

**СОТРУДНИЧЕСТВО**

Представители «Нефтехима» и НП «АПГТ» обсудили вопросы стратегического партнерства. →2



**АКТУАЛЬНО!**

Готовность станции водоочистки более 90%, а срок ввода ее в эксплуатацию – неозримое будущее. →3



**СОВЕЩАНИЕ**

Заинтересованные лица обсудили вопрос более эффективного использования "Корабелки". →9



**ЛИДЕРЫ**

О человеке судят по его делам, а о деятельности организации, в том числе молодежной, – по результатам. →10



www.nknh.ru

# Нефтехимик

№48 (2093)

7-13 ДЕКАБРЯ 2006 г.

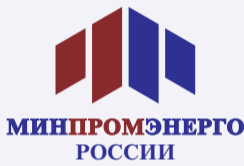
ВЫХОДИТ ПО ЧЕТВЕРГАМ

**КОЛЛЕГИЯ**

## Стратегия развития отрасли сквозь призму времени



Стратегия развития химической и нефтехимической промышленности России на ближайшие девять лет стала предметом обсуждения на прошедшем в минувшую пятницу в ОАО «Нижнекамскнефтехим» расширенном заседании коллегии Минпромэнерго России с участием бюро правления и правления Российского союза промышленников и предпринимателей.



По данным за 2005 год, в структуре промышленности по объему товарной продукции удельный вес химической и нефтехимической промышленности составляет около 5,4%. В отрасли сосредоточено около 4,5% основных фондов промышленности страны. Предприятия обеспечивают 4,6% общероссийского объема валютной выручки. Доля вклада химического комплекса в ВВП страны составляет 1,6%.



В работе совещания приняли участие заместитель министра промышленности и энергетики Российской Федерации А.Реус, председатель Госсовета Республики Татарстан Ф.Мухаметшин, руководители энергетических и нефтехимических предприятий страны, генеральный директор ОАО «Нижнекамскнефтехим» В.Бусыгин.

Проблемы стратегии развития нефтехимической отрасли являются актуальными, поскольку после длительного периода спада производства, начавшегося в 1999 году, наметился его подъем. Но с 2000 года также стала заметной тенденция замедления темпов роста производства. Причем стабильное функционирование и дальнейшее развитие химического комплекса сдерживается целым рядом факторов и ключевых ограничений, недостаточным уровнем научно-технических разработок и их внедрением в промышленность; высокой степенью физического износа оборудования, отсталостью технологий и низкой конкурентоспособностью выпускаемой продукции; дефицитом инвестиционных ресурсов; диспаратом цен и тарифов на продукцию естественных монополий; нестабильным обеспечением отрасли углеводородным сырьем (природный и сжиженный газ), на базе которого производится до 80% химической и нефтехимической продукции.

Особую озабоченность вызывает прекращение производства многих видов продукции для оборонных отраслей промышленности. Под угрозой закрытия находится производство всех углеродных материалов, необходимых для изготовления конструкционных композиционных материалов для авиационной, ракетно-космической и атомной промышленности.

Отставание технического, технологического и экономического уровня химических

→4

### АЙДАР МЕТШИН ИЗБРАН ГЛAVOЙ НИЖНЕКАМСКОГО РАЙОНА



Второго декабря состоялось внеочередное заседание Совета МО «Нижнекамский муниципальный район». Новым главой МО «Нижнекамский муниципальный район» Республики Татарстан был избран Айдар Метшин.

Айдар Метшин родился в 1963 году. Коренной нижекамец, татарин. Трудовую деятельность начал в 1980 году слесарем по ремонту аппаратного оборудования ПО «Нижнекамскнефтехим». Получив первое высшее образование в Казанском химико-технологическом институте, по распределению начал работать инженером, затем главным инженером зверосовхоза в Псковской области. Одновременно закончил юридический факультет Казанского государственного университета. Затем продолжил трудовую деятельность в Нижнекамске в области кадровой политики и социальных вопросов. В 1999 году Айдар Метшин был избран депутатом Нижнекамского объединенного Совета народных депутатов РТ, затем – Совета муниципального образования «Нижнекамский муниципальный район». В 2000 году был приглашен на работу на Нижнекамский НПЗ в качестве административного директора. В 2005 году закончил обучение в Академии труда и социальных отношений (г. Москва) по специальности «мастер делового администрирования» (МВА). За время работы зарекомендовал себя как эффективный, жесткий, высокоорганизованный руководитель.

Новый глава МО «Нижнекамский муниципальный район» женат, у него двое детей. Занимается спортом, играет в футбол. Является давним поклонником группы «Машина времени».

### ДЕЛОВОЙ ВТОРНИК

На очередном оперативном совещании у генерального директора ОАО «Нижнекамскнефтехим» В.Бусыгина обсуждались итоги работы предприятия в ноябре.

Как доложил заместитель генерального директора по производству Л.Мальцев, месячный план по производству товарной продукции в ноябре реализован на 104 процента, производственное задание с начала года выполнено на 100,8 процента. По сравнению с аналогичными периодами прошлого года, объемы произведенной продукции в сопоставимых ценах составили: в ноябре – 114,8 процента,

с начала года – 104,88 процента. Выполнены месячные плановые задания по всем основным видам товарной продукции. С начала года достигнут значительный прирост выпуска каучуков СКД-Н, БК, ГБК, полистирола, этилена.

Генеральный директор В.Бусыгин поставил перед руководителями подразделений задачу безусловного выполнения плановых заданий года.

**ПОДПИСКА-2007**

### Заканчивается подписка на газету «Нефтехимик»

Для работников акционерного общества, сторонних организаций и нижекамцев годовая стоимость подписки на «Нефтехимик» - 168 рублей.

Нижнекамцы могут оформить подписку на газету в почтовых отделениях. Работникам «Нижнекамскнефтехима» по вопросам подписки следует обращаться к ответственным за подписку в своих подразделениях.

Пенсионеры, состоящие на учете в советах ветеранов войны и труда, могут подписаться на газету бесплатно.

По вопросам подписки необходимо обратиться в свой совет лично или позвонить по телефонам: 35-75-50 (совет ветеранов войны), 35-50-13 (совет ветеранов труда).

Ответственных за подписку в подразделениях просим поторопиться со сдачей доставочных карточек в музей ОАО «НХН».

ОТРАСЛЕВЫЕ

НОВОСТИ



**Завод полимеров КЧХК переводит реакционные печи на газ**

К концу текущего года в первом цехе «Завода полимеров КЧХК» (Кировская обл.) планируется перевести третью реакционную печь с мазута на газ.

Первая реконструированная печь была переведена на газовое топливо год назад, вторая — в июне текущего года. После ввода в эксплуатацию третьей печи на очереди останется еще два подобных объекта.

К настоящему времени в результате проведенных работ удалось получить существенный экономический эффект: за счет относительно невысокой стоимости газа (по сравнению с мазутом) снизилась себестоимость продукции. Кроме того, более стабильная работа печей позволила увеличить выход фтористого водорода — продукта, используемого в производстве фторопласта.

**BASF и Dow построят в Европе крупнейшее производство ТДИ**

Компании BASF и Dow Chemical рассматривают возможность совместного строительства производства толуолдиизоцианата (ТДИ) в Европе.

В первую очередь компаниям предстоит выбрать площадку для строительства и технологию производства.

Проект предполагает создание завода мощностью 300 тыс. тонн в год. По оценкам BASF, он станет крупнейшим производством ТДИ в мире. Ввод завода в эксплуатацию намечен на 2011 год.

Завод ТДИ — второе совместное предприятие BASF и Dow. Как сообщалось ранее, в сентябре текущего года компании приступили к строительству производства оксида пропиленна на основе перекиси водорода (технология HPP0) в Антверпене (Бельгия).

**Стерлитамакский «Каустик» разработал новые марки ленты ПВХ**

ОАО «Каустик» (г. Стерлитамак, Башкортостан) разработало новые марки ленты ПВХ — изоляционная лента ПВХ марки «А» и марки «Б».

Новая продукция заменила выпускаемую ранее изоляционную ленту ПВХ марки «НЛ».

Технические характеристики лент обоих марок одинаковы. Исключением является лишь показатель «Температура хрупкости». Для марки «А», предназначенной для районов севера, он составляет - 40° С, а для марки «Б», ориентированной на более широкое потребление, — - 20° С.

На сегодняшний день «Каустик» является единственным в России производителем изоляционной ленты ПВХ без липкого слоя. Продукция используется в качестве обертки в конструкциях комбинированных защитных покрытий усиленного и нормального типа при строительстве и ремонте магистральных нефтепроводов и нефтегазопроводов.

**«Нитол» сосредоточится на производстве поликремния**

В ближайшие годы ООО «Группа Нитол» планирует сосредоточиться на развитии производства поликристаллического кремния для солнечной энергетики.

Солнечная энергетика — одна из динамично развивающихся отраслей в мире. Ее ежегодный рост составляет 30-40%. Для сравнения, производство продуктов хлорной химии растет лишь на 5-6% в год.

Для реализации проекта компания задействует свои производственные активы в Иркутской области — ООО «Усолье-Сибирский Силикон» и ООО «Усольехимпром». В декабре 2006 года группа завершит реконструкцию существующего производства трихлорсилана, основного сырья для выпуска поликремния. Запуск производства поликремния намечен на IV квартал 2008 года.

Отгрузку продукции «Нитол» будет в основном осуществлять зарубежным потребителям, в том числе китайским, сказал гендиректор компании. Согласно заявлению холдинга, через 3,5 года «Нитол» рассчитывает занять до 5% мирового рынка поликремния.

ООО «Группа Нитол» — управляющая компания одноименного холдинга, который объединяет хлорные производства, расположенные преимущественно в Иркутской области.

СОТРУДНИЧЕСТВО

# Переработчики полимеров получают поддержку

Венера ХАБИБУЛЛИНА

На минувшей неделе в Нижнекамске прошло общее собрание некоммерческого партнерства «Ассоциация переработчиков полимеров Татарстана» (НП «АППТ»). Оно проводилось в рамках подготовки к съезду предпринимателей республики под патронатом Президента РТ М.Шаймиева и имело цель обозначить проблемы, касающиеся малого и среднего бизнеса НП «АППТ», для вынесения их на форум республиканского масштаба. Другой животрепещущий вопрос — взаимоотношения малого бизнеса и ОАО «Нижнекамскнефтехим».

В работе собрания приняли участие директора малых и средних компаний различных форм собственности, представители управления акционерного общества «Нижнекамскнефтехим», профсоюзного движения республики, а также директор представительства журнала «World of plastics» в России.

Открывая встречу, председатель Ассоциации — заместитель генерального директора ОАО «Нижнекамскнефтехим» Антон Семенов подвел итоги конференции «Полимеры — авто», прошедшей недавно в Казани под эгидой Нижнекам-

ского промышленного округа, и рассказал о перспективах развития взаимоотношений с автопроизводителями.

Представители «Нижнекамскнефтехима» и НП «АППТ» обсудили вопросы стратегического партнерства, связанные с переработкой полимеров в готовую продукцию. В свою очередь, директор завода полиолефинов Виктор Трифонов отметил, что перспективы расширения марочного ассортимента полипропилена на предприятии зависят от спроса на продукцию со стороны НП «АППТ»: будет спрос — будет и предложение. Технические воз-



НОВОСТИ КОМПАНИИ

## УНИКАЛЬНЫЕ ЦИСТЕРНЫ

4 декабря в управление железнодорожного транспорта прибыли первые четыре цистерны с логотипом предприятия из ста, приобретаемых по лизингу в ОАО «Вагоностроительная компания Мордовии».

Новые цистерны, предназначенные для перевозки стирола и моноэтиленгликоля на экспорт, разработаны вагоностроителями специально для «Нижнекамскнефтехима», отличаются от стандартных большей грузоподъемностью и позволяют экономить на деповском, капитальном и текущем ремонтах. Кроме того, внутренность новых цистерн оборудована цинковым покрытием, обеспечивающим сохранность качества продукции.

РАЗЪЯСНЕНИЕ

## КАК БУДЕМ ОТДЫХАТЬ В НОВОГОДНИЕ ПРАЗДНИКИ

В соответствии со статьей 112 Трудового кодекса РФ, Законом «О праздничных и памятных днях РТ» и Указом Президента РТ от 9.10.2006 г. № УП-384 в декабре 2006 года и январе 2007 года нерабочими праздничными днями являются:

31 декабря - Курбан-байрам;

1, 2, 3, 4 и 5 января - новогодние каникулы;

7 января - Рождество Христово.

Нерабочие праздничные дни 31 декабря 2006 года и 7 января 2007 года совпадают с выходными днями. Согласно статье 112 ТК РФ при совпадении

выходного и нерабочего праздничного дней выходной день переносится на следующий после праздничного рабочий день. Соответственно, выходные дни с 31 декабря 2006 года и 7 января 2007 года переносятся на 8 и 9 января 2007 года.

Таким образом, при пятидневной рабочей неделе днями отдыха в РТ являются:

30, 31 декабря 2006 года, 1 - 9 января 2007 года.

При необходимости работодатели могут организовать работу в выходные и нерабочие праздничные дни в порядке и на условиях, предусмотренных статьями 113 и 153 ТК РФ.



Хамит ГИЛЬМАНОВ:

Компания заинтересована в том, чтобы малый бизнес взял на себя переработку пластика. Сиюминутного эффекта, конечно, никто не ждет, но при высоких темпах развития промышленности, которыми так гордится Татарстан, положительного результата ждать придется недолго.

можности для выпуска необходимой продукции у заводчан есть. Начальник управления сбыта Валерий Валк подчеркнул, что «Нефтехим» всячески будет содействовать предпринимателям в ускорении сроков заключения договоров на поставку продукции. За малым и средним бизнесом остается вовремя подавать заявки на тот объем продукции, который предприятие способно переработать и выбрать вовремя со складов.

Подводя итог сказанному, главный инженер ОАО «Нижнекамскнефтехим» Хамит Гильманов заявил, что руководство компании во главе с Владимиром Бусыгиным заинтересовано в том, чтобы малый бизнес взял на себя переработку пластика. Сиюминутного эффекта, конечно, никто не ждет, но при высоких темпах развития промышленности, которыми так гордится Татар-

стан, положительного результата ждать придется недолго. Нефтехимики также обещали помочь в осуществлении научно-технических разработок по переработке полимеров.

Были также обсуждены вопросы возрождения профсоюзного движения на малых предприятиях, даны поручения делегатам съезда предпринимателей Татарстана, который состоится 20 декабря. Приятным моментом собрания стало принятие в члены НП «АППТ» еще трех компаний - «Полимагиз», «Кампласт» и «Камафлекс».

Встреча закончилась на позитивной со стороны представителей ОАО «Нижнекамскнефтехим» ноте: компания окажет поддержку переработчикам полимеров, памятуя о том, что переработка продукции в Нижнекамске должна быть организована на высоком уровне.

ФОТО ВЛАДИСЛАВА ЖУРБЫ.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СВОДКА



с 27 ноября по 4 декабря

АТМОСФЕРА

За прошедшую неделю отклонений от установленных норм по атмосфере в районе поста наблюдения ОАО «Нижнекамскнефтехим» на проспекте Вахитова и в санитарно-защитной зоне не зафиксировано.

ВОДА

Качество питьевой воды, поступающей в столовые ОАО «Нижнекамскнефтехим», соответствовало санитарным нормам и правилам.

СТОЧНЫЕ ВОДЫ

4 декабря из-за снижения проходимости коллектора промышленных стоков на территории завода синтетического каучука изопренового часть химически загрязненных стоков попадала в условно чистую канализацию, что привело к ухудшению качества стоков в буферных прудах на реке Тунгуча.

В целях более объективной оценки влияния сбросов сточных вод производств ОАО «Нижнекамскнефтехим» на состояние Тунгучи с 6 декабря установлен временный ежедневный контроль за содержанием вредных веществ в реке.

ПОДГОТОВЛЕНО ОТДЕЛОМ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ОАО «ННХ».

3931

кредит

ЦИФРА НЕДЕЛИ

выдало "Ипотечное агентство РТ" за 11 месяцев на общую сумму более 2,01 миллиарда рублей.

## АКТУАЛЬНО!

Татьяна АСТАФЬЕВА

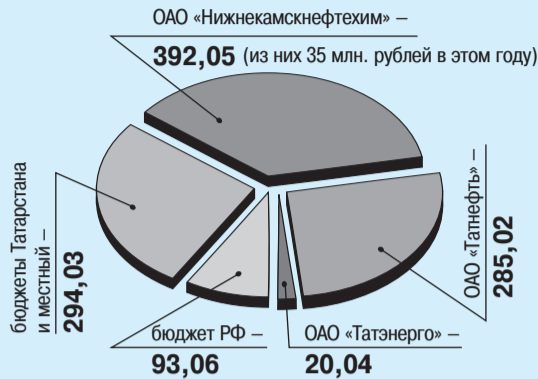
Нижнекамская станция глубокой очистки воды за восемь лет ни шаткого ни валкого строительства стала очевидным долгостроем. Еще год назад гензаказчик в лице председателя КУ «Комитет по строительству и архитектуре» П.Ионов оптимистически заверял общественность, что долгожданный пуск станции произойдет в ноябре 2006 года, но, как говорится, декабрь уж на дворе, а воз и ныне там. Между тем, станция, похоже, становится популярным местом паломничества представителей городских общественных организаций. Не стал исключением и депутатский корпус Совета МО «Нижнекамский муниципальный район», который решил ознакомиться с ситуацией в рамках подготовки своего заседания по вопросу «О состоянии и мерах по оздоровлению окружающей среды Нижнекамска и района».



## ЯЗЫКОМ ЦИФР

## Основные инвесторы Нижнекамской станции глубокой водоочистки

По данным на 1 октября 2006 г., в строительство вложено 1084,2 миллиона рублей



# Расчет на уверенный авось

Одна из оздоравливающих мер, запланированных аж в начале 70-х годов прошлого века (именно тогда был создан проект высокоэффективной станции водоочистки для Нижнекамска), стала обретать реальные черты в 1999 году, первоначально курируемая «Нефтехимом». Как бы банально ни звучало, но чистая вода для нижекамцев всегда была необходима как воздух. Вопрос как никогда актуален и сегодня: число промышленных предприятий и транспорта увеличивается, чиновники от здравоохранения уже стесняются объяснять многократное повышение уровня заболеваемости населения по многим показателям все возрастающим уровнем медобслуживания, а качество потребляемой воды отнюдь не улучшается пропорционально вбухиванию в нее хлора. Потому постановление Кабмина РТ «О реконструкции станции очистки воды третьего водоподъема и системы водоснабжения Нижнекамска» было воспринято поначалу чуть ли не как панацея от экологических бед. А сегодня мы имеем то, что имеем: готовность станции более 90%, а срок ввода ее в эксплуатацию — необозримое будущее.

Подробную теоретическую экскурсию по технологической схеме станции провела главный технолог Алла Гудошникова. Она напомнила, что для России запроектированная технология водоочистки является уникальной, а современные системы полной очистки воды

в таком комплексе будут применены впервые. По поступлению на станцию вода подвергнется ультрафиолетовой обработке, поступит на смесители, где в нее будут добавлены коагулянт и флокулянт, а получившаяся взвесь попадет в горизонтальные отстойники. После осадения соединений в озонаторном блоке окончательно будут разрушены мельчайшие включения. Далее вода профильтруется в блоке скорых фильтров, пройдет через угольные филь-



тры и попадет в три резервуар-накопителя, в которых предусмотрено ее хлорирование.

Живой депутатский интерес вызвали технологические тонкости и вопросы эксплуатационной безопасности. Директор станции Олег Атаманов (на верхнем снимке) заверил интересовавшихся в том, что проектом предусмотрена надежная противоаварийная система, что все трубопроводы продублированы и имеется дополнительное насосное оборудование. Что касается перестраховки в виде повышенного хлорирования воды на случай вторичного загрязнения в водоводах, то новая станция позволит регулировать оптимальное содержание хлора в воде. Директор не преминул заметить, что проект с момента его создания в начале 70-х годов заметно устарел в киповской части. Поэтому сегодня он активно дорабатывается: морально устаревшее тонкое оборудование заменяется современным — более надежным и экономичным. В целом станция будет работать в автоматическом режиме, что позволит точно выдерживать технологические параметры и свести к минимуму человеческий фактор.

По ходу экскурсии по территории и сооружениям станции у депутатов возникла еще

масса вопросов, на которые компетентны были бы ответить непосредственные заказчики строительства объекта, отвечающие за финансирование. К сожалению, владеющих информацией представителей комитета по строительству и архитектуре в числе приглашенных почему-то не оказалось, и вал адресованных им вопросов приняла на себя опять же дирекция станции. Особенно горячее обсуждение вызвал, пожалуй, самый боль-

шой вопрос долгостроя, хотя и скромно относимый к вопросам второй очереди. Депутаты выразили опасение, что строительство станции глубокой водоочистки рискует остаться красивой самоцелью в связи с нерешенной проблемой подвода к ней воды.

Напомним, что основная цель реконструкции старой станции водоочистки, которая в итоге переросла в строительство новой станции глубокой водоочистки, — полный отказ от воды, поступающей с Белоусовского водозабора. Подчеркнем, что по закону Нижнекамск должен иметь не менее двух источников хозяйственной воды. В городе же существует только технический промышленный водозабор «Нефтехима», который вынужденно восполняет дефицит хозяйственной воды в объеме 70 кубометров из требуемых ежесуточно 130 тысяч кубометров. Без аналитических выкладок понятно, что потребность в воде по мере развития промышленности и строительства будет только возрастать.

Сегодня о строительстве собственного нового водозабора или даже реконструкции имеющегося речи нет — суметь бы решить вопрос о подводящих и разводящих трубопро-

водах. Депутаты констатировали, что из трех челнинских подводящих веток две сгнили и не используются, о состоянии оставшейся ветки приходится догадываться и две красноключинские нитки тоже служат уже по 40 лет. Без разрешения этих проблем пущенная станция, по сути, будет глубже очищать смесь из уже очищенной воды Белоусовского водозабора и камской воды промышленного водозабора. (Именно такую воду мы пьем и сейчас). И все равно очищенная вода будет вторично загрязняться, следуя к нам в квартиры по старым водоводам.

Почему техническое состояние водоводов и реконструкция водозабора отнесены к вопросам второй очереди? Где и почему буксует финансовый механизм нижекамской стройки номер один? Почему саму схему финансирования, по выражению главы МО «Город Нижнекамск» Фатиха Кутдусова, нельзя назвать нормальной — стройка курируется не дирекцией станции, а городскими чиновниками? Будут ли уже имеющиеся гидротехнические сооружения объединены в большой комплекс? Если да, то под чьим крылом? Кстати, «Нефтехиму» крайне невыгодно терять узел третьего водоподъема, не говоря уже о Красноключинском водозаборе, поскольку самостоятельное обслуживание подобного стратегически важного объекта — залог промышленной безопасности производств и ТЭЦ.

Как видим, вопросов пока больше, чем внятных ответов, и они, увы, не в компетенции рядового корреспондента. Остается удивляться стойкости и оптимизму малочисленной пока команды эксплуатационников. Они месяцами не получают зарплату, но уверены, что при самом благоприятном финансовом раскладе (то есть, если сегодня же кто-то вынет и положит недостающие по сметной стоимости 262 миллиона рублей) и при условии подачи в июне первой воды в технологическую цепочку, было бы реально станцию запустить уже к сентябрю 2007 года!

На прощание О.Атаманов выразил надежду, что депутатский визит сдвинет пресловутый воз с мертвой точки и все, от кого зависит стройка, наконец, поймут, что чем дольше затягивается срок, тем проект обходится дороже. В ответ депутаты обещали приложить усилия. Кто знает, может долгострой оживет и благодаря приложению сил новой власти. ФОТО ГАЛИНЫ ДЕМЬЯНОВОЙ.

## СОБЫТИЯ НЕДЕЛИ

«горячий» телефон

31-70-09



НЕФТЕХИМ

■ **УКОЛОЛСЯ — И БУДЬ ЗДОРОВ.** Вслед за бюджетными организациями в прививочную кампанию включились промышленные предприятия, закупившие в общей сложности 9 тысяч доз вакцины «Гриппол». Большую часть, как всегда, приобрело ОАО «Нижнекамскнефтехим». Сейчас нефтехимики формируют вакцинацию — до наступления гриппа остается совсем немного времени.

■ **ЖИЛЬЦЫ НЕ СДАЮТСЯ.** Результаты первой проверки «аномального» дома №38 по улице Корабельной подтвердили повышенную влажность воздуха. Родители заболевших раком детей по-прежнему связывают заболевание с условиями проживания. На середину декабря намечена очередная проверка «нехорошего» дома со стороны Роспотребнадзора.

■ **ВРЕМЯ ОГРАНИЧЕНИЙ И УСИЛЕННОЙ МОЛИТВЫ.** У православных христиан 28 ноября начался Рождественский пост. По сравнению с Великим, он радостный, так как предвещает Рождение Спасителя. В течение всего поста, кроме среды, пятницы и сочельника, можно вкушать растительное масло, а по выходным — рыбу. Однако постящимся до 7 января — Рождества Христова — предстоит избегать увеселений и усиленно молиться.

■ **«УЧИМСЯ ВМЕСТЕ».** В Нижнекамске стартовала широкомасштабная акция среди школьников. Учащиеся младших классов сражаются в интеллектуальных боях по аналогии с программой «Самый умный». Акция проводится компанией «Телемакс» совместно с популярными детскими каналами. Победителям достаются оригинальные призы.

■ **КРИМИНАЛЬНОЕ ПРОИСШЕСТВИЕ.** 28 ноября в общежитие по адресу: Студенческая, 5а занесли мужчину с ножевым ранением в сердце. В течение суток сотрудники угрозыска установили личность убитого, его убийцы и характер преступления. Случайная встреча давних знакомых у магазина «Фактория» завершилась трагедией. Преступнику грозит тюремное заключение сроком от 7 до 15 лет.

■ **КВАРТПЛАТА — БОЛЬШЕ, ЗЕМЕЛЬНЫЙ НАЛОГ — МЕНЬШЕ.** Депутаты горсовета приняли решение на 15% увеличить тарифы на коммунальные услуги. А совет МО «Нижнекамский муниципальный район» тем временем выяснял, на что потрачены бюджетные средства за 9 месяцев этого года. Оказалось, расходы отстают от доходов, самой большой расходной статьёй стало образование, план по земельному налогу не выполнен, а больше половины всех поступлений по нему — свыше 170 млн. рублей — внесли нефтехимики.

■ **ИСТОРИЯ РОДНОГО КРАЯ.** В Нижнекамске прошла четвертая городская краеведческая конференция. В ней приняли участие школьники, которые в летние каникулы занимались исследовательскими работами. В течение трех месяцев подростки изучали историю родного края, быт и культуру народов.

## Вам известно то, чего не знаем мы?

Хотите поделиться интересной информацией?

Звоните нам по телефонам:

31-70-09 | 31-99-11

БУДЕМ ДЕЛАТЬ НОВОСТИ ВМЕСТЕ.

Смотрите наши информационные выпуски на каналах Рен-ТВ и РБК ежедневно в 19.30.

15 лет спустя  
ВТС «НЕФТЕХИМ»  
представляет

фильмы и телепередачи  
прошлых лет

Вы увидите, какими были мы и герои наших репортажей. Каждую субботу в 18.30 смотрите самые лучшие работы из фонда телекомпании «Нефтехим».

СМОТРИТЕ 9 декабря:  
передачу из фонда телекомпании

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ



Евгений АРТЕМЬЕВ,  
главный энергетик:

- В энергетическом плане станция готова на 70%. Полностью готовы к пуску блоки ультрафиолетового обеззараживания и скорых фильтров, практически готовы реактенное хозяйство и блок угольных фильтров. Период пуско-наладки прошло 6-киловольтное распределительное устройство, от которого будет питаться станция. Осталось оснастить электрикой второстепенные объекты, в основном перекачивающие насосные. Причем все заказанное оборудование уже изготовлено, остается его только оплатить, привезти, в короткие сроки смонтировать и пустить.

# Стратегия развития отрасли

## сквозь призму времени

➤1 производств от соответствующих показателей развитых стран составляет, по оценке экспертов, 15-20 лет.

В то же время химический комплекс можно смело назвать базовым сегментом российской экономики, поскольку потребителями продукции являются практически все отрасли промышленности, сельского хозяйства, сфера услуг, торговля, наука, культура и образование, оборонный комплекс. От его состояния и развития зависит уровень национальной конкурентоспособности и темпы роста экономики России в целом.

По данным за 2005 год, в структуре промышленности по объему товарной продукции удельный вес химической и нефтехимической промышленности составляет около 5,4%. В отрасли сосредоточено около 4,5% основных фондов промышленности страны. Предприятия обеспечивают 4,6% общероссийского объема валютной выручки. Доля вклада химического комплекса в ВВП страны составляет 1,6%.

В химической индустрии насчитывается около 800 крупных и средних промышленных предприятий и более 100 научных и проектно-конструкторских организаций, опытных и экспериментальных заводов с общей численностью более 740 тыс. человек.



Проект стратегии, предложенный для обсуждения на расширенном заседании, рассматривался в Комитете Государственной Думы по промышленности, строительству и наукоемким технологиям и в других ведомствах и передан в Правительство Российской Федерации.

Реализация стратегии позволит увеличить вклад химического комплекса в развитие экономического потенциала России, повысить уровень благосостояния населения, экономической, оборонной и экологической безопасности страны.

Предполагается, что объемы производства важнейших видов химической и нефтехимической продукции к 2015 году заметно возрастут. Например, производство полиэтилена увеличится в 1,8 раза — до 1,9 млн. тонн, полипропилена в 2,3 раза — до 690 тыс. тонн, поливинилхлорида в 1,5 раза — до 0,9 млн. тонн, полистиролов в 2,7 раза — до 530 тыс. тонн, химических волокон и нитей в 2,2 раза — до 335 тыс. тонн и т.д.

В ходе совещания генеральный директор ОАО «Нижнекамскнефтехим» Владимир Бусыгин рассказал о перспективах

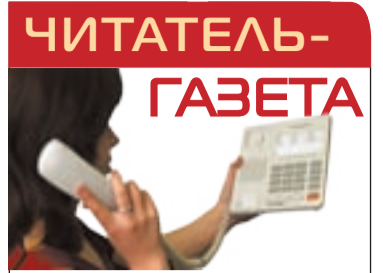


Андрей РЕУС:

- «Нижнекамскнефтехим» - очень живое предприятие. Но самое главное - то, что все пункты задуманного здесь всегда выполняются. В прошлый приезд мне рассказали о ряде проектов, которые предполагалось реализовать. И действительно, все сделано и запущено в срок. Мне остается только пожелать коллективу дальнейших успехов.

развития предприятия. По окончании заседания заместитель министра промышленности и энергетики РФ А.Реус отметил, что акционерное общество «Нижнекамскнефтехим» — одна из немногих в России компаний, где разработана очень грамотная и продуманная стратегия развития.

Ленария ГАРИПОВА  
ФОТО ВЛАДИСЛАВА ЖУРБЫ.



ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  
ЧИТАТЕЛЕЙ

37-70-00

### ПОВЕСТКА В АРМИЮ

Моему сыну пришла повестка о призыве на военную службу. Дома в тот момент сына не оказалось. Могут ли заставить меня расписаться в повестке?

Нина Федоровна

Нет, ни вас, ни кого-либо из членов семьи нельзя заставить расписаться о получении повестки. На основании Закона «О воинской обязанности и военной службе» расписаться в повестке должен только сам призывник. Повестка, подписанная третьим лицом, равно как и родителями, признается недействительной.

### ЛЬГОТЫ ИНВАЛИДАМ

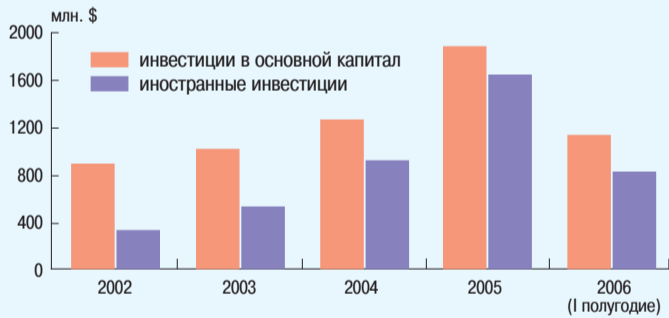
Я инвалид первой группы, у меня есть льготы. Недавно составил заявление у нотариуса. С меня взяли 500 руб., сказав, что льготы в нотариальных конторах не действуют. Верно ли это?

А.ЕГОРОВ

Вас ввели в заблуждение. На вас, как инвалида первой группы, распространяются все льготы, предусмотренные частью 2 ст. 333.38 Налогового кодекса Российской Федерации. В соответствии с этой статьей вы, как инвалид первой группы, всегда освобождаетесь от уплаты государственной пошлины на 50% по всем видам нотариальных действий, в том числе и заявлений, согласий, доверенностей, завещаний и других документов.

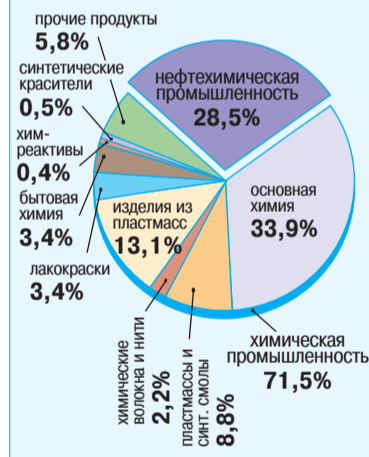
### ЯЗЫКОМ ЦИФР

#### Динамика инвестиций в химическую промышленность России в 2002-2006 годах



ПО ДАННЫМ МИНПРОМЭНЕРГО РОССИИ

#### Структура химического комплекса России



#### Структура затрат на производство химического комплекса в 2005 году



### АУДИТ

## СТАНДАРТ КАК ИНДИКАТОР ИМИДЖА

Татьяна АСТАФЬЕВА

**В ОАО «Нижнекамскнефтехим» завершен второй этап предсертификационного аудита системы управления охраной труда и промышленной безопасностью на соответствие требованиям системы менеджмента безопасности на основе международного стандарта OHSAS 18001.**

Стандарт OHSAS 18001 является общепризнанным мировым стандартом для систем управления промышленной безопасностью и охраной труда. Положения действующей на «Нефтехиме» системы управления охраной труда в целом соответствуют принципам международного стандарта, поэтому поэтапное выполнение его требований не вызовет каких-либо кардинальных изменений в деятельности компании. Однако внутрифирменный стандарт неизвестен за рубежом, а для повышения имиджа ОАО «НКНХ» на мировом рынке с партнерами, потенциальными потребителями и инвесторами необходимо разговаривать на понятном друг другу языке международных стандартов. ОАО «Нижнекамскнефтехим»

уже сертифицировано по международным стандартам ISO 9000 и ISO 14001 в области менеджмента качества и экологии. Сертификация в области охраны труда - следующий логический шаг.

В ходе аудита в течение рабочей недели с целью проверки выполнения рекомендаций, выданных в ходе предыдущего аудита, а также определения готовности предприятия к сертификации специалисты фирмы «МЕЛС Консалтинг» (Санкт-Петербург) побывали на

заводах БК и окиси этилена, где достаточно высоко оценили проведенную на местах работу по определению и анализу рисков безопасности каждого рабочего места, каждой специальности. Основные рекомендации аудиторов касались повышения самосознания и культуры безопасности каждого работника. Реального повышения культуры безопасности, подчеркнули специалисты, можно ожидать, когда каждый нефтехимик не просто будет заботиться о личном здоровье и безопасности, но и предпримет соответствующие действия по отношению к коллегам.

В целом готовность ОАО «Нижнекамскнефтехим» к полной сертификации по OHSAS 18001 оценена положительно.

### НАША СПРАВКА

Фирма «IQ Net» является крупной сетью органов для сертификации систем управления, объединяющей сертификационные органы развитых стран. Компанией было выдано более 30% всех сертификатов в мире. ОАО «Нижнекамскнефтехим» тесно сотрудничает с данной фирмой по сертификации и аудиту систем управления экологической безопасностью.

### ПРЯМАЯ РЕЧЬ



Коллин ХАМАН, генеральный директор «МЕЛС Консалтинг»:

- Серьезный подход к системе управления охраной труда и промышленной безопасностью на «Нефтехиме» является примером для многих других компаний России и зарубежья. Здесь очень высок уровень разработанной системы ПЛАС, почти каждый шаг профессиональной деятельности расписан инструкциями - это импонирует, как и высокие дисциплинированность и добросовестность работников. Но даже в самой, казалось бы, идеальной компании всегда можно найти предмет для улучшения, и наши пожелания касаются повышения уровня сознательности человека. Бывает, что из-за безответственности одного работника может пострадать весь коллектив.

#### Шамиль НАДЫРШИН, заместитель главного инженера по производственному контролю за промышленной безопасностью и охраной труда:

- Фирма «МЕЛС Консалтинг» известна в мире своей компетентностью, ее услугами пользуются крупные зарубежные промышленные предприятия. У нас тоже имеется успешный опыт сотрудничества по подготовке сертификации по ISO 14001, поэтому предпочтение в предсертификационном аудите было отдано этой фирме. В декабре планируем заключить договор с фирмой «IQ Net» (Чехия) на итоговую сертификацию менеджмента безопасности по OHSAS 18001. Сертификация пройдет в два этапа, затронет основные производства первой и второй промышленных зон и продлится до конца 2007 года.

## ВЫЕЗДНОЕ СОВЕЩАНИЕ

# Анамнез и эпикриз здравницы

Людмила ФИЛИПОВА

На прошлой неделе по инициативе профсоюзного комитета «Нижнекамскнефтехима» при участии специалистов Фонда социального страхования, медицинского персонала первой и второй поликлиник состоялось выездное совещание в санатории-профилактории «Корабельная роща», на котором рассматривался вопрос более эффективного использования здравницы.

Санаторий-профилакторий «Корабельная роща», скрывшийся от городской суеты в величественном сосновом бору, более двадцати лет возвращает нефтехимикам здоровье. За это время более 77 тысяч человек прошли здесь курсы оздоровительных процедур. Не секрет, что «Корабелька» в текущем году сильно преобразилась после реконструкции. Участники совещания, проследовав по двум экскурсионным маршрутам, намеченным сотрудниками санатория, познакомились со всеми новшествами. На составление анамнеза здравницы представительной делегации потребовалось чуть больше часа. Завершились обе экскурсии в столовой, сотрудники которой предложили попробовать витаминные морсы и овсяный кисель, непрезентабельный по виду и вкусу, но жутко полезный. Все эти напитки входят в комплексную программу оздоровления.

Дискуссия по заявленной теме совещания началась с обсуждения организации питания. С марта этим ответственным делом занимается УОП «Нефтехим». Практически после каждого выезда «уоповцы» проводят опросы отдыхающих. Первые месяцы работы в опросных листах часто проглядывали негативные отзывы. В настоящее время все больше положительных откликов. И все потому, что критика со стороны нефтехимиков помогла обнаружить промахи в организации питания, а сотрудники управления питания своевременно устранили их.

Но хорошее, как известно, враг лучшего, поэтому вереница добрых перемен не заканчивается. В самое ближайшее время должен несколько преобразиться интерьер столовой: в обеденном зале появится новая мебель, произойдет замена посуды и скатертей. После преодоления организационных сложностей состоится долгожданный переход на выборное меню. Эта перемена в большей степени, наверное, порадует женщин: попросту говоря, ненавистные многим котлеты на завтрак можно будет заменить фруктами, соками и так далее. Сообразно со своими гастрономическими пристрастиями можно будет поступить при выборе блюд на обед и ужин. На первоначальном этапе отдыхающим будет предложено два варианта меню.

« Нефтехимики, работающие во вредных условиях, могут быть оздоровлены за счет средств Фонда социального страхования. Таким работникам должно быть рекомендовано санаторно-курортное лечение в заключительном акте после прохождения медосмотра. »



Пolemический градус заметно повысился, когда собравшиеся перешли к обсуждению медицинского обслуживания. После обсуждения председателей профкомов со своими работниками, отдохавшими в санатории на момент проведения совещания, не могли не прозвучать

« Санаторий-профилакторий работает с 1984 года, за это время более 77 тысяч человек прошли здесь курсы оздоровительных процедур. »

вопросы типа «отчего делается так мало назначений?», «почему тем, кто оформился раньше, достались талончики на все процедуры?». Подобные обиды носят частный характер и требуют конкретного разбирательства по каждому отдельному случаю. Поэтому медики, настаивая на том, что назначения — это все-таки их епархия, а не отдыхающих, обратили внимание на решение профессиональных вопросов. Например, на заполнение санаторно-курортных карт, которое зачастую превращается в простую формальность. В итоге карта на руках у отдыхающего есть, а пройти необходимое лечение он не может

из-за отсутствия обязательных анализов, кардиограммы и прочих медицинских исследований. Так что стоит подстраховаться и заранее полюбопытствовать, все ли у вас или ваших родственников в порядке с «пропуском» в лечебный мир.

Другим направлением совершенствования лечебно-профилактической работы, по мнению медиков, является принцип правильного отбора нуждающихся в санаторно-курортном лечении. Справедливости ради стоит сказать, что некоторым и по два раза в год удается отдыхать, а другим за всю трудовую жизнь ни разу. По результатам медосмотров цеховые терапевты в обязательном порядке должны отправлять списки работников, нуждающихся в санаторно-курортном лечении, в отборочные комиссии в лице начальников цехов и председателей цехкомов. Нефтехимики, работающие во вредных условиях, могут быть оздоровлены за счет средств Фонда социального страхования. Таким работникам должно быть рекомендовано санаторно-курортное лечение в заключительном акте после прохождения медосмотра.

Под конец совещания все чаще в речах выступавших стало повторяться словосочетание «преемственность в работе». Это своеобразная паутинка, которая должна складываться в результате сотрудничества председателей профкомов с цеховыми терапевтами, цеховых терапевтов с «узкими» специалистами и врачами санатория. Такая схема работы примирила все стороны, участвующие в совещании, потому что должна ликвидировать информационный вакуум: терапевты будут знать разрядку на выдачу путевок, профком — работников, нуждающихся в санаторном лечении. Самое главное — при таком подходе к работе гарантируется внимательное отношение к человеку, который из эфемерной статистической единицы в отчете по охране труда приобретает реальные очертания.

ФОТО ВЛАДИСЛАВА ЖУРБЫ.

\* **Анамнез** - совокупность медицинских сведений, получаемых путем опроса обследуемого знающих его лиц.

\* **Эпикриз** - заключение врача, содержащее сведения о состоянии больного, диагноз и прогноз заболевания, лечебно-трудовые рекомендации и др.

## ДЕКАДА ИНВАЛИДОВ

## В ЦЕНТРЕ ЗАБОТЫ И ВНИМАНИЯ

Венера ХАБИБУЛЛИНА

В Нижнекамске продолжается декада инвалидов. В эти дни люди с ограниченными физическими возможностями находятся в центре особого внимания. Специально для них устраиваются концерты и встречи, выставки и соревнования по интеллектуальным видам спорта.

Как всегда, не остались в стороне от благотворительности и добрых дел работники ОАО «Нижнекамскнефтехим». Второй год подряд администрация и профсоюзный комитет «Нефтехима» выделяют денежные средства на обеспечение продуктовыми наборами 250 детей-инвалидов, чьи родители трудятся на предприятии. В рамках декады оказывается благотворительная помощь также работникам предприятия, в чьих семьях есть люди с ограниченными возможностями. К примеру, коллектив научно-технического центра выделил материальную помощь 10 семьям и одному работающему инвалиду, управление общественного питания - 47 инвалидам.

## КУЛЬТУРА

## ИЗ САМАРЫ С ЛЮБОВЬЮ

Очередной подарок любителям бардовской песни преподнесли отдел по работе с молодежью ОАО «Нижнекамскнефтехим» и КСП «Ночной костер».

В прошедшую субботу в малом зале ДНТ прошел концерт самарских авторов-исполнителей Юрия Карпова и Алексея Аполинарва. Перечислять список их лауреатских регалий самых престижных фестивалей не имеет смысла. Зрители просто получили удовольствие от песен, от теплой и доверительной атмосферы, сопутствующей таким концертам.

Наши ребята из КСП «Ночной костер», Ильгизар и Ильсер-яр Гамировы, открыли концерт. Сделали они это очень достойно, показав гостям уровень нижекамской бардовской песни. Начальник отдела по работе с молодежью «Нефтехима» Алексей Бочкарев, сказав добрые слова в адрес тех, кто занимается бардовской песней в нашем городе, вручил им «новогодние» (осталось-то меньше месяца!) подарки.

Самарские гости очень грамотно «построили» свой концерт: для начала спели пару «проходных» песен, а потом постепенно «повысили уровень». Отвечая на записки, Алексей Аполинарва приятно порадовал легким юмором, чем еще больше расположил пришедших зрителей. Атмосфера довольно быстро стала напоминать «грушинскую». Если в начале концерта публика присматривалась к артистам, то довольно скоро граница между теми, кто на сцене и в зале, была стерта. Особенно после того, как Аполинарва спел «Казанскую».

Самый приятный момент для наших бардов наступил под занавес встречи. Попытка объяснить, где на Грушинке найти лагерь нижекамцев, была пресечена фразой, которая тронула хозяев до глубины души: «Да кто ж вам там не знает? У второй эстрады...» А стоит ли удивляться? В следующем году нефтехимики разобьют свой лагерь уже в девятнадцатый раз.

Г.ДИЕЗОВ

**ЛИДЕРЫ**

Венера ХАБИБУЛЛИНА

Будущее любого предприятия определяет динамика численности молодежи. В ряды нефтехимиков ежегодно вливается до 500 молодых выпускников лицеев, колледжей и институтов. Только на заводе стирала и полиэфирных смол трудится более 400 юношей и девушек в возрасте до 30 лет, из них 85 инженерно-технических работников и 355 рабочих. Доля молодежи составляет более 30% общей численности работающих на заводе. Согласитесь, впечатляет! Причем молодые заводчане - это сплоченная организация, во главе которой стоит совет по работе с молодежью под председательством инженера-электроника цеха №2501 Руслана САБИРЬЯНОВА.



- Руслан, ваш коллектив известен своими традициями. В советские времена завод славился сплоченной комсомольской организацией, способной эффективно решать проблемы молодежи. Каковы цели и задачи совета по работе с молодежью сегодня?

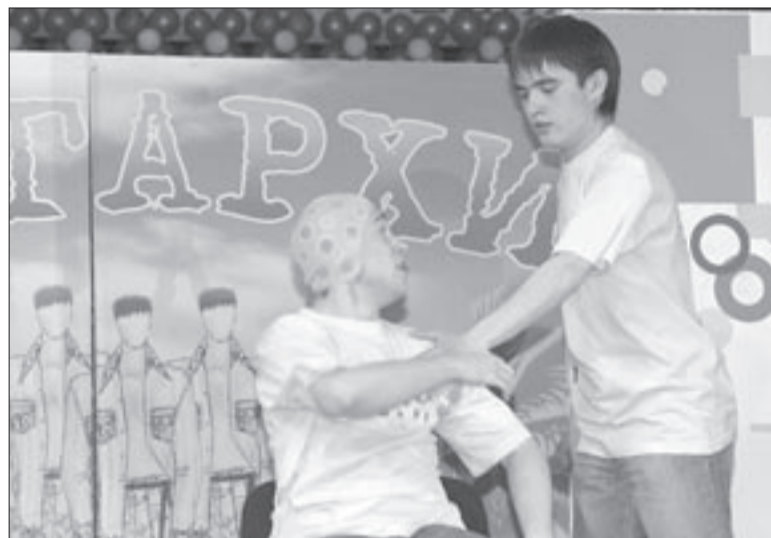
- Совет - это выборный орган общего собрания молодых специалистов завода, деятельность которого направлена на эффективную реализацию молодежной политики всего предприятия. Цели и задачи совета близки к прежним, комсомольским. Это оказание помощи молодым специалистам в освоении производства, подбор совместно с руководством структурного подразделения каждому молодому специалисту опытного наставни-

## Под парусом идей



с хорошим капитаном

“Думаю, что твердую «четверку» совет в уходящем году заработал



ка, повышение роли молодежи на производстве, привлечение к научно-техническому творчеству. А также создание молодым условий для высокопроизводительного труда, профессионального и культурного роста, улучшения организации быта и отдыха, развития творческого потенциала. Для более эффективной работы в состав совета включены представители 15 цехов. Нашим руководством к действию являются план работы, а также положения о проведении культурно-массовых и спортивных мероприятий.

- Судя по итогам уходящего года, заводская молодежь за дело взялась всерьез и выполнила практически все запланированные мероприятия. Что особенно удалось?

- Намеченная программа была объемная, но интересная. Опыт работы в 2006 году показал, что молодым одинаково интересна жизнь завода в профессиональном, социальном и общественном плане. Ярким подтверждением тому ежегодные конкурсы профмастерства. Молодые заводчане - активные участники корпоративных творческих конкурсов. Команда СПС «Нестандартный вариант» гордится тем, что вошла в число лидеров среди 23 заводских команд КВН, завоевала второе место в интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?».

Приз жюри ознаменовал участие наших ребят в смотре художественной самодеятельности в рамках военно-патриотической эстафеты, приуроченной к Дню защитника Отечества. В полной мере раскрыла свои таланты молодежь в концерте в честь Дня химика. Август запомнился туристическим слетом на базе отдыха «Дубравушка». Активисты совета Лилия Галимзянова, Юлия Никонова, Рамиль Сагдиев, Влад Урамов, Руслан Губайдуллин и другие в целях привлечения широкого круга молодежи в свои ряды выступили инициаторами конкурса художественной самодеятельности «Алло, мы ищем таланты!». Конкурс с участием 9 заводских команд вылился в настоящий праздник, победителем которого стал цех №2501.

- На «Нефтехиме» в целом большое внимание уделяется физкультурно-оздоровительной работе. А чем может похвастаться завод СПС?

- Самыми популярными и массовыми у нас являются соревнования по футболу, хоккею и волейболу. Кроме того, увлекаемся шахматами, настольным теннисом. К примеру, в блицтурнире по футболу к 40-летию города команда СПС заняла первое место, успешно выступила молодежная сборная в 1-й лиге чемпионата по волейболу и легкой атлетике, ста-

ла призером в весеннем кроссе в рамках компании.

- Тем не менее, положила руку на сердце, признайтесь: лично вы, как лидер молодежного движения, можете сказать, что организация работала в полную силу?

- Как говорится, о человеке судят по его делам, а о деятельности организации - по результатам. Думаю, что твердую «четверку» совет в уходящем году заработал. Свой успех в работе молодые заводчане смело могут разделить с коллективом завода, его директором В.Белокуровым и председателем профкома Ю.Никоновым, которые морально и материально поддерживают молодежь во всех начинаниях.

- Руслан, а как молодежь относится к национальным проектам, непосредственно затрагивающим ваши интересы? В частности, о государственной поддержке развития жилищного строительства в республике в системе социального ипотечного жилищного кредитования?

- Республиканская программа социальной ипотеки, безусловно, нашла поддержку у молодежи, т.к. она доступна среднему классу. Собственная квартира - просторная, уютная, оформленная в современном стиле - кто не мечтает о ней? Но реалии таковы, что сегодня далеко не каждая семья, особенно молодая, может позволить себе такую роскошь. У нас «квартирный вопрос» решается силами руководства предприятия при поддержке профкома. Отдел по работе с молодежью под руководством Алексея Бочкарева оказывает реальную помощь молодым нефтехимикам в оформлении ипотеки на условиях расщепки оплаты под 7% годовых. И как бы пугающе ни звучало слово «кредит» несколько лет назад, сегодня он - единственная надежда молодого поколения на исполнение мечты о собственном доме. На заводе СПС тоже есть молодые семьи, которые уже летом этого года благодаря ипотеке стали счастливыми обладателями жилья в новом микрорайоне.

ФОТО ИЗ ЛИЧНОГО АРХИВА.

## РАБОЧИЙ - ЭТО ЗВУЧИТ...

Людмила ФИЛИПОВА

Не счесть, сколько раз за последние несколько лет на коллегиях, совещаниях и заседаниях различного уровня обсуждалось, что нужно сделать, чтобы поднять престиж рабочих профессий. Реформированию начального профессионального образования уделяется повышенное внимание, потому что кадровый вопрос может стать тормозом динамичного развития как отдельных предприятий, так и экономики в целом. В числе немногих компаний, обезопасивших себя от этой проблемы, ОАО «Нижнекамскнефтехим», которое сохранило прочную связь с базовыми учебными заведениями.

Республиканская межведомственная комиссия по экономике и социальным реформам связывает основные предложения по реформированию начального профессионального образования с так называемыми образовательными кластерами. Предполагается создание структуры, где в единой связке будут работать базовое предприятие, вуз, сузу, профессиональное училище. Роль сильного звена в этой цепочке отводится производителям, выступающим заказчиками кадров. Следовательно, работодатель обязуется обеспечить учащимся производственную практику и гарантировать трудоустройство.

Данный проект один в один является копией уже существовавших взаимоотношений «Нижнекамскнефтехима» с нефтехимическим колледжем, ПЛ-62, ПЛ-44 и НХТИ. Как всегда, все новое - это хорошо забытое старое. Конечно, время внесло свои коррективы, согласно кадровой политике предприятия трудоустройство гарантируется выпускникам, имеющим в аттестате средний балл не ниже четырех. Такая перспектива, во многом отличный от школьного уровень преподавания и общения помогают быстро расстаться с привычкой школярского мышления: откладывать на потом изучение необходимой уже сейчас

информации. У некоторых только на практике происходит понимание того, что работа на самом деле требует другого уровня знаний и отношения. В нефтехимическом техникуме для прояснения сознания существует определенная методика. Сильные студенты, обучающиеся в хозрасчетных группах, по итогам учебного года могут быть переведены в бюджетные группы. Тогда как нерадивые учащиеся с нового учебного года в прямом смысле должны будут расплачиваться за свои пробы в учебе. С целью повышения качества образования во всех учебных заведениях проводятся конкурсы новаторов и профессионального мастерства.

На последнем заседании президиума профкома «Нефтехима», где речь шла о работе профсоюзных организаций базовых учебных заведений, студентам и учащимся был сделан настоящий новогодний подарок. Для того чтобы поддержать мотивацию членства в профсоюзе, успешную учебу и активную общественную работу среди студентов, было принято решение установить десять ежемесячных стипендий в размере тысячи рублей от генерального директора «Нижнекамскнефтехима» Владимира Бусыгина и шесть - от профсоюзной организации предприятия.

### 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	0600096A01122006 и 0900096A01122006
2. Содержание сообщения	
2.1. Вид, категория (тип), серия и иные идентификационные признаки ценных бумаг	документарные облигации на предъявителя серии 03
2.2. Государственный регистрационный номер выпуска ценных бумаг, дата государственной регистрации	4-03-00096-A, дата государственной регистрации 25.07.2003 г.
2.3. Наименование регистрирующего органа, осуществившего государственную регистрацию выпуска ценных бумаг	Федеральная комиссия по рынку ценных бумаг России (ФКЦБ России)
2.4. Орган управления эмитента, принявший решение об определении размера купона по облигациям эмитента	Размер данного (тринадцатого) купонного дохода по облигациям ОАО «Нижнекамскнефтехим» принят Советом директоров ОАО «Нижнекамскнефтехим»
2.5. Дата принятия решения об определении размера купона по облигациям эмитента	12 августа 2005 года
2.6. Дата составления протокола заседания уполномоченного органа управления эмитента, на котором принято решение об определении размера купона по облигациям эмитента	12 августа 2005 года
2.7. Общий размер дохода, подлежащего выплате по облигациям эмитента серии 03, и размер дохода, подлежащего выплате по одной облигации эмитента серии 03	Общий размер дохода, подлежащего выплате по тринадцатому купону - 1 287 585,62 руб. Размер дохода, подлежащего выплате по одной облигации серии 03 - 9 руб. 97 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	1 декабря 2006 г
2.10. Орган управления эмитента, выплаченный по облигациям эмитента серии 03	Общий размер дохода, выплаченный по тринадцатому купону 1 287 585,62 руб.
2.11. Содержание обязательства эмитента, а также размер такого обязательства в денежном выражении	Выплата тринадцатого купонного дохода по документарным облигациям на предъявителя серии 03 ОАО «Нижнекамскнефтехим» в размере 1 287 585,62 рублей
2.12. Дата, в которую обязательство должно быть исполнено	1 декабря 2006 г.
2.13. Факт исполнения обязательства эмитента	Обязательство по выплате тринадцатого купонного дохода по документарным облигациям на предъявителя серии 03 ОАО «Нижнекамскнефтехим» 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 «1» декабря 2006 г.	м.п.



## ХРОНИКА

## ... БАСКЕТБОЛ

**Завершился чемпионат города по баскетболу.**

В производственной группе лидировали баскетболистки «Нижнекамскнефтехима». В составе нашей сборной играли Р.Манова, О.Киселева, Л.Вахрушева, Н.Киреева, Л.Маркелова, Е.Драгунова, Р.Алихаджаева, Р.Гарифуллина, М.Юртова и Н.Фатхутдинова. Среди бюджетных организаций отличились спортсменки гуо. Они выиграли в споре за абсолютное городское первенство, команда «Нижнекамскнефтехима» стала второй.

## ... ДЗЮДО

**В Казани состоялся турнир по дзюдо с участием 20 команд из городов Поволжья.**

Свои заявки на победу подали более 350 борцов. Честь школы борьбы спортивного клуба «Нефтехимик» защищали воспитанники Фаниса Хамидулина. В весовой категории 73 кг второе место занял Марат Зайнуллин. «Бронзу» в своих весовых категориях выиграли Александр Макаров (35 кг) и Тимур Насибуллин (50 кг).

## ФУТБОЛ



**В субботу стартовало зимнее первенство города по футболу. Заявки на участие в нем подали шестнадцать команд, что стало очередным рекордом. Количество желающих проявить себя в самой популярной игре в Нижнекамске неуклонно растет с каждым годом.**

## Свистать всех на зимнее первенство!

Правда, после заседания городской Федерации футбола количество участников уменьшилось на одного. Принятое решение о запрете на выступление профессионалов сильно ударило по «Яшьлеку», костяк которого составляли молодые футболисты - воспитанники детско-юношеской спортшколы, играющие в основной команде. В результате «Яшьлек» отказался от участия в первенстве. Но «нелюбители» не остались без игровой практики. «Нефтехимик-дубль» будет выступать «вне конкурса».

Большой неожиданностью стал результат встречи «Дружбы» и «Нефтехимика-91». Самые возрастные и самые молодые футболисты разошлись с миром 1:1. Гол у ветеранов забил Андрей Ситчихин. Успешно стартовала и ко-

манда спортклуба «Нефтехимик», выигравшая у «Нефтехимика-90» 2:0. Голы на счету Хурматуллина, Зиганшина.

Остальные результаты: «Шинник-1»-«Прогресс» - 3:0, «Полимер»-«СКИ-Кристалл» - 4:0, НХТИ-ДСО - 5:1, «Фактория»-«Лидер» - 3:5, «Нефтехимик-дубль»-КАИ - 4:0.

Во втором туре команда спортклуба «Нефтехимик» играет с «СКИ-Кристаллом» на стадионе «Дружба». Начало в 13.00.

Геннадий КОПСАКОВ

Игры первенства проходят по субботам на стадионе «Шинник» и воскресеньям на стадионе «Дружба», начиная с 10.00.

## РАБОЧИЙ СПОРТ

## СМЕНА ЛИДЕРА

**Завершившееся первенство УАТ по волейболу определило тройку призеров среди цеховых команд.**

Победу праздновала команда цеха №3205, оттеснившая прошлогоднего победителя - команду цеха №3241 на второе место. Третьими стали волейболисты цеха №3207, которые в последний день соревнований обыграли команду цеха №3203.

Отрадно, что с каждым годом растет мастерство и массовость участников, что придает соревнованиям зрелищность.

Герман ЖАДОВСКИЙ



## СТРЕЛКИ НА ИЗГОТОВКЕ

**В тире «Нефтехима» состоялись соревнования по стрельбе из пневматической винтовки среди работников цеха №1141. Активное участие в соперничестве приняли сотрудники многих отделов и управлений, но самым массовым оказался спортивный порыв работников технического управления и отдела главного механика.**

Самыми меткими стрелками среди женщин стали Гузель Илалова (УПХУС), Екатерина Драгунова (бухгалтерия), Лиля Хайрулина (ОГМ). Среди мужчин тройка призеров выглядит так: Альфред Давлетшин (техуправление), Руслан Фатихов (ОТН) и Хамит Хафизов (техуправление). Жаль, что еще не все управления включились в цеховые спортивно-массовые мероприятия, и большая благодарность тем физоргам, которые смогли организовать своих сотрудников.

Марина ЮРТОВА

## ДО ВСТРЕЧИ, УМНИЧКИ

**Ни одно соревнование не вызывает такого количества радостных эмоций, как «семейные старты», к которым на заводе ДБ и УВС готовятся с особой тщательностью.**

Дебютанты пребывали в волнении от предстоящих испытаний, а «бывалые» (к ним можно с уверенностью отнести семьи Вихаревых и Гимаевых, постоянно участвующих не только в заводских стартах, но и в первенстве «Нефтехима») находились в нетерпении проявить себя. Стремительно и без ошибок прошла

маршрут семья Киселевых с дочерью Настей. Но ни одна семья не чувствовала себя проигравшей: хорошее настроение умничек-родителей, сияющие глазки умничек-ребятишек являются залогом того, что мы еще не раз встретимся на таких интересных соревнованиях.

От имени участников выражаю благодарность за постоянную помощь в проведении соревнований старшему инструктору орготдела СК «Нефтехимик» Светлане Павловой.

## НЕПОБЕДИМЫЕ СИЛАЧИ

**В спортивном уголке завода дивинила и углеводородного сырья прошло лично-командное первенство по армрестлингу.**

Это были зрелищные, азартные, захватывающие соревнования. Интересно, что в трех весовых категориях победители прошлого года отстояли свой титул. Силачами признаны: в весе до 65 кг - И.Хаяров (1403), до 75 кг - А.Трифонов (1402), до 85 кг - М.Фатыхов (1423), свыше 85 кг - Р.Галимуллин (1423). Призерами в этих весовых категориях стали соответственно А.Ефремов (1403), Р.Газетдинов (1428), Н.Шарифуллин (1423), М.Хасанов (1428), Ф.Закиров (1402), А.Дудалов (1402), А.Нуруллин (1403), И.Ахметзянов (1419).

В самой тяжелой категории разгорелась самая бескомпромиссная борьба. Силы соперников были равны, никто не хотел

уступать, и именно в этой группе за волю к победе был вручен специальный приз А.Полянцеву (1428).

Абсолютное первенство в этом году осталось за Айратом Нуруллиным (1403).

Среди женщин в своих весовых категориях первенствовали З.Яхина (1419) и Г.Сунгатуллина (1441).

В командном зачете никому не оставила шансов на успех самая многочисленная команда цеха №1423, которую возглавил начальник цеха М.Фатыхов. В шестерку сильнейших вошли команды цехов №№1403, 1402, 1419, 1428, 1441. Квалифицированное судейство инструктора по физической культуре управления охраны Р.Галаятдинова помогло провести соревнования на высоком уровне.

Татьяна ФЕДОРОВА

## СИЛЬНЕЙШИЕ НА ДОРОЖКЕ

**Несмотря на снег за окном и выходной день, 3 декабря все любители плавания завода полистиролов собрались в «Дружке», чтобы выяснить, кто сильнее на дорожке.**

Среди мужчин не было равных А.Хайрутдинову (4906). Почти одновременно финишировали

работники цеха №4903 И.Закиров и Р.Курбанов, у них второе и третье места соответственно. Среди женщин первой преодолела дистанцию Л.Ибашева (4941). «Серебро» досталось М.Лазаревой (4903), а «бронза» - Г.Фазлыевой (4903). Все призеры были награждены грамотами и подарками.



## ПОПАДИ В КОЛЬЦО

**В конце ноября на заводе полистиролов прошли соревнования по баскетболу.**

В течение двух недель за первое место боролись команды цехов №№ 4901, 4902, 4903 и 4906. Самая напряженная встреча прошла между представителями цехов №№ 4901 и 4903. В упорной борьбе победили баскетболисты 4903-го цеха. Второе место у 4902-го цеха, третье - у 4901-го. Лучшими игроками стали Е.Прокофьев

(4903), Р.Курбанов (4903), И.Сибгатов (4901) и Н.Медведев (4941). Все победители были награждены грамотами.

После завершения заводского первенства ребятам предстоит отстаивать честь завода. Хочется надеяться, что они будут играть с таким же азартом и боевитостью, сражаться за каждое очко.

Максим ЯКОВЛЕВ

## ХОККЕЙ. СУПЕРЛИГА

## Шестой дубль сезона

**1 и 3 декабря прошли очередные туры в суперлиге. «Нефтехимик» на выезде встречался с питерским СКА и череповецкой «Северсталью».**

После перерыва игра нижекамцев напоминает качели. Победа сменяется проигрышем. Вот и в этот раз с выезда «Нефтехимик» привез всего три очка.

В Питере, владея инициативой на протяжении большей части встречи, нефтехимики не смогли извлечь реальной выгоды из двенадцатиброскового превосходства над соперником. Нулевой счет на 37-й минуте размочили хозяева. Гостям понадобилось восемь минут, чтобы сравнять счет - это сделал Хлыстов (1:1). К сожалению, завершающий аккорд принадлежал «армейцам». Кистевым броском Кознева шайба угодила в самую «девятку» ворот Веханена. В итоге поражение в гостях - 1:2.

По словам главного тренера Геннадия Сырцова, нападающие «Нефтехимика» не только в атаке сыграли беззубо, но и в обороне «привезли» две шайбы в собственные ворота.

В следующем матче наши нападающие разыгрались на славу. Видно, что выводы были сделаны правильные.

В первом периоде хозяева дважды отпирывали шайбу в ворота нижекамцев, одну из которых, правда, судья не засчитал. Еще один раз череповчане пробили Веханена в самом начале второй 20-минутки, когда «Нефтехимик» играл в меньшинстве. Однако осязательное игровое преимущество «Северстали» неожиданно пропало после того, как Мухометов пропустил довольно легкий гол от синей линии от новичка Рыбакова (2:1). Почувствовав неуверенность в игре вратаря соперника, гости оживились и прижали сталеваков к воротам. Разыграв красивую комбинацию, Коньков сравнял счет (2:2). В начале третьего периода провалом хозяев воспользовался Пестушко (2:3). Героем же матча стал Коньков, отметившийся дублем (2:4). Он стал шестым за сезон для «Нефтехимика».

Теперь качели сместились в трехочковую зону. Это позволило закрепиться на 8 месте в турнирной таблице. Как будет дальше строиться игра нижекамцев, узнаете из домашних игр. В среду «Нефтехимик» примет СК МВД. В пятницу приглашаем на матч с «Динамо». Начало в 19.00.

## ЭНЕРГЕТИКА ПОБЕДЫ

**В татарской гимназии №2 прошло первенство по футболу треста «Татспецнефтехимремстрой».**

В соревнованиях приняло участие 4 команды. В командном зачете сильнее оказалась сборная футболистов аппарата треста и ЦПП - Артем Суханов, Рамис Исламов, Вячеслав Андреев внесли свежую энергию в игру команды. На втором месте расположились футболисты СРСУ-2. Призовую тройку замкнула команда СРСУ-5, показавшая техничную игру. Лучшим нападающим в ее составе стал Марат Нуриахметов.

После подведения итогов соревнований была сформирована сборная команда треста по футболу для участия в первенстве предприятия.

Фаргат ФАТХУТДИНОВ

НАША КОНСУЛЬТАЦИЯ



## ЧЕРНЫЕ И ЗЕЛЕННЫЕ

Хотите продлить себе жизнь как минимум на 10 лет?

Тогда на вашем столе всегда должны быть оливки.

**Оливки, маслины, зеленые, черные... какая-то с ними путаница все время. А между тем это плоды одного и того же дерева. Только у нас в России принято называть черные плоды маслинами, а зеленые - оливками. Во всем мире и то, и другое - оливки.**

Помните, как легко темнеет яблоко, лишенное кожицы? В оливках происходят такие же окислительные процессы, которые и "заставляют" чернеть их, как яблоки.

С зелеными оливками, пожалуй, все ясно: собирают их еще неспелыми. А вот с черными не так все просто. Те плоды, которые мы привыкли называть маслинами, - результат применения особой технологии. Их специально насыщают кислородом.

### ГОРЬКА ЯГОДА

А теперь вспомните, когда вы в последний раз ели оливки? Между тем каждый человек дол-

жен съедать в день как минимум 10-15 штук. Биохимики хорошо изучили оливки: это и витамины, среди которых больше всего токоферола, витамина молодости, и очень полезные жиры, содержащие полиненасыщенные жирные кислоты (недаром оливковое масло считается одним из лучших), и растительные пигменты антоцианы - природные анти-оксиданты, это и белки, похожие своим составом на белки животных. Всего не перечислишь!

### ШКОЛА ГУРМАНОВ

Тем, кто еще не успел распробовать эти удивительные плоды, можно посоветовать начать знакомство именно с маслин - черных упругих плодов, внешне напоминающих ягоды терна, но очень нежных на вкус. Они так питательны, что могут заменить собой целое меню из трех блюд. Оторваться от них бывает невозможно. И есть приятно - небольшая косточка легко отделяется.

Зеленые оливки - наслаждение совсем иного рода. Зачастую они могут иметь пикантный привкус или даже довольно резкий вкус. Пугаться этого не стоит - просто вы, скорее всего, неискушенный ценитель. К оливкам надо привыкнуть. Как утверждают знатоки, чтобы по-настоящему полюбить оливки, необходимо их попробовать не менее трех раз. Только на четвертый вы начнете различать оттенки вкуса.

### И ВЯЛИМ, И ЖАРИМ

Оливки можно просто засолить или слегка подвялить, за-

лить уксусом либо оливковым же маслом. Мирно уживаются "ягодки" и с другими овощами, например каперсами или огурчиками. Но если в упаковке вам встречаются одни только оливки, пожаловаться на однообразие вкуса все равно не получится, так как всевозможным начинкам несть числа. Кстати, начинки - удел только зеленых оливок. Это и анчоусы, омары, креветки, лимон, миндаль, кусочки мяса и разных овощей.

Когда вы уже выбрали баночку оливок или маслин, у вас все равно остается простор для их творческого применения. Разумеется, их можно просто вынуть из банки и съесть. А можно обжарить в масле и добавить белое сухое вино, лук и черный перец - это совсем не сложно, но как вкусно! Интересными маслины покажутся и в сочетании с самыми разными продуктами, например, с мясом или рыбой. Попробуйте запечь с маслинами лосось или баранину. Ну и конечно, не стоит забывать, что эти маленькие плоды еще и замечательное украшение практически для любого блюда.

КОНКУРС ДЕТСКОГО РИСУНКА

## Мама моя - солнце мое

Как и обещали, сегодня мы начинаем знакомить читателей с лучшими работами конкурса детского рисунка, посвященного Дню матери.

### ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА В ВОЗРАСТЕ ОТ 4 ДО 6 ЛЕТ



I место - Гаязов Артур



II место - Адиятуллин Руслан



III место - Беляев Леонид

ОАО «НИЖНЕКАМСКНЕФТЕХИМ»

ЛЕДОВЫЙ ДВОРЕЦ г. НИЖНЕКАМСК

23 ДЕКАБРЯ 19:00

СПОНСОР КОНЦЕРТА

ХРУСТАЛЬНАЯ ВАЗА ИВАН КУЧИН

Информационный партнер: FM 107.5, ЕТЕП, Времени

Телефоны: Нижнекамск: (8555) 41-82-01, 31-19-46, 41-84-24

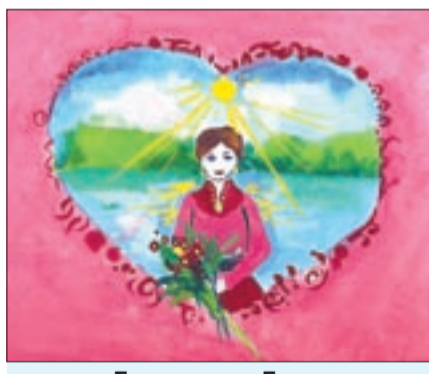
ЦЕНА БИЛЕТА 250-350 РУБЛЕЙ

8-917-918-44-44 - круглосуточно

ПРИЗЫ ЗРИТЕЛЬСКИХ СИМПАТИЙ



Боева Даша



Городничева Елена



Манова Валерия

## ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

<p><b>ПЯТНИЦА</b> <b>8</b> ДЕКАБРЯ</p> <p>день: +2 ночь: +1 ветер Ю-Зап 6 м/с 747 мм рт. ст.</p>	<p><b>СУББОТА</b> <b>9</b> ДЕКАБРЯ</p> <p>день: +2 ночь: 0 ветер Ю-Зап 6 м/с 754 мм рт. ст.</p>	<p><b>ВОСКРЕСЕНЬЕ</b> <b>10</b> ДЕКАБРЯ</p> <p>день: +2 ночь: -1 ветер Ю-Зап 5 м/с 750 мм рт. ст.</p>	<p><b>ПОНЕДЕЛЬНИК</b> <b>11</b> ДЕКАБРЯ</p> <p>день: -1 ночь: -2 ветер Ю-Зап 5 м/с 751 мм рт. ст.</p>	<p><b>ВТОРНИК</b> <b>12</b> ДЕКАБРЯ</p> <p>день: -3 ночь: -4 ветер Ю-Зап 6 м/с 750 мм рт. ст.</p>	<p><b>СРЕДА</b> <b>13</b> ДЕКАБРЯ</p> <p>день: -3 ночь: -2 ветер Ю-Зап 5 м/с 752 мм рт. ст.</p>	<p><b>ЧЕТВЕРГ</b> <b>14</b> ДЕКАБРЯ</p> <p>день: -2 ночь: -3 ветер Ю-Зап 6 м/с 751 мм рт. ст.</p>
--	---	---	---	---	---	---

По данным на 6 декабря GisMeteo.ru.

Спасибо, что читали нас. До встречи через неделю!

## 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 20780

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

ИНДЕКС 00059