

БЕЗОПАСНОСТЬ

Сегодня не всякий имеет по потребностям и с криминалом тоже все по-прежнему: в частности - воруют. →3



ДЕНЬ УЧИТЕЛЯ

Николай Маргушов: - Полученное звание - заслуга педагогического коллектива, ребят и "Нефтехима". →4



САМОЧУВСТВИЕ

В чем проблема, с которой сталкиваются нефтехимики, нуждающиеся в лабораторных исследованиях? →7



ПОТРЕБИТЕЛЬ

Не спешите бежать с красивым тулупчиком к кассе. На что обратить внимание при покупке дубленки? →10



www.nknh.ru

Нефтехимик

№39 (2084)

5-11 ОКТЯБРЯ 2006 г.

ВЫХОДИТ ПО ЧЕТВЕРГАМ

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ

Одобрено ход выполнения инвестиционной программы

29 сентября состоялось очередное заседание Совета директоров ОАО «Нижнекамскнефтехим» под председательством генерального директора ОАО «ТАИФ» А.Шигабутдинова.



Совет директоров рассмотрел ход выполнения инвестиционных программ ОАО «Нижнекамскнефтехим». В соответствии с Президентскими Программами развития нефтегазохимического комплекса Республики Татарстан на 1999-2003, 2004-2008 годы в акционерном обществе осуществляются мероприятия по техническому перевооружению, реконструкции действующих и организации новых производств по выпуску конкурентоспособных видов продукции. За период

с 1999 по 2005 гг. на реализацию программы направлено более 22,9 млрд. рублей, благодаря чему выпуск товарной продукции в действующих ценах вырос в 3,8 раза и составил в 2005 году 39,8 млрд. рублей, против 10,4 млрд. в 1999 году. В 2005 году, по сравнению с 1999 г., достигнуто увеличение объемов производства по каучуку на 84,4%, по дивинилу - на 58%; по этилену - на 28,9%, пропилену - на 22,8%, стиролу - на 26%, окиси этилена - на 50%, простым полиэфиром - на 70%,

неоенолам - на 205% и моноалкилфенолам - на 201%.

Стратегией развития акционерного общества на период до 2008 года предусматриваются развитие производства полимеров и пластиков на основе выпускаемых мономеров, повышение эффективности каучукового сектора и переход к производству расширенного пакета каучуков, создание менее энергозатратных технологий и внедрение новых высокоэффективных процессов получения энергоресурсов. В настоящее время в «НКНХ» разрабатывается программа перспективного развития по увеличению объемов производства продукции к 2012 году до 130 млрд. рублей.

Совет директоров ОАО «Нижнекамскнефтехим» одобрил ход выполнения инвестиционной программы предприятия.

Совет директоров принял к сведению информацию о принятых мерах по снижению себестоимости выпускаемой продукции и поручил продолжить работу по ее оптимизации.

Члены Совета директоров одобрили ход реализации программы модернизации завода этилена, предусматривающей доведение мощности этиленового комплекса до 600 тысяч тонн к 2009 году.

ДЕЛОВОЙ ВТОРНИК

На очередной оперативной планерке генерального директора ОАО «Нижнекамскнефтехим» В.Бусыгина о работе с начала текущего года доложили заместитель генерального директора по производству Л.Мальцев и директор завода олигомеров С.Сахапов.

По словам Л.Мальцева, план по выпуску товарной продукции в сентябре выполнен на 104%. С начала года выполнение производственного задания в сопоставимых ценах составляет почти 104%, в действующих - 115,4%. Успешно реализованы планы по производству каучуков СКИ, СКД-Н, БК, ГБК, стирола, полистирола и другой продукции.

Директор завода олигомеров С.Сахапов рассказал, что за отчетный период выпущено товарной продукции более чем на 3 млрд. рублей. Последовательно проведены капитальные ремонты на производствах альфаолефинов, алкилфенолов и тримеров пропилена. Согласно графику ве-

дутся работы по замене насосного оборудования, достигнуто снижение расходных норм сырья, электрической и тепловой энергии. В настоящее время осуществляются работы по организации производства полиэтиленгликоля ПЭГ-400 и модернизации системы управления производства тримеров пропилена.

Генеральный директор В.Бусыгин подчеркнул, что у руководства завода олигомеров есть ясная перспектива развития производства. Главное - четко и в полном объеме реализовать намеченное.

Пресс-служба ОАО «Нижнекамскнефтехим»

НОВОСТЬ НЕДЕЛИ

4,5 МИЛЛИОНА ТОНН ХЛЕБА собрано в этом году аграриями республики

Из 4,5 миллиона тонн хлеба 1,5 тысячи тонн зерна планируется переработать на зернофураж, 500 тысяч тонн в рамках реализации приоритетного национального проекта в сфере развития АПК в Татарстане будут розданы частным подворьям для кормления скота, 800 тысяч тонн необходимо заложить на семена под урожай будущего года, 350 тысяч тонн будут определены в республиканский продовольственный фонд. Оставшееся зерно планируется продать потребителям из городов и регионов России. Подписано и несколько экспортных контрактов.

ОСЕНЬ ЖИЗНИ

Ветеранам – нашу поддержку

Венера ХАБИБУЛЛИНА

Очередная встреча старой гвардии химкомбината, которая своим трудом воздвигла мощный нефтехимический комплекс с гордым названием ОАО «Нижнекамскнефтехим», равных которому нет в Татарстане, состоялась в минувшую пятницу в Доме народного творчества.

Поздравить ветеранов с Днем пожилых людей пришли генеральный директор компании В.Бусыгин, председатели профсоюзного комитета и советов ветеранов войны и труда В.Шуйский, А.Обшаров и Г.Плотников, а также руководители структурных подразделений предприятия.

Большой зал ДНТ не смог вместить всех приглашенных. «Молодые» пенсионеры с уважением пропускали вперед убеленных сединами ветеранов, стоявших у истоков создания «Нефтехима», радостно встречали коллег, друзей. В ожидании начала торжества говорили о днях

минувшей молодости, о здоровье, о сегодняшнем житье, благодарили руководство предприятия за помощь и поддержку, а коллектив нефтехимиков - за то, что не

Сегодня руководство предприятия оказывает поддержку ветеранам, выделяя значительные средства из прибыли компании на социальные выплаты пенсионерам.

забывает своих пенсионеров, заботится о них.

Бурными овациями встретили ветераны теплые слова поздравления генерального директора В.Бусыгина в честь праздника - Дня пожилых людей. В своем вы-

ступлении Владимир Михайлович подчеркнул, что забота о пенсионерах предприятия - это маленькая толика неоплатного долга за их многолетний добросовестный труд на благо «Нефтехима». Сегодня руководство предприятия оказывает поддержку ветеранам, выделяя значительные средства из прибыли компании на социальные льготы и выплаты пенсионерам. В соответствии с коллективным договором предприятия неработающие пенсионеры в зависимости от стажа работы получают ежемесячную доплату к пенсии, которая варьируется от 196 руб. до

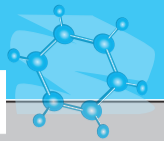
588 руб. За 8 месяцев текущего года сумма доплат составила почти 11 млн. руб. На единовременные выплаты ветеранам к юбилейным датам направлено 183 тыс. руб. Суммарная материальная помощь бывшим



По признанию трех подруг Нины Беловой (ГСС), Валентины Волковой (аппаратчика АКС), Алевтины Абаевой (цех № 1507), они точно и не помнят, сколько лет насчитывает их дружба. Вместе работали в Энгельсе, потом все приехали в Нижнекамск и устроились на «Нефтехим». Уже почти 12 лет на заслуженном отдыхе. День пожилых людей для них - это еще одна возможность встретиться с коллегами, среди которых они вновь чувствуют себя молодыми задорными девчонками - Ниночкой, Алечкой и Валушей.

ОТРАСЛЕВЫЕ

НОВОСТИ



МОДЕРНИЗАЦИЯ

Энергия обновления

Венера ХАБИБУЛЛИНА

Завод этилена, отметивший тридцатилетний юбилей, в настоящее время переживает второе рождение: идет процесс обновления технологического оборудования. Программа модернизации этиленового комплекса коснулась и системы технических средств автоматизации.

Программа по замене локальной автоматизации на современную, на базе средств вычислительной техники, разбита на три этапа. Основная работа по модернизации оборудования приурочена к капитальным ремонтам. Внедрить новинки во время производственного процесса сложно из-за возникающего риска останова этиленового производства, которое является основной сырьевой базой для заводов второй промзоны «Нефтехима».

Первый этап обновления оборудования прошел на заводе год назад. По словам начальника цеха КИПиА Валерия Налимова, в период нынешнего капремонта удалось на 60% заменить системы управления и ПАЗ на бесшитовую распределенную систему управления на базе «CENTUM CS3000» фирмы «Йокогава». Заводчане также провели замену полевых контрольно-измерительных приборов в цехах №№ 2104, 2106, 2107 и 2108, антипомпажной защиты и системы вибродиагностики компрес-

соров EGB-201, 501, 601 в цехе № 2106. Модернизация позволила стабилизировать работу технологического оборудования, помогла вывести его на новые производственные показатели, способствовала увеличению оперативности в работе обслуживающего персонала, улучшила экологические параметры этиленового комплекса.

Второй этап модернизации киповцы завершили в установленные сроки и с хорошим качеством. В этом неоценимую помощь им оказали специалисты фирмы «Йокогава», «Компании СЗМА» (Санкт-Петербург) и ООО НПО ЦМА под руководством А.Селихова.

Два этапа модернизации оборудования на этилене прошли успешно. Впереди у цеха КИПиА ответственная задача – третий финальный этап, который планируется завершить в течение двух лет. От его успешной реализации во многом зависит создание единого информационного пространства на заводе этилена.

ФОТО ВЛАДИСЛАВА ЖУРБЫ, ГАЛИНЫ ДЕМЬЯНОВОЙ.



Монтажники НПО ЦМА обсуждают проект внедрения РСУ.



Слесари КИПиА Р.Хасанов и П.Беденьгов.

В России начато промышленное производство каустической соды и хлора по мембранной технологии

На днях в ОАО «Саянскимпласт» (Иркутская обл.) была сдана в промышленную эксплуатацию установка по выпуску каустической соды и жидкого хлора мембранным способом. Соответствующие документы были подписаны между предприятием и партнером проекта компанией Chemiepapierbau Chemnitz (Германия).

Установка ОАО «Саянскимпласт» – первое в России производство каустической соды и жидкого хлора мембранным способом, получающим все большее распространение в мире. Помимо «Саянскимпласта», каустическую соду и хлор в России выпускают также АК «Азот» (г. Новомосковск), «Каустик» (г. Волгоград), «Химпром» (г. Волгоград), «Каустик» (г. Стерлитамак), «Химпром» (г. Новочебоксарск), «Кирово-Чепецкий химический комбинат», «Сибур-Нефтехим» и «Усольехимпром». Однако все эти предприятия используют ртутную или диафрагменную технологии производства.

Большинство из них работают на устаревшем оборудовании и загружены не полностью. В настоящее время в России становится актуальным вопрос развития производств хлора и каустической соды. Ежегодный объем внутреннего российского рынка каустической жидкой соды составляет порядка 1 млн. тонн. Также можно сказать и о внутреннем рынке хлора. По данным компании «Креон», в период до 2010 года прогнозируется увеличение потребности в хлоре на 20% по сравнению с уровнем 2006 года, а в каустической соде – на 28%, что потребует либо сокращения экспорта каустика и увеличения импортных закупок, либо расширения мощностей по его выпуску.

Проектная мощность нового производства составляет 150 тыс. тонн хлора и 169 тыс. тонн каустика в год.

«Карпатнефтехиму» увеличили план выпуска этилена и пропилена

Управляющая компания «Лукойл-Нефтехим» увеличила «Карпатнефтехиму» (Ивано-Франковская обл., Украина) производственное задание по выпуску продукции в сентябре.

Согласно скорректированному плану «Карпатнефтехим» должен увеличить объем переработки дизтоплива почти на 6 тыс. тонн и, следовательно, повысить месячный выпуск двух основных видов товарных продуктов – этилена и пропилена соответственно с 17,2 тыс. тонн до 19 тыс. тонн и с 7,8 тыс. тонн до 8,6 тыс. тонн. В «Карпатнефтехиме» считают, что мощности производства «Полиолефин» позволят выпустить заявленные объемы продукции. Для этого будет задействована еще одна печь пиролиза.

Perstorp построит в Московской области вторую линию по выпуску КФК

В первом полугодии 2007 года компания «Кроношпан» (г. Егорьевск) планирует запустить вторую линию по выпуску карбамидоформальдегидного концентрата мощностью 60 тыс. тонн в год.

Компания Perstorp Formox предоставляет компании «Кроношпан» технологию по производству смол. На предприятии уже функционирует линия аналогичной мощности. Проект реализуется австрийская Kropoholding в рамках создания производственного комплекса, в состав которого входят производства древесных плит, напольных покрытий, а в дальнейшем предполагается построить и мебельную фабрику.

В Белгородской области приступили к производству теплоизоляционных пенополистирольных плит

Компания «Стироплекс» (Шебекино, Белгородская обл.) объявила о том, что запустила в эксплуатацию линию по производству теплоизоляционных плит из экструдированного пенополистирола.

Установленное оборудование позволяет выпускать плиты толщиной от 20 до 100 мм и плотностью от 20 до 50 кг на куб. м. Мощность линии составляет 36 тыс. куб. м в год. В производстве используются материалы компаний BASF и Clariant.

Реалии новых перспектив

Венера ХАБИБУЛЛИНА

Новая жизнь вентиляторной установки градирни водоблока в цехе № 3404 началась с введением в эксплуатацию новой АСУТП.



Ильдар Шакиров, инженер-электроник цеха № 3401 и Наиль Рахимов, машинист насосной установки цеха № 3404 отслеживают технологические параметры на АРМ.

С целью модернизации УВК и ОСВ вместо морально и физически изношенных КИПиА, работающих локально, по проекту, разработанному НПП «Центраватоматика» (Воронеж), была смонтирована мини АСУТП.

Пусконаладочные работы современной системы управления проводились на рубеже 2005–2006 годов, а в апреле началась ее опытно-промышленная эксплуатация. Новинка положительно себя зарекомендовала. С честью выдержала летний период нагрузок на систему водооборота градирни. В цехе одновременно с введением автоматизированной системы мониторинга на градирне водоблока были заменены и добавлены к существующим современные датчики, измеряющие параметры тех-

нологического процесса, протянуты электрокабели для дистанционной передачи данных из машинного зала градирни в насосную.

Новое оборудование позволило обслуживающему персоналу непрерывно вести контроль за работой вентиляционной установки. Кроме шитовых КИПиА, позволяющих производить сбор, обработку, отображение информации по технологическим параметрам, сработавшие предупредительной и аварийной сигнализации, регистрации отклонений пара-

метров от регламентных норм, обработку данных противоаварийной защиты вентарегата. Новая АСУТП дала возможность получать оперативную и архивную информацию об этом технологическом объекте.

Замена устаревшей системы ПАЗ вентустановок на современную автоматизированную систему управления позволила увеличить оперативность в работе обслуживающего персонала и обеспечить надежность технологического оборудования. Новое оборудование является залогом безаварийной работы градирни, дает возможность экономить энергетические и материальные ресурсы, а также способствует улучшению экологических параметров работы цеха.

Следующий этап модернизации водоблока – введение на автоматизированном рабочем месте (АРМ) машиниста вентустановок технологических параметров еще с трех градирен в насосную станцию. В планах также усовершенствование всего оборудования цеха № 3404 для передачи параметров, определяющих технологический процесс, на АРМ начальника смены при помощи модемной связи.

ФОТО ГАЛИНЫ ДЕМЬЯНОВОЙ.



Нина Сергеева, машинист насосной установки смены «Г» цеха № 3404.

АТТЕСТАЦИЯ

ТОЧКА ОТСЧЕТА

Объединенному газоспасательному отряду выдано свидетельство на право ведения газоспасательных работ на опасных производственных объектах «Нижнекамскнефтехима» и предприятиях других форм собственности, расположенных на территории акционерного общества.

По результатам проведенной экспертной комиссией проверки, на основании предоставленной документации объединенный газоспасательный отряд ОАО «Нижнекамскнефтехим» был успешно аттестован в качестве профессионального объектового газоспасательного формирования. Отраслевая аттестационная комиссия под председательством начальника управления гражданских отраслей промышленности Федерального агентства по промышленности РФ Ф.Дзапшбы отметила, что нижнекамский объединенный газоспасательный отряд удовлетворяет предъявляемым требованиям к профессиональным аварийно-спасательным формированиям на постоянной основе и аттестуется для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях.

Экспертной комиссией был отмечен хороший уровень готовности дежурных отделений ГСО-1, ГСО-2, ГСО-3 к оперативному реагированию во время чрезвычайных ситуаций и выполнению задач по локализации и ликвидации последствий аварий и спасению людей.

Михаил ПИМЕНОВ, командир ОГСО.

АКТУАЛЬНО!

Татьяна АСТАФЬЕВА

Когда-то Хрущев объявил всему миру, что к 1980-му году в СССР будет построен коммунизм, а министр МВД Щелоков к этому времени обещал показать по телевизору, как диковину, последнего советского преступника. Не случилось... Сегодня не всякий имеет по потребностям и с криминалом тоже все по-прежнему: в частности - воруют. О хищениях в ОАО «Нижнекамскнефтехим» — наш разговор с начальником службы безопасности Николаем Шипиловым.

«Железная лихорадка»

- Николай Егорович, понятно, что продукция «Нижнекамскнефтехима» пользуется хорошим спросом у потребителей, к числу которых с известной долей иронии можно отнести и криминальные личности. Но в последнее время пытаются выносить и железо в разном виде — от арматуры до сложных деталей и узлов...

- Кража — одно из самых древнейших преступлений, знакомых человечеству со времен возникновения государства и права. Сегодня в России кражи продолжают занимать лидирующее место. Кроме того, ежегодно фиксируется прирост количественных показателей этих преступлений и увеличение их доли в общей структуре преступности. Проблема краж стоит достаточно остро и на «Нефтехиме», где сосредоточены огромные материальные ценности, находящиеся на больших производственных площадях в условиях непрерывности технологических процессов. Действительно, если в предыдущие годы похищались, в основном, каучук, неонол, МЭГ, абсорбенты, то в текущем году служба безопасности столкнулась с покушениями на кражу цветного металла и запорной арматуры.

- Можно ли это связать со строительством новых производств?

- Попытки хищения металлов фиксировались как на новых, так и на старых производствах. Опыт подсказывает, связаны они с тем, что нечистые на руку люди остро реагируют на то, что, как говорится, плохо лежит — а это может быть и новое оборудование, и подлежащее ремонту, и демонтируемое старое. Кроме человеческого фактора, безусловно, негативными, хотя и косвенными причинами являются большое количество в городе и соседних регионах пунктов приема цветных металлов и недостаточно

контролируемая работа предприятий по заготовке, переработке и реализации лома.

- В чем специфика таких преступлений на «Нефтехиме»?

- Специфика краж заключается, прежде всего, в особенностях предметов преступного посягательства, которые могут быть простыми изделиями и дорогостоящей химической продукцией. Также можно отметить неоднородность места совершения преступления. Оно представляет собой составляющую из места изъятия расхитителем предмета, преодоления охраняемой территории и места окончательного завладения похищенным.

Отмечу, что преступность в этом направлении стала носить и более организованный характер: похитители зачастую оснащены спецтехникой, средствами индивидуальной защиты, служебным транспортом и умело пользуются большой активностью грузопотока на въездных и выездных КПП.

На раскрываемость краж влияет и высокий уровень латентности — в отличие от других видов хищений, таких как грабеж, разбой, мошенничество, воры действуют незаметно для окружающих. Временной разрыв между совершением и обнаружением кражи, минимальная свидетельская база на первоначальном этапе расследования и другие объективные факторы негативно влияют на эффективность работы по расследованию уголовных дел данной категории.

- Со стороны правоохранительных органов приходится слышать жалобы на несвоевременное предоставление «Нефтехимом» документов, необходимых для возбуждения

уголовных дел и расследования. Ваш комментарий?

- В некоторых случаях между УВД и акционерным обществом такие противоречия возникают. Сотрудники милиции, задержав граждан с материальными ценностями, якобы похищенными с территории ОАО «НКНХ», на-

прития в силах принять эффективные контрмеры. Наглядный пример: постепенная борьба с пьянством свела большое количество нарушений к единичным случаям.

- Целенаправленные профилактические меры, предпринятые службой безопасности при взаи-

полнительные средства технической укреплённости, современные охранные системы видеоконтроля. Проведены реконструкция, ремонт и строительство новых контрольно-пропускных пунктов, постов охраны, что существенно повысило защищенность периметра. Сегодня технические укрепляются обособленно расположенные склады группы «Т». В целях исключения возможности неконтролируемого вывоза продукции и товарно-материальных ценностей в 2005 году был разработан проект «Барьер», предполагающий оснащение КПП промышленных зон современным техническим оборудованием и предусматривающий интеграцию с системой управления предприятием SAP R/3 систем видеонаблюдения, автоматического распознавания номеров транспортных средств, контроля и управления доступом и ограничения проезда.

- А пресловутый человеческий фактор?

- Если вы имеете в виду подбор кадров управления охраны, то открою «тайну»: это единственное подразделение акционерного общества, чьи работники перед поступлением проходят испытание на полиграфе — так называемом детекторе лжи.

Малейшее сомнение — и человек в службу не проходит, можете быть уверенными. Думаю, гораздо более существенная мера в плане острастки посягающим на чужую собственность — неотвратимость наказания, чего неуклонно придерживаются руководство и служба безопасности компании.



чинают требовать от руководства компании заявление о привлечении к уголовной ответственности, справки о стоимости похищенного. В таких случаях сначала устанавливается собственник похищенного и только после этого представляются документы. На территории промышленных зон «Нижнекамскнефтехима» расположено более 37 сторонних организаций, ведущих различную производственную деятельность. Хищения могут происходить и в них, что необходимо учитывать при возбуждении и расследовании уголовных дел. Никому не хочется оказаться в роли Кирпича из кинофильма «Место встречи изменить нельзя», которому Желов подбросил кошелек. Задержание, конечно, было красивым, но сам факт — противозаконным. Подобные дела в суде, как правило, разваливаются. В остальных случаях существует полное взаимодействие всех структур ОАО «НКНХ» и правоохранительных органов.

- Общество признает, что от воров избавиться трудно, особенно в многотысячном коллективе, но руководство пред-

модействии с правоохранительными органами Нижнекамска, помогли сократить количество фактов хищения сырья, готовой продукции и других товарно-материальных ценностей. Данные за два последних года можно увидеть в приводимой таблице. На территории предприятия монтируется новое и планомерно ремонтируется существующее периметральное ограждение, устанавливаются до-

СООБЩЕНИЕ О СУЩЕСТВЕННЫХ ФАКТАХ

«СВЕДЕНИЯ О НАЧИСЛЕННЫХ И (ИЛИ) ВЫПЛАЧЕННЫХ ДОХОДАХ ПО ЦЕННЫМ БУМАГАМ ЭМИТЕНТА» И «СВЕДЕНИЯ О СРОКАХ ИСПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ЭМИТЕНТА ПЕРЕД ВЛАДЕЛЬЦАМИ ЦЕННЫХ БУМАГ»

1. Общие сведения	
1.1. Полное фирменное наименование эмитента	Открытое акционерное общество «Нижнекамскнефтехим»
1.2. Сокращенное фирменное наименование эмитента	ОАО «Нижнекамскнефтехим» («НКНХ»)
1.3. Место нахождения эмитента	423570, Республика Татарстан, г. Нижнекамск
1.4. ОГРН эмитента	1021602502316
1.5. ИНН эмитента	1651000010
1.6. Уникальный код эмитента, присвоенный регистрирующим органом	00096-A
1.7. Адрес страницы в сети Интернет, используемой эмитентом для раскрытия информации	http://www.skrin.ru (http://www.skrin.ru/issuers/nknc/)
1.8. Название периодического печатного издания (изданий), используемого эмитентом для опубликования информации	газета «Нефтехимик», «Приложение к Вестнику ФСФР России»

1.9. Коды существенных фактов	0600096A02102006 и 0900096A02102006
-------------------------------	-------------------------------------

2. Содержание сообщения	
2.1. Вид, категория (тип), серия и иные идентификационные признаки ценных бумаг	облигации неконвертируемые процентные документарные на предъявителя серии 04 с обязательным централизованным хранением
2.2. Государственный регистрационный номер выпуска ценных бумаг, дата государственной регистрации	4-04-00096-A, дата государственной регистрации 18.11.2004 г.
2.3. Наименование регистрирующего органа, осуществившего государственную регистрацию выпуска ценных бумаг	Федеральная служба по финансовым рынкам России (ФСФР России)
2.4. Орган управления эмитента, принявший решение об определении размера купона по облигациям эмитента	Решение об определении данного (третьего) купонного дохода по облигациям ОАО «Нижнекамскнефтехим» серии 04 принято 04.04.2005 г. генеральным директором ОАО «Нижнекамскнефтехим» Бусыгиным В.М. по результатам рассмотрения заявок, поданных на конкурс по определению процентной ставки по первому-восьмому купонным периодам
2.5. Дата принятия решения об определении размера купона по облигациям эмитента	04 апреля 2005 года
2.6. Дата составления протокола заседания уполномоченного органа управления эмитента, на котором принято решение об определении размера купона по облигациям эмитента	04 апреля 2005 года
2.7. Общий размер дохода, подлежащего выплате по облигациям эмитента серии 04, и размер дохода, подлежащего выплате по одной облигации эмитента серии 04	Общий размер дохода, подлежащего выплате по третьему купону — 74 715 000 рублей Размер дохода, подлежащего выплате по одной облигации эмитента серии 04 — 49 руб. 81 коп.
2.8. Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента	Денежными средствами в рублях Российской Федерации
2.9. Дата, в которую обязательство по выплате доходов по облигациям должно быть исполнено	2 октября 2006 г.
2.10. Общий размер дохода, выплаченного по облигациям эмитента серии 04	Общий размер дохода, выплаченный по третьему купону 74 715 000 рублей
2.11. Содержание обязательства эмитента, а также размер такого обязательства в денежном выражении	Выплата третьего купонного дохода по неконвертируемым процентным документарным облигациям на предъявителя серии 04 ОАО «Нижнекамскнефтехим» в размере 74 715 000 рублей
2.12. Дата, в которую обязательство должно быть исполнено	2 октября 2006 г.
2.13. Факт исполнения обязательства эмитента	Обязательство по выплате купона исполнено в полном объеме
2.14. В случае неисполнения эмитентом обязательства — причина такого неисполнения, а также размер такого обязательства в денежном выражении, в котором оно не исполнено	Данный факт не имеет места

3. Подпись

3.1. Зам. генерального директора — начальник управления корпоративной собственностью и инвестициями ОАО «Нижнекамскнефтехим» _____ И.В. Ларионов (действующий на основании Доверенности № 30/01-Дов. от 13.02.2006 г.)

3.2. Дата «2» октября 2006 г.

м.п.

Хроника этого года

18 АПРЕЛЯ ночью напротив въездных ворот ООО «Экология» в момент загрузки в «ВАЗ» запорной арматуры были задержаны сварщик ОАО «Каммонтажсервис», неработающий и водитель. В багажном отделении машины и рядом на дороге обнаружено 13 запорных арматур разного диаметра, ножовка по металлу, большие кусачки. В ходе расследования уголовного дела на территории базы «Закамье-2» обнаружен незаконный пункт приема запорной арматуры, в боксе которого была найдена в большом количестве запорная арматура разного диаметра. Документов, подтверждающих принадлежность запорной арматуры и разрешающих предпринимательскую деятельность, у владельца пункта не было. В ходе обыска изъято 659 штук запорных арматур, принадлежащих ОАО «НКНХ».

3 ИЮНЯ ночью работниками управления охраны на территории цеха № 1806 задержан неработающий гражданин, который пояснил, что он и еще двое неустановленных лиц проникли на территорию ОАО «НКНХ» через забор на заводе полиолефинов с целью похитить запорную арматуру. Позже

Динамика нарушений, связанных с хищением товарно-материальных ценностей

Период	Задержано нарушителей пропускного и внутриобъектового режимов		Изъято ТМЦ (руб.)
	всего	в том числе связанных с хищением ТМЦ	
2004	1385	529	8 467 496
2005	963	289	4 687 110
2006 (8 мес.)	591	69	1 504 780

при обходе близлежащей к цеху территории обнаружено 7 новых задвижек с фланцами.

9 ИЮНЯ днем при выезде с территории второй промышленной зоны ОАО «НКНХ» на посту №15 задержан «КамАЗ» под управлением автослесаря УАТиСМ треста «ТСНХРС». В кузове обнаружено 86 металлорукавов из н/ж стали различного диаметра без соответствующих документов на вывоз. Возбуждено уголовное дело. Предотвращенный ущерб составил 800 000 рублей.

27 ИЮЛЯ на КПП А 2/4 днем задержан «КамАЗ», принадлежащий УАТиСМ, загруженный б/у трубами из нержавеющей стали без документов.

19 СЕНТЯБРЯ сотрудниками службы безопасности ОАО «НКНХ» совместно с работниками промышленного отдела милиции Ахтубинского ОВД задержан «ГАЗ»-«Егерь», принадлежащий цеху № 5107, в котором по предвари-

тельному стовору четырех нефтехимиков, пытались вывезти принадлежащий цеху № 1507 корпус сборника массой 583 кг, 600 кг нержавеющей стали, 5 пачек электродов. Общая сумма похищенного - 93042,27 рубля без НДС.

25 СЕНТЯБРЯ сотрудниками службы безопасности ОАО «НКНХ» совместно с работниками промышленного отдела милиции Ахтубинского ОВД после выезда через центральную проходную второй промышленной зоны задержан автобус «КАВЗ» под управлением слесаря цеха № 2803. В салоне автобуса были складированы 15 труб из нержавеющей стали длиной от 2 до 3,5 м без документов.

По всем перечисленным фактам материалы переданы для расследования в правоохранительные органы.

Снимок предоставлен службой безопасности.

Ветеранам – нашу поддержку

→ 1 работникам предприятия к Дню Победы, к празднику защитников Отечества и к Дню химика составила более 500 тыс. руб. По единовременным пособиям по случаю выхода на пенсию с начала года выплачено более 21 млн. руб. Ветераны «Нефтехима» получают бесплатно медицинскую помощь в городской больнице № 3, на проведение срочных операций направлено более 900 тыс. руб. Кроме того, поправить свое здоровье пенсионеры могут в санатории-профилактории «Корабельная роща», каждый заезд выделяются льготные путевки.

Генеральный директор Владимир Бусыгин рассказал о вкладе

нефтехимиков в развитие городской инфраструктуры: реконструкцию и строительство новых спортивных сооружений, создании сквера на перекрестке улиц Мурадяна и Менделеева. Одновременно с выполнением социальной программы «Нефтехим» продолжает строительство новых производств. При этом воплощается в жизнь мечта первого директора химкомбината Николая Лемаева о широком развитии полимерной группы производств. Вышло на рабочий режим производство полистиролов, начаты пусконаладочные работы на производстве полипропиленов. Нефтехимики, следуя традициям, заложенным ветеранами, выпус-

кают продукцию только высокого качества.

Поддержать пенсионеров, оказать им реальную помощь – вот одна из важнейших задач, по словам главы компании.

С праздничными поздравлениями к ветеранам также обратились председатели профкома и совета ветеранов труда Василий Шуйский и Геннадий Плотников. Они пожелали им здоровья на долгие годы и простого человеческого счастья, согретого любовью детей и внуков.

Затем на сцене ДНТ началась концертная программа. Народный хор ветеранов войны и труда «Надежда» сменили молодежный театр танца «Панорама», испол-



нители песен на татарском языке. Особенно порадовали пенсионеров маленькие вокалисты, чье творчество пригласенные гости оценили на «отлично».

ФОТО ГАЛИНЫ ДЕМЬЯНОВОЙ.

■ Приятная встреча состоялась у Александра Крапивина и Фагима Шагивалеева. Вся их молодость прошла в годы становления «Нефтехима». Александр Матвеевич отработал 25 лет в цехе № 1101, а Фагим Халилович – 29 лет в цехе № 1815.

СЕГОДНЯ – ДЕНЬ УЧИТЕЛЯ



должают обучение здесь же. Но о том, чтобы на нашей базе давать и высшее образование, остается мечтать. Можно, конечно, приложить усилия, получить ученую степень, нацелить на то же коллектив. По нынешним временам лучше оставаться государственным профессиональным учебным заведением, чем частным институтом, для большинства из которых, по моему глубокому убеждению, важнее финансы, а не знания.

- Времена круго изменились, пришлось ли ломать себя?

- Жизнь вынуждает менять суждения, но я бы не назвал это ломкой взглядов. Например, в конце девяностых система образования попала в ситуацию, когда финансировались лишь три статьи – зарплата, стипендия и питание. На что, спрашивается, содержать

- Что помогает удачно лавировать в суровых рыночных волнах?

- Безусловно, сотрудничество с «Нефтехимом», которому мы благодарны за чистоту взаимодействия, за выстроенную долгосрочную кадровую политику. Мы на пять лет вперед получаем заказ – сколько аппаратчиков, слесарей, лаборантов, электриков нужно подготовить. Но это не значит, что троечник может запросто стать нефтехимиком. В течение двух лет действует договор, по которому не гарантируется трудоустройство тем, у кого в дипломах средний балл ниже четырех. Это значительно подняло качество знаний студентов. За год этот показатель вырос с 45 до 52 процентов, то есть более половины выпускников окончили лицей без троек. Кроме того, более 65

уменьшение количества выпускников в общеобразовательных школах, где за каждого ученика буквально идет борьба. И даже в этой ситуации мы набрали 830 учащихся.

- Республиканские власти упрекают учреждения профобразования в том, что они не справляются со своей функцией – молодежь не идет работать по полученным специальностям.

- А как справляться, если производства постоянно модернизируются, а материально-техническая база училищ остается тридцатилетней давности? В этом плане помощь «Нефтехима» неоценима, а многие училища современное оборудование или технику могут показать студентам лишь на картинках. Сказывается и снижение авторитета педагога в целом. Ведь от максималистски настроенных подростков непрофессионализм не скроешь. Учреждения профобразования снизили планку, когда опытные мастера и педагоги уходили на производство из-за более высокой зарплаты. Мы сумели выстоять и продолжам развиваться, опираясь на собственный опыт, поддержку базового предприятия и родителей, вместе мы – сила.

- Николай Михайлович, вам шестьдесят, вы директорствуете 12 лет, можно подводить итоги.

- Главное, что могу сказать твердо – ни разу не усомнился в правильности жизненного выбора. Благодарен родителям за воспитание характера, потому что если что-то у меня не получается с налету, я злее становлюсь, не успокоюсь, не решив проблемы. Сегодня как раз подоспела задача: из 96 образовательных учреждений системы начального профобразования 5 лицам предложено принять статус колледжа. Я просто обязан его добиться. Дальше нужно будет получать лицензии, а затем видно будет, может, еще какая задача перед коллективом встанет. Поэтому на покой рано.

- Чтобы вы сказали нынешним 15-16-летним, стоящим перед выбором жизненного пути?

- Сегодня молодому человеку куда проще начать трудовую деятельность с рабочей специальности, чем ждать годами и вряд ли дожидаться теплого места в бизнес-офисах, банках, юридических конторах. Получить все и сразу могут единицы, задача нынешних старшеклассников – реально оценить силы и возможности. Если в молодом человеке заложено стремление к улучшению своего жизненного статуса, думаю, перспектива появится быстрее, если он с самого начала будет владеть «простой» специальностью, накопит рабочий опыт. А лицей № 62 в этом ему поможет.

ФОТО АВТОРА.

Вместе мы - сила

Татьяна АСТАФЬЕВА

«Разговор не состоится, если речь пойдет только обо мне. Считаю, что полученное мной звание – заслуга как инженерно-педагогического коллектива и ребят, так и «Нефтехима», - с этого категоричного заявления и началась встреча с заслуженным учителем Республики Татарстан Николаем Маргушовым. Условие директора профессионального лицея № 62 с удовольствием было принято. И мы с ним обошли с экскурсией все учебное заведение, заглянув и в аудитории, и в актовзый зал, и даже в столовую, не уступающую по оборудованию и оформлению лучшим учреждениям общепита республики. Николай Михайлович любовно показал выставленные в фойе бесчисленные грамоты, благодарности, фотографии, отражающие многогранную деятельность лицея, и не стал разговаривать, пока девушки-красавицы из театра мод не продемонстрировали две последние коллекции.

- Николай Михайлович, легко ли держать марку директора успешного учреждения образования?

- Директор – понятие растяжимое. Учебно-воспитательный процесс – полдела, остальное – хозяйственно-финансовая деятельность. Для меня большим подспорьем стал опыт партийной работы. Я глубоко благодарен судьбе за возможность трудиться в творческом инженерно-педагогическом коллективе. Легко руководить, когда в заместителях такие профессионально грамотные люди, как Роза Ихсановна Салихова, Роза Анваровна Вахитова, Расима Зуфаровна Агишева, старшие мастера Дамира Семеновна Галимуллина, Дина Маратовна Хафизова, они для меня во всем поддержка и опора.

- Придерживаетесь партийного стиля руководства или приветствуете плюрализм мнений?

- Партдисциплина – вещь хорошая, но сегодня плох тот руководитель, который не может прислушаться к мнению коллектива и принять решение коллегиально.

Надо быть не просто педагогом, но и экономистом, дипломатом, психологом, чтобы работать не ради принципов, а ради общих интересов. Считаю своим долгом создание условий для успешной учебы и труда. Подростки должны быть уверены, что здесь они получают знания и никто их не ущемит в правах. А педагог должен идти на работу, чтобы давать знания, а не тратить нервы на перевоспитание учеников. Да, руководить учебным учреждением хлопотно, но, видимо, мы на правильном пути.

- С какими трудностями приходилось сталкиваться?

- Отправлять детей учиться далеко сегодня накладно и опасно. Поэтому, как только возглавил училище, задался целью – организовать непрерывное обучение. Уже десять лет назад параллельно со статусом лицея, мы получили лицензии на подготовку специалистов со средним профессиональным образованием по трем специальностям. То есть при желании и успешных результатах экзамена выпускники, получив начальное профобразование, про-



■ Девушки-лицейстки влюблены в уроки грации, которые ведет талантливый педагог Раиля Калимуллина. Ее творческие замыслы воплощаются в занятиях хореографией и в показах эксклюзивных коллекций театра моды, которые рождаются в швейных мастерских стараниями девчат и мастеров. На протяжении последних лет коллекции обязательно признаются лучшими в конкурсах среди учреждений начального профобразования в Татарстане и России.

учебное заведение? Тогда мы нашли выход – получили лицензию на платную образовательную деятельность – обучение профессиям электрика, аппаратчика, продавца и коммерсанта. Хотя я до сих пор остаюсь противником коммерциализации образования, считая, что первое профессиональное образование должно быть бесплатным. Но время показывает: несмотря на то, что этим специалистам не гарантировано трудоустройство, профессии продолжают пользоваться спросом. Значит, и эта форма деятельности имеет право существовать.

процентов учащихся выпускается с высшими квалификационными разрядами.

- Не могу не привести мнение знакомых педагогов, предполагающих, что уровень знаний выпускников профлицеев значительно вырос, потому что умным, но бедным отличникам и ударникам не хватает бюджетных мест в вузах и колледжах.

- Так было до самого недавнего времени. Конкурс среди абитуриентов, имеющих в аттестатах хорошие отметки, был довольно большой. Но с этого года уже чувствительно сказывается

ПРОБЛЕМА

Анализы: платить или не платить?

Наш разговор с заведующим отделением лучевой диагностики Нижнекамской городской многопрофильной больницы № 3 Ильдаром Губаевым о проблеме, с которой в последнее время сталкиваются нефтехимики, нуждающиеся в лабораторных исследованиях.

- Ильдар Агзамович, бывает, нефтехимики направляются на лабораторные анализы не в иммунологическую лабораторию вашего отделения, а в другие городские лечебные учреждения, где за исследования приходится платить. Ваш комментарий?

- Уточню сразу: в нашей иммунологической лаборатории для работников «Нижнекамскнефтехима», застрахованных компанией «Спасение», все лабораторные анализы, за исключением проводимых методом полимерно-цепной реакции (ПЦР), выполняются бесплатно. При обращении необходимо предъявить направление врача, страховой полис добровольного медицинского страхования ЗАО СМО «Спасение» и пропуск или другой удостоверяющий личность документ. А причина того, что нефтехимики попадают на платные анализы, проста: если наша иммунологическая лаборатория работает, причем, единственная в городе, в независимом автономном режиме — только выполняет анализы, то в лечебных учреждениях города лаборатории, как правило, тесно взаимодействуют с врачами-клиницистами, ведущими там же платный прием. Нередко в таких лабораториях у пациентов «находятся» несуществующие болезни, которые врачи-клиницисты принимают долго, упорно и, естественно, не бесплатно «лечить». Такое, с позволения сказать, сотрудничество взаимовыгодно экономически и врачам,



и сотрудникам диагностических лабораторий.

- А с чем остается пациент?

- Помимо того, что пациент страдает материально, оплачивая проведение анализов и дорогостоящее лечение несуществующих,

но найденных болезней, он может пострадать и морально: кому будет приятно, если у него «найдут», скажем, кучу возбудителей так называемых секс-инфекций? Кроме того, такое «лечение» может привести к возникновению медикаментозной аллергии, дисбактериоза, к развитию у возбудителей заболеваний устойчивости к применяемым антибиотикам и так далее.

- Может быть, в другие лаборатории идут люди, нуждающиеся в тех услугах, которые ваша лаборатория не может предоставить?

- Иммунологическая лаборатория функционирует с 1991 года, по своему профилю является одной из старейших в городе и выполняет практически весь спектр необходимых лабораторных исследований. Опытный персонал на современном оборудовании выполняет анализы по определению содержания гормонов — 20 наименований, гельминтов и так называемых секс-инфекций — 14 наименований, антител к различ-

ным аллергенам — 60 видов, 18 показателей иммунитета и 7 видов анализов методом ПЦР. Кроме того, лаборатория, одна из двух(!) в республике, для выполнения наиболее сложных анализов — определение содержания гормонов в крови — применяет прогрессивный радиоиммунологический метод (РИА), значительно повышающий достоверность и точность результатов.

- Что делать тем, кого все же послали на платные анализы?

- Прежде всего, узнать делают ли эти анализы бесплатно в нашей лаборатории. Напомню, что забор материала на анализы у больных осуществляется натощак в рабочие дни с 8 до 9 часов 30 минут в радиоизотопной лаборатории на первом этаже терапевтического корпуса № 2, телефон для справок: 49-29-08. Если по какой-либо причине необходимый анализ у нас не выполняется, мы, конечно, порекомендуем обратиться в другую лабораторию нашего города или Казани.

АНАЛИЗЫ, ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ИММУНОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ОТДЕЛЕНИЯ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ НИЖНЕКАМСКОЙ ГМБ № 3:

I. Определение содержания гормонов в крови радиоиммунным и иммуноферментным методами:

1. Гормоны щитовидной железы: тиреотропный гормон (ТТГ), трийодтиронин общий (Т3), свободный трийодтиронин (FT3), тироксин общий (Т4), свободный тироксин (FT4), тиреоглобулин (ТГ), антитела к тиреоглобулину (АТГ), тироид-антитела к микросомальной фракции (АМФ), тироид-ат ТПО (антитела к тироидной пероксидазе).
2. Гормоны репродуктивной сферы: фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), лютеинизирующий гормон (ЛГ), пролактин, эстрадиол, прогестерон, тестостерон, ингибин.
3. Гормоны и биологически активные вещества: инсулин, С-пептид, кортизол, простатспецифический антиген (ПСА или САПЖ) общий и свободный, бета-2-микроглобулин (диагностика заболеваний почек), общий иммуноглобулин Е (IgE).
4. Определение специфических иммуноглобулинов Е с целью выявления аллергии к продуктам питания, домашней

и библиотечной пыли, растениям, животным, клещам, к отдельным микробам и грибкам — всего 60 наименований аллергенов.

II. Диагностика т.н. секс-инфекций методом иммуноферментного анализа (ИФА): хламидии, уреаплазмы, микоплазмы гоминис, трихомонады, цитомегаловирусов, герпеса, токсоплазмы, краснухи.

III. Диагностика секс-инфекций методом ПЦР: хламидии, уреаплазмы, микоплазмы гоминис и гениталис, трихомонады, гонореи, гарднереллы, вирус папилломы человека (ВПЧ).

IV. Диагностика гельминтозов методом ИФА: лямблиоз, токсокароз, трихинеллез, опистархоз, эхинококкоз.

V. Выявление методом ИФА хеликобактер пилори (H. pylori).

VI. Определение факторов иммунитета: общие иммуноглобулины А, М и G; циркулирующие иммунокомплексы (ЦИК); НСТ-тест; фагоцитоз.

СОВЕТ СПЕЦИАЛИСТА

Хороший отдых и смена климата для большинства людей сегодня практически одно и то же. Искушенным отдыхающим подавай далекие страны и экзотические туры. Однако мало кто задумывается над вопросом: насколько такие вояжи полезны для здоровья и всегда ли это безопасно? Если вы своим запоздалым отпуском планируете захватить бархатный сезон или только-только вернулись из теплого тура в наш прохладный климат, предлагаем прислушаться к советам заведующего терапевтическим отделением поликлиники № 1 Зуфара Бариева.

- Август-сентябрь-октябрь — традиционное время, когда в больницы идут десятки людей, не рассчитавшие свои силы на отдых. Обращаются не только с обострениями хронических болезней, но и с вновь приобретенными. К примеру, не так давно у меня на приеме был нефтехимик, вернувшийся из Турции с сильнейшей подагрой, основная причина — неумеренный шведский стол. Были случаи, когда поездки в другую климатическую зону заканчивались более трагично. Чтобы избежать неприятных последствий, нужно руководствоваться здравым смыслом: делать поправку на то, что мое здоровье — это моя личная ответственность, и обязательно советоваться с врачом до и после поездки. Нельзя менять климат сле-

БАРХАТНЫЙ СЕЗОН —

РЕЖИМ ВЫЖИВАНИЯ



Если вы не можете посвятить отдыху или курортному лечению 3-4 недели, лучше отправляться в санаторий в той климатической полосе, где живете, без резкой смены условий. Средний тур длится 10-14 дней, а именно столько, по мнению большинства врачей, необходимо времени, чтобы организм привык к другому климату и часовому поясу.

дующим больным: с неконтролируемой артериальной гипертензией, ишемической болезнью сердца, нарушенным ритмом сердца, склонным к тромбозам

сосудов, с заболеваниями крови, онкологическим больным. При необходимости поездки в другую климатическую зону иметь запас препаратов постоянного приме-

нения и препараты экстренной помощи. При ухудшении состояния обязательно обратиться в местное учреждение здравоохранения.

Нежелательно ездить в жаркие страны вообще загорать и находиться под открытым солнцем женщинам с доброкачественными опухолями (кисты, миомы, мастопатии и т.д.).

Остальным при смене климата я бы рекомендовал в течение первых трех-пяти дней применять такие адаптогены, как настойки и препараты женьшеня, элеутерококка, аралии, пантокрина и другие. Эти же препараты помогут организму адаптироваться и по приезде домой.

Особенную осторожность следует соблюдать в дороге: не простывать, не употреблять неизвестную еду, не покупать по дороге у местного населения продукты питания и напитки.

На случай диареи иметь при себе имодиум или лоперамид, активированный уголь, но-шпу. Ни в коем случае при диарее нельзя пользоваться левомецетином, который дает слишком много побочных эффектов и способствует развитию лейкоза.

И, наконец, необходимо соблюдать общеизвестные правила санитарной гигиены: хорошо мыть руки и все, что собираетесь приготовить и съесть.

ПОМОГАЕТ!

КАК ОБМАНУТЬ ПЛОХУЮ ПОГОДУ

Ночью — заморозки, днем — солнце, к вечеру — дождь или снежная крупа — и вот мы уже жалуемся на головокружение, боли в области сердца, онемение конечностей, появление мушек перед глазами. Список недугов могут продолжить те, для которых метеозависимость — как нож по сердцу. При изменении магнитной обстановки кровь замедляет свое движение по капиллярам. Специалисты предполагают, что, если давление в сосудах внезапно падает, включается рефлекс, сохраняющий организм от остановки кровообращения. С одной стороны, это спасает организм от гибели, с другой — существенно сказывается на самочувствии. Чтобы погодные сюрпризы не застали врасплох, полезно заранее ознакомиться с метеопрогнозом. Лечение метеозависимости должно основываться на укреплении иммунитета и выведении токсинов из организма. Чем крепче организм, чем менее засорен, тем меньше он подвержен воздействию внешних факторов.

НАКАНУНЕ ТЯЖЕЛОГО ДНЯ ХОРОШО ВЫСПИТЕСЬ.

Большие физические нагрузки при смене погоды противопоказаны, но 20-минутная утренняя гимнастика не помешает. После нее полезно принять контрастный душ. В течение дня, взяв себя за правило, указательными пальцами за мочки ушей, с силой до боли оттяните их вниз несколько раз: 3-4 процедуры — и усталость отступит.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА ПИТАНИЕ.

Врачи рекомендуют в такие дни пить перед едой свежевыжатые овощные и фруктовые соки, слегка подсоленную минеральную воду или простую кипяченую с добавлением лимонного сока. Воздержитесь от тяжелой пищи. В меню желательны включить блюда из рыбы, морской капусты, фасоли, чечевицы, свёклы, картофель в мундире, печеные яблоки, клюкву.

СДЕЛАЙТЕ САМОМАССАЖ.

Помните, что все движения надо выполнять по ходу лимфатических путей от периферии к центру: руки массируют от пальцев к локтевому и плечевому суставам, ноги — от ступней к коленному и тазобедренному суставам, грудь — от грудины к подмышечным впадинам, шею — сверху вниз, к ключицам, голову — от затылка к темени, заканчивая массажем лобной и височной областей.

СЕРДЕЧНИКАМ В ТЯЖЕЛЫЕ ДНИ ПОМОЖЕТ ФИАЛКОВЫЙ ЧАЙ (ИЗ ЦВЕТКОВ РАСТЕНИЯ).

Он улучшает работу сердечной мышцы и снимает болезненные ощущения. За день нужно выпить 2-3 стакана.

ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ САМОЧУВСТВИЯ ДЕРЖИТЕ ВО РТУ КУСОЧЕК ПРОПОЛИСА ВЕЛИЧИНОЙ С ГОРОШИНУ.

При высокой метеочувствительности примите накануне катклизма на ночь таблетку мелатонина, а снизить возбудимость поможет глицин.

НЕКОТОРЫЕ НАДЕВАЮТ В ЭТИ ДНИ НА ГОЛОВУ СЕТКУ ИЗ МЕДНОЙ ПРОВОЛОКИ ИЛИ ШИРОКУЮ КАСТРЮЛЮ — ПОМОГАЕТ.



КРУГЛАЯ ДАТА

ДЕЛА ПЕРЕЛИСТЫВАЮТ ГОДЫ

Недавно заместитель начальника цеха № 1509 Марсель Харисов отметил свой шестидесятилетний юбилей. Но как-то уж очень трудно говорить о том, что наш уважаемый Закиевич - пенсионер. В этом человеке еще столько энергии и задора.

Детство Марселя прошло в деревне Тат-Кармалы Сармановского района. Восьмой год учебы в школе преподнес мальчику судьбоносный подарок. Учительница химии настолько интересно рассказывала о таблице Менделеева, о химических реакциях, формулах, свойствах веществ, что Марсель попал в плен этой волшебной науки. Год за годом увлеченность школьным предметом прокладывала путь к выбору профессии.

После окончания десятилетки деревенский парень приехал в Нижнекамск. На промышленной площадке полным ходом шло возведение корпу-

сов газового завода, градирен, где рабочие руки очень необходимы. На этой большой стройке Марселю пришлось работать бетонщиком, плотником. Мечта стать химиком привела его на технологический факультет Казанского химико-технологического института. В 1972 году Марсель был призван в армию. Отслужив в морфлоте, он вернулся в Нижнекамск и поступил работать на химкомбинат в цех И-8 (ныне цех № 1509) аппаратчиком сушки 4 разряда. Решительный, грамотный паренек выделялся среди коллег по работе, к нему шли за советом, делились радостями и неудачами. Вскоре Марселя За-

киевича назначили мастером, а потом и начальником смены «Г». За продолжительное время работы руководителем смены было много, казалось бы, безвыходных ситуаций, но с помощью опыта, сноровки Харисов выходил победителем из провальных ситуаций, находил решение трудных производственных задач. Марсель Закиевич умело подбирает ключи к людям: одного подбодрит, другого пожуриет, а провинившегося так спросит, что мало не покажется. Профессионализм, отличное знание производства, позволяли успешно выполнять поставленные перед сменой задачи, правильно планировать свой труд и труд подчиненных. Комсомольско - молодежной смене, которой руководил Харисов, было присвоено звание «Бригада имени 25 съезда КПСС». В октябре 1982 года коллективу было вручено переходящее Красное Знамя ЦК ВЛКСМ по итогам соцсоревнования по нефтехимической отрасли тяжелой промышленности СССР.

С 1986 года Марсель Закиевич работал заместителем

начальника цеха. По словам коллег, Харисов из когорты тех редких руководителей, которые требовательны, прежде всего, к себе и могут взять ответственность за дело на себя. Марсель Закиевич никогда не оставался безучастным к жизни цеха и завода. За беспокойный характер, строгость, умение отстаивать свои позиции он был награжден медалью «За трудовую доблесть», а в 2005 году ему присвоено звание «Заслуженный химик Республики Татарстан».

Удачно сложилась и семейная жизнь Марселя Закиевича. С супругой Фираей Исмагиловой он часто перебирает в памяти любимые воспоминания: знакомство на праздновании Дня строителя, письма из армии (в семейном архиве хранится полный чемодан любовных посланий), рождение и взросление сыновей Ленара и Ильдара. Вся жизнь семьи Харисовых тесно переплетена с жизнью родного завода СК, общий стаж их работы составляет около 75 лет.

*Елена СТРОКОВА,
председатель цехкома.*

ПИСЬМО В НОМЕР

ПРИСТАНЬ НАДЕЖДЫ

Каждый человек, вышедший на пенсию, очень ценит внимание со стороны своего коллектива. Добрая встреча накануне Дня пожилых людей для бывших работников «Нефтехима» - это бальзам на душу. Ветераны были рады посидеть в фойе Дома народного творчества за чашечкой чая и побывать на концерте. На традиционной встрече с руководителями «Нижнекамскнефтехима» мы узнали о нынешних делах и будущих проектах. Мы не просто слушали выступление В.Бусыгина, а радовались за то, что не зря пережили трудности первых лет и внесли свой вклад в развитие «Нефтехима». Я горжусь тем, что проработала на заводе окиси этилена и могу называть себя нефтехимиком. Хорошо, что нынешнее руководство не забывает о пожилых людях и заботится о молодежи. Нам приятно видеть неравнодушных людей, заинтересованных в развитии любимого предприятия. Многие положительные перемены в городе осуществляются благодаря труду всего коллектива «Нефтехима». Успехов вам в работе и счастья.

Закира БАЙДУТАНОВА

ВСТРЕЧА

ЗНАКОМЫЕ ВСЕ ЛИЦА

В преддверии Дня пожилых людей коллектив центра автоматизации и управления главного метролога организовал встречу со своими ветеранами.

С самого утра в малом зале ДНТ уже царил торжественная атмосфера. Женщины накрыли столы, украшая их вазочками с кленовыми листочками, артисты доводили последние штрихи в концертных номерах. Глядя на суету людей, создающих такую добрую и дружескую обстановку в зале, распирало чувство гордости за коллектив, в котором мы работаем. Ближе к четырем вечера стали собираться сами виновники торжества. Крепкие рукопожатия, объятия и смех - все говорило о том, что наступила долгожданная встреча старых друзей.

Впереди заслуженных работников ждала концертная программа с участием солиста группы «Романтики» Уела Каюмова, хора ветеранов «Надежда», фольклорного ансамбля «Забавушка». Сердечно поздравили всех собравшихся с



праздником директор управления ЦА А.Толстобров, главный метролог Ю.Раченчук и председатель профкома Н.Борисова. По словам Александра Толстоброва, в управлении теперь стало на один цех больше. А состоит он из людей, ушедших на заслуженный отдых. Несмотря на свой возраст, они все также молоды душой, только заняты немного иными делами.

После завершения концерта почетные гости были приглашены к праздничному столу, который ломился от угощений. Одна

за другой полились душевные застольные песни. Все дружно подпевали, поддерживая заводного гармониста. А Игорь Целусов, заслуженный работник цеха №4805, в подарок преподнес песню. Праздник завершился танцами. Ветераны в окружении давно знакомых лиц отдохнули душой. Подобные вечера должны навсегда остаться в коллективе доброй традицией, служащей для объединения разных поколений.

Наталья ПЕТРОВА

ЗНАЙ НАШИХ!

ВТОРЫЕ В РЕСПУБЛИКЕ

Разведгруппа центра автоматизации, одержавшая победу в городских соревнованиях по гражданской обороне, заслужила право представлять Нижнекамск на республиканских соревнованиях внештатных аварийно-спасательных формирований. В столице республики команда из семи работников 4802-го цеха во главе с командиром К.Сучковым вошла в тройку сильнейших.

До начала соревнований ребята провели основательную теоретическую и практическую подготовку. Соревновательная программа состояла из нескольких этапов и оценивалась по балльной системе. На первом



этапе проверялась укомплектованность и оснащенность группы. На втором этапе команда подверглась серьезному экзамену. Каждому участнику нужно было вытянуть билет и быстро ответить на пять предложенных вопросов. Нефтехимики отлично справились со своими заданиями, а далее подтвердили свои знания на практике. По словам А.Борисова, исполняющего роль командира звена, собрался на редкость сплоченный коллектив, в котором каждый знал свое дело. Даже Ленар Мухаметов, впервые принимавший участие, держался молодцом. Под руководством С.Чуманова он сумел очень быстро освоить радиостанцию. Команда нефтехимиков успешно прошла все этапы и заняла второе место.

АСТРОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ

с 9 по 15 октября



ОВЕН

Вы более обычного стремитесь к конфликту и готовы ввязаться в драку. Кажется, что все над вами подтрунивают и всерьез не воспринимают. Выход из ситуации лучше искать путем переговоров, обратив в словесное русло и боевой дух, и напористость. При этом все неприятности можно обратить себе на благо.



ТЕЛЕЦ

Есть шанс подняться по служебной лестнице, перепрыгнув за один раз даже не одну, а несколько ступенек. В погоне за карьерным успехом Тельцы на этой неделе фавориты. После достижения финансового успеха проблемы в личных отношениях разрешатся с изяществом.



БЛИЗНЕЦЫ

Вы на этой неделе царствуете на вечеринках и прочих раутах. Привлекательность и красноречие способны обеспечить победу над любым партнером - хоть деловым, хоть любовным. Если у кого-то проблемы с рекламной кампанией, то следует срочно нанять Близнеца, и все сразу устроится.



РАК

Родной дом день ото дня требуют все больше заботы, внимания и, главное, капиталовложений. Не исключено, что неусыпное внимание потребуют старшие члены семьи, чей возраст уже сам по себе свидетельствует о не самом лучшем состоянии здоровья. Не питайте иллюзий о возможном вознаграждении за труды.



ЛЕВ

Много разговоров и хлопот: вся неделя пройдет в переговорах и следующих за ними деловых ужинах. Вы многое узнаете, обретете немало нужных знакомств, но помните, что далеко не каждый встречный готов сказать о себе правду. Среди полученных сведений окажется много непроверенных и недостоверных.



ДЕВА

Можно позволить организовать большую стирку для собственной жизни. Сейчас есть и силы, и деньги для того чтобы распутать клубки сложных отношений, вымести грязь из самых потаенных углов - избавиться от всего, что мешает и в доме, и на работе.



ВЕСЫ

Энергии и способности произвести впечатление у вас хоть отбавляй, а значит, можно с легкостью исправить любые испортившиеся было отношения. Доставьте из закромов памяти все случившиеся с вами за последние полгода неурядицы и недомолвки и попробуйте воспринять их как маленькую прореху на одежде.



СКОРПИОН

Настроение недели - интрига. Именно Скорпионам дается возможность проявить себя мастерами в этой области и сплести сети для западни практически из ничего. Сами они тоже могут попасться в ловушку, но и такой поворот событий лишь добавляет адреналина в повседневную жизнь.



СТРЕЛЕЦ

Положительные эмоции в жизнь принесет ощущение дружеского локтя. Споры нет, командная игра, равно как и командная этика, имеет свои плюсы, но закликиваться на ощущение себя неотъемлемой частью дружного коллектива не стоит. Важно помнить, что на самом-то деле каждый преследует свои собственные интересы.



КОЗЕРОГ

Наступившая осень принесет многим из Козерогов повышение по службе, но, увы, красивое название должности не обязательно сопровождается ростом материального достатка. Если финансовые трудности вас не пугают, то милости просим дальше - вверх по служебной лестнице.



ВОДОЛЕЙ

Вполне удачный период, в особенности если вы выступите в роли наставника. Помощь другим не потребует от вас усилий. Добрые советы будете раздавать направо и налево, жаль только, что никаких реальных достижений не ожидается.



РЫБЫ

Можете попробовать себя на поприще азартных игр. Ценные подарки и неожиданные денежные поступления весьма вероятны. Степень серьезности отношений с дарителем оценивать будете сами и только сами. Впрочем, приятные эмоции и хорошие воспоминания гарантируются на сто процентов.

ХРОНИКА

... ФУТБОЛ

“Нефтехимику” в нынешнем сезоне осталось сыграть всего четыре матча, и 11 место в турнирной таблице подопечные Клонцака за столби задолго до его окончания.

На редкость неудачным выдался для “Нефтехимики” сентябрь. Взяли лишь очко в трех играх с командами, занятыми распределением призовых мест. Еще одно очко заработали 2 октября в игре с “Ал-насом”. Пару острот моментов в первом тайме не смог реализовать Остащенко. Ворота соперников так и не были распечатаны. Следующую домашнюю игру нижекамцы проведут 15 октября с новотроицкой “Ностой”. Начало в 13.00.

... ДЗЮДО

Набережные Челны принимали чемпионат республики по дзюдо.

Воспитанники СДЮШОР-борьба спортклуба “Нефтехимик” стали серебряными и бронзовыми призерами соревнований. Попадание в призовую тройку дает Е.Кондратьеву, Ю.Савицкому, А.Файзреевой и В.Гуссанову право выступить на чемпионате ПФО в Перми.

... БОКС

В Елабуге завершился традиционный Всероссийский турнир по боксу на призы главы администрации.

Воспитанники спортклуба “Нефтехимик” (тренер А.Пушканов) Р.Кононов (60 кг), Р.Валиуллин (64 кг), Д.Незнамов (75 кг) стали чемпионами среди взрослых. С.Акунин (32 кг) на ринге взял “серебро” среди юношей.

... КРОСС

В Нижнекамске прошло открытое первенство СДЮШОР спортклуба “Нефтехимик” по кроссу среди лыжников, в котором участвовали 200 спортсменов из Елабуги, Агрыза, Болгаров, Сарманова и Джалили.

Соревновались кроссовики в пяти возрастных группах. Среди учащихся местной СДЮШОР победителями и призерами стали Д.Насибуллина (1-е место юниоры), Г.Насибуллина (1-е место старшие девушки), Н.Сираев (2-е место старшие юноши). Также первыми финишировали Э.Гаянова и К.Прибылова. Ю.Ширшинова и Р.Ризатдинов стали вторыми. Третьи результаты дня показали С.Макина, Н.Гайнутдинов, Е.Жикина и А.Усачев.

28 сентября на стадионе “Нефтехимик” прошел кросс среди руководителей “Нефтехима”. На беговую дорожку длиной 400 метров вышло 280 командиров производств.

Победители: среди директоров заводов - А.Бикмурзин (этилен); начальников цехов общего назначения - А.Гнеденков (“Полимер-НКНХ”); заместителей генерального директора - И.Яхин (главный бухгалтер ОАО); главных инженеров - И.Белонегов (СК); заместителей директоров завода - М.Ахмадеев (БК); председателей профкома - Е.Юшкова (трест “ТСНХРС”) и М.Мешалкин (олигомеры); начальников отделов, цехов - Н.Махиянов (НТЦ); начальников технологических цехов - А.Салахов (ОЭ); главных энергетиков - В.Зиньков (УЖДТ), главных механиков - А.Ахметкин (ДБ и УВС); председателей цехкомов С.Павлова (спортклуб) и И.Насыров (ПКЦ).

В командном первенстве в цеховой группе призовые места распределились следующим образом: 1-е - цех № 1111, 2-е - НТЦ, 3-е - УОП “Нефтехим”. В заводской лидировали заводы ДБ и УВС, олигомеры, СКИ.

ХОККЕЙ. СУПЕРЛИГА

Прорвало за 57 секунд

В понедельник гул трибун вряд ли мог заглушить долгожданный свисток судьи о взятии ворот питерских армейцев. Праведные труды нефтехимиков были вознаграждены точным броском Конькова за 57 секунд до окончания основного времени матча “Нефтехимик” - СКА в рамках 11 тура чемпионата России. Первая ничья в домашних стенах, как бальзам на души болельщиков, после разгромных поражений.

Два выездных тура “Нефтехимик” провел с “Кузней” и “Сибирью”. В Новокузнецке, по словам Сырцова, игроки скрипели зубами, но сдюжили, добившись победы

в овертайме со счетом 3:2. Очки себе в зачет записали Заделенов и Кутявин. Первой заброшенной шайбой в суперлиге отметился новичок - 21-летний нападающий

Куликов. Через два дня под “горячую руку” “Сибири” попали нижекамцы (до этого казанцы уступили 2:3). Лепту в победу внесли и сибирские болельщики. Селезнев, пропустивший к 11 минуте 2 шайбы, был заменен на финна, чему поспособствовала результативная передача бывшего нефтехимика Поснова. Голы Пестушко и Конькова сохраняли минимальную интригу до последнего. Но все тот же

Поснов поставил окончательную точку в матче - 4:2.

Питерцы приехали в Нижнекамск только за победой. Это желание уже на 7-й минуте вылилось в забитую Сушинским шайбу. Наказали гости Пестушко за поперечную передачу в центре поля. Овации болельщиков сорвал Коньков (1:1). В овертайме Штефанка не воспользовался моментом стать героем матча.

Перед 12-м туром “Нефтехимик” с 13 очками занимает 12 место в турнирной таблице.

РАБОЧИЙ СПОРТ

ИГРА СТОИТ СВЕЧ

Завершилось лично-командное первенство УАТ по стрельбе из пневматической винтовки.

Участникам соревнований предстояло поразить из положения стоя мишень, расположенную на расстоянии 15 метров, пятью выстрелами. В личном зачете первое место занял Ф.Волков (3204), выбив 47 очков. С таким же результатом на втором месте расположился Ж.Гатауллин (3205). Третий призер первенства М.Хисматуллин (3201) проиграл победителю всего одно очко. Среди женщин первенствовала Е.Колпакова (3205).

В командном споре в зачет шли пять лучших результатов, показанных представителями цеха. В итоге первое место досталось цеху № 3207. Второй результат показала команда 3205-го цеха, третий - стрелки 3204-го цеха. В соревнованиях участвовали 74 человека.

Герман ЖАДОВСКИЙ

СЕМЕРОЧКА ДЛЯ СПОРТСМЕНОВ



Соревнования по семи дисциплинам определили программу спортивного праздника для работников завода СКИ.

В кроссе блеснули легкоатлетическим талантом Д.Антонов (1802), А.Самигулов (1806), С.Рыбочкин (1803), Нигметзянова (1841), Н.Нуруллина (1813), А.Афзалова (1841). Са-

мыми меткими стрелками дробников оказались Ю.Логинов (1823), Р.Муллабаев (1815), и С.Файзуллин (1823). В прыжках в длину с места победили А.Самигулов (1806), Д.Антонов (1802), Э.Романов (1806). Передовая команда канатотяжцев работает в цехе № 1803, ее не смогли одолеть представители цехов

№№ 1823 и 1806. В отжимании отличились А.Абдуллин (1823), А.Самигулов (1806) и Ю.Жарков (1802). Турнирная таблица по футболу выглядит следующим образом: первое место - цех № 1802, второе - цех № 1823 и третье - цех № 1815.

Татьяна ГАЯЗОВА

ДЕНЬ БЕГУНА

Под таким названием прошел спортивный праздник среди десяти цехов завода ДБ и УВС.

Программа открылась спринтерским забегом на 60 м. У женщин на этой дистанции первенствовали Т.Кашапова (1441), А.Бильданова (1422), И.Большакова (1422). У мужчин отличились Э.Каримов (1423), Е.Шиян (1415), Л.Мингалеев (1422). В старшей возрастной группе первым финишировал И.Гордюнин (1401).

Массовый старт на 2,5 км проходил в виде эстафеты и по идее должен был быть символическим, но не тут-то было. С первого и до последнего этапа шла острая борьба. Каждый участник старался максимально проработать свой отрезок. В итоге третью тройку составили представители цехов №№ 1423, 1415 и 1402.

Также состоялись состязания по перетягиванию каната. Здесь пальма первенства досталась участникам 1428-го цеха. Второе

и третье места за командами цехов №№ 1415, 1402. Море эмоций у ребятшек вызвали «Веселые старты». Бывалые участники терпеливо обучали новичков умению правильно преодолевать дистанцию, а те, в свою очередь, неудержимо рвались на старт.

В это же время проходил турнир по мини-футболу, в котором победили команды цехов №№ 1423, 1402, 1415. Следует сказать о мощном выступлении команды цеха № 1428. Этот коллектив только недавно вошел в состав завода, но команда, возглавляемая начальником цеха С.Ильиным, смогла ярко блеснуть на празднике. От имени участников выражаю благодарность за помощь в проведении праздника старшему инструктору спортотдела С.Павловой.

Татьяна ФЕДОРОВА

НАПЕРЕКОР НЕПОГОДЕ

Пасмурная погода не помешала сотрудникам ПКЦ провести спортивный праздник «Здравствуй осень». Любители активного отдыха на природе собрались на зеленой поляне в 20-м микрорайоне.

В беге на 60 м среди женщин быстрее всех была Г.Нуруллина (9,87 сек.). Второй оказалась И.Исмаилова (10,03 сек.), третьей - З.Гайнутдинова (10,66 сек.). Среди мужчин первым финишировал И.Насыров (7,89сек.). Второе и третье места соответственно заняли А.Антипов и Э.Абдуллин. В беге на 60 м соревновались и наши дети. Самым быстрым оказался Артем Антипов (10,26 сек.), за ним прибежала Лена Титова (12,89сек.). Третье место занял самый младший участник сорев-

нований Арслан Мингазов (14,28 сек.).

После пробежки участники разделились на две команды и соревновались в прыжках с места, беге со скакалкой и баскетбольным мячом. Быстрее и ловчее оказалась команда в главе с капитаном Арсланом Мингазовым. Праздник, состоявшийся благодаря поддержке цехкома в лице И.Насырова и С.Титовой, закончился чаепитием.

Римма МИЛЬТОП

НОВАЯ ОДА ДЛЯ ОСЕНИ



Золотой осени посвящают стихи и песни, а работники завода окиси этилена провели в ее честь спортивный праздник.

В кроссе порадовала достижениями молодая смена. В лидеры на беговой дорожке выбились А.Рахимкулов, К.Гордеев (оба - 2406), В.Храмов (2410). Среди женщин хорошие результаты продемонстрировали Ф.Давлетшина (2441), Н.Кожевникова, З.Терентьева (обе - 2406), М.Маликова (2401), Е.Блинникова (2441).

В прыжках с места отличились Р.Салихов (2402), В.Храмов (2410), Р.Низамиев (2406), Л.Хабибуллина (2401), Т.Никитина (2404), М.Маликова (2401). В перетягивании каната первое место заняла команда 2410-го цеха, второе - 2402-го цеха и третье - 2408-го цеха.

Расима БУЛАТОВА

ВСПЛЕСК ЭМОЦИЙ

Нешуточные страсти разгорелись в спортзале подшефной школы № 21, когда самые спортивные семьи завода окиси этилена решили посоревноваться в ловкости и находчивости.

С азартом и упорством состязались семьи при прохождении семи этапов, каждый из которых сопровождался интересными кричалками и шумовыми спецэффектами. Поймали спортивную удачу Фазыловы и Васильевы, занявшие первые места. В тройку самых спортивных семей вошли Шарипзяновы, Давлетшины, Храмовы и Миннебаевы.

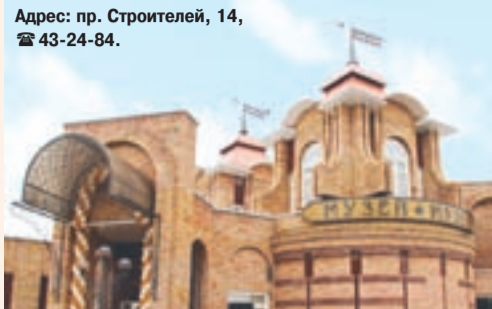
Расима БУЛАТОВА



ГОРОДСКАЯ АФИША

концерты выставки спектакли встречи

Адрес: пр. Строителей, 14,
☎ 43-24-84.



ГОРОДСКОЙ МУЗЕЙ

Продолжает работу выставка победителей конкурса «Меня еще раз вдохновит мой юный, чудный город».

В декоративно-прикладном зале музея работает выставка работника ОАО «Нижнекамскнефтехим» Г.Шарно «История кораблестроения в моделях». В экспозиции выставлены 97 моделей.

Работают стационарные выставки «Зал истории города», этнографическая выставка «Нижнекамская старина».

Время работы музея: с 10 до 18 часов.
Выходные дни – воскресенье, понедельник.

ДОМ НАРОДНОГО ТВОРЧЕСТВА

10 октября начинаются гастроли Альметьевского государственного татарского театра драмы. Нижнекамцы увидят спектакль по драме Ф.Амирхана «Неравные». Начало в 19.00.

11 октября альметьевские артисты сыграют комедию по пьесе М.Гылажева «Свадебное платье». Начало в 19.00.

13 октября «золотые» хиты из своего репертуара исполнит государственный оркестр народных инструментов Республики Татарстан в программе «Юбилей маэстро», посвященной 60-летию художественного руководителя и главного дирижера Анатолия Шутикова. Начало в 19.00.

19 октября – концерт Расима Низамова. Начало в 19.00.

20 октября в рамках клуба общения «Кому за...» состоится концертная программа Елены Сапожниковой (завод ДБ и УВС) «Все уже когда-то было». Начало в 19.00.

21, 22, 23, 24 октября нижекамскую публику веселит татарский театр эстрады «Мунча ташы». Начало в 18.00.

МУЗЕЙ ОАО «НКНХ»

здание А-1, 4 этаж, т. 37-77-77.

Открывается выставка репродукций Н.Рериха, Б.Смирнова-Русецкого и А.Маранова «Мы в космосе, космос в нас». Работает с 8 до 17 часов (обед - с 11 до 12 часов).

БИБЛИОТЕКА № 2

10 октября начнет свою работу выставка к юбилею композиторов С.Садыковой и С.Губайдуллиной.

СТАДИОН «НЕФТЕХИМИК»

15 октября. Футбол. Второй дивизион. «Нефтехимик» - «Носта» (Новотроицк).

ЛЕДОВЫЙ ДВОРЕЦ

17 октября. Хоккей. Суперлига. «Нефтехимик» - «Химик» (Московская область).

19 октября. Хоккей. Суперлига. «Нефтехимик» - «Авангард» (Омск).

ОБЪЯВЛЯЕТСЯ НАБОР В ТАНЦЕВАЛЬНУЮ ГРУППУ «НЕФТЕХИМИК».

Набор состоится 13 сентября в 18.00. Встреча - у центрального входа нового Ледового дворца.

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:
возраст от 18 до 21 лет,
наличие танцевальной подготовки.

ДОБРЫЙ СОВЕТ

Идешь по морозу вольно

когда дубленкой
довольна

Не спешите бежать с красивым тулупчиком к кассе. Вы же не на один сезон покупаете вещь, так что стоит задуматься о качестве. На что обратить внимание?

«Шкурный» интерес

Самым теплым и носким считается меховой велюр (так специалисты называют материал, из которого шьют дубленки) из овечьих шкур, выделанных в России и Турции. У них плотная толстая кожа и очень густой мех. Затеяливому крою все это не поддается. Дубленки из этого велюра самые тяжелые, но и долговечные. Испанский меховой велюр (из него шьют итальянские дубленки) по сравнению с ними легкий и мягкий. Кожа тонкая, пористая, мех не очень густой, мягкий, воздушный. «Невесомость» достигается за счет того, что мех стригут, а кожу истончают, срезают поперечные слои. Дубленка из него для мороза не годится и век ее недолог. Зато из этого велюра хорошо шить красивые, элегантные, сложного покрова вещи.

Специалисты по мехам считают, что хорошим качеством обладают из дорогих дубленок канадские и

финские, из более дешевых – румынские и болгарские. Большинство дубленок, имеющихся в продаже, завезены из Турции. Фабричные бывают весьма неплохи, на их этикетках обычно указан производитель, хотя их частенько выдают за итальянские.

Экспертиза

На хорошуюлицевую отделку указывает «графопишущий» эффект – если провести по дубленке пальцем или ладонью, остается четко видимый след. Меховой велюр должен быть мягким, с равномерным ворсом. По низу изделия, у бортов волос должен быть подстрижен и не виден с лицевой стороны деталей. Если дубленка покрыта водоотталкивающей пленкой, то она должна быть равномерной, однотонной, эластичной, устойчивой к трению.



Что касается отделки, то углы прорезных карманов должны быть закреплены. Вшитой на совесть дубленке швы делаются двойными. Потяните изделие за полу, у добротной вещи рукава не должны растягиваться. Помните дубленку в руках – при хорошей выделке поверхность быстро разгладится.

Кстати, при покупке потребуйте сертификат соответствия, в котором должны быть четко указаны страна-изготовитель, торговая марка, а также подтверждено качество дубленки. К тому же на «родной» вещи все это указано в лейбле. К ней обязательно прилагаются «Правила по уходу за меховыми и кожаными изделиями».

По закону срок обмена меховых изделий – полгода. Причем время должно отсчитываться с момента наступления сезона – с 1 ноября по 1 марта. Если вы купили дубленку 1 января, то полгода отсчитывается так: с 1 января по 1 марта + с 1 ноября по 1 января.

ПРИ ПРАВИЛЬНОМ ОБРАЩЕНИИ ДУБЛЕНКИ СЛУЖАТ СВОИМ ХОЗЯЕВАМ ГОДАМИ, НАДО ЗНАТЬ ЛИШЬ НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛ:

■ Мех любит холод, боится тепла, солнца и химических препаратов.

■ Хранить дубленку нужно в свободном темном пространстве. На свету она блекнет и теряет цвет. Вашей «шкурке» должно быть вольготно в гардеробе. Вешать ее надо на широкие мягкие плечики.

■ Чехол для летней «спячки» должен быть шит из натуральной ткани не слишком плотного переплетения.

■ Дубленка непременно должна проходить специальную чистку один раз в год. Чтобы оттянуть неизбежную процедуру химчистки, нужно обрабатывать ее водоотталкивающими аэрозолями для замши и кожи, не сушить у огня или радиатора и зорко беречь от моли.

Ледовый дворец

8 октября

В 18.00

Зедер Билалов

Малыш

Зейнеп Фархетдинова

Жаан эстрада

Толназ

Гала-концерт звезд татарской эстрады

Цена билета от 80 до 300 рублей

справки по телефону: 31-88-12

РЕЦЕПТЫ КРАСОТЫ

ВОЗЬМЕМСЯ ЗА РУКИ!

Не важно, какой формы и размера руки современной женщины, утверждают сегодня имиджмейкеры. Главное, они должны быть ухоженными.

Если за руками не ухаживать, кожа на них стареет моментально. Слишком уж много они работают, а это не прибавляет молодости и красоты. Чтобы руки всегда выглядели ухоженными, следуйте советам.

■ Хорошо **ОЧИЩАЮТ КОЖУ** рук теплые ванночки с лимонным соком (сок одного лимона на 1 л воды).

■ Чтобы **ОТБЕЛИТЬ КОЖУ** рук, протрите их долькой лимона или срезом сырого картофеля.

■ **ОГРУБЕВШУЮ, ПОТЕМНЕВШУЮ И ПОТЕРСКАВШУЮСЯ** кожу рук приведут в порядок маски из 2 вареных картофелин среднего размера. Разомните их, разведите теплым молоком до консистенции густой кашицы. Картофельное пюре смешайте с 2 чайными ложками лимонного сока и нанесите смесь на руки. Сверху наденьте целлофановые перчатки, а потом теплые рукавички. Через 20 минут вымойте руки и смажьте кремом.

Для очень **СУХОЙ КОЖИ** рук полезна маска из смеси желтка сырого куриного яйца с 1 столовой ложкой льняного масла, 1 столовой ложкой меда и соком лимона.

Хороша для **КОСМЕТИЧЕСКИХ МАСОК** и морковь.

■ Натрите на терке морковь, смешайте с 2 чайными ложками крахмала и 1 яичным желтком. Массу нанесите на руки. Через 20 минут смойте сначала горячей, а потом холодной водой.

■ К морковному соку добавьте сок лимона. Протрите смесью руки.

! **ЛИМОННАЯ КИСЛОТА** обладает антимикробным действием. Витамин С, содержащийся в лимоне, необходим для образования белка коллагена, который укрепляет клетки сосудов, костной ткани, кожи. Отправляясь в магазин за лимонами, помните: самые хорошие плоды - с маслянистой кожицей и тяжелые для своего размера.

Следующий номер газеты выйдет 13 октября.

Нефтехимик

УЧРЕДИТЕЛЬ:
ОАО «НИЖНЕКАМСКНЕФТЕХИМ»

Газета зарегистрирована в Министерстве по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций РФ
Свидетельство о регистрации №7-1409
Издается с мая 1968 года

ЗА РЕДАКТОРА Л.ФИЛИПОВА

Почтовый адрес: 423574 Нижнекамск, ОАО «Нижнекамскнефтехим», редакция газеты «Нефтехимик»
E-mail: neftekhimik@nknkh.ru

Электронная версия на сайте www.nknkh.ru
Факс: 37-70-07

Телефоны:
37-70-07 - редактор
37-95-25 - корреспондент
37-70-00 - корреспондент

ТИРАЖ 20780

Подписано в печать в 13.00. Отпечатано в ИПЦ «Гузель». Заказ № 2172

ИНДЕКС 00059

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

ПЯТНИЦА 6 ОКТАБРЯ	СУББОТА 7 ОКТАБРЯ	ВОСКРЕСЕНЬЕ 8 ОКТАБРЯ	ПОНЕДЕЛЬНИК 9 ОКТАБРЯ	ВТОРНИК 10 ОКТАБРЯ	СРЕДА 11 ОКТАБРЯ	ЧЕТВЕРГ 12 ОКТАБРЯ
день: +10 ночь: +10 ветер С-Зап 4 м/с 741 мм рт. ст.	день: +4 ночь: +5 ветер С-Вост 5 м/с 742 мм рт. ст.	день: +3 ночь: 0 ветер Сев 4 м/с 749 мм рт. ст.	день: +4 ночь: -2 ветер Южн 2 м/с 749 мм рт. ст.	день: +7 ночь: +1 ветер Ю-Зап 4 м/с 744 мм рт. ст.	день: +9 ночь: +9 ветер Ю-Зап 5 м/с 739 мм рт. ст.	день: +7 ночь: +8 ветер Сев 3 м/с 743 мм рт. ст.

По данным на 4 октября GisMeteo.ru.

Спасибо, что читали нас. До встречи через неделю!