



ООО «Севергазпром» ОАО «Газпром»

СЕВЕРГАЗПРОМ

Апрель, 2006 год, №4 (214)

Социальное партнерство

Итоги выполнения колдоговора

Стр. 2

Слово - инженеру

Новая насосная на Югидском НГКМ

Стр. 3

В активе - молодость

Форум молодых специалистов «Севергазпрома»

Стр. 4 – 5

Ветер странствий

Н. Вань на Красной площади

Стр. 6

Литературная страница

Новые имена

Стр. 7



Фото Н. Быкова

ПРЕДЧУВСТВИЕ ВЕСНЫ

НОВОСТИ КОМПАНИИ

Обращение к акционеру

Уважаемые акционеры Открытого Акционерного Общества «Газпром»!

Приближается дата проведения годового общего собрания акционеров по результатам деятельности компании в 2005 году.

Ежегодное собрание акционеров — это не только подведение итогов и отчет перед акционерами, но и возможность обсудить программу развития компании на ближайшую и отдаленную перспективу.

За прошедший год существенно улучшились экономические показатели, увеличилась капитализация, обеспечена необходимая степень «прозрачности» деятельности Общества.

В компании сформирована эффективная дивидендная политика. Существенно возросли размер дивидендных выплат и курсовая стоимость акций, на практике реализуются принципы корпоративного управления.

Одним из слагаемых успешной работы компании является активное участие акционеров в годовых общих собраниях.

Вместе с тем, организационные трудности в обеспечении права акционеров на участие в собраниях остаются.

Это связано, прежде всего, с тем, что у Газпрома более полумиллиона акционеров, которые проживают в самых разных регионах страны.

Поэтому Общество рекомендует акционерам осуществить право на участие в годовом собрании путем выдачи доверенности своему представителю.



Выдача такой доверенности не влечет за собой права по распоряжению принадлежащими Вам акциями, а только дает возможность уполномоченному представителю голосовать от Вашего имени по повестке дня собрания.

Правление Общества и «Газпромбанк» выражают готовность представлять Ваши интересы на годовом общем собрании акционеров.

Коллектив Общества с ограниченной ответственностью «Севергазпром» доверяет представлять интересы акционеров на годовом собрании генеральному директору предприятия Анатолию Алексеевичу Захарову.

Доверьте свое право на участие в годовом собрании акционеров профессионалу!

Его опыт, верность слову и высокий авторитет обеспечат защиту интересов всех категорий акционеров!

Акционеры соберутся в июне

Совет директоров ОАО «Газпром» принял решение провести **Общее годовое собрание акционеров компании 30 июня 2006 года в Москве.**

На собрании будут подведены итоги производственной и финансовой деятельности корпорации за 2005 год, рассмотрены вопросы распределения прибыли и выплаты дивидендов.

Акционеры утвердят новый состав Совета директоров и Ревизионной комиссии, выберут аудитора. В повестку дня включены вопросы о внесении изменений и дополнений в Устав, а также о вознаграждении членов Совета директоров и Ревизионной комиссии.

Награда А. Миллеру Президент России Владимир Путин наградил главу «Газпрома» Алексея Борисовича Миллера орденом «За заслуги перед Отечеством» IV степени.

Председатель Правления ОАО «Газпром» удостоен этой награды «за заслуги в развитии газового комплекса Российской Федерации».

Этим же указом президента орденом Почета награжден пресс-секретарь главы «Газпрома» Сергей Куприянов «за достигнутые трудовые успехи и многолетнюю добросовестную работу».

«Газпром» — детям России»

ОАО «Газпром» объявил о том, что создаст **собственный приоритетный проект в области спорта. Этот проект имеет статус Национальной программы.**

«По всей стране, где работает «Газпром», в самое ближайшее время появятся сотни новых спортивных комплексов, будут реконструированы десятки объектов, которые есть сейчас у «Газпрома». Они будут доступны не только для детей сотрудников компании, но и для всех желающих».

Государство и «Газпром» поставили перед собой прекрасную цель», — отметил глава «Газпрома» А. Миллер.

В 2006-2007 годах объем инвестиций на эти цели достигнет четырех миллиардов рублей.

Организационный комитет программы возглавит известная гимнастка и член Общественной палаты Алина Кабаева.

«За счет инвестиций «Газпрома» удастся создать новую спортивную среду для того, чтобы тысячи девочек и мальчишек могли заниматься спортом», — заявил первый вице-премьер Правительства России Д. Медведев. У нас еще много впереди спортивных достижений, побед, праздников. Но главное — с нами оптимизм, здоровье и красота, именно это дарит нам спорт, именно на приобретение этих ценностей направлена программа ОАО «Газпром».

Состоялось первое заседание комитета акционеров NORTH EUROPEAN GAS PIPELINE COMPANY

В центральном офисе газовой монополии в Москве состоялось первое заседание комитета акционеров North European Gas Pipeline Company, сообщает федеральные СМИ. Г. Шредер, как и предполагалось, был избран председателем комитета.

По итогам заседания экс-канцлер сообщил, что «рад новой задаче», которая важна для энергетической безопасности Европы. За скромное вознаграждение в 250 000 евро в год Г. Шредеру предстоит построить трубу стоимостью свыше \$6 млрд.

Помимо Г. Шредера от «Газпрома» в комитет акционеров вошли председатель правления «Газпрома» Алексей Миллер, гендиректор «Газэкспорта» Александр Медведев, начальник департамента стратегического развития «Газпрома» Влада Русакова.

Немецких акционеров в комитете представляют глава E.ON Ruhrgas, член совета директоров «Газпрома» Буркхард Бергманн, председатель совета директоров E.ON Ruhrgas Transport Ханс Петер Флорен, зампред правления BASF Эггерт Фошеруа и глава входящей в BASF газовой компании Wintershall Райнир Свитсерлоот.

Как заявил А. Миллер, «Газпром» по-прежнему рассматривает привлечение третьего иностранного партнера, наряду с BASF и E.ON, для строительства СЕГ. В то же время он подчеркнул, что состав участников достаточен, чтобы проект был реализован. Глава «Газпрома» отметил, что BASF и E.ON сохранят равные доли в проекте, даже если будет привлечен еще один участник.

В свою очередь заместитель председателя правления «Газпрома» Александр Медведев заявил, что контракт с покупателями на поставку газа по первой ветке СЕГ будет подписан в ближайшее время.

Следующее заседание комитета акционеров состоится 4 июля в Швейцарии, но комитет принял знаковое решение открыть филиал компании в Москве.

Социальное партнерство: итоги 2005 года

Коллективный договор Общества «Севергазпром» называют одним из лучших в «Газпроме». Прошедшая 27 февраля конференция трудового коллектива еще раз подтвердила справедливость этого утверждения.

Открывший конференцию заместитель генерального директора Р.В. Мельник в своем докладе отметил, что за истекший 2005 г. в колдоговор было внесено 11 изменений и дополнений, направленных, в основном, на расширение социально-трудовых гарантий и льгот.

По условиям основного раздела колдоговора «Социальные льготы, гарантии и компенсации» в 2005 г. работники Общества имели возможность получить право на льготный проезд к месту отдыха и обратно в пределах России, получить единовременное пособие в связи с уходом на пенсию, женщинам, находящимся в отпуске по уходу за ребенком до 3-х лет, выплачивалось ежемесячное дополнительное пособие.

Различные категории работников по условиям коллективного договора получают несколько видов материальной помощи. Оплачивается проезд на лечение, юбилярам выделяется единовременное вознаграждение за многолетнюю безупречную работу и т.д.

Социальную поддержку получают состоящие на учете в Обществе 4426 неработающих пенсионеров. 2077 пенсионеров получают ежемесячную доплату к государственной пенсии, остальные 2349 человек получают дополнительную пенсию НПФ «Газфонд». Пенсионерам оказывается материальная помощь на оздоровление, выделяется единовременное вознаграждение к юбилеям и т.д.

Всего за 2005 г. расходы на социальные компенсации, льготы и выплаты составили 1 миллиард 340 миллионов рублей. Это на 19% больше, чем в 2004 г.



По состоянию на 01.01.06 г. доплатительным пенсионным обеспечением через систему НПФ «Газфонд» охвачено 7123 человека. Средний размер дополнительной пенсии составляет 3415 руб. (в 2004 г. — 2533 руб.).

В течение 2005 г. продолжилась работа со страховыми компаниями.

Через ОАО «СОГАЗ» работникам Общества и членам их семей были оказаны услуги по амбулаторно-поликлиническому лечению, вахтовой медицине и иммунопрофилактике, стационарному лечению и санаторно-курортному лечению на общую сумму 176 миллионов рублей.

В 2005 г. произошло 9 несчастных случаев на производстве. Было травмировано 11 работников, в том числе 3 — со смертельным исходом при авиакатастрофе вертолета МИ-2. Показатель частоты травматизма в ООО «Севергазпром» не превышает среднеотраслевого.

Аттестовано 100% рабочих мест. За 2005 г. улучшены условия труда на 318 рабочих местах.

В соответствии с «Программой социального развития на 2005 год» 151 работник улучшил жилищные условия за счет вводимого и освобождающегося жилья. В централь-

ные регионы России переехали 16 семей (в Вологду — 7, в Подольск — 7, в Самару — 1, в Зеленоград — 1).

В улучшении жилищных условий нуждаются 3411 работников. Переселения в центральные и южные районы ждут 1894 человека.

В рамках «Программы переселения северян...» приобретено 117 квартир в средней полосе и южных регионах России. В истекшем году 23 работника получили беспроцентные жилищные займы, 65 работников участвуют в ипотеке.

На выполнение оздоровительной программы в 2005 г. направлено 242 миллиона рублей (на 27% больше, чем в 2004 г.).

В санаториях и пансионатах побывали 5044 работника и членов семей, в том числе за рубежом — 1490 человек, в России — 3554 человека (на собственных базах — 1186 человек).

Для детей работников «Севергазпрома» были организованы поездки в детские лагеря отдыха: «Кавказ» (г. Анапа) — 380 человек, а также в лагеря Ярославской и Вологодской областей — 340 человек. Кроме того, был организован отдых в период новогодних каникул — 34 школьника съездили в Санкт-Петербург, 31 — в Венгрию.

В 2005 году проведено 58 спортивных соревнований по различным видам спорта. Команда «Севергазпрома» приняла участие в V зимней спартакиаде ОАО «Газпром» в г. Ижевске. Затраты на содержание и аренду спортивных сооружений, проведение спортивных мероприятий в 2005 г. составили 43,2 миллиона рублей.

Обеспеченность детей работников местами в детских дошкольных учреждениях составляет 100 процентов. Содержание одного ребенка обходится Обществу в 10,6 тысячи рублей в месяц.

Подводя итог сказанному, Р.В. Мельник отметил: «Анализируя ход выполнения коллективного договора, можно сказать, что администрацией Общества в 2005 году приложены максимальные усилия к тому, чтобы обязательства по коллективному договору были выполнены в полной мере».

Председатель профкома Валерий Степанович Продан, в свою очередь, положительно оценил социальное партнерство администрации и работников Общества.

Реализуя договоренность по содержанию соответствующего уровня доходов работников и пенсионеров, дважды в 2005 г. проведена 10-процентная индексация зарплаты. Одновременно на 10% увеличивалась доплата к пенсии неработающих пенсионеров, не являющихся членами негосударственного пенсионного фонда «Газфонд».

В.С. Продан подчеркнул: «Октябрьское повышение заработной платы далось очень трудно, и хотелось бы поблагодарить администрацию Общества и в первую очередь генерального директора Анатолия Алексеевича Захарова за большую работу в области индексации заработной платы».

Право на получение различных льгот, предусмотренных колдогово-

ром, использовали практически все работники Общества. Хотя, признан В.С. Продан, не обошлось и без снижения льгот по стоматологическим услугам — здесь есть доля вины профсоюза, поскольку «не смогли вовремя проследить за использованием лимитов на эти цели. Выводы были сделаны, сейчас дела поправлены».

В очередной раз было констатировано, что не выполняется программа ОАО «Газпром» по переселению работников и неработающих пенсионеров из районов Крайнего Севера и из временного и непригодного жилья. В.С. Продан сообщил, что Департаменту инвестиций и строительства совместно с Департаментом по управлению персоналом ОАО «Газпром» поручено провести анализ выполнения Программы по строительству и приобретению жилья. Ход выполнения этого поручения рассматривался на заседании комиссии по регулированию социально-трудовых отношений в ОАО «Газпром». Подготовленный департаментами проект основных положений политики ОАО «Газпром» был утвержден в августе 2005 г. Председателем правления ОАО «Газпром» дано поручение до конца 2005 г. разработать Положение о жилищной политике ОАО «Газпром» и порядок ипотечного кредитования работников.

В заключение Валерий Степанович проинформировал собравшихся о том, что в 2006 г. заканчивается действие Генерального коллективного договора ОАО «Газпром». В мае начнется работа над формированием проекта нового Генерального колдоговора. Его принятие планируется в ноябре 2006 г. Работа над проектом нового коллективного договора ОАО «Севергазпром» начнется в конце 2006 года.

*Затисала И. Шаманаева,
фото Н. Быкова*

Новая насосная установка на Югидском НГКМ



Для решения проблем, связанных с бесперебойной подачей конденсата с Югидского НГКМ на головные сооружения ВГПУ, в конце 2005 года была введена в эксплуатацию насосная станция по перекачке конденсата.

Газ и нестабильный газовый конденсат — один из основных продуктов, поставляемых ВГПУ. Прежде существовал целый ряд проблем в процессе перекачки конденсата с северных месторождений на головные сооружения ВГПУ. Так, на Печорожвинском НГКМ откачку конденсата нужно было производить в то время, когда заканчивалось перекачивание газового конденсата с Югидского НГКМ, поскольку давление перекачки значительно больше давления откачки. При этом возникала вероятность попадания газа в коллектор конденсатопровода, что, в свою очередь, приводило к

попаданию газа на вход насосов Западно-Соплесского НГКМ, а значит, к сбою в работе насосной станции. Также при перекачивании газового конденсата возрастала нагрузка на трубопроводы и оборудование Югидского месторождения.

Чтобы решить эти проблемы, была построена насосная по перекачке нестабильного конденсата. При опробовании насосной установки падение напряжения составило 50% при разрешенных 10%, что вело к остановке двигателя насоса. Для уменьшения пускового тока необходимо было построить повышающую подстанцию с двумя трансформаторами. Бригада в составе работников службы энергоснабжения и АСУАиТМ С. Шершуна, Е. Пилипенко, А. Гуцина, В. Новикова, Н. Ткаченко под руководством главного энергетика ВГПУ А. Карцева, начальника службы АСУАиТМ Ю. Лавренко решила эту проблему с наименьшими финансовыми затратами для предприятия. Для уменьшения пускового тока была предложена установка плавного пуска (УПП) типа RVS-DN 170 (SOLCON), которая обеспечила оптимальный



пуск двигателя насоса. Таким образом, внедрение установки плавного пуска позволило ввести в эксплуатацию насосную по перекачке нестабильного конденсата.

И хотя проработала насосная очень недолгое время, уже видно, какие проблемы с ее помощью решаются. Во-первых, уменьшился газовый фактор — очень важный показатель, положительно влияющий на качество транспортируемой жидкости и на работу магистрального трубопровода в целом.

Кроме того, была решена еще одна проблема. Дело в том, что асфальтосмолитопарафиноотложения (АСПО) существенно осложняют работу добычных скважин Югидского НГКМ. Для предотвращения парафиноотложений в шлейфах скважин этого месторождения применяются композиции, разработанные по рецептуре «СеверНИПИгаза». До недавнего времени на устье каждой скважины были установлены насос-дозатор и емкость с эмульсией. Управление

расходом эмульсии производилось посредством регулировки шага плунжера насоса. Такой процесс был неудобен, так как отсутствовал постоянный контроль над работой насоса подачи ингибитора. Приходилось устанавливать и обслуживать насос и емкость с эмульсией для каждой скважины, а это постоянные разъезды обслуживающего персонала.

В настоящее время насосная по вводу ингибитора парафиноотложений располагается в одном здании с насосной по перекачке конденсата. Подача ингибитора производится одним насосом во все скважины под постоянным контролем машиниста технологических насосов.

Активное участие в пуске насосной, подборе оптимальных параметров работы принимали: начальник цеха по добыче газа и конденсата №3 А. Чижиков, заместитель начальника цеха С. Клименко, машинисты тех. насосов Д. Есипов, Р. Веденский, слесари А. Новиков и В. Михайленко, механики А. Малинецкий и И. Крюков.

*Е. Святчик, инженер
технического отдела ВГПУ
Фото М. Андреева*



Открытия не за горами

В первое воскресенье апреля в России традиционно отмечается День геолога, «геолога-работяги, искателя-ходока», как поётся в известной песне.

К своему профессиональному празднику геологическая служба ООО «Севергазпром» подошла уверенно, с положительными итогами и хорошим заделом на будущее.

Сегодня геологоразведка ведется по долгосрочным программам, разработанным научными и производственными коллективами.

Хотя и не канули в Лету такие критерии, как надежность подготовки структуры к глубокому бурению, вероятность существования структуры, залежи углеводородов и другие, с прогрессирующим развитием косвенных методов геологического изучения недр: геохимического, электрического зондирования, магнитно- и гравитационного вплоть до привлечения методов космического

структурометрирования, основными методами сейчас являются сейсморазведка 2D и 3D.

Открывать месторождения газа и нефти можно только глубоким бурением и испытанием скважин, но при обязательном научном сопровождении буровых работ от момента заложения скважины до окончания ее строительством.

Жизнедеятельность нефтегазодобывающего предприятия в первую очередь зависит от его сырьевой базы, определяемой величиной экономической рентабельности для разработки запасов углеводородного сырья. Именно этот фактор предопределяет по-прежнему максимально возможные в нынешних условиях темпы производства геологоразведочных работ ООО «Севергазпром» на территории Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции, основные направления и стратегические задачи геологоразведочных работ:

— стабилизация и расширение сырьевой базы ООО «Севергазпром» вблизи разрабатываемых месторождений;

— создание сырьевой базы вдоль проектируемой трассы газопровода Ямал-Европа.

И надо сказать, что заданная программа поэтапно воплощается в жизнь. Интенсивно и результативно ведутся поисково-оценочные работы в Вуктыльском геолого-экономическом районе (от Вуктыла до Печоры) и Интинском ГЭР (гряда Чернышова, западный склон Урала), весьма перспективном и относительно новым для ООО «Севергазпром», где уже получена предварительная, весьма обнадеживающая информация.

Впереди много интересной, порой многосложной работы, но и не за горами всегда ожидаемые открытия!

В. Иванов, главный геолог ООО «Севергазпром»

Связь — наука о контактах



С. Танасов, кабельщик-спайщик Сосногорского цеха технологической связи ПТУС «Севергазсвязь»



Восстановительные работы производит О. Кривоногов, кабельщик-спайщик Службы технологической связи Синдорского ЛПУМГ

Работа связистов не имеет выходных и праздников. Именно они обеспечивают надежную постоянную связь по всей трассе газопровода. Весной, как правило, активизируются строительные работы. Для связистов это «головная боль». Ведь линии связи проложены вдоль всей трассы МГ.

Кабельное хозяйство — это, с одной стороны, самая ценная часть системы электросвязи, без которой связи не будет, с другой — самая уязвимая. Есть даже такой каламбур: «связь — наука о контактах». Их нарушение приводит к серьезному сбою в работе. Так, в 2005 году произошло восемь порывов кабеля при производстве работ на строительстве пятой нитки МГ СРТО — Торжок. Это привело, в общей сложности, к простоя системы связи на 45 часов. Материальный ущерб — около миллиона рублей.

Разрыв кабеля обычно происходит при производстве работ вблизи линий связи, в 25-метровой охранной зоне, когда «забывают» вызвать представителя предприятия связи на место проведения работ для осуществления технического надзора.

В постановлении Правительства РФ от 09.06.95 г. четко сказано, что работы в охранной зоне линий связи должны производиться только после получения письменного согласия предприятия связи, в чьем ведении она находится. К сожалению, не все подрядные организации выполняют это требование.

После получения разрешения и составления акта уточнения трассы кабельной линии юридическим и физическим лицам, а также машинистам землеройной техники выдаются предупреждения установленного образца, где указана мера их ответственности за нарушение Правил охраны линий и сооружений связи. Если требования не соблюдаются, то на виновных налагаются административные штрафы, взыскиваются убытки, причиненные предприятию связи. Материальный ущерб подлежит возмещению виновным лицом добровольно, а при наличии разногласий — в судебном порядке.

Для связистов любое повреждение линии связи — ЧП, ведь её ремонт требует времени и значительных материальных средств. Конечно, специалисты ПТУС «Севергазсвязь» придут на помощь, восстановят линию, а ви-

новник оплатит нанесенный ущерб. Но лучше — избежать аварии, а все работы продумать заранее. Ведь результат безалаберности всегда один: поврежден кабель, люди остались без телефонной связи, а значит, без возможности оперативного реагирования на нештатную ситуацию.

Поэтому ПТУС «Севергазсвязь» призывает все предприятия, занимающиеся строительными и землеройными работами вдоль магистрального газопровода, строго соблюдать Правила охраны линий и сооружений связи Российской Федерации.

Юридические и физические лица для получения согласования на проведение земляных работ должны обращаться по адресу: ПТУС «Севергазсвязь» ООО «Севергазпром», Республика Коми, г. Ухта, Главпочтамт, а/я 99, тел. 8 (82147) 6-09-03, факс: 8 (82147) 7-36-06, 7-29-14, либо в Службу связи соответствующего филиала.

Линии связи сокращают расстояния, делают нас понятнее и ближе друг к другу, а значит, меняют жизнь к лучшему!

Д. Лисин, инженер ЭО ПТУС «Севергазсвязь», фото М. Хорохорина



«Севергазторг» открывает кафе

Отличным подарком для вуктыльцев стало обновленное кафе «Сияние Севера». Это уже второй объект социально-культурного назначения, который ООО «Севергазторг» открывает в Вуктыле после капитального ремонта.

На торжественную церемонию по случаю столь знаменательного события съехалось немало гостей: генеральный директор ООО «Севергазторг» Г.Г. Кудрявцева, заместитель генерального директора ООО «Севергазпром» С.И. Насонов, начальник отдела кадров, социального развития и быта ООО «Севергазторг» И.Х. Траат и многие другие.

Стоит отметить, что в Вуктыле этого события ждали давно. Пос-

кольку отпраздновать семейное торжество, потанцевать и повеселиться в кругу друзей вуктыльцам в последнее время было практически негде.

Поэтому неудивительно, что сразу после открытия «Сияние Севера» приобрело огромную популярность. Чтобы попасть сюда, вуктыльцы заранее заказывают столики и бронируют места. А в обновленном кафе гостям всегда рады.

Великолепная кухня, современный интерьер, приветливый персонал и даже система Karaoke, подаренная коллективу кафе Вуктыльским ЛПУМГ! Без сомнения, «Сияние Севера» на многие годы станет центром притяжения для горожан и гостей Вуктыла и будет дарить людям хорошее настроение.

Л. Рубцова

Новое в ремонте газопроводов

Специалистами службы главного сварщика и УАВР ООО «Севергазпром» разработана и изготовлена «Магнитная оснастка для монтажа «заплат» при проведении огневых работ на действующих магистральных газопроводах.

Применение новой оснастки позволило уменьшить сроки и повысить технологичность работ, а также сократить время простоя в ремонте газопровода.



За работой установка горизонтально-наклонного бурения

Успеть до наступления весенней распутицы

Завершается строительство волоконно-оптической линии связи Грязовец — Мышкин. Ввод в эксплуатацию первой в ООО «Севергазпром» ВОЛС позволит предоставить каналы связи для линейной телемеханики газопроводов.

Работы выполняет подрядная организация Калужский филиал «Связьстрой-7».

Последние два километра участка линии даются связистам нелегко. Участок проходит по болотистой местности между четвертой и пятой нитками газопровода «Ухта-Торжок» вдоль технологического проезда, используемого при строительстве газопроводов. Классический способ прокладки кабеля с использованием бульдозера-пропорщика и кабелеукладчика применить на таком

рельефе местности невозможно. Поэтому было решено использовать один из новейших методов прокладки кабеля: горизонтально-наклонное бурение с последующим затягиванием полимерных труб и прокладкой кабеля в трубах.

С вводом данной линии в ООО «Севергазпром» впервые будет применено автоматическое резервирование каналов связи для линейной телемеханики с использованием цифровой радиорелейной линии Грязовец-Мышкин. Следует отметить, что персонал служб связи Грязовецкого ЛПУМГ прошел обучение по волоконно-оптическим линиям связи и готов к эксплуатации новой техники.

В.С. Козловский, начальник службы связи Грязовецкого ЛПУМГ, фото А. Капралова

В активе — молодость

Всю последнюю неделю марта в Центральном офисе «Севергазпрома» царил атмосфера творчества, а молодость и оптимизм задавали тон. С 27 по 31 марта в Ухте проходила IV научно-практическая конференция молодых специалистов, участниками которой стали представители «Севергазпрома», «СЕВЕРНИПИГАЗА», Ухтинского государственного технического университета, а также гости из «Кавказтрансгаза», «Кубаньгазпрома», «Самаратрансгаза» и «Уралтрансгаза».

Ставка на молодость и профессионализм

Конференцию открыл генеральный директор «Севергазпрома» А.А. Захаров. Приветствуя делегатов, Анатолий Алексеевич сказал: «Отрадно, что год от года уровень проведения подобных мероприятий растет, и сегодня уже ни у кого нет сомнений в том, что они необходимы. Для руководства Общества это — не просто форумы, на которых молодежь представляет свои научно-технические разработки. Это — эффективный способ профессиональных возможностей молодых работников, оценка их интеллектуального потенциала. А в том, что этот потенциал достаточно высок — сомнений нет!».

«Вся кадровая политика «Севергазпрома» подтверждает значимость для Общества такого «нематериального актива», как молодые специалисты. Делая ставку на профессионализм и молодость персонала, мы готовим кадровый ресурс для дальнейшего развития нашей компании», — подчеркнул генеральный директор.

Руководство Общества в своем стремлении заложить фундамент долгосрочного и успешного бизнеса, заглядывает далеко вперед, не на год-другой, а гораздо дальше. Поэтому опека будущих специалистов «Севергазпрома» начинается уже со студенческой скамьи. Общая численность стипендиатов дневной формы обучения, которые обучаются по договорам, в 2005 году составила 300 человек. Предприятие имеет тесные связи с ведущими учебными заведениями России. Один из базовых вузов — Ухтинский государственный технический университет — постоянный участник всех научно-технических конференций молодых специалистов предприятия.

Сотрудничество с УГТУ столь многогранно, а его параметры столь велики, что даже краткое их описание обычно растягивается в объемную журнальную статью. «Если попытаться «схватить» интегральные свойства нашего партнерства, то можно было бы признать, что «Севергазпром» представляет собой наиболее крупную часть области определения деятельности университета. Именно в «Севергазпроме» УГТУ обретает большую часть своих образовательных и научно-технических задач», — так охарактеризовал партнерство с «Севергазпромом» ректор вуза Н.Д. Цахада. Обозначив роль молодежи в перспективах развития компании, ректор УГТУ подчеркнул: «Несомненно, здесь собрались профессионалы, которые уже в ближайшем будущем определят своей деятельностью технико-технологический облик газового комплекса России. Достоверность этого предположения практически очевидна, поскольку уже сегодня технологическая планка «Севергазпрома» находится на уровне мировых стандартов!..»

Идеи? Глобальны. Вплоть до космических!

Логическим продолжением выступления профессора Цахады стали доклады начальников отделов и служб Общества: Т. Алиева, В. Корабельникова, С. Аленникова, Г. Галынского, С. Романцова и др., рассказавших делегатам о технологических новинках и масштабных задачах, которые решаются в «Севергазпроме» с применением самых последних достижений отраслевой науки и техники.

Примечательно, что и молодые специалисты Общества активно занимаются науч-



но-техническим творчеством, а результаты этой работы имеют огромное прикладное значение. Экономический эффект от внедрения рационализаторских предложений молодежи по итогам 2005 года составил почти 18 миллионов рублей.

На конференцию было заявлено 60 докладов, представленных в 4 секциях. Значительная их часть была посвящена решению реальных производственных задач, и очень многие работы уже реализованы.

Вместе с тем, наряду с фундаментальными научно-техническими разработками предлагались и чрезвычайно смелые, граничащие с авантюризм, идеи — вплоть до космических. И, хотя время реализации таких замыслов пока не пришло, все они имеют право на жизнь. Это убедительно доказали авторы таких докладов, поразившие многоопытных оппонентов весомостью предъявленных аргументов.

Секция «Транспорт газа»

По словам председателя комиссии этой секции С.В. Романцова, 14 из 17 представленных здесь докладов были связаны с проблематикой эксплуатации газоконденсаторного оборудования.

Часть работ, к сожалению, носила в большей степени информативный характер, что не соответствует требованиям конкурса. Однако в целом уровень работ достаточно высок. По оригинальности идей, способам подачи материала, а также по глубине проработки вопросов представители ЛПУ оказались сильнее специалистов ИТЦ. И хотя о внедрении многих разработок пока речь не идет, но при достаточной проработке в будущем они найдут свое применение. Актуальность же заявленных тем — неоспорима.

Например, сокращению потерь природного газа посвящена работа В. Низовцева. В его докладе «Экономия природного газа при транспортировании по магистральному газопроводу» представлено решение проблемы снижения выбросов природного газа путем использования его на собственные технологические нужды.

Н. Артамонов в работе «Количественная оценка перетоков газовых сред через негерметичные затворы запорной арматуры при помощи ДМР» предложил использовать тензорезисторы для определения для замера перетоков газа через негерметичную запорную арматуру. В докладе показана принципиальная возможность создания такого прибора.

Р. Агиней совместно с группой коллег из «СЕВЕРНИПИГАЗА» предложил новую методику интерпретации данных электроизмерений, которая позволит повысить точность определения размеров повреждений в изоляционных покрытиях, что, в свою очередь, обеспечит точность прогнозов состояния покрытий и, соответственно, уменьшит затраты на контрольные шурфовки газопроводов.

Эти доклады признаны лучшими в секции «Транспорт газа».

1 место — В. Низовцев, начальник смены ДС Приводинского ЛПУМГ;
2 место — Н. Артамонов, инженер участка запорной арматуры ИТЦ ООО «Севергазпром»;
3 место — Р. Агиней, инженер I категории, «СЕВЕРНИПИГАЗ».

В номинации «За комплексный подход к решению проблемы» поощрительного приза удостоен В. Капустин, машинист ТК Микуньского ЛПУМГ.

Секция «Геология, разработка газовых и газоконденсатных месторождений. Добыча, подготовка и переработка газа и газового конденсата»

Как сказал С.Г. Аленников — председатель конкурсной комиссии секции, «актуальность заявленных тем не вызывает сомнений. Уровень подачи материала вызывает восхищение: великолепные презентации, слайд-шоу, графика... Докладчики уверенно отвечают на вопросы, не боятся вступать в дискуссию и т.д. Чувствуется, что работы выполнены самими ребятами или при их непосредственном участии...»

Определяющим критерием оценки докладов в этой секции стало «наличие достигнутых результатов, или, проще говоря — внедрение в производство. Лучшими в секции стали:

1 место — А. Басов, начальник смены ПТС, ВГПУ.

Предложенная Андреем конструкция разделительной емкости для раздела сред: газ, газовый конденсат, нефть, пластовая вода, оформлена как рацпредложение и уже нашла свое применение в ВГПУ. Сегодня реконструированные емкости успешно используются на Вуктыльском ГКМ.

2 место — А. Демченко, начальник смены цеха №8 СГПЗ.

Анатолий выступил с докладом «Изменение схемы регенерации адсорбентов осушки цеха №8 СГПЗ». Это одна из самых глубоких разработок. Речь в данном случае идет об изменении проекта, которые были выполнены группой специалистов цеха и направлены в концерн «Шкода», где были рассмотрены и одобрены.

3 место — В. Шелемей, ведущий инженер НТЦ «Кубаньгазпрома».

Наш гость выступил с докладом «Применение ПАВ-пенообразователей для стабилизации добычи углеводородов на газоконденсатных месторождениях с аномально низким пластовым давлением». В докладе излагается опыт применения поверхностно-активных веществ (ПАВ), разработанных НТЦ «Кубаньгазпрома», который может быть адаптирован на нашем предприятии.

Самая оригинальная идея принадлежит М. Лебедеву из «Кавказтрансгаза». Его разработка «Возможность оценки емкостно-фильтрационных параметров по данным промысловых индикаторных исследований» была передана для изучения в «СЕВЕРНИПИГАЗ».

Секция «Информационные технологии. Автоматизация технологических процессов и производств. Связь»

Основная часть докладов здесь была представлена разработками в области АСУ ТП. И это неудивительно — большинство разработчиков — работники ЛПУ. Среди участников было 2 сотрудника КИВЦ и 1 — из ПТУС «Севергазсвязь».

Лучшими в этой секции стали:

1 место — Д. Седакин, инженер-электроник Нюксенского ЛПУМГ.
Его «Разработка системы контроля за вспомогательными объектами» уже внедрена на КС-15. Более того, по словам председателя комиссии В.Б. Перминова, ее можно предложить в качестве типовой для автоматизации вспомогательных объектов.

2 место — В. Махов, инженер-программист АСУА и ТМ Юбилейного ЛПУМГ.

Вниманию комиссии он предложил «Автоматизированный программный комплекс по сбору и архивированию данных с приборов фирмы «Элемер» ТМ 5103 и ТМ 5122 EX. Этот программный комплекс успешно используется в цехах №1, 2, 4 КС-16. Недостаток разработки состоит в том, что система не интегрирована в АСУ ТП «Севергазпрома».

3 место — Ю. Потапенко, М. Сергорушный, АСУ ТП СГПЗ.

Заводчане представили доклад «Автоматизация и централизация средств измерений и контроля ГОУ и цеха №8 СГПЗ». Комиссия отметила глубокую проработку темы, ее тщательную детализацию (вплоть до интеграции в систему АСУ ТП «Севергазпрома»). Это наиболее фундаментальная работа из всех представленных в данной секции.

Как самый молодой участник был отмечен инженер-программист КИВЦ М. Зайцев (поощрительная награда).

Особая актуальность темы в докладе Д. Уварова (ПТУС «Севергазсвязь») «Реконструкция магистральной КЛС Ухта-Грязовец. Это масштабный проект, в котором интересы АСУ ТП учтены максимально, есть хорошая перспектива внедрения.

В этой секции была представлена и весьма фантастичная разработка. В докладе В. Забродина (РВУ) были предложены новые технологии в строительстве, эксплуатации и управлении на объектах «Севергазпрома». Автор выдвинул заманчивые и чрезвычайно смелые идеи — вплоть до использования систем спутникового межевания земель. Комиссия буквально была шокирована необычностью темы и, несмотря на кажущуюся авантюризм выдвинутого конкурсантом идеи, доклад вызвал огромный интерес жюри. Как знать, возможно, и этим планам когда-то суждено сбыться. (Зачем же это имя!)

Секция «Энергетика. Кадровая деятельность. Экология и охрана окружающей среды. Охрана труда и промышленная безопасность»

Тематика представленных в этой секции докладов была, пожалуй, самой разнообразной.

Победителем, занявшим 1 место в этой секции, стал электромонтер 5 разряда Сосногорского ЛПУМГ Д. Парфентьев, который представлял доклад «Частотно-регулируемый электропривод в Сосногорском ЛПУМГ: достижения, проблемы и перспективы развития». Выступление Дмитрия отличало эмоциональная подача материала, артистизм, хорошее знание темы и умение грамотно отвечать на поставленные вопросы.

2 место завоевала Е. Баландина, инженер I кат. УКС, выступившая с докладом «Изучение процессов мотивации для снижения текучести кадров в УКС. Как отметил председатель комиссии Н. Ермоленко, доклад Евгении запомнился как социально смелый. Автором был представлен глубокий анализ данных о текучести кадров в подразделении за 2003-2005 годы, рассмотрены возможные пути позитивного изменения ситуации.

3 место присуждено О. Филипповой, инженеру II кат. ИТЦ. Тема, разработанная Ольгой, «Активизация работы Советов молодых специалистов ООО «Севергазпром», имеет высокое общественное звучание, поскольку затронут социальный аспект работы с молодежью на предприятии.

Не оглядываясь на авторитеты

Итак, конференция — позади. Цели, которые ставили перед собой ее организаторы — достигнуты. Делегатам была предоставлена уникальная возможность неформального общения с коллегами, получения важной информации «из первых рук» — непосредственно от руководителей и ведущих специалистов Общества. На период работы научно-практической конференции делегаты погрузились в атмосферу творческого горения и профессионального азарта! Дух соперничества и острая конкуренция несколько не испугали конкурсантов, и они без боязни вступали в полемику с опытными специалистами.

Но главное — каждому удалось почувствовать себя частичкой огромного коллектива и испытать гордость за принадлежность к глобальной компании мирового уровня, имя которой «Газпром»!

Л. Рубцова, фото Н. Быкова



Слово - участникам конференции



Р.В. Мельник, заместитель генерального директора

Коллективным договором для молодых специалистов предусматриваются различные льготы и гарантии. В частности, впервые поступившим на работу в «Севергазпром» при условии переезда из другого населенного пункта выплачивается единовременное пособие на обустройство; выпускникам вузов выплачиваются подъемные, единовременное пособие предоставляется тем, кто, отслужив в армии, возвращается на производство и т.д. Таким образом, меры, принимаемые администрацией Общества, несомненно способствуют адаптации и закреплению молодежи на предприятии.

Ю.М. Савоськин, начальник ОК и ТО

Во многих ЛПУ по итогам стажировок молодые специалисты, первоначально принятые в качестве рабочих, перево-



дятся на инженерные должности. Такая практика оправдала себя в Микунском, Вуктыльском и Синдорском ЛПУМГ. Особая забота о молодых специалистах проявляется в Нюксенском ЛПУМГ, где заранее проходит бронирование вакантных мест для молодых работников. Интересный опыт по оценке способностей молодых спе-

циалистов накоплен в Мышкинском ЛПУМГ. Здесь уже на протяжении длительного времени успешно реализуется Программа «Кандидат», которая дает возможность молодежи попробовать себя в роли начальников служб, руководителей филиалов. Иными словами, кадровая служба Общества делает серьезную ставку на активное включение в производственный процесс вчерашних выпускников вузов, и подтверждение тому – прошедшая конференция.

Антон Распутин, ООО «Уралтрансгаз»

Ухтинцы очень гостеприимно нас встретили. Работа конференции замечательно организована, все шло строго по расписанию. На пленарном засе-



дании понравилось выступление В.А. Корабельникова, начальника КИВЦ: по существу, кратко и очень емко. Для меня это особенно интересно, так как переключается с темой, над которой работаю.

Максим Ковалик, ООО «Самаратрансгаз»

Мы впервые в Ухте. Думали, что на Севере будет значительно холоднее, а



здесь такая отличная снежная зима. У нас была подобная конференция на базе Тольяттинского ЛПУ, приезжали гости из филиалов ОАО «Газпром», так что небольшой опыт мы уже имеем.

Дмитрий Поповник, ООО «Самаратрансгаз»

Я первый раз на конференции такого масштаба. Понравилось то, что до-

статочно сильная теоретическая основа у всех докладов. Заинтересовало выступление специалиста из Приводино о проведении мероприятий по обследованию газопроводов – у меня как бы продолжение этой темы.

Виктор Гудым, ИТЦ

Мне доверили читать «Клятву молодых специалистов». Почему? Наверное, голос подходящий. Текст клятвы очень хорошо продуман, а слова берут за душу. Пожалуй, в ней главное: «...постоянно совершенствовать свой



профессиональный уровень, творчески осмысливать и умело внедрять в производство новые знания и технологию». Мне как молодому специалисту это очень понятно.

Андрей Шабанов, председатель СМС Нюксенского ЛПУМГ

На конференцию от нашего ЛПУ приехали четыре человека. Ребята подготовили доклады по проблемам транспорта газа. После предыдущей конференции я профессионально вырос и стал инженером второй категории. Теперь мне доверяют замещать начальника третьего цеха на период отпуска и командировок. Если сравни-



вать форум 2001 года и нынешнюю конференцию, то в этом году более разнообразные доклады, а по уровню организации она почти как международная.

Дорофеев Андрей, Урдомское ЛПУМГ

Молодым специалистам в нашем ЛПУ уделяется большое внимание.

После окончания УГТУ в 2005 году я работал машинистом, а недавно назначен сменным инженером. Трудно сказать, чем заслужил доверие. Могу только предположить: был стипендиатом «Севергазпрома», за время работы машинистом – ни одной аварии, занимаюсь рационализаторской работой.



Мой доклад на конференции посвящен проблеме ремонта шаровых кранов. При помощи предложенного агрегата 10–20% запорной аппаратуры не придется вырезать. Стоимость каждого – 3–6 млн. рублей. Экономический эффект подсчитать нетрудно!

Анатолий Демченко, председатель СМС СГПЗ

На прошлой конференции я участвовал как председатель СМС завода. Работал тогда слесарем по ремонту технологических установок. Теперь – начальник смены нового цеха.

С первых дней молодые специалисты сталкиваются с проблемами. Между тем, что учишь в университете, и тем, что нужно на производстве, – настоящая пропасть. За короткое время необходимо освоиться, разобраться с нормативами, инструкциями. Без посторонней помощи очень трудно. У меня



был замечательный наставник В.Д. Литин, начальник цеха №8. У него энергии – «километр»! На все сил хватает: на свою работу, на стажеров, еще и на депутатскую деятельность. Именно он предложил мою кандидатуру на должность начальника смены. Надеюсь, что оправдаю доверие.

Блиц-опрос провела Е. Васильева

ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО МОЛОДЕЖИ

Экономический эффект от использования в производстве 8 изобретений, 3 полезных моделей и 1561 рационализаторского предложения в 2005 году составил 138,2 миллиона рублей.

В промышленности этот показатель составил 34,5 млн. руб., в транспорте – 99,5 млн. руб., в строительстве – 4,2 млн. руб.

В Федеральном институте промышленной собственности направлено 3 заявки на предполагаемые изобретения и 2 заявки на полезные модели. Получены 4 патента на изобретения, по 2-м заявкам получены положительные решения о выдаче патентов на полезные модели.

По сравнению с 2004 годом экономический эффект от использования в производстве изобретений и полезных моделей увеличился в 3,7 раза и составил 26,3 млн. рублей.

Наиболее активными в 2005 году были рационализаторы Шекснинского ЛПУМГ, использовавшие в производстве 193 рационализаторских предложения. Экономический эффект от их использования составил 15,6 млн. рублей.

Лучших результатов в рационализаторской и изобретательской деятельности добились коллективы ВГПУ, ИТЦ, Шекснинского, Микунского, Грязовецкого и Северного ЛПУМГ.

Существенный вклад в общие результаты внесли молодые рационализаторы.

В 2005 году в новаторской работе приняли участие 262 молодых специалиста в возрасте до 30 лет (22% от общего числа авторов рационализаторских предложений Общества). Ими разработаны 555 предложений (32% от общего числа).

В производстве было использовано 500 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 17,9 млн. рублей.

Из общего количества разработанных молодыми работниками предложений 28 направлено на экономию топливно-энергетических ресурсов, 172 предложения – на сокращение затрат ручного труда.

Лучшие результаты в области технического творчества показали молодые работники – рационализаторы Грязовецкого, Вуктыльского, Юбилейного, Микунского, Шекснинского и Сосногорского ЛПУМГ и ВГПУ.

Наибольший экономический эффект 5,2 млн. рублей получен коллективом молодых рационализаторов Грязовецкого ЛПУМГ.

Больше других разработали и использовали в производстве рационализаторских предложений молодые работники Нюксенского ЛПУМГ (соответственно 81 и 67 предложений).

В смотре за звание «Лучший рационализатор ООО «Севергазпром» 2005 года среди молодых работников» приняли участие 13 рационализаторов. Победителями стали:

1 место – Алексей Вячеславович Крюков – начальник ГКС-1 Вуктыльского ЛПУМГ, разработавший 3 предложения, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 997 тыс. рублей;

2 место – Дмитрий Николаевич Родин – инженер по ремонту Юбилейного ЛПУМГ, разработавший 7 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 874 тыс. рублей;

2 место – Алексей Юрьевич Федоров – инженер службы АСУ, АИТМ Вуктыльского ЛПУМГ, разработавший 12 предложений, из которых 11 были использованы в производстве с экономическим эффектом 724 тыс. рублей;

3 место – Сергей Николаевич Марченков – инженер ГКС Микунского ЛПУМГ, разработавший 10 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 483 тыс. рублей;

3 место – Наталья Александровна Гужева – инженер службы ТВС Грязовецкого ЛПУМГ, разработавшая 16 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 309 тыс. рублей.

А.И. Филитнов, зам. начальника технического отдела

Реальная ответственность — самая лучшая учеба!



Мое выступление на конференции посвящено программе «Кандидат», которая работает в Мышкинском ЛПУМГ с 2000 года. Идея принадлежит начальнику ЛПУ А.Н. Дугину. За это время испытания прошли 37 человек.

Многие ребята показали себя с лучшей стороны. Например, Вячеслав Толстикова сейчас работает инженером ЛЭС. На одной из программ его выбрали начальником ЛЭС, тогда он работал машинистом 4 разряда. Парень грамотный, с высшим образованием, турбинист. Одним словом, работу знает. Во время замещения произошел забавный эпизод.

На селекционное совещание ООО «Севергазпром» пошли наши дублеры. Подготовились как надо. Вячеслав отработовал по полной программе и завершил: «...исполняющий обязанности начальника ГКС В. Толстикова».

Тимур Томасович Алиев отчет принял, но спросил, где начальник А.Г. Малеев?

- Он на надомном дежурстве.
- Что-то я Вас не помню. Вы вообще-то кем работаете?

- Машинистом 4 разряда.
Нам показалось, что пауза задержалась минут на 30!

- А где главный инженер А.В. Долгополов?
- На надомном дежурстве. Вместо него дублер.

- А где начальник управления А.В. Дугин?
- На надомном дежурстве. Вместо него дублер.

Трасса замерла в недоумении.
- Что у вас происходит?!
- У нас программа «Кандидат».

Анализируя итоги программы, в нашем ЛПУ пришли к выводу: опыт приобретается только в работе, а совершенствуется временем.

С. Двоеглазов, председатель СМС Мышкинского ЛПУМГ



Веселые и находчивые из Шексны

3-4 февраля в Вологодском районе проводился областной фестиваль творчества работающей молодежи «Наша территория», в котором участвовали представители работающей молодежи предприятий и организаций Вологодской области.

Фестиваль проводился в 2 этапа: 1-й предварительный (зональные фестивали по территориальным зонам) и 2-й — областной (по результатам выступлений участников по зонам).

Для участия в зональном фестивале, куда были приглашены представители Шекснинского муниципального района, приехала творческая молодежь из 11 районов Вологодской области. Направления, выбранные нашими коллегами — хореография, эстрадный вокал, театр.

Команда Шекснинского ЛПУМГ «Под газом», которая уже в течение ряда лет входит в состав взрослой лиги КВН, представила на суд жюри две сценки «Охота» и «Урок» и завоевала 2 место, получив приглашение для участия в областном фестивале. В ходе творческой борьбы команда «Под газом» заняла 1 место.

Делегация Шекснинского района, в состав которой входила команда КВН Шекснинского ЛПУМГ, оставив позади себя конкурентов из 17 районов области, вернулась домой с победой. А завоеванный приз — приставку DVD - игроки команды «Под газом» подарили воспитанникам Барбачевского детского дома поселка Шексна.

Евгений Екимов, капитан команды КВН Шекснинского ЛПУМГ

Француз Николя Ванье въехал в Кремль на собаках

Французский путешественник Николя Ванье 20 марта въехал в Москву на собачьих упряжках, проехав 8 тысяч километров от озера Байкал до российской столицы. Триумфальный въезд состоялся через Воскресенские ворота Кремля на Красную площадь к Собору Василия Блаженного.

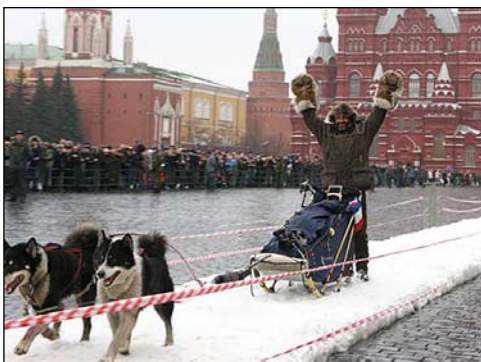
Напомним, что ОАО «Газпром» поддержал проект знаменитого француза и взял на себя организационные вопросы маршрута. Газовики прокладывали дорогу по снежным просторам Севера, обеспечивали ночлег, питанием группу сопровождения и собак, знакомили с условиями жизни людей, работающих для того, чтобы из России во Францию поступал газ.

Знаменательно, что в центре столицы на сцене, возведенной около Лобного места, Ванье встречали официальные лица, в том чис-

ле делегация ОАО «Газпром», возглавляемая начальником Департамента по информационной политике А.Д. Беспаловым. От имени ООО «Севергазпром» от важного путешественника приветствовал начальник службы по связи с общественностью В.М. Васильев.

По словам Николя, самые яркие воспоминания от экспедиции — ледяное безмолвие Сибири и горячее русское гостеприимство. «Только от него почему-то наутро сани идут не совсем прямо. Для нас открывались двери и в больших сибирских городах, и в крохотных деревнях. Поразительное русское радушие!»

Ванье благодарил всех участников экспедиции, но особенно «Газпром» и МЧС России, без помощи которых вояж бы не состоял-



ся. Он подчеркнул, что его путешествие призвано показать красоту окружающего мира, способствовать сохранению природы и рассказать об опасностях, угрожающих экологии нашей планеты. «Первую половину своей жизни я потратил на то, чтобы изучить природу, вторую часть я потрачу на то, чтобы отдать природе всё то, что я у неё взял за время путешествия»,



Представители группы «Газпром», принимающие участие в проекте «Сибирская Одиссея».

— сказал с воодушевлением в голосе французский путешественник.

Николя Ванье поздравили с благополучным завершением проекта представители мэрии Моск-

вы, посол Франции и представители группы «Газпром».

Подготовила Е. Воропаева, фото предоставлено пресс-центром ОАО «Газпром»



Земле Коми с любовью

На первой странице нашей газеты читатели часто видят фотоработы В. Юданова, начальника РОП ООО «Севергазпром». Ухтинцы знают работы Владимира Николаевича по выставкам в национальных центрах культуры и в профилактории «Жемчужина Севера». Он является инициатором и организатором экспозиции самодельных фотохудожников в ООО «Севергазпром».

Работы В. Юданова опубликованы в художественно-публицистическом альманахе «Факел» - в №4 за 2006 год.

А 14 марта 2006 года состоялось открытие выставки фоторабот Владимира Николаевича «Земле Коми с любовью» в городе Сыктывкаре. Фотолюбитель представил столичной общественности 50 своих работ по трем разделам: 1 — «Маньчжунер-идолы», 2 — «Краски детского фестиваля «Йолога», 3 — «Природа, города и лица Республики Коми». Выставка продлится до 14 апреля.

В своих работах автор рассказывает о суровой и завораживающей северной природе Республики Коми, ее трудолюбивых людях.

Увлечение фотографией переросло у Виктора Николаевича в настоящую страсть. Ради интересного кадра он готов часами ждать нужного оттенка солнечного рассвета, прилета уток; может ехать «за тридевять земель», чтобы запечатлеть каменные изваяния или изгиб реки с крутыми берегами. И все это ради того, чтобы зрители разделили с ним восторженный взгляд на мир.

Многие жители республики не знают красивейших мест родной земли и вряд ли смогут побывать в ее отдаленных, но таких удивительных уголках. Фотографии В. Юданова помогают восполнить этот пробел. Ведь высшая цель, которой может служить искусство, — способствовать тому, чтобы люди глубже понимали жизнь и больше её любили.

Е. Васильева, фото В. Юданова



Уважаемые читатели! Литературная страница этого номера знакомит вас с творчеством Наталии Ерошенко, оператора магистральных газопроводов диспетчерской службы Мышкинского ЛПУМГ и фотоработами Александра Кучерова, ведущего инженера ООТиПБ



Наталия Ерошенко

ДОЖДЬ И ДУША

Намокли веселые улицы
Под мягким осенним дождем.
И люди обиженно хмурятся,
Торопятся скрыться в свой дом.

А я улыбаюсь сконфуженно
И в мокрой одежде пою
Про дождь - серебристое кружево,
Про звонкую душу мою.

Беспечно веселыми красками
Звенит, восторгаясь, душа,
И дождь отвечает ей ласково,
Босыми ногами шурша.

Эй вы, недовольно глядящие
Сквозь мутные стекла окон,
Безлико-бесцельно курящие,
Со скукой дыша в телефон,

Смотрите! Легко и взволнованно,
В немислимом вальсе кружа,
Свободны, мокры и раскованны,
Танцуем мы, дождь и душа.
1994



ПОРУГАННАЯ ЦЕРКОВЬ

Поруганная церковь. Это страшно.
Болят столбы поломанных крестов.
На куполе бессмысленно и важно
Грудятся космы спутанных кустов...

Поруганная церковь. Это стыдно.
Глядят глаза из сохнувших окон.
Куда глядят, зачем и что им видно?
Откуда этот тихий скорбный стон?

Поруганная церковь. Это больно.
Душевной боли хуже не найдешь...
Лишь ветер треплет листья
здесь довольно,
И капли слез роняет летний дождь.
1994

ВЕТЕР И ДЕРЕВЬЯ

Деревья ловят ветер. И хитрят.
А ветер, как волчонок, завывает,
Дурачит их, резвится и играет.
Деревья же сдаваться не хотят.

Скрипят корою громко, как во сне,
Стволы застыли, ветви наготове,
Стараются, как могут, ветер ловят.
А он не верит, скрылся в вышине,

Но скоро попадетсЯ. Будет он,
Притворные разбрасывая стоны,
Старательно расчесывая им кроны,
Пока мучителей не сморит сон.
1996

МЫШКИНУ (ПРЕДНОВОГОДНЕЕ)

Все спрятал за окном холодный вечер,
Но в сердце лучик солнца я храню,
Ведь каждый день я прихожу на встречу
С тем городом, который так ценю.

Пейзаж в окне – картинка
в детской книжке.
Блестя на солнце, льдинками звеня,
Мой друг, веселый, звонкий,
милый Мышкин
В который раз приветствует меня

Задумчивого ветра тихой песней
И роем звезд, парящих в небесах,

И тишиной, которой нет в тех тесных,
Невыносимо шумных городах.

И в ярких ликах городов огромных,
Залитых беспокойною толпой,
Нет милой тайны улиц наших скромных,
Сияющих неброской красотой.

Вот новый век зовет нас за собою,
Тысячелетье третье нас манит...
Но город между лесом и рекою
В родных объятьях нежно нас хранит.
1999



ЗДЕСЬ МЕНЯ УЖЕ НЕТ

Шаловливой рекой
Серебрясь среди лет,
Мне неведом покой,
И не знаю я бед.
Зачерпну я рукой
Неостывший рассвет.
Что ты ищешь? Постой!
Здесь меня уже нет.

Оседлаю звезду
С тихим именем Грусть
И умчусь в высоту
И уже не вернусь,
Что ж ты смотришь вослед
Сквозь закрытую дверь?
Здесь меня уже нет,
Я исчезла, поверь.

В небо рвутся мечты,
Край плаща теребя,

Средь унылой толпы
Я оставлю тебя,
Среди скучных бесед,
И забот, и проблем.
Здесь меня уже нет.
Я исчезла совсем.
2000

Лилово-лилово-лилейная гладь -
Дневная изнанка звенящего неба.
У сонного дуба тихонько присядь,
Отведай кусочек священного хлеба.
Тот хлеб освящен неизбывной жарой
И каплями влаги грохочущей тучи,
Изысканной радуги яркой игрой
И ветром, ленивым, душистым, могучим...
2002

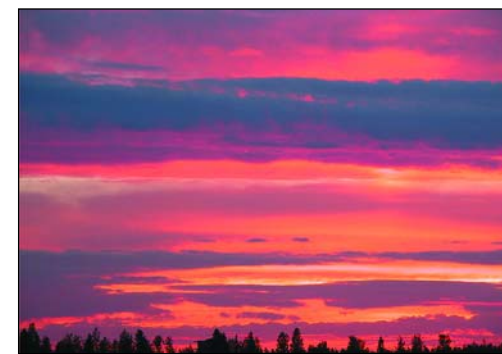
У ВОЛГИ

Я летом под вечер люблю налегке
Извилистой тропкой спуститься к реке,
И там, позабыв про тоску да печаль,
Присесть, погрузившись
в прохладную даль.

По небу идут облака чередой,
Неясные тени скользят под водой,
И рыбки искрятся, танцуют на дне.
Как в детстве...
Как в добром и сказочном сне...

Спокойно и гордо струится река,
Мой образ порой искажая слегка,
А может, являя души моей суть,
Как Дао, священный,
таинственный Путь...

Неспешно приходят волна за волной,
Но мне уже скучно сидеть здесь одной,
Иду я обратно с вечерней звездой,
С душою, омытой речной водой...



ИРИШКЕ

Как я пишу стихи? А что конкретно
Хотела бы узнать ты обо мне?
Как вижу я снежинку разноцветной
Или вздыхаю в полночь при Луне?

Все это интересно, но не ново.
А знаешь, держит что меня в плену?
Как в плоское, почти пустое слово
Вместить возможно Мысль, и не одну.

Все дело в интонации, ты скажешь.
Да, ты права, но как свою мечту,
Как чудный образ мира ты покажешь,
Как словом ты опишешь Красоту?

Я вижу, огорчилась ты. Напрасно!
Пусть есть шипы на избранном пути,
Писать стихи воистину прекрасно.
Создай из перьев крылья. И лети!
1999



120 процентов успеха.



Открытый Чемпионат и первенство Республики Коми по контактному каратэ состоялся 17-18 марта в Печоре. Спортсмены из команды ухтинского клуба «Сатори» (тренер – работник ООО «Севергазпром» А. Ковалёв) заняли шесть призовых мест на пяти (120% от возможного результата). Три взрослых участника подтвердили спортивный разряд КМС.

Чемпионом республики в категории до 80 кг среди мужчин стал Сергей Олейник, дебютировавший в соревнованиях среди взрослых (ему недавно исполнилось 18 лет), а в первенстве среди мальчиков 8-9 лет выше 30 кг лучшим стал Алексей Новосад. Капитан команды Заур Гаджиалиев стал вторым среди мужчин до 70 кг, проиграв своему постоянному сопернику в споре за первое место Виталию Мельникову из печорской команды. Заур впервые попробовал себя и в абсолютной категории, заняв в ней достойное третье место. Его бой с победителем – Максимом Фединым из Печоры, абсолютным чемпионом Северо-Западного Федерального округа, был последним на Чемпионате, проходил в красивой и практически равной борьбе, и это завершение соревнований понравилось всем зрителям и участникам. Бронзовыми призёрами стали Валерий Беляев, работник УТТ и СТ ООО «Севергазпром» (свыше 80 кг.) и Анатолий Блохнин (7-9 лет до 30 кг), получивший также приз как самый младший и самый лёгкий участник соревнований. Команда ухтинцев стала третьей, уступив в итоговом зачёте хозяевам и усинцам только из-за своей малочисленности.

Сожалеем, что остальные секции и клубы проигнорировали этот турнир, ведь Ухта лидирует в республике по каратэ, что показал прошедший в ноябре минувшего года Чемпионат Северо-Запада России.

Огромная благодарность руководству «Севергазпрома», оплатившему спортсменам эту поездку.

А. Ковалев, фото В. Носача



Окончание лыжного сезона

Традиционно в конце марта 2006 года на лыжной базе «Сияние Севера» прошли финальные соревнования спартакиады ООО «Севергазпром» по лыжным гонкам.

13 команд Общества соревновались в скорости на лыжной трассе базы «Сияние Севера». Дистанция для мужчин – 5 км, для женщин – 3 км классическим ходом.

В первый день победителями в личном первенстве по возрастным категориям стали: Станислав Зеленков (СППЗ), Константин Терентьев (Северное ЛПУМГ), Александр Шалауров (СППЗ), Вячеслав Носач (администрация СПП), Наталья Дубачинская (СППЗ), Ольга Лялько (ВПУ), Ольга Малова (СБ).

Второй день был посвящен смешанной эстафете, где 1, 3, 5 этапы свободным стилем бежали мужчины по 5 км, а 2, 4 этапы по 3 км – женщины. Призерами стали команды ВПУ, СППЗ и администрации «Севергазпрома».

По сумме баллов за два дня в завершающих зимний сезон соревнованиях командные места распределились следующим образом:

1 место – ВПУ	8 место – Микунское ЛПУМГ
2 место – СППЗ	9 место – Сосногорское ЛПУМГ
3 место – служба безопасности	10 место – Приводинское ЛПУМГ
4 место – администрация СПП	11 место – УТТИСТ
5 место – БПТОиК	12 место – УАВР
6 место – Мышкинское ЛПУМГ	13 место – Северное ЛПУМГ
7 место – филиал ТД «Северянин»	

В. Носач, фото автора

На ринг вызывается ... «Севергазпром»!

С победой вернулась из Пскова, где в конце февраля прошло Первенство-Чемпионат Северо-Западной зоны РФ, юношеская сборная Коми по кикбоксингу.

В соревнованиях приняли участие лучшие спортсмены из Москвы, Санкт-Петербурга, Абакана, Архангельска, Мурманска, Пскова, Сыктывкара, Твери, Торжка.

Спортивную честь нашей республики отстаивала сборная команда спортсменов из Сыктывкара (17 чел.) и Вуктыла (10 чел.).

Юношеская сборная «Севергазпром» была представлена всеми возрастными с 1997 по 1986 гг. Проявив недюжинные бойцовские качества, вуктыльцы завоевали 4 «золотые», 6 «серебряных» и 2 «бронзовые» медали в общую копилку медалей сборной Коми.

По итогам соревнований А. Фаттахов и Д. Мавлютов были приглашены участвовать в Чемпионате России по французскому боксу в Санкт-Петербурге. А юные призёры Р. Блягоз, А. Лукин и В. Говорун завоевали право участия в Первенстве России, которое состоится в Брянске.

Поездка ребят на российские соревнования стала возможна



благодаря всемерной поддержке руководства Вуктыльского ЛПУМГ и профсоюзного комитета ООО «Севергазпром».

На Вуктыле создана отличная спортивно-тренировочная база, где есть два ринга, тренажеры и снаряды, достаточные для проведения соревнований на самом высоком уровне. Родители юных спортсменов - работники ООО «Севергазпром» делают все возможное, чтобы поддержать увлечение своих детей таким зрелищным и динамич-

ным видом единоборств, как кикбоксинг.

В конце апреля 2006 года под патронажем ООО «Севергазпром» в Ухте состоится открытое Первенство-Чемпионат Коми, в котором примут участие сильнейшие бойцы не только Республики Коми, но и крупных городов России.

Пожелаем удачи нашим кикбоксерам!

И. Тримбачевский, контролер СБ ООО «Севергазпром», тренер в/к, серебряный призёр Чемпионата мира 2005 года

Внимание!

Редакция газеты «Севергазпром» совместно с профсоюзным комитетом ООО «Севергазпром» объявляет V фотоконкурс, посвященный 40-летию ООО «Севергазпром»

Положение о конкурсе

К участию в конкурсе приглашаются фотолюбители - работники Общества. Конкурс проводится по номинациям:

- А - Человек труда**
- Б - Не газом единым (Свободная тема)**
- В - Пейзаж**
- Г - Портрет**
- Д - Эстетика индустрии**

Каждый автор фотографий может представить на конкурс не более 10 работ.

Фотографии принимаются форматом от 10x15 см до 15x20 см. Цифровые фотографии предоставляются на CD с обязательным приложением распечатки на бумаге форматом не менее 10x15 см. Размер цифровых изображений не менее 4 мегапикселей.

Фотографии, отобранные для фотовыставки, должны быть представлены работами большого формата от 20x30 см до 50x60 см в авторском оформлении.

Учредители конкурса оставляют за собой право публикации фотографий в СМИ для рекламы выставки без выплаты гонорара.

Представляя работы на конкурс, участник тем самым подтверждает свое авторство и согласие с условиями и регламентом конкурса.

На обороте каждой фотографии должны быть указаны: имя и фамилия автора, место работы, должность, принадлежность к номинации («А», «Б» и др.), название фотоработы, полный почтовый адрес, контактный телефон. В каждой номинации авторы трех лучших фоторабот награждаются дипломами и денежными премиями. Лучшие фотографии войдут в фотопособье, посвященный 40-летию ООО «Севергазпром».

Победители фотоконкурса определяются жюри, состоящим из работников Службы по связи с общественностью и профсоюзного комитета Общества.

Фотографии победителей остаются на постоянное хранение в фондах Комплекса выставочных залов ООО «Севергазпром».

Организаторы гарантируют бережное и аккуратное обращение с фотографиями, но не несут ответственности за их повреждение при пересылке. Все фотоработы (кроме премированных) будут возвращены авторам в соответствии с календарем выставки.

Календарь конкурса-выставки:

"	Последний срок приема работ	1 июня 2007 года
"	Работа жюри	9-10 июня 2007 года
"	Открытие фотовыставки	20-25 августа 2007 года
"	Возврат работ авторам	октябрь 2007 года

Оформленные фотографии должны быть аккуратно завернуты в прочную упаковку и высланы или доставлены по адресу: 169300, Республика Коми, г. Ухта, проспект Ленина, дом 39/2, ООО «Севергазпром», Служба по связи с общественностью, Быкову Николаю Васильевичу.



Фото В. Розенталя