

ИСТОРИЯ - В НАС

Николай Матвеев:
- Какие это были годы!
На стройке века во всю разворачивались работы по возведению корпусов химкомбината. →4



НЕКЧЭБИЛ-2007

Яркий праздничный миг трех красавиц и умниц "Нефтехима" в полуфинальном марафоне "Некчэбил-2007". →9



ВСТРЕЧА

Ветераны ПЧ-29 вспоминали годы становления, погибших товарищей, говорили, что называется, за жизнь. →10



ШЕФСТВО

Отчего же на капельку солнца прибавилось в мире? Отчего же на капельку счастья прибавилось в мире? →10



www.nknh.ru

Нефтехимик

№5 (2101)

1-7 ФЕВРАЛЯ 2007 г.

ВЫХОДИТ ПО ЧЕТВЕРГАМ

КОЛЛЕГИЯ

Нефтехимический кластер

Объем производства химической и нефтехимической продукции составил 104,4 млрд. рублей. Доля нефтехимической отрасли в общем объеме промышленного производства в 2006 году увеличилась до 17,5% с 16,5% в 2005 году, сообщил на итоговой коллегии Министерства экологии и промышленности первый заместитель Премьер-министра РТ, министр Борис Павлов.

«Третьей по вкладу в объем промышленного производства республики является нефтехимическая отрасль, которая сформировалась и функционирует как нефтехимический кластер», - отметил министр.

Наиболее высокие объемы производства имеют ОАО «Нижнекамскнефтехим» - 46 млрд. рублей, «Нижнекамскшина» - 18,8 млрд. рублей, «Казаньоргсинтез» - 15,8 млрд. рублей. Индекс промышленного производства на крупных и средних предприятиях нефтехимического комплекса составил 108,1%. Из них 6,1% прироста получено за счет ввода и использования новых и модернизированных производственных мощностей, таких как производство полипропилена, экструдированного пенополистирола, легковых радиальных шин, полиэтилена низкого давления и других видов. Объем произведенной при этом дополнительной продукции составил более 5 млрд. рублей. Стабильные темпы роста производства наблюдаются

в ОАО «Нижнекамскшина» - 108,9%, на Казанском заводе СК - 107,9%, в ОАО «Нижнекамскнефтехим» - 105,5%.

Выработка в год на одного работающего в нефтехимическом комплексе в среднем составила 2,2 млн. рублей, наилучшие показатели у «Нижнекамскнефтехима» - 2,3 млн. рублей, «Нижнекамскшины» - 2 млн. рублей.

Инвестиции в основной капитал в целом по нефтехимическому комплексу составили по оценке в 2006 году 24 млрд. рублей, что на 78% превышает объем 2005 года. На долю «Нижнекамскнефтехима» приходится 7 млрд. рублей.

«Сегодня республиканскими предприятиями производится от российского производства 36% полиэтилена, 44% изопренового каучука, 33% автошин и почти половина (48%) российских грузовых шин. В рамках решения задач размещения производительных сил в 2006 году введены в эксплуатацию в нефтехимической отрасли ряд новых высо-

котехнологичных производств», - отметил Борис Павлов.

Так, по словам министра, при выходе на проектную мощность по производству полипропилена «Нижнекамскнефтехим» становится его крупнейшим производителем в России с долей до 30% от общероссийского производства. Вновь введенные производства позволили создать 1257 новых рабочих мест в Нижнекамске, Менделеевске и прилегающих к ним населенных пунктах.

Важнейшей задачей отрасли в этом году является решение проблем, сдерживающих более интенсивное развитие предприятий

нефтехимического комплекса республики и в первую очередь проблем сырьевого характера, считает он. «Поэтому создание производства собственного аммиака, наращивание объемов извлечения этана и выпуска этилена относятся к приоритетным задачам, которые должны быть решены с участием республики в сжатые сроки», - заявил министр.

НОВОСТИ КОМПАНИИ

ТЕМА ДНЯ - МИЛЛИОННАЯ ТОННА ОКСИ ПРОПИЛЕНА

Венера ХАБИБУЛЛИНА

Недавно на заводе СПС получена миллионная тонна окиси пропилена со дня пуска производства.

По словам ведущего инженера производства СОП производственно-технического отдела завода Розы Шайхлисламовой, совместное производство окиси пропилена и стирола вступило в строй действующих в декабре 1982 года. Уникальность его в том, что в мире подобных производств всего четыре, одно из них

находится в Нижнекамске. Миллионная тонна окиси пропилена получена в цехе №2506 (начальник Виктор Вдовин), приняла юбилейную продукцию смена «Б», руководимая Анатолием Башкировым. В 2006 году выработка окиси пропилена составила 68518 тонн при установленной мощности производства 50 тысяч тонн в год. Стоит отметить, что до 97 процентов выпускаемой на заводе СПС окиси пропилена используется на «Нижнекамскнефтехиме» в производстве простых полиэфиров.

УСПЕХ ЖУРНАЛИСТОВ

Во вторник в Казани состоялось награждение победителей республиканского конкурса «На лучшее освещение профсоюзной жизни в средствах массовой информации Республики Татарстан».



Дипломами второй степени были отмечены объединенная редакция газеты «Нефтехимик» и ВТС «Нефтехим». Творческие коллективы газеты и телестудии ОАО «Нижнекамскнефтехим» стараются как можно полнее и оперативнее освещать многогранную деятельность профсоюзов, что способствует развитию и совершенствованию социального партнерства между руководством предприятия и профкомом, отметила в ходе награждения председатель Федерации профсоюзов Республики Татарстан Татьяна Водопьянова.

Панораму профсоюзной жизни нефтехимиков на страницах газеты дополняют заметки наших внештатных корреспондентов.

Кстати, это далеко не первая наша награда в профсоюзном конкурсе. Дважды газета становилась победителем аналогичного конкурса. Диплом I степени завоевывал и коллектив газеты «Хезмэттэш авазы». За лучшую печатную публикацию была отмечена также корреспондент Нуриса Габдуллина.

МОДЕРНИЗАЦИЯ

«ЛУЧШЕ ОДИН РАЗ УВИДЕТЬ»

Решил корреспондентский десант в составе Венеры ХАБИБУЛЛИНОЙ и фотографа Владислава ЖУРБЫ и побывал на заводе этилена на месте возведения поистине универсального сооружения, не имеющего аналогов в России - высокопроизводительной печи пиролиза бензина типа SPT-VI E-BA-115.



Во вторник, 30 января в рамках программы наращивания мощности этиленового комплекса, в частности модернизации цеха №2104, специалисты треста «Татспецнефтехимремстрой» подняли и установили на место первый конвекционный модуль печи пиролиза весом 54 тонны. Всего будет возведено 9 конвекционных модулей на печи E-BA-115 весом от 40 до 50 тонн, а сама печь пиролиза бензина вступит в строй весной 2007 года и будет отличаться от старых печей высокой производительностью и селективностью. По проектным расчетам, тепловой коэффициент полезного действия установки составит 92-93 процента, что даст возможность увеличить состав целевых продуктов на выходе из печи и снизить за счет полного сгорания топлива количество вредных выбросов в атмосферу.

НАВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЮ

Администрация и профком «Нижнекамскнефтехима» разработывают программу мероприятий, посвященных 40-летию выпуска первой продукции.

В рамках юбилейных торжеств предусмотрено обновление «Аллеи ветеранов». Одним из главных мероприятий станет творческий смотр-конкурс, положение о котором примет окончательный вид в ближайшее вре-

мя. Но уже сейчас известно, что блеснуть талантами нефтехимики смогут в следующих номинациях: фольклорный и эстрадный вокал, народная и эстрадная хореография, миниатюра, инструментальный жанр и конференс. Каждый номер художественной самодеятельности должен длиться не более четырех минут. Свои заявки участники должны будут подать в марте, а отборочные туры пройдут в апреле.

ЦИФРА НЕДЕЛИ

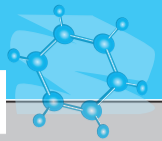
310

составил товарооборот ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» в 2006 году. На крупных и средних предприятиях нефтегазохимического комплекса производство выросло на 2,7%.

миллиардов рублей

ОТРАСЛЕВЫЕ

НОВОСТИ



Fluor стала подрядчиком строительства в Тобольске завода полипропилена

«Сибур» выбрал компанию Fluor в качестве подрядчика для управления проектом строительства в Тобольске завода по производству пропилен и полипропилена.

На основе разработанных «Сибуром» общих параметров проекта Fluor совместно со специалистами холдинга займется формированием проектной команды, составлением детального плана строительства, а также определением оптимального набора технологических решений и их исполнителей. По предварительным расчетам, в случае начала строительства в 2007 году новое производство будет запущено в эксплуатацию во втором полугодии 2010 года. Проектная мощность завода составит 450–500 тыс. тонн полипропилена в год.

«Воронежсинтезкаучук» построит линию по выпуску термоэластопластов

«Воронежсинтезкаучук» приступит к строительству линии по выпуску термоэластопластов мощностью 40 тыс. тонн в год. Производство планируется поставлять на внутренний рынок.

Они используются в производстве кровельных материалов и дорожного покрытия, а также в автомобильной, кабельной, электротехнической, резиновой промышленности.

В России будет построен завод по производству этилена мощностью 1 млн. т

На совещании у главы Министерства экономического развития и торговли Германа Грефа, в котором приняли участие представители правительства РТ, «Башкирской химии», ОАО «Газпром», принято решение о строительстве производства этилена мощностью 1 млн. т в год.

В качестве площадки под новый завод рассматриваются Оренбург и Казань. Финансироваться часть проекта будет из инвестфонда РФ. Большая часть продукции будет направляться на предприятия РТ.

«КЧХК» будет производить хлороформ по метановой технологии

На заводе полимеров «Кирово-Чепецкого химкомбината» принято решение о создании нового производства хлороформа по метановой технологии, которое снизит себестоимость продукта в 3-4 раза.

Совет директоров принял решение выделить средства на реализацию проекта, при условии, что готовый продукт будет получен через полтора года. По мнению специалистов, это очень маленький срок, но на заводе полимеров уверены, что справятся с поставленной задачей. Известно, что генеральным проектировщиком станет один из ведущих проектных институтов России, занимающийся вопросами хлорных производств.

Проектная мощность производства составит 45 тыс. тонн в год, что позволит обеспечить собственные потребности завода полимеров и потребности завода «Галоген». И в качестве побочного продукта будет получаться порядка 15 тыс. тонн метилхлорида в год, который завод планирует реализовывать на рынке.

Пенопласт поможет химзаводу им. Карпова добиться выручку до 1 млрд. рублей в год

ОАО «Химический завод им. Л.Я. Карпова» (Менделеевск) в 2007-2008 годах планирует выйти на 1 млрд. рублей годовой выручки, треть от которой составит добавленная стоимость.

В 2006 году предприятие произвело товарной продукции на 600 млн. рублей. Индекс физического объема продукции по отношению к аналогичному периоду прошлого года составил 114,8 процента. Устойчивый рост производства и реализации с августа прошлого года в значительной степени связан с началом выпуска экструдированного пенополистирола. Заводом выпущено 23 тыс. тонн пенопласта. В 2006 году 40 процентов прибыли предприятия получено от выпуска этого товара. Строится вторая очередь нового производства.

ИТОГИ ГОДА

Ритм успеха коллектива

Венера ХАБИБУЛЛИНА

В целом минувший год для завода СПС выдался успешным. Произведено товарной продукции на сумму 7925 млн. рублей, прирост выработки по отношению к 2005 году составил: по стиролу — 2,27%, по простым полиэфирам — 1,54%. О достижениях коллектива рассказывает главный инженер завода СПС Равиль ГАЛИМЗЯНОВ.

— В минувшем году достигнута рекордная выработка простых полиэфиров — 74190 тонн. При этом мощность производства окиси пропилен выросла на 38%, стирола — на 23%, простых полиэфиров — в 2,5 раза.

— Равиль Музагитович, что способствовало увеличению мощности совместного производства окиси пропилен и стирола?

— Мощность производства удалось увеличить за счет работы на четырех системах эпексидирования гидроперекиси этилбензола, трех систем реакторов дегидрирования, замены классических ситчатых тарелок на регулярную насадку ряда ректификационных колонн и усовершенствования схемы выделения окиси пропилен, предусматривающей исключение из технологической схемы двух колонн. Мощность про-

изводства простых полиэфиров увеличена за счет строительства пятой универсальной технологической линии, реконструкции узла щелочного полимеризата, строительства нового склада усреднения и хранения простых полиэфиров и ряда других организационно-технических мероприятий.

— Завод СПС отличается широким ассортиментом выпускаемой продукции. Какими новинками ознаменовался прошлый год?

— Стоит отметить как положительный момент расширение ассортимента выпускаемых на нашем заводе простых полиэфиров. Первоначально проектом был предусмотрен выпуск 8 марок, со дня пуска производства освоено около 30 марок лапролов и лупранолов различного назначения. В целом увеличение мощности и расширение ассортимента продукции произошло благодаря слаженной работе коллектива завода и проводимым на производстве организационно-техническим мероприятиям, направленным на увеличение выработки и ассортимента выпускаемой продукции, улучшение качества готовой продукции, снижение расходных норм сырья, энергоресурсов и улучшение экологической ситуации в подразделении.

ФОТО ВЛАДИСЛАВА ЖУРБЫ.



Геннадий Ишмухаметов, начальник смены цеха №2512.

НОВОСТИ КОМПАНИИ

УЧИТЬСЯ – В РАБОТЕ ПРИГОДИТСЯ

Группа качества производственно-технического отдела завода окиси этилена провела обучение молодых кадров.

В течение прошлого года на завод окиси этилена было трудоустроено 42 человека. На основании договора между «Нижнекамскнефтехимом» и Нижнекамским химико-технологическим институтом о создании федеральной экспериментальной площадки проходят десятимесячную стажировку 9 человек. В соответствии с целями в области качества, принятыми на нашем заводе, новые работники прошли обучение по Программе системы менеджмента качества и управления окружающей средой для рабочих. Они получили информацию и разъяснения по заводским программам качества, управления окружающей

средой, экологическими аспектами подразделений, в которых начали трудиться.

Важно отметить, что молодая смена — это не безучастные слушатели, а, наоборот, заинтересованные люди, которые хотят работать на нашем заводе и совместно с коллективом находить новые решения проблем. Руководство завода заинтересовано в том, чтобы персонал отличался высоким профессионализмом и компетентностью. В связи с этим на заводе приветствуется повышение образовательного уровня, получение второго образования. На сегодняшний день без отрыва от производства в высших учебных заведениях учатся 95 человек, в техникумах — 12.

Людмила ГУСЕВА,
инженер по качеству завода окиси этилена.

ПРОВЕРКУ НА СООТВЕТСТВИЕ ВЫДЕРЖАЛИ

В январе текущего года аккредитованные ранее газоаналитические лаборатории ГСО-1, ГСО-2, ГСО-3 объединенного газоспасательного отряда ОАО «Нижнекамскнефтехим» получили акты проверки деятельности лабораторий, в которых подтверждено их соответствие критериям технической компетентности, установленным ГОСТом Р ИСО/МЭК 17025-2000.

В октябре прошлого года комиссия органа по аккредитации ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» из Санкт-Петербурга провела инспекционный контроль деятельности газоаналитических лабораторий ГСО №№1, 2, 3

в период с декабря 2004-го по сентябрь 2006 года. Во время проверки на соответствие ряда предоставленных документов о деятельности лабораторий фактическому состоянию дел, на наличие и состояние нормативной и рабочей документации, ознакомления с организацией работы лабораторий, а также по оценке функциональной пригодности их материально-технической базы, комиссия нарушений не выявила и приняла решение о технической компетентности проверяемых подразделений.

Татьяна ПЕТРОВА,
начальник
газоаналитической
лаборатории ГСО-1.

ФАКТЫ

ДОЛЯ МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА РАСТЕТ

По итогам 9 месяцев 2006 года Татарстан занял первое место по итогам интегрированного рейтинга регионов Приволжского федерального округа по уровню развития предпринимательства. Наша республика имеет наиболее высокие показатели по уровню заработной платы на малых предприятиях, инвестиционной активности, развитию малого бизнеса в сфере строительства.

Доля малого предпринимательства в валовом региональном продукте Татарстана в 2006 году составила 19,4 процента. В малом бизнесе занято 204 тысячи человек, что составляет 15,3 процента от общей численности работающих. Денежный оборот предпринимателей в январе-сентябре 2006 года составил 139 миллиардов рублей,

что на 36 процентов выше показателя аналогичного периода 2005 года. Средняя начисленная зарплата за тот же период оказалась на уровне 8 тысяч 615 рублей. Уровень зарплаты ниже прожиточного минимума остается у трети занятых на «сером» рынке труда, что показало проведенное обследование, сообщает «Татар-информ».

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СВОДКА



с 24 по 31 января

Прошедшую неделю производства ОАО «Нижнекамскнефтехим» отработали стабильно, аварийных выбросов в окружающую среду с негативными последствиями не было.

АТМОСФЕРА

В выбросах в атмосферу от организованных источников акционерного общества превышений установленных норм по содержанию вредных веществ не было.

За прошедшую неделю в атмосфере города в районе поста наблюдений на пр. Вахитова превышений норм предельно допустимых концентраций не зафиксировано.

ВОДА

Качество питьевой воды, поступающей в столовые «Нижнекамскнефтехима» и в город, соответствовало санитарным нормам.

СТОЧНЫЕ ВОДЫ

26, 27 января на БОС зафиксировано поступление стока с завышенным рН до 10,7 ед. при норме рН 6,5-9,5 ед. Данный факт на качество очистки стока не повлиял.

подготовлено ОТДЕЛОМ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ОАО «ННХ».

ПОДРОБНОСТИ

У вас зазвонил телефон

Крупнейший оператор проводной связи РТ ОАО «Таттелеком» с 1 февраля 2007 года вводит новые тарифы на оказание услуг местной телефонной связи.

В соответствии с законодательством РФ ОАО «Таттелеком» предложила жителям Казани, Набережных Челнов, Нижнекамска на выбор три тарифных плана. Во-первых, тарифный план с повременной системой оплаты - оплата производится за каждую минуту телефонного соединения. Счета будут выставляться следующим образом: 125 рублей в месяц - постоянная составляющая, плюс переменная составляющая: количество выговоренных минут умножается на стоимость минуты - 23 копейки.

Второй вид тарифного плана - абонентская система оплаты - фиксированный месячный платеж за неограниченный объем местных телефонных соединений. Для населения стоимость оплаты составит 290 рублей в месяц.

И нововведение будущего года: тарифный план с комбинированной системой оплаты - фиксированный месячный платеж включает базовый объем местных телефонных соеди-

нений (за 210 рублей в месяц абоненту предоставляется 380 минут базового трафика). Оплата соединений сверх этого объема осуществляется дополнительно за каждую минуту телефонного соединения (стоимость минуты разговора составляет 19 копеек).

Бесплатными остаются все входящие соединения и вызовы экстренных служб: 01, 02, 03, 04 и 112. Соединения с модемными пулами ОАО «Таттелеком» при получении услуги коммутируемого доступа в сеть Интернет также не будут тарифицироваться как телефонные соединения.

Для того, чтобы абоненты смогли выбрать подходящий для себя тарифный план, ОАО «Таттелеком» в счетах за декабрь 2006 года и январь 2007 года предоставила всем абонентам Казани, Набережных Челнов и Нижнекамска информацию о продолжительности исходящих местных телефонных со-

единений за истекший месяц. Проанализировав данную информацию (определив среднемесячный трафик и сопоставив его с вводимыми тарифными планами), абонент может сделать осознанный выбор наиболее оптимального для него тарифного плана. Тариф абонентский - говори сколько хочешь. Платить, правда, придется почти в два раза больше, чем раньше. Звонки на мобильные и, само собой, по межгороду оплачиваются отдельно. Этот тариф выгоден, прежде всего, для домохозяек и пенсионеров, которые «висят» на телефоне

месячно вы вносите определенную абонентную плату, в которую включено несколько часов разговора (кроме мобильных и междугородных). Если наговорили больше, придется доплатить. Тариф повременный подходит тем, кто почти не бывает дома.

Для жителей других городов и районов Республики Татарстан сохранена прежняя абонентская система оплаты, тарифы при этом будут проиндексированы с 1 февраля 2007 года до следующих размеров. Для абонентов, проживающих в городской местности, тарифы увеличиваются со 190 рублей до 210 рублей, а для абонентов, проживающих в сельской местности, - со 170 рублей до 180 рублей. Организациям, осуществляющим деятельность в этих городах и районах, тарифы увеличатся с 260 до 275 рублей.

Тарифы на предоставление внутризонных телефонных соединений по Республике Татарстан в 2007 году будут сохранены на уровне действующих тарифов.

Тарифных планов без абонентской платы связисты вводить не планируют. Поэтому, даже если вы все лето собираетесь жить на даче, за телефон платить придется: сумма за пользование линией одинакова во всех тарифах.

часами, и больших семей, где разбирательства под лозунгом «Освободи телефон!» - не редкость. Тариф комбинированный подходит тем, кто дозирует продолжительность телефонных разговоров, предпочитая другие способы общения. Еже-

СОЦИУМ

Материнский капитал

Закон о материнском капитале вступил в действие с 1 января 2007 года. Обещанные президентом 250 тысяч рублей полагаются родителям, у которых в этом году родился второй, третий и так далее ребенок. Оформлять материнский капитал можно уже сейчас. Правда, на пеленки-распашонки на руки деньги родители не получат. В Пенсионном фонде выдадут только сертификат. И только через три года средства сертификата можно будет потратить на улучшение жизни своей семьи. Закон вступил в силу всего месяц назад, поэтому вопросов по механизму получения материнского капитала очень много не только у молодых родителей, но и у самих чиновников. Итак, кому положены деньги?

Вы имеете право на деньги, если:

■ Вы и ваш ребенок - граждане России. Не важно, где проживаете. Двойное гражданство тоже дает право на выплату.

Только получать и тратить материнский капитал придется на территории России.

■ Ребенок должен быть вторым (третьим и так далее) в семье.

■ Новорожденный появил-

ся на свет не ранее 0 часов 00 минут 1 января 2007 года.

■ Вы усыновили ребенка, то есть решение суда об усыновлении вступило в силу после 31 декабря 2006 года. Но малыш должен быть в семье

вторым (третьим и так далее) ребенком. При этом капитал вам полагается, даже если вы усыновили 17-летнего ребенка. Но если суд отменит усыновление, сертификат потеряет свою финансовую силу.



ЛЮДИ ДЕЛА

СТИЛЬ ЖИЗНИ ПО АНДРИАНОВУ

Татьяна АСТАФЬЕВА

Четверть века своей жизни, как раз половину, отдано Владимиром Андриановым ремонтно-механическому заводу. Он приехал в Нижнекамск после учебы в Казанском авиационном и службы в армии, поступил мастером по ремонту технологического оборудования в цех №3101 и ни разу после этого не изменил выбранному пути, проявив себя грамотным специалистом и организатором производства.

Немудрено, что уже в 1986 году Владимир Яковлевич был назначен начальником технологического бюро завода, а с 1998 года он стал бессменным главным технологом. Техническая грамотность, творческий подход к любому делу, инициатива, оперативность и ответственность в решении производственных проблем и срочных, эксклюзивных заданий, изучение и внедрение передового опыта ремонта технологического оборудования - вот отличительные черты его стиля работы.

Только в последние годы при его участии на РМЗ освоен ряд новых технологических процессов, среди которых: химико-термический метод упрочнения поверхности деталей азотированием, термообработка валов ТВЧ, электроэрозионное упрочнение режущего инструмента и штамповой оснастки, на литейном участке внедрена вакуум-пленочная формовка, отливка жаропрочных труб и дальнейшая сборка и сварка их в плети для змеевиков печей производства завода этилена, ремонт герметичных насосов с заменой гильз статора и ротора. Все эти разработ-



ки, по существу являющиеся ноу-хау, или значительно облегчили, упростили и ускорили производственные процессы в подразделениях «Нефтехима», или позволили сэкономить ресурсы и материалы, повысили долговечность и надежность ремонтируемого оборудования, а значит и безопасность производства.

Владимир Андрианов - активный рационализатор. И в спортивных соревнованиях среди руководителей производственных служб и отделов акционерного общества нередко занимает призовые места.

Владимир Яковлевич с супругой воспитали двух дочерей, сегодня он любящий дедушка. Все заводчане, коллектив службы главного технолога, бывшие коллеги-ветераны завода уважают его, ценят не только за высокий профессионализм, но и за лучшие человеческие качества.

«Ни одно культурно-массовое мероприятие не проходит без участия Владимира Андрианова, он умеет поддержать и сплотить коллектив. Служба главного технолога не раз занимала призовые места в смотрах-конкурсах на звание «Лучшая профсоюзная группа ОАО «Нижнекамскнефтехим»».

СОБЫТИЯ НЕДЕЛИ

РЕСПУБЛИКА

■ **ЗОЛОТОЙ КОРАН.** Московский монетный двор отпечатал на золоте священный Коран. Первым владельцем золотого Корана, созданного по заказу коммерческой фирмы, станет Владимир Путин. Точная цена его не разглашается. Монетки сообщают лишь, что речь идет о «нескольких десятках миллионов рублей». На изготовление книги ушло 14 кг золота 999 пробы. В необычном Коране содержится 163 золотых страницы арабским шрифтом (каждая страница заключена в багет). Оригиналом изделия послужила древнейшая рукопись священной книги, «Коран Усмана», написанная в VIII веке.

■ **НАЧАЛАСЬ СБОРКА ВНЕДОРОЖНИКА «ACTYON».** В Набережных Челнах на заводе малолитражных автомобилей началась сборка третьей по счету модели «SsangYong». Этой моделью стал компактный внедорожник «Actyon». Мировая премьера этого автомобиля состоялась в августе 2006 года на Московском автосалоне, а его продажи в России стартовали в декабре. В планах «Северсталь-авто» на 2007 год - выпустить свыше 3500 автомобилей «SsangYong Actyon».

■ **ГОСЖИЛФОНД РТ СТАЛ АКЦИОНЕРОМ СЕТЕВЫХ КОМПАНИЙ.** В 2006 году некоммерческая организация «Государственный жилищный фонд при Президенте РТ» приобрела акции одной электрической и 9 теплоэнергетических сетевых компаний, работающих в городах республики. По заверению исполнительного директора фонда, в текущем году его ведомство продолжит практику покупки акций коммунальных «сетевиков», на что планируется израсходовать «порядка 200 млн. рублей».

■ **«СОХРАНИ МОЮ ЖИЗНЬ».** ГИБДД Нижнекамска совместно со страховыми компаниями города проводит профилактическую акцию «Сохрани мою жизнь». В течение текущей недели госавтоинспекторы побывают в школах города, где первоклассникам раздадут светоотражающие шевроны. Анализ ДТП показывает, что пик происшествий приходится на темное время суток. А нашивки позволят водителям вовремя предпринять меры предосторожности по предотвращению происшествий.

■ **ЭКСПОНАТЫ ДВУХ КРУПНЕЙШИХ МУЗЕЕВ МИРА - В КАЗАНИ.** Выставка «Лувр-Эрмитаж-Казань - исламика» откроется в Казани в конце этого года или в начале 2008-го. Об этом в пятницу заявила заместитель Премьер-министра - министр культуры РТ Зияя Валеева на пресс-конференции в Центре «Эрмитаж-Казань», в которой также принял участие директор Государственного Эрмитажа Михаил Пиотровский. Накануне Зияя Валеева вернулась из Франции, где встретилась с генеральным директором Лувра Анри Луаретом. «Это будет совершенно уникальное событие, - сказал Михаил Пиотровский. - Ведь два крупнейших музея мира представят в столице Татарстана экспонаты для выставки на одну и ту же тему ислама».

■ **БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ.** Пять миллионов рублей удалось собрать компании «Макдоналдс» во время акции «Всемирный день ребенка» с участием группы «Дискотека Авария», прошедшей в Казани. «Мы думаем, что это далеко не последняя наша акция», - заявил Николай Тимофеев. По словам Алексея Серова, не стоит забывать, что сегодня у человека может быть все хорошо, а завтра трагедия может произойти с тобой или с твоими близкими людьми. «Если вы можете помочь детям, которые нуждаются в этой помощи, то это надо сделать», - сказал Николай Тимофеев.

■ **ЕЖАМ ПОГОДНЫЕ АНОМАЛИИ ГИБЕЛЮ НЕ ГРОЗЯТ.** В Минэкологии РТ не поступало информации об аномальных явлениях в области флоры и фауны республики. В отличие от Нижегородской области, специалисты которой опасаются массовой гибели ежей, проснувшихся в связи перепадом температур, в Татарстане случаи выхода из спячки ежей не фиксировались. Несмотря на перепады температур, в РТ достаточный снеговой покров. Что касается влияния погодных аномалий на животный мир в целом, то для природы это не является потрясением.

■ **СТИХИЯ.** Нижнекамские коммунальщики борются с последствиями сильной метели, которая бушевала в городе на протяжении последних суток. Только в понедельник с улиц Нижнекамска вывезено около 150 кубов снега. В очистке городских магистралей было задействовано 39 единиц спецтехники. Во вторник в пять часов утра убирать снег с центральных трасс и внутриквартальных дорог вышли 40 машин. По словам специалистов отдела дознания ГИБДД Нижнекамска, плохие погодные условия почти не отразились на аварийной ситуации.



И годы память не сотрут

Венера ХАБИБУЛЛИНА

Ветераны любят вспоминать. Им, как говорится, и карты в руки. Старые фотографии, интересные факты, свой собственный, собранный за 40-летнюю историю города и «Нижнекамскнефтехима», архив. Николай Матвеев, кандидат наук, доцент НХТИ и ветеран труда - не исключение. В прямом смысле ветераном «Нефтехима» он не является, однако косвенно считает себя таковым. Перед его глазами прошла большая жизнь славного коллектива нефтехимиков, а он и его коллеги - преподаватели НХТИ стали непосредственными ее участниками - теоретически подковывали молодых первостроителей комплекса нефтехимических производств.

— Мое первое знакомство с Нижнекамском состоялось в 1968 году, — рассказывает Николай Михайлович, — когда я из аспирантуры Казанского государственного университета приехал в Нижнекамск преподавать высшую математику на недавно созданном общетехническом факультете КХТИ. Какие это были годы! На комсомольско-молодежной стройке века во всю разворачивались работы по возведению корпусов химкомбината, заводчане начали выдавать стране первую продукцию и параллельно вели работы по вводу в строй действующих новых производств.

Коллектив института поддерживал тесную связь с химкомбинатом не только посредством наших студентов-вечерников, большая часть которых трудилась на «Нефтехиме». Нередко в филиале КХТИ с докладами выступали главные специалисты комбината, а директор Николай Лемаев и главный инженер Павел Вер-

А. Ликумовичем и доцентом Т. Лонцаковой при участии студентов Нижнекамского филиала КХТИ внедрялись на «Нефтехиме» и на других химических производствах страны, а результаты докладывались на крупных научных конференциях и печатались в научно-исследовательских журналах.

Те годы в памяти Николая Михайловича Матвеева остались какими-то особенными. На работе царил атмосфера дружелюбия и оптимизма. Молодежь всегда была в гуще происходящих событий и зачинателей трудовых рекордов. А после работы многие бежали на занятия в институт «грызть» гранит науки. Частенько студенты вечернего отделения в откровенных беседах со своим преподавателем признавались, что учебники они не выпускают из рук даже на работе, а задания по математическому анализу решают в короткие минуты отдыха или в обеденный перерыв.



1970 г.

Особенно трудно было учиться молодым мамам. Ярчайшим примером целеустремленности стала лучшая выпускница середины семидесятых годов Галина Кияненко. Она, имея двоих детей, прошла обучение на подготовительных курсах, с блеском выдержала вступительные экзамены и окончила КХТИ с отличием. В дальнейшем полученные знания Кияненко с пользой применила в своей деятельности в научно-технологическом центре. Сегодня многие выпускники преподавателя Н. Матвеева стали высококлассными специалистами на «Нефтехиме», некоторые трудятся на руководящих должностях, их имена известны далеко за пределами республики.

Было бы несправедливо хотя бы в двух словах не сказать о том, что многие годы Н. Матвеев возглавлял профсоюзную организацию Нижнекамского филиала КХТИ, которая плодотворно сотрудничала с завкомом профсою-

за «Нефтехима» под председательством М. Хаснуллина. Комбинат выделял научным работникам жилье, путевки в детские сады и пионерские лагеря. Сегодня, конечно, другие времена, другие веяния и модно критиковать недавнее прошлое. Но, согласитесь, было в нем немало хорошего, что даже годам не подвластно стереть из памяти трудовой подвиг ветеранов, которые лучшие годы своей жизни отдали становлению гиганта нефтехимической промышленности, построили городсад на Нижней Каме.

Время неумолимо движется вперед, первопроходцев, к сожалению, остается все меньше. Сегодня Н. Матвеев, который 33 года отдал любимому вузу, а филиал за эти годы повысил свой статус — стал именоваться Нижнекамским химико-технологическим институтом, сам на заслуженном отдыхе. В связи с недавним юбилеем города и предстоящим 40-летием «Нижнекамскнефтехима» у него возникла идея обратиться к городским властям с предложением называть новые улицы именами людей, внесших значительный вклад в развитие города и «Нефтехима». Он считает, что у благодарных горожан станет светлее на душе, если в названиях улиц появятся имена Н. Лемаева, П. Вернова, Е. Королева, В. Беляева и др., а молодое поколение по памятным доскам с барельефом и краткой справкой о том, в честь кого названа эта улица, будет изучать историю родного края. Для доски на улице П. Вернова, с которым Николай Михайлович лично не был знаком, однако, по отзывам своих студентов, составил о нем впечатление как о прогрессивном талантливом инженере, человеке слова и дела, он предлагает такой текст: «Улица названа в честь Павла Александровича Вернова, первого главного инженера ОАО «Нижнекамскнефтехим» — укротителя Большой Химии на Нижней Каме».

ФОТО ИЗ АРХИВА ФОТОЛАБОРАТОРИИ.

ИЗ ВОСПОМИНАНИЙ ПРОШЛЫХ ЛЕТ

Идея навстречу просьбам молодежи, руководство Казанского химико-технологического института им. С.М. Кирова в 1963 году организовало на месте прием студентов на первый курс. Приняли 150 человек, хотя желающих было намного больше.



Из воспоминаний **Александра Павловича Вышинского**, бывшего директора филиала КХТИ им. С.М. Кирова:

- Ни преподавателей, ни помещений для занятий у нас не было. Выход нашли такой — математику, физику преподавали учителя двух средних школ, имевшихся в то время в городе. Читать лекции по остальным дисциплинам приезжали

преподаватели и ученые из института.



1976 г.

нов обязательно присутствовали на каждой церемонии вручения дипломов выпускникам института. Николай Васильевич с особым уважением относился к студентам, которые без отрыва от производства учились на «отлично» и получали «красные» дипломы. Мог даже особо отличившимся выпускникам предложить интересную и более высокооплачиваемую работу.

Нефтехимики в период становления Нижнекамского филиала оказывали вузу действенную помощь в оснащении лабораторий, кабинетов современным оборудованием, пополнении библиотеки научной, учебно-методической литературой. Важной стороной сотрудничества были также совместные хозяйственно-договорные научно-исследовательские работы. В них вовлекались не только доктора и кандидаты наук, но и студенты-старшекурсники. К примеру, результаты исследований группы ученых и преподавателей химиков во главе с профессором



1975 г.

Сегодняшний Нижнекамск — яркое доказательство тому, что планы первостроителей воплотились в жизнь. Им удалось построить город-сад, а нефтехимия, как и много лет назад, остается ударным фронтом работ для большинства горожан.



1968 г.

ЛИСТАЯ СТАРЫЕ ПОДШИВКИ

Нефтехимия — ударный фронт

Венера ХАБИБУЛЛИНА

День рождения «Нижнекамскнефтехима» для его 20-тысячного коллектива, да и для города в целом — праздник особый. Ведь представителей этой нужной и важной для города профессии — нефтехимик — встретишь практически в каждой нижекамской семье. Сопричастностью к большому отряду нефтехимиков гордится и коллектив корпоративной газеты «Нефтехимик», которая без малого 40 лет освещает жизнь компании во всех ее аспектах. Выпуск первого номера газеты 24 мая 1968 года был приурочен ко Дню химика. Газета — один лист черно-белого цвета — больше напоминала тогда боевой листок с описанием трудовых побед коллектива нефтехимиков. Предлагаем вашему вниманию ретроспективу событий, о которых писали корреспонденты тех лет.

■ В 1968 году в статье «Хозяинствовать расчетливо» главный инженер П. Вернов поднимает вопросы, касающиеся экономической реформы, и приходит к выводу, что ее основное условие — внедрение на предприятии внутризаводского хозрасчета — выгодно и для предприятия, и для работников.

■ Отличительной чертой газетных публикаций первых лет строительства комбината являются нетерпимость к недостаткам, открытая критика в адрес подрядных организаций, возводивших гигант нефтехимической промышленности, особенно строителей и монтажников. Газетная рубрика так и называлась «На пусковых объектах». К примеру, в статье рейдовой бригады газет «Нефтехимик» и «Социалистик Татарстан» корреспонденты выяснили, почему тресты «Татэнергострой», «Тепломонтаж» и другие застройщики тормозят ход строительства, допускают брак в работе. Оказалось, причины общеизвестны — нехватка рабочей силы, отсутствие двухсменной работы на пусковых объектах и плохое состояние строительной площадки.

■ Просматривая старые подшивки, замечаешь: с полос на тебя смотрят в основном молодые лица. Как значитесь в подписях к снимкам — выпускники ГПТУ-44 — кузницы профессиональных кадров для строящегося комбината. Только в 1965 году в ряды нефтехимиков влилось 500 рабочих из ГПТУ-44; в 1966 году здесь получили специальности аппаратчика, лаборанта, машиниста насосов и компрессоров, слесаря-ремонтника, электрика 289 юношей и девушек, в 1967-м — 170, в 1968 году окончили училище 380 человек. Сегодня многие из них являются ветеранами ОАО «Нижнекамскнефтехим».

■ В далекие 60-е годы, как, впрочем, и сейчас, много внимания нефтехимики уделяли рационализаторской работе, участвовали в социальном соревновании за перевыполнение плана, активно пели и плясали в художественной самодеятельности. Особенно популярны были в Нижнекамске ансамбли «Чайка» и «Романтики». А еще с вдохновением и любовью благоустроивали свой растущий город. В статье начальника ОКСа по жилстроительству Ф. Незамеева «Пусть будет город-сад!» читаем: «Сбывается грандиозный план создания в низовьях Камы современного города юности, города цветов. Новые и новые кварталы красивых зданий вырастают на извечно пустующих полях. Проспекты и улицы украшаются зеленью и цветами».

ТРОЙНОЙ УСПЕХ

Женские истории

Людмила ФИЛИПОВА

В чем истинное призвание женщины? Дискуссия по данному вопросу продолжается, переходя из века в век, но однозначного ответа как не было, так и нет. Хотя четыре года назад организаторы республиканского конкурса «Нечкэбил», не мудрствуя лукаво, широкими мазками все-таки написали портрет современной героини: счастлива в семье и успешна на работе. Что и говорить, образ оказался весьма привлекательным, а портретное сходство с ним можно без труда найти в каждой конкурсантке. Нынешний полуфинал конкурса «Нечкэбил» пополнил галерею прекрасных женских портретов.

Итак, она звалась Нечкэбил

Красавица, умница и труженица пчелка Нечкэбил, вылетевшая со страниц сказки Абдуллы Алиша, подарила название конкурсу женской красоты. Только скоро сказка сказывается, да не скоро конкурсная история пишется.

В этом году нашими главными героинями стали Розили Галимова (СПС), Наиля Сабирова (СК) и Галина Исакова (УЖДТ). Они наряду с другими участницами полуфинала конкурса «Нечкэбил» должны были устроить семейное торжество. Ну, что за праздник без красиво накрытого стола, заставленного различными вкусностями? В общем, организаторы конкурса не пошли против традиций, и первым экзаменом для участниц стало соперничество в кулинарном мастерстве и сервировке. В роли гостей оказались посетители торгового семейного центра «Мега», и полуфиналистки их не только угощали, делились рецептами, но и развлекали песнями да танцами. Здесь можно было совершить настоящее кулинарное путешествие, ведь конкурсантки, помимо родных русских и татарских разносолов, представили, к примеру, блюда японской, арабской и йеменской кухонь. Жюри внимательно наблюдало за пиришеством и заливавским весельем, но не забывало своих обязанностей и выставляло драгоценные баллы.

В поисках идеальной спутницы

Так можно было бы назвать творческий конкурс, потому что



Семья Розили Галимовой.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Гульнара СЕРГЕЕВА, председатель жюри конкурса, директор агентства по развитию предпринимательства РТ:

- Нас как организаторов очень радует то, что конкурс стал традиционным. В очередной раз праздник состоялся благодаря нашим прекрасным участницам и активной поддержке их семей. Конкурсантки имели великолепную возможность продемонстрировать женское обаяние, социальную активность, силу характера. Это еще один способ самореализации.

Елена ВЕЛИК, заместитель председателя профкома «Нижнекамскнефтехима»:

- Республиканский статус конкурса накладывает большую ответственность как на организаторов, так и на участниц. Год назад представительницы «Нижнекамскнефтехима» очаровали жюри. По ходу этого полуфинала стало ясно, что ручей талантов не иссяк. Мы увидели вновь умных, интересных, творчески одаренных женщин, которые прекрасно работают на производстве, имеют замечательные семьи. В каждом нашем конкурсном выступлении ярко проявилось семейное единство и благополучие. Три представительницы «Нижнекамскнефтехима» прошли в финал, это огромная победа, потому что жюри судило очень строго.

большинство семейных театров представило именно такие зарисовки. Мужчины, видимо, в преддверии 23 февраля, смело и настойчиво высказывали свои требования. Цитирую: «сотня лучших качеств для меня одного», вот так и не меньше, помимо

этого, «чтоб днем была хозяйка, кулинарка и заботливая мать. Ночью неги и жара не жалела, чтоб о рабочих буднях мигом забывал». Фантазии на тему идеальная жена прервала одна из конкурсанток, выступившая в роли небезызвестной свахи Ханумы, которая уже подбирала идеальных спутников.

А самыми лучшими номерами все-таки оказалась та, в которых участницы не мучались в поисках идеала, а приоткрыли дверцу в свой душевный семейный мирок. Поэтому очень трогательной была Наиля Сабирова, подарившая песню своему мужу. Представляет-

те, сколько всего нужно сделать мужчине, чтобы в душе любимой женщины родились стихи? Такие посвящения дорогого стоят. Глядя на номер Розили Галимовой «Королева атлетики в окружении родных», все без труда поверили, что она не только королева спор-

та, но и полноправная царица семейного царства. Галина Исакова вместе со своим веселым балаганчиком пропела о том, что на ярмарке судьбы можно все найти, если есть любовь.

Финальный аккорд

Более семи часов продолжался конкурсный марафон по полуфинальной тропинке. Но по признанию наших участниц, для них это был яркий праздничный миг, труднее было дожидаться вердикта жюри. Ожидания окупались в тройном размере: Розили Галимова, Наиля Сабирова и Галина Исакова прошли в финал. Можете поверить, что после объявления результатов наши конкурсантки были в фокусе внимания республиканских журналистов, и не сразу команда болельщиков, состоящая из родных и коллег, смогла пробиться к этим звездочкам.

Финальный парад красоты «Нечкэбил-2007» пройдет в КРК «Пирамида» 17 марта, тогда станут известны имена победительниц в номинациях «Нечкэбил», «Деловая женщина», «Женщина производства», а также названа обладательница высшего титула конкурса «Алтын Нечкэбил».

ФОТО НУРИСЫ ГАБДУЛЛИНОЙ.



Семья Галины Исаковой.



Семья Наилы Сабировой.

ЗНАЙ НАШИХ!

КОМАНДА ПОВЫШЕННОГО РЕЙТИНГА

Важнейшим из искусств для нас является КВН. Авторство данного изречения приписывается Александру Маслякову. Юмористическое сообщество, разделяющее эту точку зрения, провело две недели в Сочи.

Сборная команда КВН «Нижнекамскнефтехима» «Олигархи» после успешного выступления на четвертом фестивале игр команд КВН на кубок главы МО «Нижнекамский муниципальный район» была приглашена для участия в 18-м международном фестивале команд КВН «Кивин-2007».

Поездка в Сочи была организована администрацией «Нижнекамскнефтехима», профсоюзной организацией и отделом по работе с молодежью, за что команда КВН «Олигархи» выражает искреннюю благодарность. В фестивале приняли участие 498 команд из 426 городов России и ближнего зарубежья. Сочи превратился в юмористическую Мекку, численность веселых и находчивых паломников составила более двенадцати тысяч.



Просмотр юмористических сборных проходил в три тура. После первых смотрин 207 команд завоевали титул «Команда повышенного рейтинга». В число этих счастливиц вошла и сборная команда «Олигархи», за которую выступали Азат Валишин, Ильдар Давыдов, Мария Давыдова и Алексей Щукин. Нужно сказать, что этот титул дает право

играть в центральных лигах международного союза КВН. Теперь перед нашей командой открылись новые горизонты, а цели и задачи поднялись на новую высоту. Остается верить, что молодое поколение кавээнщиков оправдает ожидания старой юмористической гвардии.

Евгений ГЛЮНИН

КУЛЬТУРА

ТЕПЛО «НОЧНОГО КОСТРА»

Отдел по работе с молодежью акционерного общества «Нижнекамскнефтехим» и клуб самодеятельной песни «Ночной костер» в малом зале Дома народного творчества провели очередной концерт авторской песни.

Его название было весьма символично - «Встреча друзей» - и как нельзя лучше передавало ту атмосферу, которая традиционно царит на концертах авторской песни. Зрители и музыканты были одним целым.

Сам концерт состоял из четырех блоков. В первом порадовали своим возросшим мастерством юные и красивые исполнители более опытные «костровцы». Вторая часть была посвящена январскому имениннику Михаилу Ряхтеву. Кстати, не забыли поздравить с днем рождения и основателя «Ночного костра» Айрата Муртазина. Затем выступили ребята из клуба самодеятельной песни «Фанские горы». А под занавес встречи «Ночной костер» исполнил несколько ансамблевых песен.

По большому счету концерт стал генеральной репетицией перед региональным фестивалем молодежной авторской песни «Времена не выбирают».

Предварительное прослушивание участников фестиваля состоится 20 февраля в Центре детского творчества (Дом пионеров) с 16 часов. Гала-концерт пройдет 28 февраля в Доме народного творчества, уже в восьмой раз. Начало в 18.00.

ВСТРЕЧА



том, как закладывались традиции соревнований между частями и традиция части побеждать в них. Привел он показательный ответ начальника Приволжско-Уральского регионального центра МЧС РФ А.Третьякова, который так без обиняков и сказал: «Есть в Нижнекамске ОГПС-1, езжайте и учитесь у них, как надо работать». Ветеран также пообещал написать книгу воспоминаний о части.

Пронзительным моментом стала минута молчания в честь павших в борьбе с огнем Наиля Мухамедеева, Наиля Калимуллина и Везира Гурбанова. Ответную

ШЕФСТВО

Капельки счастья

«Отчего же на капельку солнца прибавилось в мире? Отчего же на капельку счастья прибавилось в мире? Отчего же намного радостней сделалась жизнь?» - спрашивали старательно выведенные детскими руками яркие плакаты в украшенном актовом зале. И тут же себе отвечали: «К нам приехали наши дорогие шефы! Ура!» Так тепло встречали учащиеся и педагоги Менделеевской коррекционной школы представителями «Нижнекамскнефтехима». Впрочем, если сказать тепло, значит, не сказать ничего.

Не успел автобус с гостями остановиться возле входа в учебное заведение, как из него один за другим выскочили полураздетые ребятишки, а следом за ними – заботливые мамы-педагоги, попытавшиеся вернуть их обратно. И у них это получилось, но... ненадолго. Как только мальчишки и девчонки оделись, взрослые не стали испытывать их терпения и разрешили наконец-то разгрузить автобус с подарками. Ведь ребята знали, что «шефы», как всегда, привезли им много новых, необходимых вещей. Они с большим нетерпением ждали и готовились к их приезду. Тем более в этом году у школы особая дата – 40-летний юбилей.

Дети не остались разочарованы. Чего только не было среди подарков! Одежда, обувь, канцтовары, книги, посуда, мягкие игрушки, даже доски и швейные принадлежности, которые так бывают нужны на уроках труда, – все собиралось профкомом и коллективами нескольких подразделений «Нефтехима». Активное участие в приготовлениях к предстоящей поездке принимали НТЦ, ЦА и УГМетр, нефтехимический колледж, завод СКИ, РСЦ, управление охраны и детский сад №9. Несмотря на то, что новогодние праздники уже позади, ребята были счастливы получить сладкие новогодние подарки от генерального директора В.Бусыгина. Каждый старался хоть чем-то порадовать детскую душу, устроить ребятишкам небольшой праздник, сделать их жизнь ярче.

Поездки в Менделеевскую коррекционную школу давно стали для нефтехимиков ежегодной традицией. Они как никто лучше знают, что здесь учатся самые настоящие мастера и мастерицы, которые, помимо основных школьных предметов, занимаются еще шитьем, резьбой по дереву, выжиганием, столярным делом и многим другим.

А помогают им во всем, конечно, педагоги. Почти для всех они стали вторыми мамами, а многим заменили и родных. Своими руками и любовью сумели превратить школу в светлый, красивый домик, создать в нем теп-

лую, дружескую атмосферу и семейный уют, дать детям то, чего многим из них не хватает. В каждом из своих подопечных с первого класса они стараются раскрыть таланты: в ком-то видят художника, в ком-то прекрасную швею или столера, кто-то хорошо поет, увлекается резьбой по дереву или выжиганием. «В каждом ребенке есть что-то свое, индивидуальное, что необходимо только заметить и начать развивать» - именно так считают педагоги коррекционной школы. Особое внимание уделяется спорту, о чем говорят грамоты и дипломы, которыми увешана стена одного из кабинетов. Ребята не раз принимали участие не только в городских, но и в зональных соревнованиях, где становились одними из лучших и занимали призовые места.

Свои таланты они показали на праздничном концерте, подготовленном специально к приезду долгожданных гостей. Было исполнено множество вокальных и танцевальных номеров, но больше всего тронула душу песня о маме. Она была исполнена с такой нежностью, любовью и тревогой о самом близком и дорогом человеке, что невольно, даже не зная слов, хотелось им подпевать. В завершение программы радушные хозяева тоже вручили гостям подарки, сделанные детскими руками, и угостили огромным, вкусным бэлешом. А директор школы Д.Салимханова передала благодарственные письма в адрес генерального директора ОАО «НХНХ» В.Бусыгина и председателя профсоюзной организации В.Шуйского.

Мероприятие подошло к концу, все подарки нашли хозяев, пришло время расставаться. С грустью покидали нефтехимики этот дружный творческий коллектив, восхищаясь его простотой и преданностью своему делу, умением всему находить применение. Но больше всего хотелось, чтобы эта встреча оставила у ребят только добрые и светлые впечатления и чтобы их мир действительно состоял только из капелек счастья.

*Наталья ПЕТРОВА,
учец №4802.*



Дети не остались разочарованы. Чего только не было среди подарков! Одежда, обувь, канцтовары, книги, посуда, мягкие игрушки, даже доски и швейные принадлежности, которые так бывают нужны на уроках труда.

Все 40 лет всегда на страже

Татьяна АСТАФЬЕВА

Знаменательный для ОАО «Нижнекамскнефтехим» 2007 год начался с юбилея, по сути, нештатного его подразделения – пожарной части №29. Не раз ее боевой дружинке приходилось выручать нефтехимиков да и весь молодой город из настоящих пожаров и пожароопасных ситуаций. И сегодня она стоит на страже безопасности заводов и служб первой промышленной зоны. На прошлой неделе ветераны собрались в части, чтобы вспомнить годы становления, боевые крещения и погибших товарищей, поговорить, что называется, за жизнь с друзьями и нынешним руководством ОГПС-1.

Без излишней помпезности, почти по-домашнему и поэтому искренно и тепло говорили о своей работе и молодости ветераны. Пожарной части №29 есть чем гордиться. И дело даже не в количестве потушенных пожаров, в результате чего были сохранены человеческие жизни и огромные материальные ценности, а в том, что не измеряется цифрами, – в хороших традициях, зачинателем которых стал и продолжает оставаться коллектив этой части. «Набивая шишки, преодолевая издержки технологий, переживая вхождение в «дикий» рынок, безденежье и временщиков, коллектив мужал, повышал профессионализм, прирастал современной техникой. Сегодня на вооружении части есть поистине уникальные, единственные в республике и редкие в стране машины. Обновление – движущая сила всего, отраднo, что коллектив части сегодня полностью соответствует времени и задачам», - говорил в приветственном слове начальник ОГПС-1 Алексей Шаповалов.

Ветеран Зиряк Шигапов, один из бывших начальников части, тепло вспоминал многих своих сослуживцев, говорил о



ПРЯМАЯ РЕЧЬ



Николай НЕНАШЬЕВ, водитель передвижной насосной станции:

- По молодости и романтике объездил страну, считай, от Харькова до Петропавловска-Камчатского, ходил на рыболовецком сейнере на Дальнем Востоке, более 18 лет отдано пожарному делу. Вышел было на пенсию, да опять вернулся, понадобился родной части. Техника у меня мощная, современная, требует аккуратного подхода и заботливого внимания, моя задача – не подвести товарищей, обеспечить подачу воды. Не скрою, бывало страшно, но не страшнее, чем ребятам, непосредственно идущим в огонь. Рад, что есть семья, дочурка, ведь надежный тыл - важное дело.



Людмила ГИНАТУЛЛИНА, бывший старший инспектор части:

- Пришла в часть, что называется, с улицы с нефтехимическим дипломом, а осталась на всю трудовую биографию: за 27 лет из рядового выросла до капитана. Работа в части для меня стала хорошей школой как в профессиональном, так и в житейском смысле. Профилатика – работа незаметная и порой неблагодарная, но без нее производство не станет безопаснее. Сегодня я всем говорю: «Старею, седею, но не жалею, что старость пришла, ведь прожито и сделано немало». Всем пожарным желаю всегда сухих рукавов.

благодарность в адрес А.Шаповалова за многолетнюю поддержку и помощь семье высказали вдова погибшего Татьяна Калимуллина и сын Вильсур.

С интересом ветераны прошли экскурсией по обновленной и отремонтированной части. По душе им пришлось концертная программа, подготовленная творческим коллективом музыкальной школы №2 под руководством Ильаса Камалова. Были, самой собой, и торжественный обед, и подарки. Часть получила спортивный тренажер и большую картину. Ветеранам были вручены памятные подарки и букеты. Не остался без поощрения и личный состав части: в дополнение к премиям бойцы получили красивые юбилейные медали.

ФОТО ГАЛИНЫ ДЕМЬЯНОВОЙ.

БЕЗОПАСНОСТЬ

И СТРАННО, И СТРАШНО

С вопиющими фактами инженерно-инспекторский состав ПЧ-33 ОГПС-1 столкнулся в минувшем году в ходе рейдов по проверке противопожарного состояния вагонов-бытовок сторонних организаций.

Сплошь и рядом встречались такие нарушения, как курение в вагончиках, отсутствие огнетушителей, инструкций по правилам пожарной безопасности, складирование горючих материалов и красок. Были также зафиксированы несанкционированное подключение к источникам электроснабжения, неправильное хранение газовых баллонов, нарушение правил устройства электроустановок при прокладке электропроводки в вагонах-бы-

товках. Без преувеличения, все эти нарушения - не что иное, как предпосылки возгорания, а то и пожара.

В «черный список» нарушителей, привлеченных к административной ответственности, попали: начальник участка ООО СМТ «Промстрой» Фатыхов М.Б., прораб ЗАО «ВКЭМ» Шульга А.Н., прораб «Модуля-Т» Газизуллин И.М., монтажник ЗАО «КММ» Трофимов А.Д., прораб ООО «ПСО-НК» Малиновский В.К.,

прораб НМУ-1 Абрамов И.К., начальник участка ООО «ПСО-НК» Емельянов В.В., прораб ООО «Двигательмонтаж» Старков А.П., мастер ПСК «Огнеупор» Кичуткин С.С.

Как известно, от малого до большого нарушения дистанция невелика, а вот последствия могут быть самыми непредсказуемыми. Об этом стоит задуматься всем тем, кто причастен к строительным и ремонтным работам на территории промышленной площадки.

*Евгений ЗОТОВ,
замначальника ПЧ-33.*

ХРОНИКА

ХОККЕЙ. СУПЕРЛИГА

Намываем очки, как золото

Редко и в малом количестве

В трех последних играх с «Сибирью», «Химиком» и «Магниткой» подопечные Геннадия Сырцова заработали три очка. Не уступая по игровым компонентам, хоккеисты «Нефтехимика» вынуждены мириться с поражениями от лидеров чемпионата из-за низкой реализации моментов.

Играя через день то дома, то на выезде, сложно сохранять концентрацию на протяжении всего матча. И все же усталость никак не сказалась на хорошем настроении после уфимской ничьи, с которым нижекамцы вышли на местный лед в матче с «Сибирью», прошедшем 25 февраля.

Скоростной хоккей в первом периоде проехался катком по сибирякам. Задел в две шайбы к 16-й минуте, как оказалось, окончательно утвердил победителя встречи. В середине периода Соколов удачно сыграл на добивании (1:0), спустя пять минут красный свет за воротами гостей зажег Шепеленко (2:0).

Контролировать счет — еще не значит контролировать эмоции соперника. Поэтому в том, чем оскорбил Логинов Пестушко, пришлось разбираться уже судье, удалив обоих до конца матча. В концовке матча вслед за горячей молодежью за излишнюю

грубость отправился и капитан «Нефтехимика» Балмин. Неприятная тенденция последних игр с участием не только нижекамцев продолжается. И вряд ли завершится в ближайшее время с таким напряженным календарем. Может быть, двухнедельный перерыв на Шведские игры в начале февраля немного остудит пыл хоккеистов?

Довершил разгром «Сибири» с «сухим» счетом 3:0 Кузьмин, впервые реализовав большинство в этом году.

День на отдых — и снова в бой. На этот раз соперником нижекамцев стал «Химик».

Еще в середине третьего периода на Мытищенской арене мало кто сомневался в четвертой подряд неудаче хозяев. Слишком уверенно выглядел «Нефтехимик» на фоне суетящихся хозяев.

На гол Семенова в большинстве в середине первого периода гости во втором отрезке матча

ответили двумя результативными атаками. Сначала Кутявин вывел на ударную позицию Закиева (1:1), а затем и сам отличился за минуту до второго перерыва (1:2).

Субботняя встреча могла завершиться четвертым подряд поражением хозяев, но неожиданно превратилась в их победу.

В середине третьей 20-минутки после удаления Смирнова Мозыкин от левого борта под острым углом к воротам броском в касание заставил капитулировать Веханена, сравняв счет 2:2. А менее чем за две минуты до сирены защитник после выигранного химиками вбрасывания поставил окончательную точку в матче — 3:2.

Опять на море качка, и не в нашу сторону.

Во вторник нижекамцы не смогли остановить набравшую ход «Магнитку». Пропустив на 53-й минуте точный бросок Атюшова после вбрасывания, «Нефтехимик» проиграл со счетом 1:2 (Хлыстов). Хотя логическим завершением красивой эмоциональной игры могла бы стать ничья.

Ольга РОТОВСКАЯ

ОФИЦИАЛЬНО

Прошли лицензирование

Нижекамский «Нефтехимик» без проблем прошел лицензирование. Все необходимые документы для этой процедуры были предоставлены в срок и в полном соответствии с требованиями ПФЛ.

По словам члена совета профессиональной футбольной лиги Н.Гизатуллина, по сравнению с прошлым годом, состав нашей зоны «Урал-Поволжье» претерпел некоторые изменения: наверх шагнула «Носта», а из первого дивизиона пришли «Нижний Новгород» и «Лада». Не будут участвовать «Энергетик» из Урени, но присоединится саратовский «Сокол» и, возможно, команда Ульяновска. А зеленодольский «Прогресс» и магнитогорский «Металлург», хотя и завоевали право играть во втором дивизионе, по финансовым соображениям от него отказались.

Календарь игр зоны «Урал-Поволжье» будет утверждаться 21 февраля на совете лиги.

МЕЖСЕЗОНЬЕ

Логическая вертикаль: «Рубин» - «Нефтехимик»

Наша команда в рамках первого сбора провела контрольную встречу в Альметьевске с «Алмасом».

Солнечная погода с морозцем положительно повлияла на игру команд, которую болельщики и специалисты смотрели с удовольствием. На забитые Э.Анисахаровым и А.Галимовым мячи хозяева смогли ответить лишь одним с неоднозначного пенальти.

Владимир Клонцак, главный тренер: «Первый тайм, в котором играли более опытные игроки, выдался содержательней. Во втором было больше сумбура, но я доволен самоотдачей. Конечно, трудно в первой же игре ожидать чего-то сверхъестественного. Но я доволен всеми ребятами, в первую очередь их отношением к делу. Конечно, хотелось бы усилить некоторые позиции. Но покажите мне тренера, который этого не хотел бы. Все будет зависеть от объема финансирования».

Наиль Гизатуллин, директор УФК «Нефтехимик»: «Еще рано говорить о возможных приобретениях, но думаю, что защитник Кириллин из Казани нам бы пригодился. За пару ребят из Екатеринбурга мы «зацепимся». Вместе с Шариповым они должны составить хорошее звено».

В «Спорт-экспрессе» промелькнула мысль о взаимодействии «Рубина» с «Нефтехимиком». Прокомментируйте...

Действительно, такая доверенность есть. По сути выстраивается логическая вертикаль: «Рубин» — команда элиты, «Нефтехимик» — твердая команда второго дивизиона, а в «Рубине-2» будут обкатываться молодые ребята. Руководство «Рубина» изъявило желание работать по такой схеме.

Думается, что это пойдет на пользу футболу Татарстана.

Геннадий КОПСАКОВ

Всех болельщиков «Нефтехимика» приглашаем на ответную товарищескую игру с «Алмасом», которая состоится 3 февраля в 11.30 на стадионе ДЮСШ ФК «Нефтехимик».

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА

В воскресенье в Москве прошли традиционные международные соревнования по легкой атлетике «Русская зима», в которых участвовали сильнейшие спортсмены России. Были приглашены и именитые чемпионы мира и Олимпийских игр.

В ограниченном количестве участников вошли представители спортклуба «Нефтехимик» МКСМ Сергей Манаков и Айдар Гилязов. Дистанцию 60 м с барьерами вместе с ними бежали такие именитые спортсмены, как олимпийский чемпион Аниер Гарсия, чемпион Европы Станислав Олиар. Сергей Манаков с результатом 7.85 вышел в финал и в итоге занял шестое место. Айдар Гилязов занял десятое место. Тренирует обоих спортсменов Олег Пермяков.

ДЗЮДО

В Перми завершилось первенство ПФО по борьбе дзюдо.

Отлично выступил воспитанник СДЮШОР-борьба СК «Нефтехимик» Сергей Шулюмов 1991 г.р. (тр. Ф.Хамидуллин). В весе 55 кг Сергей занял первое место.

ФУТБОЛ

В 10-м туре городского первенства по футболу «Полимер» проявил характер, обыграв фаворита турнира «Шинник-1» 1:0.

И вторая команда шинников выступила неудачно, проиграв студентам НХТИ 1:4. С большим трудом «Дружба» обыграла «СКИ-Кристалл» 2:1. «Фактория» была сильнее аутсайдера турнира ДСО 3:1. Больше всех мячей было забито в матче «Нефтехимик-91» - КАИ - 3:4. Потренировали своим болельщикам футболисты СК «Нефтехимик». Ведя в матче против «Прогресса» 3:0 (Трофимов, Никифоров, Хурматуллин), они неожиданно отдали инициативу и пропустили два мяча. Команда спортклуба после этого тура является потенциальным лидером турнира.

Принципиальным, и не только с турнирной точки зрения, станет матч с «Шинником-1», который состоится 4 февраля в 11.30 на поле ДЮСШ ФК «Нефтехимик».

Вступили в борьбу за звание чемпионов Республики Татарстан команды ДЮСШ разных возрастов.

Единственной встречей, где нижекамцы не одержали победу, стала игра между двумя командами «Нефтехимик-94». Нулевая ничья. В остальных матчах ребята были сильнее своих соперников. «КамАЗ» - «Нефтехимик-95» - 0:2, «Нефтехимик-93» - «Алмас» - 1:0, «Нефтехимик-92» - «Алмас» - 3:1, «Нефтехимик-90-91» - Бавлы - 10:0. Следующий тур все команды ДЮСШ ФК «Нефтехимик» проведут на выезде.

ПОСПОРИЛИ С ЗИМОЙ

Малоснежная теплая зима не помешала огнеупорцам ОГПС-1 организовать лыжную эстафету 4x5 км среди пожарных частей отряда на спортивной базе «Алмаш»

Второй год подряд лидером стала команда ПЧ-44, показавшая результат 1 час 09 мин. 23 сек. (начальник Д.Гордеев). Вторыми с результатом 1 час 23 мин. 28 сек. пришли к финишу представители ПЧ-50 (И.Загидуллин). Почти на две минуты отстали от них лыжники ПЧ-90 (М.Хисамеев).

Салават ХАКИМУЛЛИН, замначальника ПЧ-44.

ЛЫЖНЫЕ ГОНКИ



Путаница в работе небесной канцелярии отодвинула открытие лыжного сезона на целый месяц. К радости поклонников эстафетной гонки, в прошедшую субботу соревнования наконец состоялись.

Лидерство в мужской эстафете 4x5 км отстояла команда БК-1. Д.Коновалов, А.Галимуллин, М.Фатхутдинов и В.Иризаев преодолели дистанцию за 60.06 с. Вторая заводская сборная в составе Е.Иризаева, В.Тукаева, С.Ибушева и М.Мустафина уступила победителям более 4 минут и заняла третье место.

Сборная СПС-1, за которую выступали З.Бурханетдинов, С.Авзалов, М.Демидов и В.Сергеев, с результатом 62.20 с. заняла второе место.

В женской эстафете 4x3 км успех мужской сборной повторила команда БК. Первыми финишировали Н.Гизатуллина, А.Фархутдинова, Е.Петрова и

Г.Лапаева с результатом 53.42 с. На втором месте закрепился квартет завода РМЗ: Н.Филиппова, О.Воронцова, Е.Расковалкина и О.Кильдюшова (58.19 с.). Тройку лидеров замкнули лыжницы завода ДБ и УВС И.Хабибуллина, Т.Ишкильдина, Т.Кашапова и Т.Федорова (59.13 с.).

Победителями и призерами среди цехов стали команда завода полистиролов (А.Хайрутдинов, И.Бикушев, Р.Курбанов, М.Яковлев — 75.00 с.), цеха №2900 (В.Хакимов, Р.Кашапов, М.Александров, А.Александров — 81.15 с.) и ОГСО (И.Шайхутдинов, М.Шакиров, Р.Нуриев, Р.Баширов — 89.35 с.). В женской эстафете лучшими командами стали коллективы ПКЦ (Т.Галиуллина, О.Демидова, Т.Губеева, Р.Мильтоп — 63.20 с.), НТЦ (А.Сахаутдинова, О.Демакова, И.Ушенкова, В.Сорокина — 73.37 с.) и цеха №2900 (Р.Головачева, М.Демьянова, А.Багнанова, Г.Гумерова — 81.00 с.).

Лыжница завода полистиролов Людмила Ибашева улучшила свой прошлогодний результат на 10 секунд и не рассталась с титулом самой быстрой лыжницы, ее нынешний рекорд — 10.33 с. У мужчин результат дня продемонстрировал Ильшат Набиев (трест «ТСНХРС») — 14 с.

17 февраля состоится лично-командное первенство «Нижекамскнефтехим» по лыжным гонкам. Лыжная база «Алмаш». Начало старта в 10.00.

РАБОЧИЙ СПОРТ

ЭТОЙ «ПУЛЕ» ВСЕ ПРОДУЛИ

Хоть и не в преферанс резались в минувшее воскресенье представители цеха №1141, но своеобразную пульку в боулинг расписали как по нотам, получив всплеск адреналина и положительных эмоций.

Тридцать самых активных спортсменов-любителей, представляющих практически все управления и службы цеха, в составе шести команд с красноречивыми названиями «Счастливики», «Виктория», «Победа», «Крылья», «Не промах» и «Пуля» в течение двух часов выясняли отношения на дорожках развлекательного комплекса «Лагуна».



В результате бескомпромиссной борьбы самой меткой и результативной оказалась команда «Пуля». Только этой команде в каждой из двух состоявшихся игр удалось преодолеть рубеж в 500 очков, оказавшийся недосягаемым для остальных команд. Состав «золотой» «Пули» оказался управленческо-юридическо-информационным: Владислав Усик (капитан), Николай Ухов, Елена Бахтиозина, Светлана Айкашева и Татьяна Астафьева. В личном зачете выдающимися результатами в 140 и 139 очков соответственно отличились Екатерина Драгунова и Владислав Володин. Все победители были награждены небольшими памятными подарками. Турнир состоялся благодаря поддержке профкома.

Марина ЮПТОВА

НАША КОНСУЛЬТАЦИЯ

Назвался груздем...



При низкоуглеводной диете, когда выбор растительных продуктов ограничен, грибы могут легко заменить запретные картошку и макароны. Их богатый витаминный и минеральный состав (с грибами в этом отношении могут сравниться разве что устрицы и мидии!) чрезвычайно важен и при белковой диете. Таким образом, грибы - продукт универсальный: источник белка - для вегетарианцев; клетчатки, минералов и витаминов - для мясоедов.

Ажиотаж вокруг шиитаке

Шиитаке, маитаке, рейши - таких названий еще лет пять назад у нас вообще никто не слышал. А сегодня некоторые даже сами их выращивают.

Интерес к дальневосточным грибам связан прежде всего с их лечебными свойствами. Все они замечательно повышают иммунитет, потому, если вы не хотите болеть, срочно вводите в свой рацион эти экзотические грибы.

Домашние питомцы

Не меньшим оздоровительным потенциалом обладают и другие представители грибного сообщества. Например, «домашние» шампиньоны и вешенки. Та же вешенка повышает иммунитет, обладает антибактериальным и противоаллергическим эффектом. Если вы будете съедать по несколько грибочков каждый день, холестерин способен снизиться на 10-11%, а если грибы будут на завтрак, на обед и на ужин, снижение холестерина может дойти до 65%. Самые полезные - с диаметром шляпки около 10 см. В более молодых (как и более старых) грибах меньше пользы.

Что интересно, в шампиньонах, кроме всего вышесказанного, найдены еще и антибиотики, активные против разных видов инфекции. Правда, для достижения положительного результата есть их следует непременно в приготовленном виде. К слову сказать, сырыми их вообще есть не стоит - они содержат токсины, которые разрушаются только при горячей обработке. Вешенки же, напротив, не содержат токсинов (что для грибов скорее исключение, чем правило).



Почему мы едим грибы? Самый простой ответ: потому что они вкусные. Говоря языком ученых, в них много экстрактивных веществ, которые придают блюдам яркий, выраженный вкус и всякий раз легко вызывают у нас аппетит.

В некоторых видах грибов, вроде белых или рыжиков, в избытке можно найти протеины. При этом в них практически нет жиров, а из углеводов - только самые полезные. Так что, если не топить их в сметане, они могут служить низкокалорийной высокопитательной едой, идеальной для людей, заботящихся о своей фигуре.

Лесные устрицы

Многие ценные свойства являются общими для всех грибов. Так, все они содержат много клетчатки - дефицитнейшего компонента современного питания. Клетчатка улучшает пищеварение, очищает организм, способствует похудению. Из-за нее одной грибы стоило бы есть регулярно.

Грибы содержат все незаменимые аминокислоты. А по белковому составу они приближаются к животным продуктам и становятся реальными конкурентами мясу. Из них получают такие вкусные бульоны, а картошка, лапша, гречневая каша и солянка в присутствии грибов прямо-таки расцветают.

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ...

- Что хранить вымытые, очищенные и в случае надобности вымоченные грибы нельзя. Их сразу готовят.
- Что готовить грибы лучше в чугунной или оловянной посуде. А вот хранить дары леса в оцинкованной, глиняной или глазурированной посуде опасно для жизни.
- Что грибные блюда нельзя оставлять на завтра, особенно если они приготовлены с картошкой.
- Банки с заготовленными на зиму грибами не закатывают металлическими крышками. Их плотно закрывают бумагой.
- Что перед сушкой грибы промывать ни в коем случае не следует. Они моментально впитывают в себя всю воду, и просушить их будет практически невозможно.

ВОПРОС-ОТВЕТ

ПЕРЕЦ ПЕРЦУ РОЗНЬ

? Чем полезен острый перец? Почему считается, что лучше самим молоть его в мельничке, чем покупать готовый, молотый?
Ю.СТЕПАНОВ

Перец улучшает кровообращение и потому может считаться лекарственным растением. Свежеразмолотый перец хорош для сезонных очищающих диет: в сочетании с лимонным соком он прочищает сосуды. Поэтому рекомендации молоть перец самим и непосредственно перед употреблением имеют под собой основу. Во-первых, перец - летучее вещество, которое быстро теряет свои целебные и ароматические свойства. Во-вторых, о качестве молотого перца в пакетике можно только догадываться. Особенно это касается красного перца. Упругие хорошо высушенные стручки довольно сложно превратить в тонкий порошок, а вот пересушенные старые и тусклые перцы размалываются лучше. Поэтому

настоящие ценители к тонко размолотому красному перцу относятся очень недоверчиво.

ЯПОНСКАЯ ЭКЗОТИКА

? Я очень люблю морскую капусту и ценю ее полезные свойства. Слышала, что сейчас можно купить и другие водоросли, например ламинарию. Подскажите, пожалуйста, где она продается?
Д.ЧЕРВОНЕНКО

К сожалению, у нас, в отличие от японцев, не такой уж большой выбор морских водорослей: ламинария консервированная или мороженая, сушеная ламинария или фукусы нори - прямоугольные листы водорослевой «бумаги», которые тоже очень полезны, - это не что иное, как природный загуститель, полученный из водорослей (с успехом заменяет желатин). Все это, как и знаменитую пасту мизо, можно сегодня купить не только на Дальнем Востоке, но и в европейской части России в японских

и китайских магазинах. Если в том месте, где вы живете, нет таких магазинов, можно поступить еще проще - посетить аптеку, где всегда есть сушеные измельченные водоросли (ламинария или фукус). Готовые блюда из порошка не приготовишь, но солонатовой, пахнущей морем крупкой вы сможете «присаливать» самые разные блюда: яичницу, рыбу, овощи. Богатая йодом натуральная приправа особенно полезна для детей.

СТРОГО ПО ВРЕМЕНИ

? Видел в продаже яйцеварки. Для чего они нужны, неужели трудно сварить яйцо самим?
А.КОЛГАНОВ

Яйцеварка очень полезна в хозяйстве. Вы никогда не переварите яйца. Задаете любой из режимов готовности: всмятку, в мешочек или вкрутую - и она выполнит вашу инструкцию. По окончании варки прозвучит сигнал. Варить на пару можно от 1 до 7 яиц.

ДОСТОЙНАЯ ЗАМЕНА

? С недавних пор решила уделять больше внимания здоровью и грамотно питаться. Слышала о полезных свойствах сои и продуктах из нее, в частности тофоре тофу. Что это такое?
З.МАЛАФЕЕВА

Тофу называют соевым творогом. Это очень древний продукт китайского происхождения, который сегодня широко используется в азиатской кухне. Изготавливается он из отваренных и протертых соевых бобов и напоминает по виду мягкий сыр. Это один из любимых продуктов многих вегетарианцев. Он действительно очень полезен, является прекрасным источником белка и при этом низкокалориен, так как содержит мало жиров и углеводов. По консистенции тофу бывает мягким и твердым. Он почти не пахнет, но хорошо впитывает другие запахи и вкусы, поэтому его можно сочетать с разными продуктами, например с рыбой и мясом.

НА ЗАМЕТКУ

ИСТИНА В ВИНЕ

Чтобы рыбный суп превратить в настоящий кулинарный шедевр, добавьте в бульон две ложки сухого белого вина или огуречного рассола (одновременно с рыбой). Если в супе есть картошка, добавлять кислые компоненты следует, только когда она полностью сварится. А лимонный сок можно выжать прямо в тарелку.

ВАЖНА СКОРОСТЬ

Печень очень полезна, но чтобы сохранить в ней витамины и микроэлементы, нужно знать некоторые нюансы. Резать ее надо тонко и готовить очень быстро. Если передержать печень на огне, она становится жесткой и невкусной. Хорошую парную печенку с рынка лучше всего готовить на луковой подушке, чтобы она вообще не соприкасалась со сковородкой, а лишь посветлела от жира с обеих сторон. Ее не следует солить заранее - лучше посыпать уже готовое блюдо хорошей морской солью или порошком ламинарии либо полить соевым соусом.

ВАРИАЦИИ С ГОРОШКОМ

В салаты принято добавлять консервированный зеленый горошек. Но в магазинах есть также замороженный горошек. Он выглядит очень аппетитно, ярко-зеленого цвета, его даже не сравнить с консервированным. Его очень хорошо добавлять в салаты. Для этого нужно отварить не больше 5 минут (с момента закипания) в чуть подсоленной воде и сразу после варки залить холодной водой - тогда он не изменит свой цвет и будет готов для салатов или супов.

ВАРЕНИКИ ДЛЯ ЛЕНИВЫХ

Из теста, предназначенного для сырников (творог, яйцо и мука), получатся волшебные «ленивые» вареники. Только побольше положите муки, не стоит добавлять соду. Скатайте колбаску, нарежьте ее на небольшие кружочки, обваляйте в муке и бросьте на несколько минут в кипящую воду.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

ПЯТНИЦА 2 ФЕВРАЛЯ	СУББОТА 3 ФЕВРАЛЯ	ВОСКРЕСЕНЬЕ 4 ФЕВРАЛЯ	ПОНЕДЕЛЬНИК 5 ФЕВРАЛЯ	ВТОРНИК 6 ФЕВРАЛЯ	СРЕДА 7 ФЕВРАЛЯ	ЧЕТВЕРГ 8 ФЕВРАЛЯ
день: -18 ночь: -20 ветер Ю-Зап 4 м/с 740 мм рт. ст.	день: -19 ночь: -29 ветер Ю-Вост 4 м/с 741 мм рт. ст.	день: -10 ночь: -21 ветер Ю-Вост 4 м/с 741 мм рт. ст.	день: -4 ночь: -7 ветер Южн 5 м/с 738 мм рт. ст.	день: -4 ночь: -6 ветер Южн 4 м/с 731 мм рт. ст.	день: -12 ночь: -11 ветер Ю-Вост 3 м/с 734 мм рт. ст.	день: -9 ночь: -15 ветер С-Зап 3 м/с 737 мм рт. ст.

По данным на 31 января GisMeteo.ru.

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

РЕДАКТОР Т.СУРКОВА

Почтовый адрес: 423574 Нижнекамск, ОАО «Нижнекамскнефтехим», редакция газеты «Нефтехимик»

E-mail: neftekhimik@nknh.ru

Электронная версия на сайте www.nknh.ru

Факс: 37-70-07

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

ТИРАЖ 12900

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

ИНДЕКС 00059

Спасибо, что читали нас. До встречи через неделю!