

СЛАВНЕФТЬ: ДЕЛА И ЛЮДИ

№15 (58)
6 ноября
2003 года

СЕБЯ ПОКАЗАТЬ И НА ДРУГИХ ПОСМОТРЕТЬ

НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ

В начале октября в «Экспоцентре» на Красной Пресне в Москве прошла Московская международная выставка «Автокомплекс-2003». Организаторами этого крупнейшего в СНГ смотра новейших разработок и технологий в области автозаправочной техники и автосервисного обслуживания стали российское ООО «АЗС-ЭКСПО» и германская «Messe Duesseldorf GmbH» при поддержке Правительства Москвы. В числе почти двухсот участников из 13 стран мира НГК «Славнефть» представила новые виды фасованной продукции.



Юбилейная – десятая по счету – выставка разместилась на площади более трех с половиной тысяч квадратных метров. На экспозиции были широко представлены оборудование для АЗС, станций технического обслуживания и автомоек, системы безналичных расчетов, автомобильные аксессуары и нефтепродукты.

На «Автокомплексе-2003» «Славнефть» представила свои фасованные масла и смазки, а также действующую уже около года систему безналичных расчетов за нефтепродукты и

услуги АЗС с применением корпоративных пластиковых карт.

Открытый в начале нынешнего года Комплекс по производству полиэтиленовой тары и фасовке масел позволил «Славнефти» начать экспансию на рынок розничной торговли маслом. И уже сегодня многие автовладельцы узнают яркие канистры и бочки с логотипом Компании.

По отзывам гостей выставки, «было приятно узнать, что давно известная своим топливом «Славнефть» начала выпуск масел для розничных потребителей».

В рамках мероприятия компании – участники получили возможность обудить текущую ситуацию в сфере развития рынка автосервисных услуг. По словам представлявших «Славнефть» специалистов Коммерческого Департамента, основным итогом выставки стал осязательный интерес посетителей к стенду Компании и перспектива заключения долгосрочных контрактов. В частности, в настоящее время заключены договора о поставке фа-

сованных масел и смазок в Пермскую и Псковскую области, ведутся переговоры об организации поставок в другие регионы России, а также страны ближнего и дальнего зарубежья.

«Участие в подобных мероприятиях – дело стоящее и эффективное, – считают в Коммерческом департаменте. Именно поэтому сегодня мы готовимся к очередной автомобильной выставке в Москве и Санкт-Петербурге, стараясь не пропустить и другие крупные мероприятия аналогичной тематики».

Станислав ЧЕСКИДОВ



ТОЧКА НЕ ПОСТАВЛЕНА

ХРОНИКА СКАНДАЛА

Почти два месяца 15 процентов принадлежащих НГК «Славнефть» акций ОАО «Мозырский НПЗ» находились под арестом. Ровно столько времени потребовалось хозяйственному суду Гомельской области, чтобы обнадежить и снова лишить надежды ООО «Мозырский НПЗ плюс» вернуться в состав акционеров «Славнефти».

ООО «Мозырский НПЗ плюс» было создано в 1994 году работниками Мозырского НПЗ, которые внесли в уставный капитал свои акции – 27,25 процентов. В 1995 году 15 процентов из них были обменены на 6,24 процента акций «Славнефти», которая таким образом довела долю своего участия в Мозырском НПЗ до 42,5 процентов. Сегодня «Мозырский НПЗ плюс» владеет 12 процентами акций Мозырского завода.

В октябре 1997 года акционеры «Мозырского НПЗ плюс» приняли решение продать принадлежащий обществу пакет (6,24 процента) акций «Славнефти». Решили – сделали. Покупатель – российское ООО «ИД «Кондор» – заплатил за пакет 10,6 миллионов долларов и стал полноправным владельцем акций «Славнефти».

Однако некоторое время спустя «Мозырский НПЗ плюс» вдруг передумал и попросил свои акции назад, перечислив деньги на счет «Кондора». Российская компания была не намерена отказываться от сделки и деньги не приняла. Тем более что к тому мо-

менту бумаги «Славнефти» уже были перепроданы другой фирме. «Зависшие» в банке деньги к владельцу тоже не вернулись – причиной стал финансовый кризис 1998 года. «Мозырский НПЗ плюс» обратился в суд. Последовавшие вслед за этим судебные разбирательства в течение нескольких лет не смогли поставить точку в этом деле.

Несмотря на то, что один из судов признал сделку по продаже акций недействительной из-за отсутствия кворума на собрании акционеров «Мозырского НПЗ плюс» при принятии решения о продаже акций, вернуть акции было уже невозможно. Во-первых, за несколько лет у пакета не один раз сменился владелец. Во-вторых, идентификация спорного пакета осложнялась тем, акции были выпущены в бездокументарной форме. Было очевидно, что ситуация зашла в тупик.

В сентябре нынешнего года история получила неожиданное продолжение. Не найдя поддержки у российского суда, «Мозырский НПЗ плюс» обратился в Хозяйственный суд Гомельской области, требуя вое-

становить его в реестре акционеров «Славнефти». Объясняя свои действия необходимостью защиты интересов почти четырех тысяч работников Мозырского завода, истец в очередной раз требовал «справедливости» и возврата акций. В качестве обеспечительной меры по иску суд наложил арест на 15 процентов акций Мозырского НПЗ, принадлежащих «Славнефти». По мнению суда, почему-то не принявшего во внимание изменение рыночной стоимости акций, 15 процентов акций завода эквивалентны проданному в 1997 году пакету акций «Славнефти». Учитывая, что ни Мозырский НПЗ, ни сама «Славнефть» изначально в сделке по продаже акций не участвовали, с какой стати они стали фигурантами дела, так и осталось непонятным.

Первое слушание дела по существу было намечено на 10 октября. Однако «Славнефть» потребовала изменить количественный состав суда с одного до трех человек, и рассмотрение было отложено на неделю. В итоге 17 октября белорусский суд принял во внимание аргументы юристов «Славнефти» и, основываясь на более чем очевидных фактах, отказал «Мозырскому НПЗ плюс» в иске, прекратил дело в отношении «Славнефти» и снял арест с принадлежащих Компании акций завода.

После решения суда белорусская сторона сразу же заявила о своем намерении продолжить борьбу и подала в конце октября кассационную жалобу на решение суда. По имеющейся информации, аргументы истца не изменились.

ПОДАРОК КОСТРОМСКИМ АВТОВЛАДЕЛЬЦАМ

ЛИЦОМ К ЛЮДЯМ

Конец октября ознаменовался для «Славнефти» введением в эксплуатацию сразу двух автозаправочных станций в Костромской области: 24 октября новые АЗС Компании открылись в городах Шарья и Буй.



Современные АЗС появились на месте старых контейнерных заправок. Буквально за год неприглядный доселе пейзаж сменился благоустроенной территорией и яркими конструкциями станций. При строительстве этих заправок впервые использовались новые технологии, качественно отличающиеся от традиционных применяемых методов. В частности, прокладка технологических трубопроводов осуществлялась с применением пластиковых труб. По словам специалистов, это позволит обеспечить экологическую безопасность АЗС, а также существенно повысить чистоту отпускаемого нефтепродукта.

Осуществляющим строительство работникам костромского ОАО «Строймеханизация» приходилось преодолевать различные трудности: стесненность площадки в г. Буй, близость грунтовых вод и появление грунтовых плывунов осложняло проведение земляных работ и требовало установки подпорных стенок. Тем не менее, объекты были сданы точно в срок. Не подвели и поставщики оборудования – ЗАО «ПО «Петро-нефтепемконструкция». Предприятие вовремя изготовило и поставило здание операторной, навес и резервуары. Проведенная реконструкция позволила не только улучшить условия обслуживания клиентов, но и создать оптимальные условия для работы персонала станций.

Сегодня новые АЗС круглогодично предлагают автовладельцам все виды бензинов, за исключением марки АИ-98, дизельное топливо, а также моторные масла, производимые на заводах «Славнефти». Впервые в г. Буй в продаже появился высокооктановый бензин «премиум-

95». Предельная мощность каждой станции составляет 500 заправок в сутки. Станции оборудованы современными многопродуктовыми раздаточными колонками фирмы Tokheim, позволяющими максимально точно контролировать объем заливаемого топлива.

Приобрести нефтепродукты на новых АЗС можно как за наличный расчет, так и по пластиковым картам «Славнефти».



«Открытие АЗС стало отличным подарком не только костромским автовладельцам, но и всему городу», – подчеркнул на торжественной церемонии открытия заправки глава самоуправления г. Буй Владимир Петрович Воронин. Он поблагодарил руководство «Славнефти» за новую станцию и высказал пожелание, «чтобы такие АЗС строились и в дальнейшем в Костромской области».

«Славнефть» намерена продолжать свою работу в этом регионе. Только до конца нынешнего года планируется открыть три современных АЗС в городах Вичуга и Шуя Ивановской области и с. Пышуг Костромской области.

Ирина БИТЮЦКАЯ



«МЕГИОННЕФТЕГАЗ» ГЛАЗАМИ БРИТАНЦЕВ

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Четырнадцатого октября чрезвычайный и полномочный посол Великобритании в России сэр Родерик Лайн посетил Ханты-Мансийский автономный округ. В рамках официального визита посол встретился с руководством ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз». Вместе с послом «Мегионнефтегаз» посетила делегация британских бизнесменов – представителей крупнейших фирм по производству оборудования и оказанию сервисных услуг для предприятий топливно-энергетического комплекса.



От имени руководства предприятия встречу провел главный инженер «Мегионнефтегаза» Михаил Мигунов. В своем приветственном слове он назвал визит делегации свидетельством признания высокого потенциала региона, который обеспечивают, прежде всего, предприятия топливно-энергетического комплекса.

Подтверждением тому стала высокая оценка деятельности «Мегионнефтегаза», которая была дана представителями крупнейших европейских компаний по завершении презентации предприятия. Зарубежные специалисты отметили успешную работу менеджмента предприятия, обеспечившего его выход на лидирующие позиции по темпам

роста нефтедобычи. Не остался без внимания со стороны гостей и тот факт, что с увеличением объемов добычи углеводородного сырья в «Мегионнефтегазе» большое внимание уделяется природоохранной деятельности.

Значительная часть встречи была посвящена презентации британских компаний, в ходе которой руководители и специалисты «Мегионнефтегаза» ознакомились с новейшими разработками в области бурения, строительства и эксплуатации скважин. Стоит отметить, что у «Мегионнефтегаза» уже есть положительный опыт сотрудничества с британскими предприятиями. В их числе такие лидеры нефтяного сервиса, как Sperry

Sun и M-I Drilling Fluids.

Британская делегация посетила также одно из месторождений «Мегионнефтегаза», что позволило иностранным гостям на практике убедиться в успешной реализации одного из основных направлений внутрикорпоративной политики предприятия – повышению культуры производства.

На состоявшейся пресс-конференции сэр Родерик Лайн подвел итоги встречи.

Ключевая задача для развития нефтяной промышленности в Нижневартовском регионе – это совершенствование процесса добычи углеводородного сырья, повышение ее объемов. В течение последних 20 лет объемы извлекаемой нефти постоянно изменялись: то резко возрастали, то резко снижались. Сейчас ситуация относительно стабильна. Сегодня очевидно, что возможности для эффективного развития нефтегазового комплекса в этом регионе существуют. Но этот процесс требует значительных инвестиций, применения самых современных технологий, эффективного менеджмента. Мы уверены, что наши усилия и опыт будут очень полезны именно в этих сферах. Мы со своей стороны готовы укреплять социально-экономические связи между Великобританией и Ханты-Мансийским автономным округом.

Я надеюсь, – подчеркнул посол Великобритании, – что состоявшийся визит принесет конкретные и взаимовыгодные результаты.

Елена УСАНОВА

И НАШИМ, И ВАШИМ

С Б Ы Т

Компании «Славнефть», «Сибнефть» и ЮКОС продолжают развитие совместных проектов на топливном рынке Московского региона.

В начале осени нефтяные компании договорились о взаимном обслуживании бензиновых талонов на своих столичных заправках. Сегодня разговор идет об аналогичной системе обслуживания пластиковых карт.

Можно спорить, удобно или не удобно пользоваться пластиковой картой, заправляясь на АЗС. Но для тех, кто отдает предпочтение безналичной форме оплаты услуг, расширение перечня принимающих карты заправок – очевидный плюс и реальная выгода.

Сегодня более ста автозаправок московского региона принимают при расчетах за свои услуги пластиковые карты НГК «Славнефть». В их числе не только АЗС компании, но и 18 московских АЗС «Сибнефти». В течение месяца на них было установлено специальное оборудование и терминалы, а также проведено обучение персонала. Сегодня к обслуживанию пластиковых карт «Славнефти» готовятся также некоторые заправки «Сибнефти» в Московской области.

Специальное оборудование, позволяющее принимать пластиковые карты «Славнефти», планируется поставить и на заправках ЮКОСа. Возможно, уже к концу года 40 АЗС этой компании в Московском регионе пополнят число станций, принимающих к оплате бензиновые карты «Славнефти».

В настоящее время специалисты компаний продолжают активную работу по развитию карточных систем и внедрению их на рынок.

На сегодняшний день общая доля «Славнефти», «Сибнефти» и ЮКОСа на рынке московского региона составляет чуть более трети. Внедряемая система взаимного обслуживания бензиновых талонов и карт выгодна не только самим компаниям, но и имеет явные преимущества для автолюбителей. Использование безналичную форму расчетов за топливо на АЗС, автолюбители могут экономить и деньги (талоны дают примерно пятипроцентную скидку на бензин), и время в поисках нужной заправки.

Кроме того, со скидкой можно приобрести бензин и по пластиковой карте «Славнефти». В настоящее время, в частности, на заправках «Сибнефть-АЗС-Сервис» на нефтепродукты, реализуемые по картам «Славнефти», установлена скидка в размере четырех процентов от текущих розничных цен.

Ирина БИТЮЦКАЯ



ЭСТАФЕТА НОВОСТЕЙ

● МЕГИОН

Специалисты ремонтно-строительного цеха управления «Тепло-нефть» ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» завершили капитальный ремонт химлаборатории на территории Западно-Осомкинского месторождения. Самая отдаленная от Мегиона лаборатория цеха научно-исследовательских и производственных работ управления «Сервиснефть» обслуживает НПП-4 Левобережного НГДУ.

Старое сооружение из двух вагончиков давно уже нуждалось в ремонте. Используя современные отделочные материалы, мастера преобразили помещение: обшили стены гипсокартоном, сделали подвесные потолки, заменили пол, окна и двери. Кроме того, привели в порядок и находящийся рядом жилищный комплекс. В настоящий момент условия труда и отдыха работников лаборатории соответствуют самым современным требованиям.

● ЯРОСЛАВЛЬ

В конце сентября в Ярославле прошел семинар «Интегрированные системы менеджмента. Вопросы повышения эффективности деятельности организации». Одним из основных участников и организаторов форума стало ОАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез». Участники семинара рассмотре-

ли основные принципы стабилизации работы организаций, обеспечения конкурентоспособности, отечественный и мировой опыт создания современных систем менеджмента качества (СМК) на предприятиях. Особенно интересной и показательной оказалась практика внедрения МС ИСО 9001:2000 в «Ярославнефтеоргсинтезе». Решение о внедрении МС было принято по инициативе предприятия и одобрено руководством НГК «Славнефть» в конце 1999 года. В силу специфики производства на предприятии прежде уже существовали системы управления качеством, охраны труда и охраны природы, которые базировались на требованиях нормативной документации государственных инспектирующих организаций. Поэтому основная задача заключалась в приведении существующих систем к требованиям международных стандартов.

Руководство завода в качестве основной задачи утвердило создание эффективной СМК. Одновременно с этим началась работа по другим направлениям. В частности, была утверждена Программа перспективного развития систем менеджмента на 2003-2008 годы, предполагающая внедрение в 2004 году системы экологического менеджмента, в 2005 году – системы менеджмента в области профессиональной безопасности и охраны

труда, в 2006 году – системы управления социальной ответственностью.

Лейтмотивом прошедшего семинара стала мысль о том, что в конечном итоге сегодняшняя работа по сертификации – залог дальнейшего укрепления позиции предприятий как на отечественном, так и на зарубежном рынках.

● МОЗЫРЬ

25 октября ОАО «Мозырский НПЗ» приступил к работе после планового капитального ремонта. В течение месяца специалисты завода проводили проверку всех технологических установок. Нынешний ремонт, по мнению работников завода, оказался трудоемким и масштабным. Самыми проблемными оказались работы на установках вакуумного дистиллята мазута, производства битума и серы.

В воскресенье 27 октября на заводе была введена в строй установка по переработке нефти ЛК-6У №2. Сегодня вторая установка действует в плановом режиме, перерабатывая в сутки 15 тысяч тонн углеводородного сырья. Такая нагрузка необходима для выхода установки на полную производственную мощность.

Другая установка по переработке нефти Мозырского НПЗ в настоящее время работает в испытательном режиме. Выведенная из рабочего режима в 1991-1992 годах, она сейчас восстанавливается.

По мнению специалистов завода,

плановый ремонт установок по переработке нефти прошел успешно, и хотя есть некоторые недоработки, их ликвидация не займет много времени. Руководство завода считает, что завод в ноябре текущего года сможет работать с полной загрузкой производственных мощностей. Планируется, что в ноябре переработка углеводородного сырья составит 750 тысяч тонн против 617,8 тысяч тонн в ноябре 2002 года.

● МЕГИОН

В первой декаде октября специалисты отдела геологического и гидродинамического моделирования ГеоНАЦ ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» прошли обучение по работе с модулем FloGrid программного комплекса ECLIPSE.

Обучение проводилось в рамках сотрудничества акционерного общества с фирмой Schlumberger. В течение пяти дней ее представитель читал курс лекций, по завершении которого специалисты сдали экзамен и получили именные сертификаты.

FloGrid представляет собой уникальный набор средств для создания высокоточной сетки для гидродинамического моделирования на основе интерпретации геологических и геофизических данных. FloGrid – это методы геостатистики, детальный расчет проводимости на разломах, методы осреднения свойств с геологических моделей для гидродинамического моделирования.

Данный модуль позволяет в трехмерном пространстве визуализировать загруженные и рассчитанные данные, создавать сетки для гидродинамического моделирования, обеспечивать гидростатический анализ данных, а также вести подсчет объемов модели. По словам специалистов отдела моделирования разработки месторождений ГеоНАЦ, изучение и работа с модулем FloGrid – необходимость, продиктованная временем. А новые знания, полученные геологами во время учебы, позволят еще более совершенствовать работу отдела, поставить ее на более высокий современный уровень.

● МЕГИОН

19 октября состоялось внеочередное собрание акционеров ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз». Собрание проходило в форме заочного голосования.

Согласно итогам голосования, акционеры одобрили получение займа на сумму 1,325 млрд. руб., предоставляемого НГК «Славнефть» для пополнения собственных оборотных средств предприятия. Заем предоставляется на беспроцентной основе на срок до 27 мая 2004 года.

Кроме того, акционеры проголосовали за внесение в Устав предприятия изменений, касающихся, в частности, проведения работы по повышению уровня знаний персонала в области охраны труда.

СОЛЬ ЗЕМЛИ СИБИРСКОЙ

НЕФТЯНЫЕ БИОГРАФИИ

Не так давно коллектив пятого нефтегазопромысла Мегионского НГДУ ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» отметил двадцатилетний юбилей. За два десятилетия из подземных кладовых работниками НПП-5 извлечено более 74 миллионов тонн черного золота.

Создавался новый нефтегазопромысел на базе одной из бригад НПП-2.

Вторая бригада пятого промысла считает себя ее правопреемницей.

И отчасти нефтяники правы. Хотя бы потому, что в этой бригаде до сих пор работают самые первые операторы по добыче НПП-5.

В том числе, и Валерий Черкашин.

Крепче многих других связан с Сибирью Валерий Иванович Черкашин. В начале прошлого века его дед, Иосиф Черкашин, порядком исколесил бескрайние российские просторы. Побывав и на Алтае, и на Камчатке, он выбрал для постоянного места жительства село Покур. Привлекли задалого рыбака и охотника богатейшие леса.

В 1953 году в тайге появились первые нефтеразведочные экспедиции. В одну из них — Ларьякскую нефтеразведку — Иосиф Черкашин направил повзрослевшего сына Ивана. С Ивана Иосифовича и началась нефтяная династия Черкашиных. В память о нем его супруга Мария Гавриловна бережно хранит бесценную реликвию — почетные грамоты полувековой давности. «Черкашин Иван Иосифович награждается за добросовестную работу в деле выполнения и перевыполнения государственного плана по Ларьякской нефтеразведке» — написано на одной из них.

Иван и Мария встретились на буровой. Когда Иван устроился бурильщиком, Мария уже работала лаборантом. На долгие годы буровая стала их семейным очагом. В Среднем Приобье Ларьякской нефтеразведке не повезло. Геологи искали нефть на том месте, где стоят сегодня скважины первого промысла, но почему-то проскользнуло долото между нефтяными озерами. Это сегодня на бурение разведочной скважины уходит несколько недель, а в то время бесполезным оказался целый год работы.

Весной 1954 года геологи разо-

брали буровую, погрузились на баржи и по Оби отправились в Ларьяк. Снова бурили — и опять же впустую. После этой неудачи Ларьякская экспедиция много лет искала нефть в Томской области. Бесконечные переезды, бараки, балки, вагончики, в которых приходилось жить, — вот самые первые детские впечатления Валерия Черкашина. Он и его сестра родились в тайге.

Узнав в 1961 году о работе в родных местах новой нефтеразведочной экспедиции, Иван Иосифович решил вернуться домой. Для его семьи это стало счастливым событием — скитания наконец-то закончились. Через два года, когда в Мегионе построили для рабочих первые дома, семья Черкашиных обрела нормальное жилье:

— «Деревяшка» на углу улиц Ленина и Строителей — это дом, в котором мы получили квартиру, — рассказывает Валерий Иванович, — лес начинался метрах в пятнадцать от него. Помню, как отец собирался на работу. Надевал спецовку, наполнял рюкзак продуктами, привязывал сверху спальный мешок и, простившись с нами, уходил на неделю в тайгу.

Ватинское, Мегионское, Ермаковское, Ореховское, Черногорское, Аганское Варьеганское, Самотлорское — это месторождения, в открытии которых участвовал бурильщик Мегионской геологоразведочной экспедиции Иван Черкашин.

— Для меня отец — пример настоящего мужчины. Человек сильный и мужественный, он в то же время был очень добрым и отзывчивым. И мне,

естественно, хотелось во всем походить на него.

Валерий часто бывал на буровой, среди его игрушек были кусочки керна. Казалось бы, будущее было предопределено. Однако, закончив школу, Черкашин — младший поступил в Омский автомобильный техникум. Вернувшись домой с дипломом, устроился механиком Ватинской автоколонны. Однако работа по специальности показалась скучной.

— Мне нужен быстрый результат. Без этого нет азарта, а значит, и стимула, — объясняет Валерий Иванович. — Помаялся какое-то время и решил перейти в нефтедобычу.

С 1978 года Валерий Черкашин добывает нефть на месторождениях, которые открывал его отец. Начинать во втором нефтегазопромысле, в бригаде мастера Николая Николаевича Манько. У него научился не только профессиональным секретам, но и отношению к работе. Трудолюбие, самостоятельность, решительность, ответственность — вот качества, необходимые нефтянику.

— Наверное, действительно добывать нефть — мое призвание, — размышляет Черкашин, — Конечно, запуск скважины в работу, замена участка нефтепровода, или другая сложная работа требует немало сил, но зато конечный результат приносит удовлетворение. Раньше был лозунг «нефть — любой ценой». В соответствии с ним и работали, порой сутками не выезжая с месторождений. И это казалось нормальным.

Многие годы важнейшей обязан-



ностью оператора по добыче была ликвидация порывов. За рабочую смену случалось 5 — 6 аварий. Изнурительная борьба с порывами ушла в прошлое после замены труб на стеклопластиковые. Незаметно отжили и старые лозунги. Нефть любой ценой больше не нужна. Жизнь и здоровье человека, бережное отношение к окружающей среде — вот ценности сегодняшнего дня.

— Работа оператора изменилась, но это не значит, что она стала проще, — продолжает Валерий Иванович. — На нашем нефтепромысле уже не ведется разбуривание новых скважин. Сегодняшняя задача — максимально использовать потенциал месторождения. Новые методики позволяют, работая на старом фонде, не только удерживать добычу, но и наращивать ее. Строгое соблюдение технологии, правил промышленной безопасности, экологических норм — сравнительно новые требования, чтобы соответствовать им, приходится отказываться от привычных стереотипов. Радует новое поколение нефтяников. Молодежь грамотная, ей предстоит продолжать освоение наших месторождений на основе самых современных научных методов.

К новому поколению нефтяников относится и старший сын Валерия Ивановича — оператор по добыче НПП-1 Мегионского НГДУ Александр Черкашин, студент нефтяного университета. Будет кому хранить и продолжать семейные традиции.

Оксана ШЕСТАКОВА

ТРЕТЬЯ ПОБЕДА

ДОСТИЖЕНИЯ

7 октября на очередном заседании Экономического Совета Ярославской области ОАО «Славнефть-Ярославский НПЗ им. Д.И. Менделеева» третий раз подряд признано победителем конкурса «Лучшие предприятия Ярославской области». Диплом и памятный приз представителям завода вручил губернатор Ярославской области Анатолий Лисицын.

Конкурс «Лучшие предприятия Ярославской области» проводится уже в шестой раз по инициативе Администрации и Экономического Совета Ярославской области и при участии Комитета Госстатистики по Ярославской области. В этом году на торжественном заседании Совета, посвященном итогам конкурса, собрались руководители нескольких сотен промышленных предприятий, организаций, банков и других учреждений области.

Третья награда Менделеевского завода — итог упорной работы всего коллектива предприятия. В последние годы его деятельность характеризуется стабильным перевыполнением плановых показателей и внедрением новых технологий, а также повышенным вниманием руководства предприятия к природоохранным мероприятиям.

За девять месяцев нынешнего года завод перевыполнил план по производству масел, выпустив их почти 80 тысяч тонн, перевыполнил план по переработке нефти и выходу светлых нефтепродуктов. На предприятии освоен выпуск целого ряда новых видов продукции, в частности, топлива судового маловязкого и низкозастывающей графитной смазки.

Заводу удалось сдвинуть с мертвой точки решение проблемы гудронных прудов. В нынешнем году запланированная утилизация кислого гудрона составляет 5 тысяч тонн, а уже в следующем — 10 тысяч тонн. Для реализации программы по утилизации кислого гудрона завод приобрел специальную технику ведущих мировых фирм, в том числе, рециклер — стабилизатор грунта Bomag и бульдозер Kamatsu. Это позволит увеличить утилизацию гудрона вдвое.

Стремясь к безопасности ведения технологического процесса, руководство делает акцент на применение современных технологий. Строительство в 2002 году азотной станции позволило заводу увеличить производство инертного газа, обеспечить безопасность ведения технологических процессов. Для предприятия строительство азотной станции — значительный рывок вперед. Тем более, что реализация этого проекта является одним из этапов запланированной реконструкции завода.

В ближайшем будущем заводу предстоит справиться еще с множеством задач по дальнейшему развитию производства и решению экологических проблем.



Ирина БИТЮЦКАЯ
Елена КАЛЯГИНА

Я ПРИВИВОК НЕ БОЮСЬ, ЕСЛИ НАДО — УКОЛЮСЬ

БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ

Приближается зима, а вместе с ней ослабление организма и, как следствие, простуды. Будь то простой насморк, ОРЗ или грипп — болеть в любом случае неприятно. А сегодня еще и очень не выгодно.

Эпидемия гриппа, согласно официальному прогнозу главного санитарного врача России Геннадия Онищенко, ожидается в декабре — январе. И хотя глобальной она вряд ли будет, эксперты ВОЗ не исключают появления нового агрессивного вируса гриппа.

Старый добрый чеснок и новейшие поливитаминные комплексы — уже давно не являются панацеей от болезни. Они могут лишь несколько снизить вероятность заболевания. Переносить грипп «на ногах», заглушая симптомы болезни таблетками, — вообще прямой путь к осложнениям, среди которых пневмония, обострения болезней сердца, диабета, астмы... Поэтому единственный надежный способ избежать заболевания — это вакцинация.

Сегодня к вакцинации призывают не только врачи. Многие компании предлагают своим сотрудникам сделать прививку в медпункте своего предприятия.

С 1 октября началась вакцинация от гриппа сотрудников НГК «Славнефть». Как рассказала врач медпункта Компании Татьяна Михалина, в течение месяца прививку сделали 175 работников московского офиса, причем большинство из них прививаются не первый год. Многие отмечают, что, сделав прививку, они не только избежали серьезного гриппа, но стали меньше простужаться. «Действительно, — говорит Татьяна, — вакцина является своего рода иммуномодулятором, укрепляющим иммунную систему человека и повышающим ее защитную функцию». Для прививок используется вакцина немецкого производства. И хотя ни одна прививка не дает стопроцентной гарантии, что человек не заболеет, вероятность тяжелого протекания болезни и осложнений близка к нулю.

Началась вакцинация против гриппа и в ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз». Для работающих даже в сильные морозы нефтяников это



очень важно. В этом году было закуплено полторы тысячи ампул отечественной вакцины — «Гриппол». Препарат практически не имеет противопоказаний, и им могут быть привиты даже маленькие дети. Уже сегодня в лечебно-диагностическом центре «Здоровье» прививки сделали более пяти сот работников «Мегионнефтегаза».

Заведующая лечебно-диагностическим отделением № 1 ЛДЦ «Здоровье» Ольга Коробейникова пояснила: «Вакцинация — дело добровольное, и каждый человек сам решает, делать или не делать прививку. Однако определенной группе людей процедура эта показана особенно. В первую очередь ее стоит пройти тем, кто по роду своей деятельности имеет высокий риск заражения гриппом. К ним относятся медработники, работники просвеще-

ния, сферы социального обслуживания, транспорта и ряд других».

Как и любая другая, прививка от гриппа может иметь побочные эффекты, но они ничтожны по сравнению с риском осложнения после болезни. Если, например, у вас слегка поднялась температура после прививки — это нормальная индивидуальная реакция вашего организма на введенные антигены.

Медики советуют обратить внимание на тот факт, что вакцина поможет только в том случае, если сделана за несколько недель до начала эпидемии гриппа. Поэтому подумайте, не заглянуть ли вам в медицинский кабинет не дожидаясь зимы.

ГОСТИНИЦА «СПОРТ» ЗАСЛУЖИЛА БЛАГОДАРНОСТЬ

СОЦКУЛЬТУРЫ

Гостиница «Спорт»
ОАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»
получила свою первую награду.



Мэр Ярославля Виктор Волонч нас направил администрации гостиницы благодарственное письмо за высокий уровень обслуживания и создание благоприятных условий для гостей Ярославля.

Гостиница «Спорт» - единственный в Ярославле четырехзвездочный отель. В отличие от других гостиниц города, в «Спорте» всего двадцать пять номеров. При этом гостям гарантируется повышенный комфорт и почти домашний уют. Здесь есть все необходимое не только для отдыха, но и для работы - бизнес-класс, сауна, тренажерный зал, бильярд, кафе. Каждый номер оборудован мини-сейфом, телевизором, телефоном, в номерах класса «люкс» установлены кондиционеры. Кроме того, не так давно у посетителей появилась возможность самостоятельно регулировать температуру воздуха в каждом номере. Предоставить такую услугу гостиница смогла после того, как переоборудовала свой собственный теплоузел, как говорится, по последнему слову техники, установив датское и шведское оборудование.

В этом году посетители «Спорта»

получили еще и возможность пользоваться Интернетом.

За свою недолгую историю «Спорт» сумел завоевать любовь гостей Ярославля. Без особой рекламы гостиница приобрела неофициальный статус международной - гости из Мексики, США, Бразилии, Италии, Франции здесь не редкость. Постоянно живут в «Спорте» и японские специалисты, участвующие в строительстве Комплекса глубокой переработки нефти на ЯНОСе. Для проживания судейской бригады Чемпионата мира среди юниоров по хоккею, который проходил в этом году в Ярославле, оргкомитет соревнований также выбрал гостиницу «Спорт».

Заводская гостиница пользуется популярностью и у российских гостей. В начале октября, в Ярославле проходила Всероссийская конференция по энергоресурсосбережению. Участники конференции по достоинству оценили комфортабельные номера «Спорта» и высокий уровень работы обслуживающего персонала. Об этом свидетельствует благодарственное письмо, направленное организаторами конференции в адрес главного исполнительного директора ЯНОСа Виктора Андреевича Зоткина.

Завершившаяся на днях ежегодная проверка гостиницы, проводимая Ярославским Центром стандартизации, метрологии и сертификации, подтвердила, что «Спорт» полностью соответствует уровню четырехзвездочного отеля.

Елена МЯКИНА

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ ЛЕТНЕЙ СПАРТАКИАДЫ

СПОРТ

Комитет физической культуры
ОАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез»
подвел итоги летней спартакиады среди работников завода.
В соревнованиях по легкой атлетике, футболу, плаванию, волейболу,
стрельбе и многоборью в целом приняли участие
почти полторы тысячи человек.

В командном зачете среди цехов основного производства пальму первенства из года в год стабильно удерживают цех №13 и цех №1, тренирующиеся под руководством физзоров Владимира Сысоева и Андрея Коткова. В этом году они заняли соответственно первое и второе места. Почетная бронзовая награда досталась цеху №5 (физорг - Николай Канахистов). В пятерку сильнейших среди цехов первой группы вошли также сборные каталитического производства и транспортного цеха.

Не сдают свои позиции на пьедестале почета и спортивные дружины цехов второй группы. Лидером состязаний среди вспомогательных подразделений стал коллектив спортивного комплекса «Атлант» (физорг - Андрей Волков). Серебряную награду получил цех №12 (физорг - Галина Варегина). Спортсмены цеха военизированной охраны также показали хорошие результаты и заняли третье место.

Комитетом физкультуры утверждена и лучшая десятка заводских спортсменов. В нее вошли оператор цеха №5 Сергей Абрамов, машинист КМ-2 Андрей Алимпиев, оператор цеха №12 Галина Варегина, слесарь-инструментальщик цеха №15 Александр Витаков, охранник цеха №24 Арсений Гаманцев, слесарь цеха №19 Роман Григорьев, оператор цеха №1

Василий Кириллов, лаборант ЦЗЛ Мария Пахомова, оператор каталитического производства Юрий Сапрыгин и оператор цеха №13 Ирина Страхова. Большинству из них удалось добиться таких успехов благодаря своим универсальным спортивным способностям. Ведь поддерживая хорошую физическую форму, многие спортсмены увлекаются сразу несколькими видами спорта. Остальное - дело техники и результат настойчивости и простоты спортивной удачи.

Всем победителям в личном и командном первенстве в праздничной обстановке на традиционном спортивном вечере вручаются памятные

кубки, почетные грамоты и денежные премии. Приятно, когда активные занятия физкультурой и спортом, регулярные тренировки не только помогают быть в форме, но и поддерживаются материально.

Летняя спартакиада завершена, но спортсменам не стоит расслабляться - впереди их ждут зимние соревнования. Так что пора «расхлебать» зимний спортивный инвентарь и настроиться на новые старты.

Мы поздравляем спортсменов с высокими результатами и желаем всем новых побед!

Лариса СМОЛЯКОВА

ВРЕМЯ ДЛЯ ДОБРОГО ДЕЛА
ВСЕГДА НАЙДЕТСЯ

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

Не смотря на то, что в настоящее время приоритетным направлением деятельности НГК «Славнефть» является реализация производственных проектов, Компания продолжает оказывать поддержку своим подшефным учреждениям. Таковой, в частности, является средняя общеобразовательная школа в поселке Константиновский Тутаевского муниципального округа Ярославской области.

Эта школа - единственная в поселке. Большая часть ее учеников - дети работников Ярославского НПЗ имени Д.И. Менделеева. Как и большинство муниципальных учреждений, школа испытывает острый дефицит средств, поскольку бюджетного финансирования не хватает порой даже на самое необходимое. В этой связи поддержка «Славнефти» - а Компания не первый год помогает школе - оказывается всегда более чем кстати.

В нынешнем году Компания подарила ученикам компьютеры, оснащенные CD-ROM, а также помогла установить локальную сеть. Теперь ребята могут заниматься с помощью «Электронных обучающих программ» на лазерных дисках. Уже сегодня таким образом они изучают историю, химию, биологию, алгебру, познают искусство, учат русский и английский языки. Кроме того, у ребят появилась возможность распечатывать необходимые материалы, ведь теперь в кабинете информатики есть принтер.

Приближается зима, и вместе с этим особую актуальность приобретает вопрос отопления помещения школы. Построенное в 1937 году здание школы уже давно требует капитального ремонта. Но бюджетных денег хватает только на «латание дыр».

В течение нескольких лет в зим-

ний период температура в классах была намного ниже нормы, и детям приходилось сидеть на уроках в верхней одежде. Мазутная котельная, отапливающая школу и расположенная в подвальном помещении, устарела физически и была закрыта органами Государственного пожарного надзора. Положение складывалось критическое. Администрация Тутаевского муниципального округа взяла на себя строительство новой газовой котельной, предназначенной только для отопления школы. Однако без капитального ремонта системы отопления школы пользы от новой котельной не было никакой. Решить и эту проблему помогла школе «Славнефть», выделив на замену отопительного оборудования необходимую сумму. Теперь ребятам не придется мерзнуть на уроках и сидеть в одежде.

Сегодняшние вложения, безусловно, не покрывают всех потребностей детского учреждения, однако позволяют школе работать в нормальном режиме. Но сложившиеся за долгие годы теплые отношения между Компанией, администрацией и школой Тутаевского района позволяют с уверенностью говорить о том, что помощь школе будет оказываться и впредь и большинство проблем удастся решить совместными усилиями. ■

«ЭНЕРГИЯ» НЕ ИССЯКНЕТ

НАШИ ДЕТИ

Три года назад в ОАО «Мегионнефтегаз» был создан юношеский военно-спортивный клуб «Энергия». В самом начале его работы многие мегионцы скептически отнеслись к подобной идее. Но, как известно, дети - лучший индикатор любых явлений жизни. С первых дней существования «Энергии» поток юных жителей Мегиона, желающих заниматься в клубе, не только не иссякает, но и становится все больше и больше.



В прошлом году клуб «Энергия» был передан управлению «Соцнефть» «Мегионнефтегаза». Благодаря этому сегодня развиваются новые направления работы военно-спортивного клуба, действующего бесплатно в рамках программы «Мегионнефтегаз - здоровое поколение». Появляются новые возможности для всестороннего развития молодежи.

Руководит клубом Александр Иванович Бондаренко - старший тренер-преподаватель «Соцнефти», в прошлом сотрудник Службы безопасности «Мегионнефтегаза». По мнению Александра, одним из основных принципов работы «Энергии» является разнообразие. Клуб предлагает ребятам занятия армейским рукопашным боем, карате, строевой подготовкой. Пользуются большой популярностью командные игры. В нынешнем году к привычным тренировкам добавились еще и занятия плаванием в СОК «Жемчужина».

Кроме того, в мае «Мегионнефтегаз» предоставил военно-спортивному клубу полигон для игры в пейнтбол, в строительстве которого участвовали сами ребята. Теперь здесь воспитанники «Энергии» получают дополнительную физическую подготовку и изучают теорию, которая пригодится им для службы в Вооруженных Силах. В будущем, возможно, военно-спортивный клуб вступит в ассоциацию пейнтбола Ханты-Мансийского АО и сможет принимать участие в окружных соревнованиях.

Но одна из главных идей, воплощения которой с нетерпением все ждут, - это организация на базе клуба Центра допризывной молодежи. Относительно этого проекта руководитель «Энергии» делать прогнозы не спешит, говорит, что «всему свое время».

Успехи постоянных посетителей клуба, как рассказал Александр Иванович, вдохновили в этом году многих мегионцев. Число желающих присоединиться к воспитанникам было слишком велико. Поэтому для поступления в клуб ребята сдавали спортивные нормативы, по результатам которых происходило их зачисление. С этого года в клубе существует резервный список, состоящий из ребят по каким-либо причинам не «поступивших», но достаточно способных. Если при ежеквартальной проверке достижений кто-нибудь из воспитанников не проходит испытание, тренер имеет право на его ме-

сто пригласить претендента из списка. Поэтому в клубе ребята выкладываются на все сто, зная, что, тот, кто стоит на месте, останется позади.

Сегодня многие ребята, посещавшие «Энергию», уехали учиться в разные города России, но до сих пор, приезжая на каникулы, приходят в клуб пообщаться с тренерами, вспомнить любимые занятия. А некоторые решили посвятить свою жизнь военной службе.

София АБДРАЗКОВА



Еженедельная газета
«СЛАВНЕФТЬ: ДЕЛА И ЛЮДИ»
Учредитель АО «НГК «Славнефть»
Зарегистрировано в Министерстве Российской Федерации
по делам печати,
телерадиовещания и средств массовых коммуникаций
ПИ №77-7477
Главный редактор
Ирина Глазунова

Адрес редакции: 115054, Москва, Пятницкая улица, 69.
Телефон: 777-74-10. E-mail: pr@slavneft.ru
www.slavneft.ru

Тираж 10000 экземпляров. Распространяется бесплатно