

РЕКОНСТРУКЦИЯ

Сделан еще один важный шаг к наращиванию мощности по этилену до 600 тысяч тонн в год.

→2



ЭКОЛОГИЯ

Проблемы, которые влечет за собой урбанизация общества, в городе изучаются и ищутся пути их решения.

→4



ПОИСК

Поисковики отряда «Нефтехимик» на ленинградской земле воскресили еще один эпизод далекой войны.

→9



ЭХО ПРАЗДНИКА

Когда женщина-мать идет по земле, распускаются яркие цветы, птички трели становятся звонче...

→10



www.nknh.ru

Нефтехимик

№49 (2145)

29 НОЯБРЯ-5 ДЕКАБРЯ 2007 г.

ВЫХОДИТ ПО ЧЕТВЕРГАМ

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ

Стабильность - главный капитал компании



23 ноября состоялось очередное заседание Совета директоров ОАО «Нижнекамскнефтехим» под председательством генерального директора ОАО «ТАИФ» Альберта Шигабутдинова.

За 9 месяцев 2007 года объем произведенной товарной продукции составил 39,9 млрд. руб.,

что выше уровня 9 месяцев 2006 года на 14,7%. В сопоставимых ценах к соответствующему пери-

оду прошлого года это составило 104,3%. Компания своевременно и в полном объеме осуществляет платежи в бюджеты всех уровней. Совет директоров принял к сведению итоги работы ОАО за 9 месяцев 2007 года и отметил положительные результаты.

Совет директоров утвердил производственную программу, финансовый и инвестиционный планы на 2008 год. Общий объем выручки в будущем году запланирован на уровне 63,1 млрд. рублей. Члены Совета директоров рассмотрели материалы, подготовленные Правлением в рамках проработки программы развития компании на долгосрочную перспективу. Совет директоров утвердил Кодекс корпоративного поведения, Положение об Управлении внутренним контролем и Положение об информационной политике ОАО «НKNH».

На заседании был также обсужден ряд вопросов финансово-хозяйственной деятельности ОАО «Нижнекамскнефтехим».

Пресс-служба ОАО «Нижнекамскнефтехим».

ФОТО ВЛАДИСЛАВА ЖУРБЫ.

БЛАГОДАРНОСТЬ

Дело жизни и сверхзадача

На имя генерального директора компании Владимира Бусыгина поступило благодарственное письмо от мэра Казани Ильсура Метшина.

«Уважаемый Владимир Михайлович! В истории Нижнекамска много замечательных памятных страниц и нет ни одной, к которой прямо или косвенно не имел бы отношения наш родной «Нижнекамскнефтехим».

20 ноября 2007 года останется в памяти благодарных людей как долгожданный пуск станции очистки воды. Это одна из самых крупных строек в коммунальной сфере новой России. За период совместной работы, о которой я всегда вспоминаю с теплотой, нам с Вами приходилось решать много сложных вопросов и задач, но станция очистки воды была, можно сказать, делом жизни и сверхзадачей.

Позвольте выразить Вам, уважаемый Владимир Михайлович, слова огромной человеческой благодарности за то, что это свершилось. Именно благодаря Вашей личной позиции, масштабности настоящего «генерала», который несет ответственность не только за свой коллектив, но и за всех жителей города, этот объект стал реальностью. Уверен, добрые традиции тесного сотрудничества руководителей промышленных предприятий и города в решении всех стоящих задач, которые всегда выгодно отличали Нижнекамск, и впредь останутся предметом доброй зависти для других. От всей души желаю Вам и всему коллективу нефтехимиков здоровья, счастья и процветания!»

ЧИСТАЯ ВОДА

Водица годится

Венера ХАБИБУЛЛИНА

Для Нижнекамска ввод в строй городской станции очистки воды в рамках созданного ООО «Станция очистки воды – Нижнекамскнефтехим» («СОВ-НKNH»), безусловно, стало событием года. В минувший вторник работу современного экологически продвинутого сооружения оценивали депутатский корпус и ветераны города.

На комфортабельном автобусе гости объехали территорию очистных сооружений площадью 9 га, побывали в административном корпусе и воочию увидели процесс очистки воды. Начальник УВКиОСВ «Нефтехима» Александр Карманов ознакомил

собравшихся со схемой технологического процесса очистки камской воды, отметил уникальность станции, заключающуюся в поэтапной очистке воды. За неделю, прошедшую со дня пуска станции, горожане уже успели оценить все ее

→4



ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Искандер ГИНИЯТУЛЛИН, замруководителя исполкома МО «НМР»:

- Ввод в эксплуатацию станции очистки воды позволил решить два ключевых вопроса. Во-первых, обеспечил надежность городского водоснабжения и, во-вторых, на порядок улучшил качество питьевой воды. Проект благополучно реализован благодаря основному инвестору – ОАО «Нижнекамскнефтехим», руководство которого приняло активное участие в сооружении социально значимого для города объекта.



Земфира ЛАЗАРЕВА, ветеран:

- Я как санитарный врач оцениваю новую установку на «отлично». Жители города благодарны нефтехимикам за чистую воду, понимая, что без их участия трудно было бы возвести современную станцию. Трудовой коллектив предприятия еще раз доказал: если за дело берутся нефтехимики – успех обеспечен. А, стало быть, в дальнейшем надежная эксплуатация сооружения гарантирована.



ДЕЛОВОЙ ВТОРНИК

На очередном оперативном совещании у генерального директора ОАО «Нижнекамскнефтехим» Владимира Бусыгина обсуждались итоги реализации программы энергосбережения за 9 месяцев.

В начале совещания начальник УВКиОСВ Александр Карманов проинформировал о работе введенной 20 ноября в эксплуатацию станции очистки воды. Станция ежедневно подает в город более 100 тысяч кубометров чистой воды, полностью обеспечивая потребности нижекамцев. Благодаря применению современных технологий очистки улучшилось качество воды по бактериологическим показателям, в ней существенно снижено содержание металлов, хлора и т.д.

Главный энергетик Александр Вдовин доложил, что за 9 месяцев 2007 года по программе

развития энергопотребления и энергосбережения выполнено 128 мероприятий с экономическим эффектом 770 млн. рублей. Наилучших результатов добились на заводах СК, ДБиУВС, СКИ и СПС.

Всего с 2000 года по сегодняшний день внедрено 645 энергосберегающих мероприятий, экономический эффект от внедрения которых составил 1,7 млрд. рублей. В акционерном обществе реализуется программа энергосбережения и энергопотребления предприятия до 2010 года. За отчетный период снижены 63 удельные нормы потребления энергоресурсов.

ПРИЗНАНИЕ

ВЕКТОР УСПЕХА

Накануне Дня таможенника РФ были подведены итоги ежегодного конкурса «Таможенный Олимп-2007». Федеральная таможенная служба определила лучших участников внешнеэкономической деятельности и лучшие организации, ведущие бизнес в области таможенного дела.

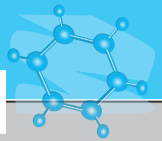
Основная номинация конкурса - «Лидер внешней торговли России». Деятельность претендентов оценивалась по следующим критериям: объем внешнеторгового оборота, отсутствие дел о привлечении к ответственности за нарушение таможенных правил, применение передовых

технологий при таможенном оформлении.

Лауреатами в номинации «Лидер внешней торговли-2007» стали 16 предприятий России, 3 из них - из ПФО. ОАО «Нижнекамскнефтехим» - единственное татарстанское предприятие, удостоившееся звания лауреата.

ОТРАСЛЕВЫЕ

НОВОСТИ



Правительство РФ одобрило стратегию развития химической отрасли

Правительство РФ одобрило основные положения «Стратегии развития химической отрасли до 2015 года». Главная цель стратегии — развитие конкурентоспособности российского химического комплекса.

К 2015 году доля химической промышленности в ВВП должна увеличиться с 1,7 до 3%. При этом объемы производства в течение ближайших 7 лет должны вырасти в 3-4 раза, а доля продуктов высокого передела увеличиться с 30 до 70% при сокращении доли сырья — с 70 до 30%. Реализовать стратегию предполагается с помощью частно-государственного партнерства. Частные инвестиции в новых проектах составят до 90% от общего объема. Всего в нефтехимическую отрасль планируется вложить около 4 трлн рублей, включая расходы на НИОКР. Стимулировать внутренний спрос на химическую продукцию планируется мерами по развитию других отраслей, таких как автопром, машиностроение и авиационная промышленность.

«Сильвинит» представил проект собственной энергетики

23 ноября министр природных ресурсов Правительства РФ Юрий Трутнев посетил ОАО «Сильвинит» (г. Соликамск, Пермский край). В ходе визита он познакомился с реализуемым на «Сильвините» инвестиционным проектом собственной энергетики.

Проект предусматривает две газотурбинные установки мощностью 6 МВт каждая с котлами-утилизаторами. В настоящее время здесь ведутся пусконаладочные работы. В промышленную эксплуатацию эти установки будут запущены в декабре этого года.

Татарстан увеличит производство полимеров в 1,9 раза

Татарстан в 2010 году планирует увеличить производство полимеров по сравнению с ожидаемым результатом 2007 года в 1,9 раза — до 1,5 млн тонн, сообщил генеральный директор ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» Рафинат Яруллин на заседании совета директоров компании.

По его словам, в настоящее время разрабатывается концепция переработки полимеров на 2008-2012 годы. Он предложил нефтехимическим компаниям принять в ее разработке участие, а представителям ОАО «Казаньоргсинтез» и ОАО «Нижнекамскнефтехим» выступить на следующем заседании совета директоров по этому вопросу.

«Дзержинскхиммаш» прошел сертификационный аудит на соответствие требованиям МС ИСО 9001-2000

В ноябре 2007 года Ассоциация по сертификации «Русский регистр», независимый орган по сертификации систем менеджмента организаций, провела аудит на соответствие системы менеджмента качества (СМК) ОАО «Дзержинскхиммаш» требованиям международного сертификата МС ИСО 9001-2000.

Экспертная группа «Русского регистра» провела анализ соответствия показателей процессов СМК критериям проверки во всех подразделениях предприятия и по его результатам приняла решение рекомендовать выдачу сертификата соответствия, что подтвердит конкурентоспособность, устойчивость и перспективность ОАО «Дзержинскхиммаш» на российском и международном машиностроительном рынке.

Система менеджмента качества — совокупность взаимосвязанных элементов для осуществления единой политики организации в области качества, главная задача которой состоит не в контроле за каждой единицей продукции, а в исключении самой возможности появления брака.

Следующим шагом после получения сертификата МС ИСО 9001-2000 станет подготовка и проведение аттестации «Дзержинскхиммаша» по ASME (стандарты американского общества инженеров-механиков, свидетельствующие о высоком техническом уровне производства).

РЕКОНСТРУКЦИЯ

Что нам стоит холодный блок построить

Венера ХАБИБУЛЛИНА

Ровно месяц остается до завершения еще одного года на пути широкомасштабной реконструкции и модернизации этиленового комплекса. Он стал очередным шагом к стратегической цели развития производства — наращиванию мощности по этилену до 600 тысяч тонн в год.



ИЛЬФАТ ШАРИФУЛЛИН.

Основные работы по наращиванию мощности этилена связаны с модернизацией оборудования и приурочены к капремонту завода. В течение нынешних ремонтных работ на заводе активно внедрялись новинки в производство. Большой фронт работ выполнен в технологических цехах №№2104 и 2106. В цехе №2104 введена в строй действующих современная печь пиролиза бензина типа SRT-VI, заменены трубопроводы пирогаза и

закалочного масла, смонтирован новый насос. В цехе №2106 произведена замена тарелок на трех колоннах и паровой турбины пропиленового компрессора, установлен новый маслонасос с турбиной, поставлена точка в реконструкции силового оборудования — компрессоров пропилена и этилена, установок газоразделения. Близится к концу монтаж четвертого холодного блока, который будет работать параллельно с тремя существующими. Базовые проекты на реконструкцию оборудования разработаны компанией «ABB Lummus Global», деталиные — ОАО «ВНИПИнефть», поставка блока осуществлена немецкой фирмой «ZMe».

Площадка под монтаж холодного блока сегодня больше напоминает муравейник. На первый взгляд трудно даже сказать, сколько человек одновременно трудится на объекте. Отличает подрядчиков лишь одно — спецодежда с логоти-

пом фирмы. Установка сооружается общими усилиями заводчан и специалистов «ВКЭМ», треста «Татспецнефтехимремстрой», «Промстроя», «Двигательмонтажа», «Химмашмонтажа», «Каммеханомонтажа», «НМУ-1 и НПО «ЦМА». Всюду рожется спецтехника, ловко управляется с грузами большегрузный кран, то и дело подъезжают «КамАЗы», груженные оборудованием и материалами. И над всем этим многоголосьем гордо возвышается холодный блок.

По словам начальника цеха №2106 Ильфата Шарифуллина, холодный блок изготовлен из алюминиевых пластинчатых теплообменников и используется в системе газоразделения. Он предназначен для захлаживания дополнительного объема пирогаза, вырабатываемого в ходе наращивания мощности по производству этилена и пропилена. Холодный блок — это аппарат криогенной техники, создающий холод до -160°C и работающий при давлении до 35 кг/см³.

Новая установка призвана способствовать стабилизации работы трех существующих холодных блоков, улучшить экологические параметры этиленового комплекса в целом.



ФОАТ БАДРИЕВ, СВАРЩИК «МТМ-НН».



Работники СРСУ-2 треста «ТСНХРС»: МАСТЕР АЙРАТ ХАБИБУЛЛИН, СВАРЩИК ВАЛЕНТИН РОМАНОВ И СЛЕСАРЬ ВАСИЛЬ ГИЗЕТДИНОВ.

БЕЗОПАСНОСТЬ

ВМЕСТЕ НАВЕДЕМ ПОРЯДОК

Капремонт-2007 на «Нефтехиме» на сегодня — пройденный этап. Тем не менее есть серьезный повод вернуться к разговору о порядке размещения и безопасной эксплуатации передвижных конструкций, используемых сторонними (подрядными) организациями на территории ОАО «Нижнекамскнефтехим».

Проверки показали, что на территории акционерного общества повсеместно допускаются нарушения противопожарных норм. Вагоны-бытовки и сварочные посты представляют собой большую пожароопасность, поскольку помещения, как считают их хозяева, временные и порядок в них поддерживать не обязательно.

Так, последний осмотр временных сооружений, прове-

денный в рамках ноябрьского рейда, в очередной раз выявил немалое количество нарушений. К ним можно причислить несоблюдение режима курения (в вагонах-бытовках ЗАО «ВКЭМ» в цехе №2106 завода этилена); отделку сварочных будок горючими материалами (ОАО «НМУ-3» в цехе № 2106); хранение баллонов с пропаном и кислородом в сварочных будках (ЗАО «Эридан» на террито-

рии ООО «Эластокам», СРСУ-2 в цехе №2106); отсутствие или неисправность огнетушителей (сварочные будки и вагоны-бытовки ОАО «НМУ-3», ЗАО «ВКЭМ», ОАО «Двигательмонтаж», СРСУ-2 в цехе №2106); хранение горючих материалов (сварочные будки ОАО «НМУ-3», СРСУ-2); отсутствие плафонов на светильниках вагонов-бытовок (ЗАО «ВКЭМ», ОАО «НМУ-3», ОАО «Двигательмонтаж» в цехе №2106).

Подобные нарушения можно перечислять и дальше, но непонятно в этом вопросе позиция руководителей цехов, на территориях которых эти

ПРЯМАЯ РЕЧЬ



Вячеслав КОРНЕВ, куратор монтажных работ, аппаратчик цеха №2106:

— Важной составляющей в

реализации нового проекта стало ответственное отношение персонала к порученному делу. Участники строительства и монтажа холодного блока работали по «продленке», без выходных, не считаясь с неблагоприятными погодными условиями. Также положительно сказались на общем деле реконструкции производства и реальные сроки, отведенные на сооружение новой установки, которые позволили без излишней спешки и качественно возвести этот крайне важный объект.

Заводчане возлагают большие надежды на новую установку. Она призвана способствовать стабилизации работы трех существующих холодных блоков, вывести процесс захлаживания пирогаза на новые производственные показатели, увеличить оперативность в работе обслуживающего персонала и улучшить экологические параметры этиленового комплекса в целом.

Как заверил И.Шарифуллин, модернизация цехового оборудования идет по плану. Впереди у заводчан ответственная задача — монтаж нового узла гидрирования ацетилена, замена насосов товарного этилена на более производительные и замена флегмовых насосов на дебутанизаторе.

ФОТО ГАЛИНЫ ДЕМЬЯНОВОЙ.

Андрей НОСОВ, инженер ПЧ-44 ОГПС-1

ПРОЕКТ

В единой системе и с новой начинкой

Татьяна АСТАФЬЕВА

В управлении этиленопроводов завершено подключение пятого, последнего, компрессора к автоматизированной системе управления производительностью и защитой магистральных компрессоров. Задача выполнена в рамках «Программы перспективного развития автоматизации и метрологического обеспечения ОАО «Нижнекамскнефтехим».

Данная автоматизированная система поэтапно внедрялась с 2001 года. Проект, поставка оборудования на базе микроконтроллеров фирмы «Allen-Bradley» (США), а также его монтаж и наладка выполнены фирмой «Альфа-автоматика» (Казань). Система призвана контролировать состояние работающих компрессоров, обеспечивать управление и защиту при плановых пусках и остановках компрессорного оборудования, а также в случаях его аварийного останова.

Если до внедрения новшества работой и регулировкой отдельного компрессора управлял машинист установки непосредственно с щита каждого компрессора, то сегодня процесс управления автоматизирован: все команды по эксплуатации компрессоров исходят из операторной УЭТП, рабочие параметры фиксируются, отслеживаются и регулируются в режиме реального времени в единой системе с выводом на единый компьютер. Неоспоримое преимущество системы автоматизации заключается и в том, что все сведения об эксплуатации агрегатов автоматически архивируются, поэтому по созданной базе данных в нужный момент можно восстановить картину работы любого компрессора за необходимый промежуток времени.

По словам ведущего инженера-электроника Ильдара Тазеева, система автоматизации удобна и легка в эксплуатации, персонал прошел соответствующее обучение и в состоянии качественно контролировать



Слесарь КИПиА Андрей Носов за центральным компьютером автоматизированной системы управления производительностью и защитой магистральных компрессоров.

ситуацию на всех пяти магистральных компрессорах.

Также в рамках действующей в управлении этиленопроводов «Программы замены устаревшего или изношенного оборудования контроля и регулирования противоаварийной автоматической защиты» продолжается обновление начинки главного щита КИПиА. Здесь силами собственной службы автоматизации уже установлены пять и в процессе монтажа находятся еще два новых контрольно-измерительных прибора - безбумажные шестиканальные регистраторы технологических параметров фирмы «JUMO» (Германия). Универсальные приборы позволяют отслеживать, регулировать и архивировать такие

характеристики технологического процесса, как давление, температура, расход этилена и другие.

В перспективе в рамках программы модернизации оборудования в управлении этиленопроводов будут заменены

оставшиеся устаревшие приборы новыми электронными - более надежными и эффективными. В целом внедрение автоматизированной системы управления производительностью и защитой магистральных компрессоров и модернизация контрольно-измерительного оборудования должны привести к существенному повышению надежности и живучести систем автоматического управления и противоаварийной защиты УЭТП.

ФОТО ВЛАДИСЛАВА ЖУРБЫ.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Алексей КОНЮХОВ, оператор технологических установок:

- Новые регистраторы, не в пример старым, удобны в применении, так как не нуждаются в замене бумаги, управляются двумя кнопками, а информация о необходимых параметрах предоставляется и в виде графиков, и в цифровом варианте, к тому же еще и в цвете. Особых навыков или усилий при их эксплуатации не требуется.



Ведущий инженер-электроник Ильдар Тазеев и оператор технологических установок Алексей Конюхов у главного щита КИПиА управления этиленопроводов.

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

ТЕОРИЮ ПОДКРЕПИЛИ ПРАКТИКОЙ

Основам менеджмента и внутреннего аудита системы OHSAS 18001:1999 был посвящен одноименный курс лекций, который в ноябре прослушали более тридцати руководителей и специалистов ОАО «Нижнекамскнефтехим». Перед слушателями выступили сотрудники Государственной академии промышленного менеджмента имени Н.Пастухова (Ярославль) - доктор технических наук, профессор Юрий Васильков и старший преподаватель Людмила Гущина.

Обучение прошло на высоком уровне с применением современных методик преподавания. Лекционный материал сопровождался слайдами, фотографиями, видеороликами, практикумы выполнялись в составе групп или в виде ролевых игр. На выбор был предоставлен раздаточный материал - методические пособия, разработанные в доступной и удобной форме. На лекциях слушатели делились опытом практической работы в совершенствовании системы охраны труда нефтехимиков, которая дает возможность акционер-

ному обществу контролировать риски производственного травматизма и профессиональных заболеваний и повышать эффективность производства. Также у обучающихся была возможность полученных знания применить на практике. В ходе пробных аудитов они выступили в качестве внутренних аудиторов системы менеджмента безопасности в цехах №№ 1150, 3601, 3602 и 4803.

В завершение учебы руководители и специалисты компании удостоились сертификатов менеджера и аудитора по системе менеджмента безо-



пасности с правом проведения внутрифирменного обучения персонала. Слушатели выразили единодушное мнение: курс принес неоспоримую пользу - помог закрепить знание основ менеджмента и внутреннего аудита и обеспечил подкрепление теории практическим применением системы OHSAS 18001:1999. В свою очередь грамотно организованный учебным центром «Нефтехим-

ма» процесс познания наряду с богатым багажом знаний и внимательным отношением к слушателям со стороны преподавательского корпуса позволили сделать занятия интересными и максимально эффективными.

Лейсан ГАЙНУТДИНОВА,
инженер по качеству
цеха №4941

СОБЫТИЯ НЕДЕЛИ

«горячий» телефон

31-70-09



НЕФТЕХИМ

■ ВСТРЕЧА В ВЕРХАХ КОМПАНИИ. На «Нижнекамскнефтехиме» побывала делегация Посольства Японии и японского бизнес-клуба. В ходе встречи с генеральным директором Владимиром Бусыгиным японские бизнесмены выразили готовность к плодотворному сотрудничеству.

■ ГЛАВНАЯ ТЕМА. Развитие Нижнекамского промышленного округа - этой теме был посвящен очередной выпуск программы «Главная тема». Сегодня в округ входят тринадцать предприятий, выпускающих полимерную продукцию. В декабре будет рассмотрено еще шестнадцать заявок.

■ ВЫСОКАЯ ОЦЕНКА. Акционерное общество «Нижнекамскнефтехим» способствует духовному возрождению нации. Эта деятельность получила высокую оценку на международном православном фестивале «Радонеж» в Ярославле и первом фестивале мусульманских средств массовой информации в Казани.

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 РЕК ежедневно в **19.30**.



НЕФТЕХИМ



НОВИНКИ ТЕЛЕСЕЗОНА

НЕФТЕХИМ

Новые телевизионные проекты канала РЕН-ТВ+ВТС «Нефтехим»

«Главная тема»

Стратегическое развитие, социальная политика, экология, медицинское обеспечение, развитие культуры и спорта - эти и другие темы будет поднимать в своем авторском проекте главный редактор ВТС «Нефтехим» Ирина Афанасьева.

«Коктейль на двоих»

Автор и ведущая программы Яна Чупахина будет приглашать на вечерний коктейль творческую элиту ОАО «Нижнекамскнефтехим».

Новые программы будут чередоваться в эфире по неделям и выходить по средам.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СВОДКА

с 19 по 26 ноября

СТОЧНЫЕ ВОДЫ

20 ноября зафиксирован сброс стоков в химзагрязненную канализацию от цеха №1506 с повышенным уровнем загрязненности: отклонение от норм показателей ХПК - 4920 мгО₂/дм³ при норме не более 700 мгО₂/дм³ и ДМФА - 4760 мг/дм³ при норме не более 60 мг/дм³. В химзагрязненном стоке, поступающем на биологические очистные сооружения, нарушений нет.

Качество сточных вод, сбрасываемых в Каму после очистки на БОС, соответствовало установленным нормам, кроме повышенного содержания фосфатов.

ПИТЬЕВАЯ ВОДА

Питьевая вода, подаваемая в город и промзону, отвечала санитарным требованиям.

АТМОСФЕРА

Превышений допустимых норм содержания вредных веществ в атмосфере города и санитарно-защитной зоне не зарегистрировано.

подготовлено отделом охраны окружающей среды ОАО «ННХ».

Водича годится

➔ преимущества - из водопроводных кранов наконец потекла долгожданная чистая вода. Сегодня станция выходит на рабочий режим и совсем скоро заработает в полную силу.

В ходе экскурсии у ветеранов, особенно из числа первооткрывателей города, рождалось немало вопросов. Их интересовало буквально все: проектная мощность станции, альтернативные источники воды в городе, будет ли вода, поступающая с набережночелнинского водозабора, проходить дополнительную очистку, какова себестоимость воды, какую часть объема финансирования взяло на себя ОАО «Нижнекамскнефтехим» и др.

Александр Карманов дал исчерпывающие ответы на все вопросы. Львиную долю средств на строительство СОВ (50,52%) взял на себя «Нижнекамскнефтехим», выступивший куратором строительства на всех его этапах. Станция водоочистки проектной мощностью 125 тыс. м³/сут. — единственный источник городского водоснабжения. На сегодняшний день вода также продолжает поступать с набережночелнинского водозабора и доочищаться, но в дальнейшем этот источник будет перекрыт. Жесткость воды нормальная - 5 мгр/л, что гораздо ниже по сравнению с местной колодезной и родниковой водой. Себестоимость воды составляет 10 руб. 50 коп за 1 м³. Это несколько дороже, чем раньше, но за чистую воду таких денег не жалко, согласились с А.Кармановым присутствующие.

Директор станции Рустам Ахметов показал гостям окончательный этап очистки воды посредством 12 угольных фильтров, загруженных активированным углем. После них вода хлорируется и поступает потребителям.

Итог встречи — желающие попробовали чистую воду и остались довольны ее качеством и вкусом. Прощаясь, гости поблагодарили руководство станции за познавательную экскурсию и выразили теплые слова благодарности в адрес руководства ОАО «Нижнекамскнефтехим» за такой замечательный подарок — экологически чистую воду, которая ознаменовала новую эру в жизни горожан.

ФОТО ВЛАДИСЛАВА ЖУРБЫ.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

Рамиль ХАМИДУЛЛИН, главврач детской больницы:

- Вода стала гораздо лучше по качеству, мягче. В первую очередь данный факт сказался на работе молочной кухни и пищеблока больницы. Думаю, в дальнейшем качество воды положительно скажется и на работе аптеки, где изготавливается вода для различных растворов.

Рашид ШАЙХАЛИЕВ, ветеран:

- Отраднo, что в Нижнекамске с открытием станции очистки воды началась новая эра под названием «Чистая вода». Определенно, высокие качественные показатели воды положительно отразятся на здоровье жителей. Спасибо «Нижнекамскнефтехиму» и лично Владимиру Бусыгину за помощь в строительстве долгожданного объекта и за заботу о здоровье горожан, многие из которых трудятся на передовом нефтехимическом предприятии.

Татьяна АСТАФЬЕВА

«Нижнекамцы вправе знать все о том, что касается состояния их здоровья и условий проживания в городе, а ответственные за это лица должны осознавать, что от степени информированности зависит настроение в обществе», - такова принципиальная позиция

руководства города и района, озвученная в ходе пресс-конференции для городских СМИ, которая состоялась в минувший понедельник в администрации НМР. Диалог на экологическую тему с представителями прессы, радио и телевидения вели заместитель Главы

НМР Рамиль Муллин, начальник управления здравоохранения Валерий Овчинников и начальник территориального отдела управления Роспотребнадзора Рустем Изиятуллин. Мы предлагаем их ответы на некоторые прозвучавшие вопросы.

И не думать об этом не вправе мы

Взаимосвязь неоднозначна

- Какова общая картина состояния здоровья нижекамцев?

- Существуют медицинские критерии и показатели, по которым и составляется общая картина здоровья населения той или иной территории. Основной критерий здоровья - это качество жизни, от которого зависят такие показатели, как смертность, продолжительность жизни и другие. К примеру, по официальным общероссийским расчетам ожидаемая продолжительность жизни нижекамца, родившегося в 2005 году, составит 70,1 года. Этот возрастной рубеж в Татарстане перешагнули только Наб. Челны, где показатель составил 74 года.

В прошлом году в Нижнекамске родились 3224 ребенка, из них только 132 имели врожденные патологии - показатель примерно такой же, как в экологически благополучных Муслимовском и Актанышском районах.

Своеобразным показателем состояния здоровья можно считать и ситуацию с регистрацией полисов ОМС. Из 265 тысяч нижекамцев в этом году только 192 тысячи зарегистрировали полисы в поликлиниках по месту жительства. Это значит, что 73 тысячи горожан - почти четверть населения! - в течение года вообще не обращались за медуслугами.

Далее, в городе ежегодно умирает около 3 тысяч человек, из них 390-400 человек - трудоспособного возраста. Этот показатель смертности самый низкий в республике. Причем основными причинами смертей являются сердечно-сосудистые заболевания, травмы и отравления. Сегодня медики бьют тревогу по поводу того, что люди безответственно относятся к своему здоровью, а на многих предприятиях не достаточно серьезно относятся к охране труда.

Конечно, уровень первичной заболеваемости в Нижнекамске остается довольно высоким. И медики прикладывают адекватные усилия, чтобы этот показатель снизить.

- Насколько велико влияние экологических факторов на здоровье горожан?

- Часто приходится слышать, что за последние 5 лет резко вырос уровень заболеваемости нижекамцев. Люди связывают это с возросшей промышленной и в целом экологической нагрузкой. Экологическая нагрузка на человеческий организм, безусловно, существует и проявляется в онкологических заболеваниях, болезнях кожи и других. Но сначала давайте вспомним, что происходило в медицине города и района пятилетку назад.

Во-первых, тогда в стране проводилась общая диспансеризация детей, в результате которой подскочили цифры первичной выявляемости заболеваний, которые статистически обусловили рост заболеваемости. Во-вторых,

на увеличение этого показателя повлияло и совершенствование медобслуживания за счет приобретения современного диагностического оборудования, внедрения новых методов и технологий. В-третьих, изменилась система шифровки болезней в официальных документах. Так, те симптоматические состояния, которые ранее не относились к категории болезней, сегодня считаются таковыми.

Взаимосвязь здоровья человека и экологии нельзя принимать однозначно без исследований. В производстве, медицине, науке и других сферах деятельности существует понятие вредных и опасных условий труда. За последние 5 лет в Нижнекамске было зафиксировано 19 случаев патологий, которые предположительно связывались с профессиональными факторами риска. Ни одно из этих предположений официально не подтвердилось.

И тем не менее медики не умаляют степени влияния экологических факторов на здоровье человека. Напомню, что вопрос о первостепенной значимости чистой воды для нижекамцев начали поднимать именно медики. Конечно, нельзя утверждать, что здоровье горожан с вводом станции очистки воды улучшится одновременно. Положительных результатов правильнее ожидать через два-три года.

- Как вы оцениваете отношение промышленных предприятий к сохранению здоровья своих работников?

- Руководство таких предприятий, как «Нижнекамскнефтехим» или «Нижнекамскшина», напрямую заинтересовано в хорошем здоровье своих работников. Вкладываются значительные средства в медобслуживание и профилактику заболеваний, действуют врачебные комиссии, ведется статистика заболеваемости, данные анализируются, принимаются соответствующие меры, пропагандируется массовое занятие физкультурой и спортом. Вообще вклад в здоровье по прибыльности считается третьим после наркобизнеса и торговли оружием. Чем меньше работник болеет, тем стабильнее и прибыльнее работает предприятие, умные руководители это хорошо понимают.

Чем дышим?

- Каково состояние атмосферного воздуха в Нижнекамске сегодня?

- По результатам текущего года процент нестандартных проб воздуха, отобранных на границе санитарно-защитной зоны, пока остается меньшим, чем в 2006 году, составляя 4% против 5,19%. По-прежнему основными загрязнителями воздуха являются предприятия и автотранспорт. В спальных районах практически не регистрируются нестандартные пробы воздуха, самым чистым воздухом дышат красноключинцы. В санитарно-защитной зоне при определенном сочетании направления ветра и неблагоприятных

метеорологических условий регистрируется превышение содержания в воздухе углеводородов, аммиака, окислов азота.

Были времена, когда суммарный выброс промпредприятиями загрязняющих веществ в атмосферу зашкаливал за 120 тысяч тонн. Сегодня эта цифра составляет 60-70 тысяч тонн. На снижение этого показателя напрямую влияет проводимое промпредприятиями техническое и технологическое перевооружение. Новые производства возводятся только с учетом минимального воздействия на окружающую среду.

В этом году заканчивается инвентаризация всех источников выбросов и сбросов на территории Нижнекамска и района, всего их зарегистрировано около 3,5

ЯЗЫКОМ ЦИФР

Финансирование станции очистки воды



тысячи. Также проведена оценка влияния на загрязнение воздуха автотранспорта. Наконец будут получены достоверные данные о степени влияния на воздух каждого источника загрязнения, что поможет при создании соответствующей эффективной санитарно-защитной зоны, а также позволит адресно разговаривать с собственниками загрязняющих источников.

Еще раз заверяю горожан, что сам Нижнекамск в экологическом плане максимально выгодно расположен относительно промзоны: свою положительную роль играют не только благоприятная роза ветров, но и учет климатических особенностей нашей территории и рельефа - русло Камы является для города своеобразной вытяжной воздушной трубой.

Еще раз заверяю горожан, что сам Нижнекамск в экологическом плане максимально выгодно расположен относительно промзоны: свою положительную роль играют не только благоприятная роза ветров, но и учет климатических особенностей нашей территории и рельефа - русло Камы является для города своеобразной вытяжной воздушной трубой.

В город пришел экологический мониторинг

- Какие изменения ожидаются в связи с вводом в действие автоматизированной системы экологического мониторинга?

- Нельзя сказать, что до создания единой системы экологического мониторинга состояние окружающей среды в городе никак не отслеживалось. Работали ранее и продолжают работать стационарные и передвижные посты

и лаборатории Госкомгидромета, Роспотребнадзора, промпредприятий и другие. Задача новой системы - объединить всю получаемую информацию, обработать и сделать ее достоянием гласности и для населения, и для надзорных органов. Уже в следующем году в городе должны появиться новые стационарные посты наблюдения, данные о составе воздуха будут отражаться на электронных табло на улицах города. Центр мониторинга разместится на Красном Ключе.

- На что способна передвижная лаборатория, прибывшая в распоряжение города?

- Передвижной лабораторный комплекс контроля за загрязнением атмосферного воздуха будет действовать в составе территориальной системы наблюдения и контроля за состоянием окружающей среды Минэкологии и природных ресурсов РТ. Он обеспечит оперативную регистрацию содержания 18 видов основных и специфических загрязняющих веществ в воздухе Нижнекамска и промузла. Сегодня идет тестирование возможностей автолаборатории и обучение персонала.

- Каков вклад «Нижнекамскнефтехима» в создание единой системы экологического мониторинга?

- Вклад «Нефтехима» достаточно серьезен. На создание системы уже израсходовано 12 млн. рублей из средств предприятия. По выполненному московской НПФ «ДИЭМ» проекту будут оборудованы 4 стационарных поста по контролю за состоянием атмосферного воздуха на северном, западном и южном направлениях, а также дополнительно в 7 точках будут установлены приборы, контролирующие выбросы в окружающую среду. Кроме того, на стадии завершения находится выполняемый «Нефтехимом» проект установки четырех стационарных постов наблюдения за состоянием воздуха в черте города.

- Станция очистки воды построена, когда очередь дойдет до ремонта водоводов?

- Не могу сказать, что это произойдет в одночасье. Идет постепенное строительство новых сетей, ремонт и реконструкция старых. Поэтапно в течение ближайших пяти лет отремонтируем 2 центральные магистрали, идущие от станции очистки до города, а также в черте городского парка построим резервуар для чистой воды вместимостью 10 тысяч кубометров. На эти цели планируется привлечь федеральные и республиканские средства из фонда программы реформирования ЖКХ и средства из других источников.

- Планируется ли строительство нового водозабора?

- Нет, но будет модернизирован технический водозабор «Нижнекамскнефтехима». Есть проект строительства дополнительной ветки условного водозабора, рассчитанный на забор воды в 70 метрах от берега Камы. Также будет построен новый водовод от водозабора до станции очистки. Реализация проекта начнется в следующем году.

ПОИСК

Память огненных лет

Неделю назад поисковики из отряда «Нефтехимик» вернулись с «Марша Памяти», проходившего в Нижнем Новгороде. В этом городе их ждала одна очень трогательная встреча.

По следам войны

Два года назад в мае во время всероссийской «Вахты Памяти» поисковый отряд «Нефтехимик» стоял недалеко от деревни Молодцово Кировского района Ленинградской области. С 1942 по 1943 год здесь шли кровопролитные бои по прорыву блокады Ленинграда. После войны на этом поле сельчане пытались выращивать картофель, но из-за боеприпасов, которые по сей день находят, и двух подорвавшихся тракторов земледелие здесь забросили.

В двадцати метрах от дороги, ведущей к мемориалу «Синявинские высоты», поисковики обнаружили останки бойца. Из находившегося в солдатской гимнастерке медальона удалось узнать данные погибшего: Рябунин Анатолий Михайлович, 1921 года рождения, призван Свердловским РВК. До войны проживал в городе Горьком по адресу: улица Прядильная, дом 6, квартала 1. В карманах поисковики также обнаружили медаль «За оборону Ленинграда», нагрудный знак «Гвардия» и личные вещи бойца: расческу, зеркальце, точилку для опасной бритвы, самодельный мундштук из гильзы, ложку, фрагменты газеты «Правда».

По всем приметам, увиденным на «раскопе», поисковики сделали вывод, что нашли геройски погибшего пулеметчика, стоявшего у своего орудия насмерть. Об этом свидетельствовали находившиеся под останками бойца десятки расстрелянных и еще не тронутых дисков от пулемета системы Дегтярева. Дно окопа было просто усыпано гильзами. К сожалению, пулемет обнаружить не удалось, хотя стойка от него была на месте (либо в войну оружие забрали, либо до нас потрудились «черные» копатели). Также рядом с бойцом отыскали каску, саперную лопатку, кирасу (бронезилят тех времен), солдатский котелок и винтовку системы Мосина.

Нить памяти

С воинскими почестями и по всем канонам православия Анатолий Михайлович Рябунин был торжественно перезахоронен на мемориале «Синявинские высоты» 9 мая 2005 года. На стеле появилась еще одна табличка с именем героя Великой Отечественной войны, отдавшего свою жизнь за победу. Теперь перед поисковиками стояла не менее, а зачастую и более трудная задача - найти родных бойца для того, чтобы передать награды, рассказать, где и как он погиб, сообщить о месте захоронения героя.

Поиск родственников, действительно, оказался трудным и долгим, в него включились средства массовой информации, поисковые отряды Нижегородской области. Имя бойца было занесено во Всероссийскую «Книгу Памяти» и на специальный сайт Минобороны.

В квартире, из которой ушел на фронт боец Рябунин, сейчас проживают люди, ничего не помнящие о его семье. И вот не так давно пришла долгожданная весточка, отозвалась родная сестра Анатолия Рябунина. В ноябре Валерия Михайловна Лебедева отпраздновала свое 88-летие. Найти ее помогли наши

друзья-поисковики из Нижнего Новгорода, также свою роль сыграл счастливый случай. Соседи старушки увидели сюжет по телевизору и позвонили поисковикам, те в свою очередь связались с нами, а мы - с Валерией Михайловной.

«Марш Памяти»

Встреча с Валерией Михайловной Лебедевой состоялась в рамках «Марша Памяти», организованного поисковыми отрядами Татарстана. Его основная идея заключается в просветительской работе, проведении встреч с детьми и подростками. На этом знаменательном событии присутствовали представители казанских отрядов «Снежный десант» и «Книга Памяти», нижегородских отрядов «Курган» и «Феникс», нашего отряда «Нефтехимик» и ученики школ Нижнего Новгорода. Мы рассказали нижегородцам об их героически погибшем земляке, о поисковом движении, показали фотоальбомы и фильм о своей работе. Далее в торжественной обстановке Валерии Михайловне были вручены личные вещи и награды погибшего брата, а в беседе за чаем она рассказала нам немало о нем.

История семьи

Горе постучалось в семью Рябуниных в 1934 году, тогда умер глава семейства. На руках у Марии Александровны осталось трое детей. Старшей дочке Валерии шел пятнадцатый год, разница в возрасте с братьями Карлом и Анатолием была у нее один и два года. По воспоминаниям Валерии Михайловны, младший братишка был не по годам серьезным, хорошо учился. Сразу после окончания школы Толя устроился на работу и стал осваивать необычную по тем временам профессию кинемеханика. В 1940 году практически вслед за Карлом призвали в армию Анатолия. Тогда никто и



Нет в России семьи такой, где б не памятен был свой герой. И глаза молодых солдат с фотографий ушедших глядят.

(Песня из к/ф «Офицеры»)

спрашивал, не бомбят ли город. В одном из писем прислал статью о себе, в которой его хвалили за верное несение службы. За военную доблесть Рябунина назначили командиром пулеметного расчета, а позже представили к почетной награде - ордену Красной Звезды.

Только и эта горькая радость за военные успехи недолго жила в доме Рябуниных. Первой пришла похоронка на Карла, а затем и на Анатолия. Валерия Михайловна на всю жизнь запомнила скорбный казенный текст: «Рябунин А.М. геройски погиб...», но о месте гибели и захоронении сведений не было. Материнскому и сестринскому горю не бы-

верить в их гибель, думали, что закралась страшная ошибка, но с годами надежда на счастливое возвращение братьев медленно угасала.

...Сейчас Валерию Михайловну окружают дети и многочисленные внуки, их она обязательно попросит побывать на могиле брата. Сама она уже не надеется посетить ее, дальняя дорога не по силам старой женщине.

Послесловие

Сестра героя напоследок подарила нам очень дорогую для нее фотографию, на ней brave ребята Карл и Анатолий в военной форме. Валерия Михайловна тепло поблагодарила поисковиков. Написала эту фразу на бумаге, но она не может выразить и малой толики чувств, пережитых за встречу. Надо было видеть глаза этой женщины, у которой война отняла двух братьев, слышать ее воспоминания. Как трогательно она гладила памятную коробку с личными вещами и наградами брата. Тем, кто не пережил военного лихолетья, до конца не понять, что боль раздается эхом в душе и через шестьдесят лет. Знакомство с Валерией Михайловной щемящей грустью отозвалось в сердцах всех, кто присутствовал на встрече.

Дописана еще одна страничка в «Книге Памяти». Поисковики удовлетворены работой, воскресившей еще один эпизод далекой войны. На обратном пути в поезде мы говорили о том, что отдали частичку долга нынешнего поколения перед героями тех лет. А ведь времени отдавать долги остается все меньше...

Олег ЗИНАТУЛЛИН,
поисковик отряда
«Нефтехимик»

На нижнем фото: поисковики с сестрой Анатолия Рябунина Валерией Михайловной Лебедевой.



не думал, что в родной дом им уже никогда не суждено вернуться. Расставание на пару служивых лет затянулось навечно.

В недолгие минуты боевого затишья Толя писал письма, пронизанные ненавистью к врагу и уверенностью в победе. Как можно чаще старался он отправлять весточки родным, в каждой очень беспокоился за мать и сестру, часто

«Я порою себя ощущаю
связной
Меж теми, кто жив
И отнят войной...»

Юлия ДРУНИНА

ло конца-краю, слез не хватало, чтобы его выплакать. Долго не могли Мария Александровна и Валерия смириться с потерей дорогих людей, отказывались

ЧИТАТЕЛЬ

ГАЗЕТА

ответы на вопросы
читателей

ПЕНСИИ ВЫРАСТУТ

Слышала, что с 1 декабря Президент России распорядился повысить пенсии. Мой муж погиб в автокатастрофе, и я одна воспитываю ребенка. В связи с этим вопрос: будет ли увеличено пособие по потере кормильца, если да, то на сколько?

Вера СУДАРЕВА

С 1 декабря 2007 года базовая часть пенсии увеличится на 300 рублей, а с 1 августа 2008 года - еще на 234 рубля, или 15 процентов.

Размер базовой части пенсии по случаю потери кормильца таков:

Детям-сиротам с 1 декабря 2007 года будет выплачиваться 1560 рублей в месяц, а с 1 августа 2008 года - 1794 рубля. Другим нетрудоспособным членам семьи умершего кормильца с 1 декабря 2007 года - 780 рублей в месяц, с 1 августа 2008 года - 897 рублей в месяц на каждого члена семьи.

У граждан, имеющих право на получение двух пенсий, соответственно увеличатся обе пенсии.

Размер базовой части трудовой пенсии по старости также составит 1560 рублей в месяц, а с 1 августа 2008 г. - 1794 рубля.

Пенсионерам от 80 лет и старше, а также инвалидам, имеющим ограничение III степени, размер базовой части трудовой пенсии устанавливается в сумме 3120 рублей в месяц с декабря 2007 г. и 3588 рублей с 1 августа 2008 года.

Размеры базовых частей трудовых пенсий по старости и по инвалидности лицам, на иждивении которых находятся нетрудоспособные члены семьи, будут устанавливаться в повышенных размерах, в зависимости от количества таких членов семьи. На каждого иждивенца базовая часть пенсии будет увеличена на 520 рублей.

НАСЛЕДСТВО НЕ ДЕЛИТСЯ

После смерти моей матери осталась однокомнатная квартира. Я вступила в наследство по завещанию. На тот момент я была замужем. Сейчас мы разводимся, и муж говорит, что берет половину квартиры. Имеет ли он на это право?

А. ШАЙМАРДАНОВА

Прав на квартиру, доставшуюся вам в наследство от матери, ваш супруг не имеет. В п. 1 ст. 36 Семейного кодекса РФ предусмотрено, что имущество, полученное во время брака одним из супругов в порядке наследования, является только его собственностью.

ПОДАРОК В ОДНИ РУКИ

Мои родители подарили нам с мужем квартиру и машину. Сейчас муж подает на развод с разделом имущества. Имеет ли он право на квартиру и машину?

Э. ХАСАНОВА

В соответствии со ст. 36 Семейного кодекса РФ имущество, полученное одним из супругов во время брака в дар, является только его собственностью. Так что ваш муж не имеет никаких прав на квартиру и машину.

ЭХО ПРАЗДНИКА



Ирина Андреева с сыном Валерой.

Нет в мире прекрасней профессии мамы

Венера ХАБИБУЛЛИНА

Уникальность всенародного праздника - Дня матери, который наша страна девять лет назад сделала «своим» и отмечает в последнее воскресенье ноября, очевидна. Становясь матерью, женщина открывает в себе лучшие качества - доброту, заботливость, любовь. Попробуйте представить себе мир, где не звучат ласковые голоса женщин, где добрая рука матери не гладит голову ребенка - холодно и неуютно было бы в нем. Вся наша жизнь согрета материнской любовью. Именно мать вкладывает в уста ребенка родной язык, вобравший богатства разума, мысли, чувства народа. Когда женщина-мать идет по земле, делается все на свете краше - распускаются ярче цветы, птички трели становятся звонче...

треста «Татспецнефтехимремстрой». Гости праздника стали молодые мамы с детьми. Розовошечки бутузы весело угукали, очаровательно улыбались и тянули свои маленькие ручонки то к карандашам, то к бумаге. Понравились будущим бухгалтерам, экономистам и секретарям врачающиеся кресла и клавиатура компьютера. Но настоящую бурю восторга вызвали мягкие музыкальные игрушки, презентованные детям. Не успев заполучить их, карапузы уже вовсю знакомились с новыми друзьями - серыми поющими мышками.

В это время молодые мамы, получив временную передышку от неугомонной детворы, оживленно беседовали с коллегами о житье-бытье, интересовались их делами.

Праздник пролетел незаметно, пришло время расставаться.



Покидая стены родного треста, женщины благодарили организаторов - руководство и профком «ТСНХРС» за прекрасную встречу,

за подарки детям, за огромное внимание и теплоту, проявленные коллективом строителей к женщинам-матерям.

Заводчане в День матери не оставляют без внимания и теплых слов своих коллег-женщин, испытавших радость материнства, для которых дети, крепкая семья стали смыслом и основой жизни. Желают здоровья матерям и благополучия их семьям, доброй надежды и искренней веры в будущее. Неукоснительным атрибутом праздника являются подарки и роскошные букеты цветов, таких же прекрасных, как и их обладательницы.

О материнстве и детстве говорили на празднике, приуроченном к Дню матери, работники

День матери - это добрый и трепетный праздник, который отмечают все мамы мира. Не побоюсь высокопарных слов, по сути своей это - праздник вечности: из поколения в поколение для каждого человека мама - главный человек на земле. В этот день хочется говорить нашим милым и неповторимым мамочкам ласковые и нежные слова, совершать для них добрые, благородные поступки.

Мама - это чудо мира

Немало матерей трудится и на заводе синтетического каучука. Хранительниц семейного очага, принявших на себя ответственность за судьбу детей, с праздником поздравили директор завода СК Ахтям Амирханов и председатель профкома Виталий Ми-

ронов. Выразив женщинам слова признательности за профессиональные успехи, они поблагодарили их за нелегкий труд - быть мамой. Особых слов и внимания удостоились многодетные матери. Работницам цеха №1510 Вере Солдаковой и Наталье Салминой

были вручены ценные подарки. Победителей конкурса детских рисунков «Дорогой Мамочке» отметили сувенирами.

Наталья КОНЦЕБАЛОВА, председатель цехкома цеха №1510

КОНКУРС

ВСЕГДА ВО ВСЕОРУЖИИ

Лучших слесарей КИПиА на традиционном конкурсе профессионального мастерства выбирали в центре автоматизации и управления главного метролога.

Прекрасные знания в области электроники, измерительной техники и техники безопасности показали многие участники. Ребята отнеслись к этому мероприятию с большой ответственностью и серьезностью. Готовились заранее: отвечали на теоретические вопросы, решали задачи и изучали тонкости предложенных приборов. И все равно немалых усилий от них потребовалось, чтобы не растеряться под строгими взорами жюри. Здесь не смогли бы помочь никакие шпаргалки, ведь настоящий профи обязан всегда быть во всеоружии - владеть теорией и свободно обращаться с измерительными приборами.

Многие ребята, стремясь к совершенству и желая доказать, что они одни из лучших в своих коллективах, проявили настойчивость, участвуя в конкурсе не в первый раз. После теории конкурсанты взяли в оборот задачи и многие справились с ними очень быстро, вспомнив нужные формулы и уверенно подставив в них предложенные значения. Последний этап оказался самым интересным: участники в течение

часа должны были найти и устранить неисправность в приборах, а также их настроить. «Эх, побольше бы нам времени!» - сетовали некоторые ребята по окончании этого конкурса. Но пунктуальное жюри было непреклонно: «Ну что это за соревнование, если в нем будут одни победители?»

По результатам дня лучшим слесарем КИПиА признан Михаил Онучин (цех №4801), который в прошлом году был лишь третьим. Второе и третье места заняли ребята из цеха №4803: Зиннур Хасанов и Денис Казаков. Дополнительно за знание теории и выполнение практического зада-

ния были отмечены Диана Ежова (цех №4802) и Радик Закиров (цех №4805). Всех победителей ждут денежные премии и повышение квалификационных разрядов.

В целом конкурс профмастерства в очередной раз показал, что молодые работники центра автоматизации и управления главного метролога, несмотря на то, что уже обладают прекрасными знаниями и хорошим опытом, считают необходимым ежегодно повышать свой профессиональный уровень.



Радик Закиров, Зиннур Хасанов, Диана Ежова, Михаил Онучин, Денис Казаков.



Лучшим слесарем КИПиА признан Михаил Онучин.

Дмитрий ФИЛИППОВ

ГОД РУССКОГО ЯЗЫКА

ДОГОВОРИТЬСЯ НА ЯЗЫКЕ КУЛЬТУРЫ

Прошло уже достаточно времени после выездного заседания комитета Государственного совета РТ по культуре, науке, образованию и национальным вопросам, состоявшегося в Нижнекамске. На него я был приглашен в качестве руководителя общественной организации «Литературное объединение «Данко». Интересно было слушать выступления видных деятелей культуры Татарстана Р.Валеева, И.Тагирова, Т.Миннуллина, Ф.Галиуллина. Своими речами они натолкнули меня на ряд размышлений о развитии русской культуры. Этими мыслями, которые не покидают меня с тех пор, захотелось поделиться с читателями газеты «Нефтехимик».

Как водится, что имеем - не храним, потерявши - плачем. А язык является нашим богатством, которым многие пренебрегают. Говоря о русской культуре, принято считать, что уж она-то развита хорошо: на русском языке выходит множество изданий, он служит языком общения для огромного количества представителей разных национальностей. К сожалению, увы, не всегда это связано с русской культурой в широком понимании данного определения. Ибо наша культура имеет богатую и долгую историю, она построена на принципах гуманизма, нравственности, уважении человека, о чем писали классики русской литературы. Но посмотрим на некоторые книжные и газетные прилавки и увидим немало творений, проповедующих насилие и разврат. Какое же они имеют отношение к настоящей культуре? Особенно много подобных негативных произведений в центральной прессе, известные издания не брезгают ими, пытаются увеличить свой тираж.

К моему большому облегчению, в провинции дело обстоит значительно лучше, особенно в небольших городах. Наблюдая за печатными изданиями Нижнекамска, очень редко нахожу здесь подобные «образцы» культуры. Французский мыслитель Дени Дидро считал, что «люди перестают мыслить, когда перестают читать». Трудно не согласиться, поэтому будьте внимательны: о чем читаем, о том и мыслим, и наоборот. За чистоту богатого и могучего русского языка, духовность должен отвечать каждый из нас.

Дмитрий ФИЛИППОВ

ВСТРЕЧИ

ЛУЧШЕ ОДИН РАЗ УСЛЫШАТЬ...

Доброй традицией обещают стать выступления членов литературной гостиной при Доме народного творчества в городских библиотеках.

Так, ноябрьская встреча поэтов и прозаиков в центральной библиотеке имени Габдуллы Тукая прошла в форме вечера, посвященного золотой осени и первому снегу. В программе прозвучали авторские произведения в исполнении Е.Напалковой, Н.Тугановой, Н.Бочкаревой, Г.Гареевой. Свои юмористические рассказы прочитал Д.Филиппов. Впервые на суд любителей поэзии вынесла свои стихи Н.Маратканова, решившаяся, наконец, раскрыть свой богатый внутренний мир. С чем мы ее и поздравляем и желаем дальнейших творческих успехов.

Наталья ПЕТРОВА

Николай СКИТАЛЬЦЕВ

ХРОНИКА

... ДЗЮДО

Трехдневный международный турнир по борьбе дзюдо среди юниоров и юниорок, прошедший в Курске, собрал более 200 сильнейших спортсменов (1989-91 г.р.) из России, Республики Беларусь, Украины и Литвы.

Честь нашей страны защищала Наталья Михайлова - воспитанница тренера спортклуба «Нефтехимик» Фаргата Садыкова. Находящейся на нижней возрастной ступени спортсменке, безусловно, сложно было бороться с соперницами старше ее. Но наша Наташа не боится трудностей. Проявив волю к победе, она лишь в финале уступила сборнице, спортсменке из Брянска и в итоге стала обладательницей серебряной медали в весе до 48 кг. В настоящее время Наталья находится в Алексине Тульской области, где проходит первенство России по борьбе дзюдо.

... ПЛАВАНИЕ

23-24 ноября в Ижевске прошло открытое первенство СДЮШОР по плаванию по программе «Веселый дельфин» с участием юношей 1994 г.р. и девочек 1996 г.р.

Соревнования явились первым этапом отбора сильнейших пловцов на Всероссийский фестиваль «Веселый дельфин». Более 150 человек из различных городов России съехались в эти дни в столицу Удмуртии. Сборную Нижнекамска представляли пловцы СК «Нефтехимик». Александр Лобанов стал третьим на дистанции 800 м вольным стилем. Хороший результат показал Илья Масленников. По сумме очков в личном зачете он замкнул десятку сильнейших пловцов. Тимур Камалиев выполнил 2 взрослых разряда. Остальные участники нашей команды повысили свои личные рекорды. Подготовил спортсменов Олег Агапов.

... ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА

С 23 по 25 ноября в легкоатлетическом манеже Центрального стадиона Казани состоялся традиционный турнир по легкой атлетике, посвященный памяти заслуженного тренера России Юрия Красильникова.

Около 500 любителей этого вида спорта из Нижнего Новгорода, Кирова, Кирово-Чепецка, городов Чувашии, Башкортостана и Татарстана соревновались в трех возрастных группах: юниоры и юниорки до 20 лет, юноши и девушки до 18 лет и юноши и девушки до 16 лет. Среди спортсменов второй группы хорошие результаты показали воспитанники СДЮШОР СК «Нефтехимик». На дистанции 800 м лидировала Ирина Догадина. Альберт Сулейманов в беге на 1500 м стал четвертым. Среди спортсменов 3 группы на дистанции 400 м не было равных Александру Арсеньеву. На 800-метровке он занял четвертое место. Виктория Ведерникова стала обладательницей «бронзы» на дистанции 1500 м.

... ЛЫЖНЫЕ ГОНКИ

В Хакасии более 150 сильнейших лыжников Беларуси, Казахстана и России разыграли Континентальный кубок. В составе сборной РТ выступали 6 воспитанников спортклуба «Нефтехимик».

Первый день соревнований принес первые результаты. На дистанции 5 км свободным стилем Алия Иксанова заняла 18-е место. Ее сестра Лилия из-за травмы выбыла из борьбы. Свой первый старт после родов на соревнованиях такого уровня приняла Диляра Сабирзянова. У нее 22-е место. Татьяна Перетурина на 35-м месте. Несколько ниже в турнирной таблице стоит фамилия ее сестры Лилии (59 позиция). Будучи юниоркой, Лилия пробует свои силы на взрослых соревнованиях. Альбина Зиннурова в этом виде гонок на 58-м месте. В гонке свободным стилем Татьяна Перетурина завоевала 14-е место. Ее сестра Лилия на 26-й позиции. В беге на дистанции 5 км классическим стилем наши девушки показали следующие результаты: Алия Иксанова – 5-е место, Татьяна Перетурина – 21-е, Альбина Зиннурова – 38-е, Диляра Сабирзянова – 44-е место.

Последний день соревнований был отмечен спринтерской гонкой «классикой». Альбина Зиннурова дважды вышла на старт. Показав третий результат среди юниоров, она сумела замкнуть тройку лидеров. В этой же дисциплине среди женщин Альбина на 7-м месте. Ее подруга по команде Алия Иксанова занимает 16-ю строчку.

Ольга АБЛАКОТОВА

ДЗЮДО. ЧЕМПИОНАТ ЕВРОПЫ

Он снова рвется в бой

Небывалое количество участников съехалось в Германию на чемпионат Европы по дзюдо среди мастеров-ветеранов: 848 сильнейших дзюдоистов из 44 стран.

Один из них - титулованный борец Кирамутдин Калимуллин, тренер-преподаватель спортклуба «Нефтехимик», выступающий в возрастной категории 65-69 лет в весе 73 кг. Его действия, как всегда, точны и выверены. Действуя молниеносно, на 30 секунде встречи наш спортсмен чистым броском уложил на лопатки борца из Англии. Аналогичная ситуация повторилась во второй встрече. На этот раз его соперником был двукратный чемпион мира из

Франции. Дорожка в финал расчищена.

В финале Кирамутдин Калимуллин встретился с борцом из Германии. Несмотря на явное преимущество нашего спортсмена, поединок закончился вничью. Чем это объяснить? Уж не тем ли, что все трое судей - представители страны-организатора? Страсти накалялись, в воздухе витал вопрос: кто же станет чемпионом? И вот судьи выносят вердикт: победил борец из Германии. Что ж,

РАБОЧИЙ СПОРТ

НА СТАРТЫ ПОВЗВОДНО И ПОРОТНО

В ноябре в спорткомплексе «Дружба» на «Веселые старты» вышли работники цеха №1141. В соревнованиях приняли участие 14 команд, представляющих службы и управления цеха. Многие команды явились с группами поддержки.

В забавных и легких на первый взгляд конкурсах участникам

пришлось проявить множество физических качеств: таких, как ловкость, меткость, быстроту, сообразительность и даже аккуратность. В результате острой, но веселой борьбы на первое место вышли команды ПКПБиОТ, отдела охраны окружающей среды, управления ГОиЧС. Вторыми стали команды транспортного управления и УМТС. «Бронза»



Ледовый дворец приглашает на домашние игры хоккейного клуба «Нефтехимик»

4 декабря «НЕФТЕХИМИК» - «ЛАДА»

6 декабря «НЕФТЕХИМИК» - «САЛАВАТ ЮЛАЕВ»

Начало матчей в 19.00

спорить с судьей – себе дороже. Видимо, права пословица, гласящая, что дома и стены помогают. Но наш ветеран не теряет надежды. Он снова рвется в бой. Кирамутдин Калимуллин вновь встретится со своим обидчиком. Только теперь на Олимпийских играх-2008 среди ветеранов, которые пройдут в Швеции. Тогда и расставим все точки над «i».

ХОККЕЙ. ТАБЛО

21 ноября. «Нефтехимик» - «Локомотив» - 1:3 (К. Макаров)
24 ноября. «Нефтехимик» - «Торпедо» - 0:16
26 ноября. «Нефтехимик» - ЦСКА - 4:1 (Берников, Исламов, Хлыстов, Нурисламов).
После этой победы «Нефтехимик» поднялся на 15-е место.

НАПОР МОЛОДЫХ И ОПЫТ СТАРШИХ

В спортивном уголке завода ДБИУВС прошло лично-командное первенство завода по армспорту.

Достойно уважения выступление новичков. Они проявили упорство и внесли интригу в ход соревнований. Тем самым исход почти каждого поединка трудно было предсказать. Но и проверенные временем борцы не спешили расставаться со своими титулами.

В весе до 65 кг у мужчин отличились: 1-е место – И.Хаяров (1403), 2-е – М.Давлетшин (1425), 3-е – Н.Гиниятов (1441). У женщин в призы вышли С.Файзуллина (1423), Т.Давыдова (1425), Е.Казакова (1420). До 75 кг: И.Шарифуллин (1423), А.Трифонов (1402), Р.Файзуллин (1423). До 85 кг: А.Нуруллин (1403), А.Мамедов (1403), К.Назаров (1425), у женщин: Л. Волчкова (1423), Н.Аглокова (1425), Л.Бындова Л.(1420). Свыше 85 кг: Р.Галимуллин (1423), О. Евсеев (1403), А. Салимгараев (1415). Абсолютным победителем первенства стал А.Нуруллин. Специального приза за волю к победе удостоился И.Ногуманов (1415). Командные места распределились следующим образом: 1-е – цех №1423, 2-е – цех №1403, 3-е – цех №1425.

Помощь в проведении соревнований оказали инструктор по ФК УО Р.Галаяудинов и старший инструктор-методист отдела по спорту С.Павлова.

ЮБИЛЕЙНЫЙ КУБОК

Завершились соревнования на юбилейный Кубок завода ДБИУВС по стритболу. В финальной части турнира встретились четыре команды.

Борьба была принципиальной, игра зрелищной, хотя порой и сумбурной. 4-е место досталось команде цеха №1402 (В.Вихарев, А.Субботин, Р.Багиров, Г.Романов). Игру этой команды украшали 2-очковые броски А.Субботина. 3-е место у команды цеха №1420 (Р.Хадиев, А.Лебедев, Р.Садриев, В.Казаков) – неоднократной победительницы в этом виде спорта, отличающейся завидной волей к победе. Серебряный призер - команда цеха №1423 (Л.Абдуллин, Э.Каримов, А.Петров, В.Добрынин), которая всегда настроена на успех. Победу праздновал цех №1403 (В.Реутов, О.Евсеев, Л.Гараев) - безусловный лидер соревнований.

Благодарю за помощь в проведении соревнований мастера цеха №1403 В.Реутова и ст. аппаратчика цеха №1420 А.Лебедева.

Татьяна ФЕДОРОВА

МАСТЕРА РАКЕТКИ И ВОЛАНА



Бадминтон прочно прижился среди спортсменов цеха №1141, а проведенные в спортзале «Факел» соревнования показали, что популярность этого вида спорта с каждым годом растет. Кроме того, соревнования доказали, что у сотрудников цеха повышается мастерство владения ракеткой и воланом.

В ходе состязаний чувствовалось, что летом многие совершенствовались в игре. Также отрядно, что этот вид спорта привлек много новых участников, жаждающих поспорить с признанными фаворитами бадминтона. В этом году женский состав претендентов на призовые места пришлось разде-

лить на две возрастные группы.

В итоге долгой и упорной борьбы выявились следующие победители. В группе «тех, кому за...» тройку сильнейших составили Лариса Вахрушева (филиальное управление), Рамзия Аппакова (бухгалтерия) и Замира Диярова (бухгалтерия). В «младшей» груп-

пе лучшими оказались Гузель Илалова (УПХУС), Энже Пахомова (переработка полимеров) и Татьяна Трошина (управление экспорта). У мужчин пьедестал почета заняли Олег Шумков (департамент по спорту), Ренат Вазиев (ОТН) и Альберт Седельников (служба безопасности).

Добавим, что соревнования по бадминтону в других подразделениях «Нефтехима» популярностью почему-то не пользуются.

Марина ЮПТОВА

НА ПОЛОСЕ ПРЕПЯТСТВИЙ

встретились дружной командой работники завода СПС.

Нешуточные страсти на «шуточных» снарядах кипели в выходные в «Алмаше». Вроде бы несложно было пройти через «пещеру», не завязнув в снегу, зато «подъем на скалу» мог вызвать определенные трудности. Далее продемонстрировать свою координацию участникам турслета пришлось, переправляясь на параллельных веревках. А после определения азимута вот уж смеха было-то - как только эспэсовцы не умудрились переносить пострадавшего. И все же первыми эту полосу преодолели представители цеха №2510. Со вторым временем финишировала команда цеха №2511. Третьей стала команда цеха №2505, она же стала победительницей конкурса на меткость.



Помощь в проведении соревнований оказали С.Ахметкин (ЦАиМ) и старший инструктор-методист отдела по спорту С.Павлова.

Розия ГАЛИМОВА



2 ДЕКАБРЯ, в день выборов депутатов в Государственную думу РФ, на избирательных участках, закрепленных за ОАО «НКНХ», нижекамцев порадует богатым ассортиментом собственной продукции УОП «Нефтехим».

Вкусные и качественные изделия работников управления общественного питания давно пользуются популярностью среди нижекамцев и гостей города. В дни общегородских массовых праздников торговые павильоны УОП, традиционно отличающиеся хорошей кухней и интересным оформлением, собирают наибольшее количество посетителей.

В воскресенье, 2 декабря на избирательных участках (см. таблицу) горожанам предлагают свежие кулинарные и кондитерские изделия, выпечку с 5-процентной скидкой. Мясные изделия можно будет приобрести и вовсе с 10-процентной скидкой. К примеру, порция шашлыка обойдется покупателем в 40 руб. вместо 45 руб. в обычные дни.

Обслуживать горожан будут одновременно 200 работников управления общественного питания «Нефтехима».

Откроются избирательные участки в 8.00, а закроются - в 20.00.

№ УЧАСТКА	ЦЕНТР
2219	школа №8 (ул. Юности, 14Б)
2223	музучилище (сквер Лемаева, 12)
2224	ДНТ (сквер Лемаева, 14)
2225	школа №9 (ул. Спортивная, 13Б)
2233	Вахитова, 13
2236	школа №22 (ул. Менделеева 15А)
2240	школа №15 (ул. Кайманова, 4)
2241	школа №15 (ул. Кайманова, 4)
2245	школа №25 (пр. Шинников, 60)
2249	лицей №35 (ул. Бызова, 10Б)
2250	лицей №35 (ул. Бызова, 10Б)
2254	школа №21 (ул. Мурадыяна, 18А)
2257	школа №27 (ул. Менделеева, 37А)
2261	школа №31 (пр. Мира, 16)
2262	школа №31 (пр. Мира, 16)
2263	школа №31 (пр. Мира, 16)
2273	школа №29 (пр. Мира, 79)
2277	НХТИ (пр. Строителей, 47)
2278	НХК (пр. Химиков, 45)



ПОДПИСКА-2008

Продолжается подписка на газету «Нефтехимик»

- Для работников акционерного общества годовая стоимость подписки на «Нефтехимик» - 183 руб. 60 коп.**
По всем вопросам нефтехимикам следует обращаться к ответственным за подписку в своих подразделениях. Подписная кампания должна быть завершена до 15 декабря.
- 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).
- Нижекамцы могут оформить подписку в почтовых отделениях города за 191 руб. 88 коп.**

«Нефтехимик» - это о тебе и для тебя

«Нефтехимик» - это:

- Портреты лучших людей компании
- Социальный ракурс
- Молодежная тематика
- Экологический аспект
- Вопросы здоровья
- Тематические полосы
- Программа телепередач

ВОПРОС-ОТВЕТ

ОБУВЬ ДЛЯ РЕБЕНКА

? Моей дочери 5 лет. Выбрать для нее обувь мне всегда очень трудно. Хочется, чтобы была и красивая, и удобная, и недорогая, и чтобы ребенок носил ее подольше. Стоит ли покупать обувь на вырост? Какие материалы предпочтительнее?

Ю.ДУБИНСКАЯ

- ▶ Ступни «дышат» только в обуви из натуральных, проветриваемых материалов - кожи, ткани. Синтетика - не наш выбор!
- ▶ Подошвы должны быть мягкими и гибкими, а их поверхность не должна скользить. Подошвы из резины, особенно с желобками, надежнее, чем кожаные.
- ▶ Оптимальная высота каблука детской обуви - от 1,5 до 2 см.
- ▶ Чтобы обувь не натирала, на заднем шве не должно быть неровностей, а пятка не должна скользить при ходьбе.
- ▶ Чтобы проверить размер, нажмите на носок ботинка между концом подошвы и большим пальцем ноги ребенка. Большой палец ноги малыша не должен касаться носка ботинка.
- ▶ Выбирайте обувь без сложных застежек или на «липучках»: малышу будет легче самому надевать и снимать такие ботинки.
- ▶ Не покупайте обувь на вырост, при ходьбе ваш ребенок в больших ботинках будет спотыкаться.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

В поисках кулинарных открытий

Людмила ФИЛИППОВА

Под задорные переливистые наигрыши татарских мелодий встретила посетителей столовая завода олигомеров. Кто припозднился с обеденным перерывом, остался без «зрелищ», зато «хлеба» хватило вдосталь на всех.

Кулинарное путешествие стало предновогодним подарком от работников УОП «Нефтехим», в столовых которого проводятся Дни национальной кухни. В блюдах, приготовленных по старинным, пусть и немного осовремененным рецептам, отражаются и характер народа, и условия его проживания, и особенности мышления - в общем, все, что принято называть самобытностью.

В столовой завода олигомеров прошел День татарской кухни, недалеко оказалось «путешествие» для заводчан, но и родная сторона может преподнести сюрпризы. В кулинарном плане это утверждение тоже оказалось справедливым, потому что некоторые блюда, имеющие сложную технологию приготовления и требующие большего времени, все-таки редкие гости на нашем столе. Самое главное, чтобы было не только любопытно попробовать что-то необычное из сокровищ-

ницы национальных блюд, но и вкусно. Об этой составляющей кулинарного успеха позаботился коллектив столовой. Под руководством заведующей Гузель Фасухудиновой трудятся восемь человек, которые ежедневно кормят обедом около трехсот человек. Тем не менее составление меню для Дня татарской кухни заставило их изрядно поволноваться.

Это и понятно, ведь даже самая мастеровитая хозяйка будет переживать, как пройдет праздничный обед в доме, и только чтение кулинарных книжек станет ей временным утешением. Ведь пока она не услышит долгожданное: спасибо, все удалось, - сердце не успокоится.

Работницы столовой завода олигомеров добрых слов от своих посетителей в итоге дождались, их было за что похвалить. На кулинарный суд они выставили казанскую коллекцию блюд, в ней были и посвященные столице манты, плов, котлеты. Чтобы слюнки не потекли, не станем перечислять

названия разнообразной выпечки, которой особенно славится татарская кухня. По-хорошему удивил посетителей напиток «Алсу», на пробу работницы столовой приготовили сорок порций, в момент покинувших линию раздачи. Для всех, кто не успел попробовать этот эксклюзив, а также для счастливиц, оценивших его вкусовые достоинства, работницы столовой раскрывали секрет приготовления. По рецепту на сорок порций напитка «Алсу» потребовалось 7,6 литра катыка, 600 граммов меда и литр свекольного сока, а помощью нехитрых математических действий каждый может определить свою норму. Затем, приложив даже минимум кулинарных способностей, получите максимум пользы от полезного витаминного напитка.

РЕЦЕПТЫ ОТ УОП

Предлагаем нашим читателям рецепт, разработанный Светланой МЕНЬШИКОВОЙ.

САЛАТ-КОКТЕЙЛЬ ИЗ КРЕВЕТОК

150 гр. готового мяса креветок, 1 лимон, 4 яйца, 2 ст. ложки майонеза, 2 ст. ложки сметаны, 1 ст. ложка томатного сока, 50 гр. кочанного салата или другой зелени.
Мясо креветок смешать с измельченным яичным белком,

майонезом, сметаной, томатным соком и выложить на листья салата, аккуратно уложенные в подготовленную посуду (фужер). Украсить зеленью и тертым яичным желтком. Ломтиком лимона украсить край фужера.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

ПЯТНИЦА 30 НОЯБРЯ	СУББОТА 1 ДЕКАБРЯ	ВОСКРЕСЕНЬЕ 2 ДЕКАБРЯ	ПОНЕДЕЛЬНИК 3 ДЕКАБРЯ	ВТОРНИК 4 ДЕКАБРЯ	СРЕДА 5 ДЕКАБРЯ	ЧЕТВЕРГ 6 ДЕКАБРЯ
день: -7 ночь: -5 ветер Южн 3 м/с 738 мм рт. ст.	день: -4 ночь: -8 ветер Южн 4 м/с 739 мм рт. ст.	день: -3 ночь: -3 ветер Ю-Зап 4 м/с 746 мм рт. ст.	день: -1 ночь: -4 ветер Ю-Зап 3 м/с 751 мм рт. ст.	день: -7 ночь: -4 ветер Ю-Зап 2 м/с 749 мм рт. ст.	день: -7 ночь: -8 ветер Вост 3 м/с 749 мм рт. ст.	день: -5 ночь: -5 ветер Ю-Вост 3 м/с 755 мм рт. ст.

-30 -25 -20 -15 -10 -5 0 5 10 15 20 25 30 35 По данным на 28 ноября 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: neftekhim@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 13032

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

ИНДЕКС 00059