, которая занимается производством одноразовой посуды и другой продукции потребительского назначения. Также по данному вопросу были серьезные переговоры с другими крупными корейскими фирмами.

В Корею очень большой неосвоенный рынок сбыта, есть огромное желание сотрудничества с российскими производителями, но транспортные составляющие контрактов несколько сдерживают попытки деловых соглашений. Тем не менее акционерное общество уже работает на этом рынке посредством продажи бутилового каучука. Будем надеяться, что деятельность в этом плане будет продолжена дальше и по другим видам продукции.

Л.ТУКТАРОВА.

НАУКА И ПРОИЗВОДСТВО

ФОРУМ ОБНАЖИЛ ПРОБЛЕМЫ УЧЕНЫХ



Директор НТЦ А.Зиятдинов, начальник отдела ОПНИОР НТЦ Ф.Никулина, главный инженер «НКНХ» Х.Мустафин, директор ННПЗ Х.Багманов

В пятницу, 25 октября состоялось закрытие VI международной конференции по интенсификации нефтехимических процессов «Нефтехимия – 2002». В работе форума приняли участие представители многих научных школ нашей страны, сотрудники таких известных зарубежных компаний, как «Technip-Coflexip», корпорации «Engelhardt», а также ведущие специалисты и научные сотрудники акционерного общества. Какими же итогами состоявшегося мероприятия и как оценивают данную конференцию ученые научно-технологического центра ОАО «НКНХ»?

А. ЕКИМОВА,
начальник лаборатории
нефтепереработки и пиролиза:

На конференции была практически вся научная элита страны. Мы прослушали очень много докладов, касающихся всех проблем нефтехимии. Считаю, что конференция удалась, и надеюсь, что работа в этом направлении будет продолжена.

О. СОФРОНОВА,
начальник отдела
полимеров и БК:

Со своей стороны отмечу, что нам удалось встретиться с

теми научными сотрудниками, с кем давно хотели бы обсудить существующие проблемы. На конференции приезжал А.Хачатуров, с которым мы договорились о проведении совместной работы по анализу каучуков. Было много обзорных докладов, повышающих наш уровень знаний по нефтехимии полимеров и детальным по отдельным проблемам.

В. КУЗЬМИН,
начальник лаборатории ПАВ:

Конференция для меня - это прежде всего общение и обмен мнениями. Мы встречались с кемеровскими коллегами, занимающимися производством катализаторов особого вида и высказали пожелания по этому вопросу. У каждого свои подходы к решению проблем, и даже при несовпадении взглядов можно просто взять на вооружение полезную информацию.

Л. СОСНОВСКАЯ,
начальник лаборатории научно-технической информации
и патентно-лицензионных исследований:

Это очень информативная конференция. Мы получили представление о том, чем занимаются различные научные школы нашей страны, встретились с людьми, у которых существуют аналогичные нашим проблемы. В эти дни мы прослушали очень много интересных докладов, которые, несомненно, при-

несут пользу всем участникам форума.

А. ЗИЯТДИНОВ,
директор НТЦ:

В ходе работы конференции мы договорились о взаимном сотрудничестве с академиком А.Мазгаровым, коллектив института которого занимается проблемами сероочистки углеводородного сырья. Для нашего акционерного общества сейчас это очень актуальная проблема и работа с данной научной школой в этом плане довольно перспективна.

Второй вопрос - использование катализаторов дожига в ОАО. В связи с этим мы встретились с заведующим лабораторией экологического катализа Сибирского отделения РАН З.Исмагиловым, который также согласился сотрудничать с нами по данной проблеме.

В ходе нашей беседы сотрудники научно-технологического центра высказали пожелания о том, чтобы подобного рода мероприятия проводились как можно чаще. И речь шла не только о конференциях международного уровня. В первую очередь специалисты НТЦ хотели бы встретиться с руководителями и сотрудниками других НИИ, крупных российских и зарубежных предприятий. Кроме того, по-прежнему остается открытым вопрос участия наших ученых в самых раз-

личных выездных семинарах, где всегда поднимаются довольно актуальные темы.

Однако это проблема не только сотрудников НТЦ акционерного общества, но и многих НИИ страны, где зачастую наука финансируется по остаточному принципу. Если за рубежом известные фирмы вкладывают в ее развитие до 10-15% своей прибыли, то у нас эта цифра намного ниже данного уровня. Хотя, например, сейчас работники НТЦ отмечают некоторое оживление в этом плане на многих предприятиях России. Тенденцией в данном отношении может послужить и состоявшаяся конференция, где действительно поднимались актуальные проблемы нефтехимии и нефтепереработки.

Но и тут появились свои минусы. Передовые технологии, новое оборудование прежде всего предназначены для производителей, которые должны быть заинтересованы в их внедрении. Собственно, промышленность - это то, ради чего и существует наука. Однако на форуме присутствовало очень мало как заводчан, так и специалистов заинтересованных служб акционерного общества. То же самое можно сказать и о коллективе НХТИ, где проводится подготовка будущих кадров для «Нефтехима». Имея определенный престиж, неплохую материальную базу, ученые данного института должны думать не только об учебном процессе, но и о научной деятельности своих сотрудников, студентов и аспирантов. В ходе работы форума, нетрудно было заметить, что научный потенциал нашей страны довольно «постарел». На этом фоне практически не видно молодых исследователей, которых в учебных заведениях города очень много.

Надо привлекать к нашей работе молодежь, чтобы вырастить достойную смену нынешним ученым, - так закончил беседу Азат Шаймуллович.

Остается надеяться, что его слова будут услышаны в коллективах подразделений ОАО и вузов.

Л. ТУКТАРОВА.

ФОТО Ю.НИКИФОРОВОЙ.

ЧЕЛОВЕК И ЕГО ДЕЛО

Прежде чем отыскать З.Ларионову, минут пять пришлось покрутиться возле «семизатжки» - здания заводоуправления олигомеров. Где-то поблизости должен находиться титул 1221. Спросить было не у кого. Не долго думая, зашла в первый попавший на территории завода цех.

- Не подскажете, где можно найти Зою Ивановну? - обратилась в операторной к молодой женщине.

- Ларионову? Знаю такую. Очень хороший человек, - откликнулась та. - Только она не здесь работает. Пойдемте, я вас провожу.

Мы вышли на улицу. Разговорились.

- Зоя, конечно, молодец. Ей в этом году дали заслуженного химика. Я очень рада за нее, - продолжала моя спутница.

Впереди показались огромные емкости.

- За ними будет дверь на склад, там и найдете Зою. Да, впрочем, вот она и сама, видите, в спецовке с противогазом, - сказав это, женщина поспешила на свое рабочее место.

Где родилась, там и пригодилась

Зоя Ивановна оказалась женщиной скромной и немногословной. Первое, что я от нее услышала, это то, что таких, как она, на заводе немало и ей не совсем понятно, почему выбор пал именно на нее. Дело в том, что З.Ларионова - заслуженный химик республики. Это почетное звание Указом Президента РТ М.Шаймиева присвоено ей в этом году.

Зоя родилась в Ахтубе. «Я буду жить в городе, как моя

тетя», - частенько повторяла девочка. Так оно и случилось. Но ей не суждено было уехать далеко от родного дома, город ее мечты вырос рядом с родной деревней. Зоя хорошо помнит, как на всеобщую стройку прибыли первопроходцы, первые строители, которых дружно расселили по квартирам в Ахтубе. Вскоре распахнула двери первая школа в Нижнекамске. Там Зоя и закончила десять классов. Затем были курсы по подготовке лаборантов и работа в лаборатории, тогда еще в цехе № 18.

Какие это были веселые годы, - вспоминает Зоя Ивановна. - Мы все задорные, полные энтузиазма, не считающиеся с личным временем девушки. Без нас не проходил ни один субботник в городе и на комбинате. За пробами ездили, в основном, на «шарики». А когда началась подготовка к пуску каучукового производства, быстро научились делать анализы и для каучуков.

В лаборатории девушку заметили. Ее трудолюбие, добросовестное отношение к делу, общительность дали свои плоды - Зоя удостоилась звания ударника коммунистического труда. Возможно, для сегодняшней молодежи оно ничего не значит, но в годы социализма получить такое звание считалось большой честью.

Почет и уважение ходили за Ларионовой по пятам и в дальнейшей ее жизни. Очередное звание ударника комтруда ей было присвоено в детском дошкольном учреждении. Зоя Ивановна признается: работая в детском саду, всегда скучала по «химии». «Даже гул стиральной машины напоминал о ней», - смеется, говорит она. В 1984 году Ларионова вновь вернулась в паратичком на химкомбинат и



вот уже 15 лет трудится на кислотно-щелочном складе завода олигомеров. На работу не жалуются, хотя ежедневно контактирует с вредными для здоровья и жизни человека химическими веществами.

На обратном пути, проходя мимо здания цеха, куда заходила в поисках Зои Ивановны, я обратила внимание на вывеску на двери. Оказалось, цех относится вовсе не к заводу олигомеров, а к заводу СПС. Стало быть, я беседовала с человеком, не имеющим никакого отношения к этому подразделению и, тем более, коллективу. Мне стало любопытно, откуда эти две женщины знают друг друга. Снова нашла свою старую знакомую.

- Я Раиса Хайрулловна Зиганшина, аппаратчица 2509-го цеха, - представилась она.

- Порой люди трудятся в одном и том же коллективе по несколько лет и не знают друг друга даже в лицо. Как вы думаете, почему так бывает? - интересуюсь у Раисы Хайрулловны.

- Я думаю, все зависит от самого человека, - резонно ответила она. - Возможно людям не хватает общения? Мы с Зоей работаем на химии очень давно. Обычно как бывает? Вначале запоминаешь лицо человека, затем начинаешь с ним здороваться, а потом общаться. Так и мы с Зоей Ивановной познакомились и стали, можно сказать, подругами. Я ее знаю как очень порядочную женщину, хорошую мать и любящую бабушку. В коллективе ее любят и начальство к ней относится с доверием.

Действительно, многое идет от коллектива, иначе откуда такой почет и уважение к человеку труда?!

З.ГАЙСИНА.

ИЗ ПОЧТЫ ДНЯ

Встреча друзей

ПЛ-44 по праву считается кузницей кадров. Из его стен вышли тысячи квалифицированных рабочих, составляющих основную костяк коллектива предприятия. Многие из них продолжили образование в вузах и стали инженерами и руководителями различного уровня, но связи с училищем не потеряли.

Недавно состоялась очередная встреча выпускников 86 груп-

пы (мастер М.Фаттахова). С тех пор прошло 30 лет. Многие за эти годы изменились в их жизни, но остались теплые взаимоотношения и взаимная выручка.

Радость встречи словами не передать. Воспоминания в тот вечер текли рекой. А сколько теплых слов было сказано в адрес преподавателей, мастеров, руководства училища! Глядя на своих бывших учеников, я восхищался тем, как все-таки они возмужа-

ли, радовался накопленному за эти годы производственному и жизненному опыту. Я очень благодарен выпускникам, что пригласили меня на эту встречу. Признаюсь, почувствовал себя моложе лет эдак на 30.

Ее инициатором выступила завпроизводством столовой учебного комбината З.Архипова. В организации вечера ей помогли Ч.Шамсутдинова, А.Храмова, М.Петрова, А.Григорьева и др. Уверен, что этот вечер останется в памяти каждого на долгие годы.

В.ИГНАТЬЕВ.

явление на работе в нетрезвом состоянии в соответствии с подпунктом "б", п.б, ст.81 ТК РФ.

А теперь остается задавать вопрос: в чем же смысл жизни для этих людей? Может он в том, чтобы нигде не работать, никуда не спешить. Никто от него не зависит, и он ни от кого не зависит. Сегодня более или менее сыт и даже пьян. А про завтра он думать не собирается.

Л.ФИЛИПОВА.

ЗА ДИСЦИПЛИНУ ТРУДА

Цена свободы

Когда периодически видишь приказы об увольнении, то невольно на память приходит пословица: "Чужой пример - другим наука". Только в конце предложения вместо точки хочется поставить знак вопроса. Но понимаешь, что знание народной мудрости не компенсирует отсутствие соб-

ственного здравого смысла.

Антигероями октября стали электромонтер 5 разряда цеха № 5106 А.Соболев, формовщик 4 разряда цеха № 3110 В.Черкеев, машинист насосных установок 4 разряда цеха № 3408 С.Иванова, машинисты компрессорных установок 5 разряда цеха № 1306 Ф.Гатауллин и В.Савин. Все они уволены за по-

ФАКТЫ

МИР СПОРТА

ИТОГИ

БОКС

Нокаут и нокадаун - это не для нас

Три дня потребовалось для определения лидеров на открытом первенстве Нижнекамска и Нижнекамского района по боксу

На ринг вместе с нашими спортсменами вышли две команды боксеров из Наб. Челнов. Воспитанники СК «Нефтехимик» превосходили своих соперников в физической подготовке и тактико-техническом мастерстве, конечно же, в этом большая заслуга тренеров М.Ахметулы, А.Пушканова. Порадовали

своих наставников, заняв первые места в своих весовых категориях, Ильгиз Хуснуллин, Разиль Асхадиев, Расим Исаков, Ришат Хасанов, а также Руфат Хасанов, Руслан Валиуллин, Евгений Нестеров, у которых почетные вторые места.

А.АХМЕТУЛЫ.

ДЗЮДО

То ли еще будет

В Набережных Челнах завершился турнир РТ по дзюдо среди юношей 1987-1989 г.р.

За призовые места в этих престижных соревнованиях боролись 250 спортсменов из разных городов республики. Представители СК «Нефтехимик» один раз поднялись на вторую ступень пьедестала почета и трижды - на третью, верхняя ступенька нам так и не покорила. Немного не хватило спортив-

ного везения Радионову Булату (школа № 14), чтобы стать первым в весовой категории до 60 кг. Его товарищи по команде Садыков Илфир (гимназия № 2), Щербенев Алексей (школа № 29), Кондратьев Егор (школа № 29) стали третьими.

Р.ГАББАСОВА.

ПРОФИ

Наш «паровоз» вперед летит

«Нефтехимик» - «Локомотив» (Ярославль) - 2:4 (0:0, 1:4, 1:0).

Голы: 0:1 Бут 9 (Воробьев, 27.39), 0:2 Гуськов 4 (Васильев, 27.20, б.), 1:2 Шехны 3 (Муратов, Симаков, 28.03), 1:3 Красоткин 3 (Коваленко, Буцаев, 31.16, б.), 1:4 Руденко 2 (Ткаченко, Штрбак, 33.02), 2:4 Смирнов 3 (Муратов, 56.43, б.).

Первую 20-минутку можно назвать отрезком неиспользованных возможностей. Чего стоили выход Баранова один на один с Подомашкиным, выгодные моменты Воробьева, Ткаченко. Равновесие было нарушено на старте. Первую шайбу хозяева

получили, что называется, на ровном месте. Бросок Воробьева Звягин отбил, но при попустительстве защитника «Нефтехимика» Бут поразил ворота. Вскоре результат удвоил Гуськов, который своим коронным щелчком от синей линии застал врасплох голкипера. Тут же Шехны замкнул передачу Муратова. В течение двух минут Красоткин и Руденко довели счет до 4:1. В заключительном периоде хозяева владели преимуществом, но только однажды пробили Подомашкиного.

Касьянов подобрал ключи

«Нефтехимик» - «Крылья Советов» (Москва) - 2:1 (1:0, 0:1, 1:0).

Голы: 1:0 Касьянов 7 (Титов, Вахрушев, 18.19), 1:1 Иванов 2 (Соин, Сальников, 23.59), 2:1 Касьянов 8 (Чистоклетов, Вахрушев, 55.40).

Наши настроились на матч более чем серьезно - гости были прижаты к своим воротам. Однако «нефтехимикам» реализовать преимущество долго не удавалось. Москвичи постепенно приносившие к сопернику и стали контратаковать. Тем не менее на перерыв команды ушли

при счете 1:0 в пользу хозяев. Ринат Касьянов с острого угла отправил шайбу под перекладину.

После перерыва «нефтехимики» были близки к тому, чтобы удвоить результат. Тут же на одного защитника выкатились Соин и Иванов - 1:1. Этот гол стал дополнительным раздражителем для «Нефтехимика».

В заключительной трети соперники стали играть в обороне предельно осторожно, но точку поставил все тот же Касьянов.

«Локомотив» снес «Нефтехимик»

«Локомотив» (Ярославль) - «Нефтехимик» - 6:1 (3:1, 1:0, 2:0).

Голы: Шахрайчук (Штрбак, Буцаев), 00:42 (1:0). Буцаев (Коваленко, Шахрайчук), 07:48 (2:0). Вахрушев (Петров), 14:45 (2:1). Скугарев (Воробьев, Бут), 16:42 (3:1). Власенков (Воробьев), 22:25 (4:1). Бут (Гуськов),

51:53 (5:1). Антипов (Жуков, Власенков), 54:31 (6:1).

Первую шайбу в ворота гостей ярославцы забросили на... 42-й секунде первого периода.

По материалам «Советского спорта».



Футбол на болоте

«Кристалл» (Смоленск) - «Нефтехимик» - 1:0 (1:0)

Гол: Соляник (10).



ФОТО Д.ПОНЬКИНА.

В Смоленске «Нефтехимик» провел свою последнюю игру на выезде в этом сезоне.

Нависший над Европой циклон превратил поле стадиона «Спартак» в настоящее болото. Конечно, показывать содержательный футбол на таком поле довольно проблематично. И все же игроки обеих команд сумели подарить пришедшим, несмотря на проливной дождь, болельщикам настоящий праздник. Благодаря своей самоотдаче и самоотверженности. Первыми освоились на, с позволения сказать, газоне нефтехимии, которые провели несколько опасных атак. Но успех праздновали хозяева. Первый же по-настоящему серьезный выпад завершился тем, что лучший игрок «Кристалла» Соляник вышел один на один с нашим голкипером и хладнокровно поразил ворота.

Нижнекамцы не пали духом и создали пару моментов, в концовке которых едва не сравняли счет Ситчихин и Морозов.

Вторая половина первого тайма прошла во взаимных атаках. После перерыва поле уже стало напоминать одну большую лужу. На первый план вышли упорство и физическая выносливость. Обоих качеств у соперников оказалось поровну. Очевидно поэтому счет матча остался без изменений.

После предпоследнего тура Первенства среди команд первого дивизиона практически определилось положение участников в турнирной таблице. Верхнюю строчку занял казанский «Рубин», на втором месте еще один обладатель путевки в премьер-лигу новороссийский «Черноморец». Покинут второй эшелон российского футбола «Металлург» (Красноярск) и СКА (Ростов-на-Дону). «Нефтехимик» занял 16 место.

В воскресенье, 3 ноября «Нефтехимик» матчем с армейцами Ростова-на-Дону протестился с болельщиками до следующего сезона. Начало в 14.00.

Г.КОРСАКОВ.

Закончилось личное первенство объединения по шахматам

Чемпионами стали: Г.Гафарова (СПС) и Н.Хамматов (ИПЦ). Далее места распределились среди женщин: 2 - Т.Власова, 3 - Н.Кочурова; среди мужчин: 2 - Н.Петров (СКИ), 3 - Н.Хайдаров (УЭТП).

В первой возрастной группе среди женщин победила Е.Скормороха (1423), которая опередила на беговой дорожке Г.Мазии

Бегом к победе

Осенняя погода не испугала участников кросса на первенство завода ДБиУВС. Лучшая бегунья определялась на дистанции 500 м, а бегун - на дистанции в 1 км. Соревнования проводились в двух возрастных группах: моложе и старше 35 лет.

Среди мужчин в этой возрастной группе самыми быстрыми оказались А.Петров (1423), Э.Каримов (1423), Р.Конов (1402).

Два призовых места в возрастной группе старше 35 лет у спортсменок из цеха № 1413 Т.Ишкильдиной и Н.Григорьевой, немного от них отстают М.Сагдеева (1411). У мужчин в

данной возрастной группе побежали с лучшим результатом А.Ахметкин (1441), Ж.Фатыхов (1410).

В командном зачете выявилось несколько победителей кросса: цехи № 1415, № 1411, № 1401, так как положение не предусматривало строгого соотношения количества мужчин и женщин в команде.

Абсолютным победителем соревнований по сумме мест стала команда цеха № 1423.

Свои скоростные способности спортсмены ДБиУВС продемонстрировали на осеннем кроссе на первенство объединения, где одержали убедительную победу. Хочу пожелать всем участникам здоровья и успехов.

Т.ФЕДОРОВА.

СНОВА ВМЕСТЕ

Надолго запомнится 2 октября 2002 года для бывших работников ПКЦ, ушедших на заслуженный отдых. В этот день для встречи с коллективом за нами прислали автобус. Директор центра Н.Ухов пригласил нас в свой кабинет и рассказал о структуре и деятельности ПКЦ. Мы были дослез тронуты встречей с коллективом, который приветствовал нас аплодисментами. После чаепития ветеранов повезли на экскурсию в Набережные Челны с посещением Боровецкого источника.

За организацию встречи выражаем искреннюю благодарность директору ПКЦ Н.Ухову, председателю цехкома И.Марданову, А.Бикметовой и всему коллективу ПКЦ. За доброту и уважение к нам желаем вам крепкого здоровья, благополучия и успехов в труде.

С уважением ветераны ПКЦ.

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Коллектив цеха № 3316 поздравляет КАЛАШНИКОВА Павла Егоровича с юбилеем. Желаем, чтоб беды отпали, печаль не встречалась, здоровья хватило на век.

Коллектив цеха № 1420 поздравляет заместителя начальника цеха ХАСАНОВА Джалиля Латыповича с юбилеем и желаем ему счастья, бодрости, здоровья и долгих лет жизни.

Коллектив отдела кадров поздравляет ДМИТРИЕВУ Татьяну Анатольевну, ПАТРИКЕЕВУ Лидию Петровну с юбилеями. Желаем здоровья, веселья и счастья, чтоб жить не тужить до ста лет довелось.

Коллектив цеха № 1401 поздравляет ЯКУНИНУ Любовь Борисовну с юбилеем. Мы привыкли видеть Вас энергичной, душевной и симпатичной. Такой и дальше оставайтесь, своим годам не поддавайтесь!

Коллектив цеха № 2406 поздравляет СПИРКА Надежду Ивановну и КОЖЕВНИКОВУ Нину Ивановну с юбилеями! Желаем быть всегда счастливой - где счастье, там и красота. А женщина с улыбкой милой прекрасней, чем сама весна.

Коллектив цеха № 2505 поздравляет АХМЕТВАЛЕЕВА Рафиля Исамагировича с юбилеем. Желаем крепкого здоровья и счастья.

Коллектив СРСУ-1 поздравляет ЗИМИНУ Татьяну Дмитриевну и ГРАЧЕВУ Зинаиду Николаевну с их юбилеями. Желаем здоровья - ведь часто его не хватает, удачи желаем - она ведь приходит нечасто и просто желаем огромного личного счастья.

Коллектив отряда № 2 цеха № 4602 поздравляет СЕРГЕЕВУ Татьяну Афанасьевну и ЧУТАЕВУ Светлану Николаевну с днем рождения. Желаем всех благ земных, здоровья, счастья, чтоб жизнь долгой была.

Коллектив цеха № 1420 поздравляет РОМАНОВА Николая Петровича с днем рождения. Желаем здоровья, долгих лет жизни, любви и счастья.

Коллектив цеха № 1517 поздравляет ст. аппаратчика ДЬЯЧКОВА Валентина Антоновича с юбилеем. Желаем здоровья и счастья.

Коллектив цеха № 2141 поздравляет главного бухгалтера завода этилена ЗАРИПОВА Рафаила Заудятовича с днем рождения. Желаем здоровья, успехов в работе, семейного благополучия.

Миньямал Утрянвановну ИВАНОВУ поздравляем с 60-летием. Желаем здоровья, счастья, всех благ.

Родственники Савгильдины.

Уважаемого Юрия Борисовича РАЧЕНЧУКА, заместителя начальника управления главного метролога, поздравляем с юбилеем. Желаем долгих лет, доброго здоровья и благополучия в семейной жизни.

Манаковы.

Коллектив патрульной службы цеха № 4601 поздравляет ЕВДОКИМОВА Геннадия Филипповича с юбилеем и желает радости, семейного благополучия и здоровья.

БЛАНКИ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ, ЖУРНАЛЫ, ПРОПУСКА, ПАПКИ, БУКЛЕТЫ, ОТКРЫТКИ, ВИЗИТКИ, ПОЗДРАВИТЕЛЬНЫЕ ПИСЬМА

ИЗДАТЕЛЬСКО-ПОЛИГРАФИЧЕСКИЙ ЦЕНТР 1188

принимает заказы

от цехов и заводов ОАО «НКНХ»

ЦЕНТР

на исполнение печатной продукции

ИПЦ

Тел. для справок: 37-99-91

БЛАГОДАРИМ

> Выражаем сердечную благодарность коллективам завода СКИ, цеха № 1822, особенно группе механической службы за оказание моральной и материальной поддержки в похоронах любимой, дорогой мамы и бабушки Гибадуллиной Р.Ш.

Сын, сноха, внуки.

> Выражаем сердечную благодарность администрации и проф-

кому завода БК, коллективу цеха № 1303, лично мастеру участка Ефремову Н.М., всем родным, друзьям, близким и знакомым, разделавшим с нами горечь тяжелой утраты и оказавшим моральную и материальную поддержку в организации похорон любимого мужа и отца Морозова Н.А. Дай Бог вам всем доброго здоровья.

Жена, дочь, зять.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

> Куплю инвалидную коляску. Т. 35-55-53 после 17 часов.

> Обменяю 3-комн. кв. на Мира, 23 (2 этаж) на равноценную в районе Мира, Чулман, Сююмбике. Т. 42-57-06 (в любое время).

> Продам ВАЗ-2106 96 г.в. Т. 31-78-81.

> Продам мягкую мебель, б/у в отличном сост. Т. 34-92-58.

Коллектив цеха № 2809 выражает искреннее соболезнование мастеру-механику Устрашкину А.О. в связи со смертью отца

Следующий номер газеты выйдет 16 ноября.

Коллектив СРСУ-3 выражает искреннее соболезнование инженеру ПТО Жилкиной С.А. в связи с трагической гибелью мужа

Коллектив «Корабельной роши» выражает соболезнование зав. отделением Губайдуллиной Б.Г. в связи со смертью матери

Скорбим вместе с Вами.

Коллектив цеха № 1822 выражает соболезнование Гибадуллину М.Ф. в связи со смертью матери

Учредитель: трудовой коллектив ОАО «Нижнекамскнефтехим»

Редактор Т.СУРКОВА

37-70-00 - редактор 37-70-07 - корреспондент
37-95-25 - заместитель редактора 37-87-18 - корреспондент
37-70-07 - факс

Адрес редакции: ОАО «НКНХ», издательско-полиграфический центр, 2-й этаж

Газета зарегистрирована в Министерстве по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций Республики Татарстан
Свидетельство о регистрации №149
E-mail: neftekhimik@nknh.ru
Время сдачи в печать в 15.00
Электронная версия на сайте: www.nknh.ru

Тираж 22200 экземпляров

Отпечатано в издательско-полиграфическом центре ОАО «Нижнекамскнефтехим»