

ГЛАВНАЯ ТЕМА

ПОЕЗД № 3 ОТПРАВЛЯЕТСЯ...

Между двумя филиалами компании «Газпром трансгаз-Кубань» - Ростовским линейно-производственным управлением и Яблоновским управлением аварийно-восстановительных работ более 250 километров. Но, несмотря на столь приличное расстояние, сегодня в обоих подразделениях проходит, можно сказать, одна на двоих общая реструктуризация. С начала октября аварийно-восстановительный поезд Ростовского управления станет новой структурой в составе УАВР, а именно АВП №3. Такое решение, по словам начальника Яблоновского УАВР Ольгелги Кабдришева, будет способствовать повышению эффективности работы поезда, улучшению оснащенности данной структуры.



Во всех дочерних обществах Газпрома сегодня особое внимание уделяется аварийно-восстановительным поездкам, повышаются требования к оснащенности специальной техникой, укомплектованность должна стать стопроцентной. Надежная, стабильная работа газопроводов, без аварий и инцидентов – главное требование ко всей газотранспортной системе страны. АВП организуются для до-

ставки аварийных бригад, аварийной авто-тракторной, землеройной, грузоподъемной, сварочной техники, оборудования и материалов к месту аварии на магистральных газопроводах и последующей ликвидацией аварийной ситуации в кратчайшие сроки с высоким качеством. Основной задачей поезда является максимальная оперативная готовность к организации и проведению в любое

время суток и в любую погоду работ по ликвидации аварий и нестандартных ситуаций на магистральных газопроводах, связанных с частичным или полным прекращением подачи газа. Аварийно-восстановительный поезд № 3 «прикроет» северные районы – Ростовскую область и частично Кущевский район.

В настоящий момент ростовский АВП оснащен автомобильной и строительной техникой в количестве 34 единиц, что позволяет оперативно проводить работы на магистральных газопроводах диаметром до 1420 мм. После перехода Ростовского ЛПУМГ в состав ООО «Газпром трансгаз-Кубань» начался долгожданный процесс укомплектования Ростовского АВП новой техникой согласно «табеля оснащения» ОАО «Газпром». Получены трубоукладчик САТ -587R и экскаватор САТ-320DL, что позволило значительно увеличить потенциал АВП при выполнении комплекса сварочно-монтажных и земляных работ на трубопроводах диаметром 1220–1420 мм.

Коллективом Ростовского аварийно-восстановительного поезда накоплен уникальный опыт ликвидации аварийных и нестандартных ситуаций на магистральных и распределительных газопроводах в зоне ответственности Ростовского управления протяженностью почти 2,4 тыс. км. Здесь немаловажную роль играют авторитет и знания начальника поезда Георгия Титова, который работает в газовой отрасли более 30 лет.

Продолжение на стр. 2

ГАЗПРОМ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

Газ во Владивостоке к концу 2011 г. «Газпром планирует привести сахалинский газ во Владивосток в конце 2011 г.», – сообщил в ходе интерактивной конференции PrimaMedia генеральный директор ОАО «ДГК» Михаил Шукайлов. «К этому времени будут полностью готовы принять его наши мазутные котельные – Владивостокская ТЭЦ-1 и «Северная», а на Владивостокской ТЭЦ-2 будут переведены с угля на газ первые шесть котлоагрегатов. В следующие два года мы реконструируем на этой станции и остальные котлы, – отметил энергетик. – Когда все три проекта будут реализованы, с экологией в столице Приморья станет значительно лучше. Кроме того, возрастет экономичность энергопроизводства: по предварительным оценкам, после реконструкции расход условного топлива на Владивостокской ТЭЦ-2 сократится на 54 грамма на 1 кВт мощности».

Более 150 млн руб. на газификацию Марий Эл. Газпром направит на газификацию Республики Марий Эл в 2010 году 152 млн руб. В центральном офисе ОАО «Газпром» состоялась рабочая встреча председателя правления Алексея Миллера и президента Республики Марий Эл Леонида Маркелова. Стороны обсудили ход выполнения двустороннего соглашения о сотрудничестве. В частности, речь шла о дальнейшей

газификации региона. На встрече было отмечено, что в 2009 году правительство республики полностью выполнило обязательства по подготовке потребителей к приему газа. Соглашение о сотрудничестве между ОАО «Газпром» и правительством Республики Марий Эл подписано в 2005 году и пролонгировано в 2010-м. Договор о газификации региона заключен в 2002-м.

Азербайджанского газа будет больше. Газпром и Госнефтекомпания Азербайджана (ГНКАР) подписали дополнение к действующему контракту купли-продажи азербайджанского природного газа, согласно которому с 2011 года объемы закупок возрастут до 2 млрд куб. м в год, с 2012 года – свыше 2 млрд куб. м. «Сегодня на встрече с нашими азербайджанскими коллегами, с президентом компании ГНКАР Ровнагом Абдуллаевым мы проанализировали ход выполнения контракта на поставку газа из Азербайджана в Россию за январь–август текущего года, возможности развития наших отношений и пришли к соглашению о новом увеличении закупок. Это полностью соответствует нашему базовому контракту, в котором нет верхней планки для объема поставок газа из Азербайджана. Территориальная близость, отсутствие транзитных зон и наличие уже существующей газотранспортной инфраструктуры дела-

ют расширение сотрудничества по газу между Азербайджаном и Россией наиболее коммерчески выгодным вариантом для обоих партнеров», – отметил глава Газпрома Алексей Миллер.

Россия и Казахстан разведывают «Имашевское» месторождение. Россия и Казахстан подписали пакет документов о сотрудничестве, в частности, о совместной разведке газоконденсатного месторождения «Имашевское». Церемония подписания состоялась в рамках VII Форума межрегионального сотрудничества России и Казахстана с участием глав государств. Так, министр природных ресурсов и экологии РФ Юрий Трутнев и министр нефти и газа Казахстана Сауат Мынбаев скрепили подписями межправсоглашение о совместной деятельности по геологическому изучению и разведке трансграничного газоконденсатного месторождения «Имашевское». После подсчета запасов, их постановки на баланс и определения экономической целесообразности дальнейшего освоения месторождения стороны подпишут новое соглашение – о совместном освоении. Уполномоченными организациями по работе на месторождении определены ОАО «Газпром» и «КазМунайГаз».

Подготовила Екатерина ШЕПЕЛЬ

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ДЕЛА КОМПАНИИ. С НОВА В ШКОЛУ!

Делегация ООО «Газпром добыча Краснодар» поздравила своих друзей из Славянской школы-интерната с началом учебного года.

стр. 3

ЗНАЙ НАШИХ! ЗА ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ

В Доме правительства Республики Адыгея состоялась церемония вручения государственных наград и присвоения почетных званий. В число удостоенных высокого звания вошел сотрудник Майкопского ЛПУМГ Александр Попов.

стр. 4

ПРО СПОРТ. ТУРСЛЕТУ ПРИСВОЕНО ИМЯ НИКОЛАЯ ХНАЕВА

Открытый туристический слёт предприятий Газпрома на Кубани уже давно вышел за рамки рядового этапа спартакиады ООО «Газпром трансгаз-Кубань» и стал полноценным спортивным, запоминающимся событием.

стр. 5

КОНКУРС. «МОЯ КОМПАНИЯ»: ИТОГИ ТРЕТЬЕГО ФОТОКОНКУРСА

Победители фотоконкурса «Моя компания - 2010» получили заслуженные награды.

стр. 6

АКТУАЛЬНО

БЕЗ ПОСЛЕДСТВИЙ

12-й отряд Федеральной противопожарной службы по Краснодарскому краю выразил особую благодарность работникам службы корпоративной защиты ООО «Газпром трансгаз-Кубань» Валерию Есипову, Андрею Губенко и Владимиру Донскому за своевременное предотвращение последствий пожара в районе краснодарского офиса компании по адресу ул. Одесская, 26. Сотрудники СКЗ в очередной раз доказали свой профессионализм и находчивость.

УРОКИ ГАЗОВОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Уроки газовой безопасности состоятся в ряде школ-интернатов Краснодарского края, они пройдут по инициативе ООО «Краснодар-регионгаз» и ОАО «Краснодаркрайгаз». «В гости к ребятам придут газовики, врачи и пожарные, которые расскажут о том, чем могут обернуться нарушения правил безопасности при пользовании газовыми приборами», – сообщили в пресс-службе ООО «Краснодар-регионгаз». Планируется, что занятия пройдут в школах-интернатах Староминского, Щербинского и Ленинградского районов. В пресс-службе уточнили, что уроки проводятся в рамках акции ОАО «Газпромрегионгаз» «Секреты природного газа для школьников». На уроках дети узнают о свойствах газа, безопасном использовании газовых приборов, методах предотвращения аварий, действиях в чрезвычайных ситуациях. Также ребята получают в подарок книгу «Секреты природного газа» – одно из первых в России детских изданий о газовой отрасли. Главные герои книги – инопланетянин Газзи и мальчик Витя рассказывают о происхождении и свойствах природного газа, способах его добычи и транспортировки, возможностях применения. Кроме того, в День знаний начал работать детский информационный портал о природном газе. На нем дети смогут сыграть в интернет-игру «Агент домашней безопасности», в которой нужно найти и устранить опасности, связанные с природным газом.

ПОЕЗД № 3 ОТПРАВЛЯЕТСЯ...

Продолжение. Начало на стр. 1

Он прошел трудовой путь от мастера линейно-эксплуатационной службы, а со дня основания службы – бессменный начальник АВП. За многолетний добросовестный труд был награжден почетной медалью ООО «Мострансгаз» в 2006 году.

Основной костяк службы составляют специалисты и рабочие, отработавшие по 8 – 19 лет, каждый из них вносит весомый вклад в работу. Особенно хочется отметить электрогазоварщика – бригадира 6-го разряда Виктора Коновалова, трубопроводчика линейного – бригадира 5-го разряда Виктора Остроуха, машиниста трубоукладчика 6-го разряда, кавалера ордена «Знак Почёта» Владимира Рокачёва, водителя автомобиля 1-го класса Сергея Шубина, ведущего инженера Сергея Мельникова. За последние 2 года в коллектив пришли молодые работники, которые прошли трудовую «школу» АВП и под руководством старших товарищей приобрели необходимые знания, навыки и умения, стали грамотными специалистами. Это электрогазоварщики Владимир Манченков и Павел Чепурной. В настоящий момент обучаются в высших учебных заведениях электрогазоварщик Валерий Бертош и дефектоскопист Дмитрий Копыл.

«При любом, даже самом полном оснащении техникой и хорошем материальном снабжении ничего невозможно было бы сделать без высокопрофессионального, дружного коллектива АВП, способного успешно решать самые сложные задачи, – говорит начальник Ростовского ЛПУМГ Андрей Бражников. – Это достигалось путём тщательного отбора специалистов при приёме на работу и их последующего постоянного повышения квалификации в учебных центрах, на технических занятиях и закреплении полученных знаний при выполнении огневых работ любой сложности. За девятнадцать лет существования Ростовского АВП из коллектива ушли по собственному желанию всего лишь восемь работников».

Для создания нормальных бытовых условий работникам АВП в 2009 году произведён капитальный ремонт бытовых помещений административно-бытового корпуса службы.

За 19 лет существования силами Ростовского АВП выполнено огромное количество сварочно-монтажных и огневых работ. В жару, дождь и стужу, в любое время суток аварийно-восстановительный поезд в кратчайшие сроки выполняет поставленные задачи, отмечая каждый год трудовыми свершениями, внося свой достойный вклад в повышение надежности и развитие газотранспортной системы юга России. ■

ВНИМАНИЕ – НА ЮГО-ЗАПАД

Этим летом руководство ООО «Газпром трансгаз-Кубань» при участии специалистов Березанского ЛПУМГ и Краснодарского ЛПУМГ провело техническое совещание по вопросу надежного газоснабжения потребителей юго-западного региона края. Прошедшая зима с падением температур до –35 показала, что потребителям в дальних районах края газа недостаточно. Для надежного газоснабжения необходимо увеличить давление на выходе КС «Березанская» в МГ «Березанская КС – Славянск-на-Кубани» и МГ «Некрасовская – Березанская» до максимально разрешенного уровня.



На долю Березанского ЛПУМГ выпала сложная задача. Казалось бы, новая компрессорная станция, капитально отремонтированный газопровод, по которому транспортируется газ в этом направлении, прошел внутритрубную диагностику. Но дело в том, что капитальный ремонт по ряду технических проблем не дошел до конечной точки – Некрасовского пункта замера газа – без ремонта остался двухкилометровый участок. Если на данном участке произойдет авария, то прекратится газоснабжение всего юго-запада края.

Срок эксплуатации данного участка составляет 46 лет. Он непригоден для проведения внутритрубной диагностики, необходимой для выявления дефектов, поэтому нет данных о состоянии сварных стыков, металла трубы, а за все время работы переопрессовке не подвергался. Поэтому требовалось инженерное решение для разработки технических мероприятий, необходимых для подтверждения допустимых рабочих параметров участка газопровода.

На основании технического совещания были оговорены мероприятия и создан график комплекса работ по тестированию участка.

Еще в 1995 году проводились диагностические испытания с применением акустической эмиссии выкидных шлейфов старого Березанского турбокомпрессорного цеха. Было принято и согласовано решение о проведении такой же диагностики на данном участке газопровода.

Общий комплекс работ состоял в следующем: отвод земли на территории Краснодарского края и Республики Адыгея, работы по отключению тестируемого участка с диагностическим обследованием специалистами СУ «Леноргэнергогаз».

Основная нагрузка по всем подготовительным работам легла на ЛЭС Березанского ЛПУМГ и АВП Яблоновского УАВР. Провели

отключение от участка газопровода всех промысловых газопроводов, газопроводов-отводов. Смонтировали новый узел подключения Темиргоевского газопровода-отвода, опрессовали и переклкнули его к другому действующему газопроводу. Затем через каждые 25 метров вырыли шурфы, т.е. приямки. Была до блеска зачищена верхняя образующая трубы, затем измерена толщина стенки трубы в каждом шурфе, установлены датчики акустической эмиссии.

Далее, чтобы не выходить на гидравлическое испытание, связанное с рядом трудностей, было принято решение о тестировании газопровода с использованием азота.

Работы велись круглосуточно. 15 человек во главе с главным инженером Игорем Зубовым и начальником ЛЭС Березанского ЛПУМГ Владимиром Березанским все это время жили в полевых условиях.

За первые трое суток подняли давление в трубе до 50 атмосфер, но самое тяжелое время тестирования – томительное ожидание после 45 атмосфер. Что же произойдет с трубой? Выдержит давление или нет? Техника и люди удалены на безопасное расстояние, автомобильное движение по дороге Усть-Лабинск – Курганинск после двух часов ночи практически отсутствовало, время в ожидании потянулось очень медленно. Но вот к семи часам утра давление достигло 48 атмосфер. Аномалий не обнаружено.

К половине десятого давление достигает заданных 50 атмосфер – обнаружена аномалия. Передвижная азотная установка остановлена, выдерживаем один час и следим за показаниями датчиков на компьютере. Диаграмма продолжает идти вверх, это говорит о том, что с металлом трубы что-то происходит. Возможно, это начало разрушения. И тогда специалисты по неразрушающему контролю предлагают следующую версию: влияние интенсивного автомобильного движения по дороге. Под видом переезда техники остановили движение на несколько минут. Результат не заставил себя ждать – аномалия на мониторе пропала. Все вздохнули с облегчением. Движение автомобилей создавало дополнительные акустические помехи.

В итоге проведено тестирование в 26 шурфах. По результатам диагностического тестирования опасно развивающихся дефектов не обнаружено. Испытание газопровод выдержал, и мы готовы к эксплуатации на повышенных режимах работы.

Игорь ЗУБОВ



ТЭК КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ И ЮФО

Первая турбина Адлерской ТЭС доставлена на стройплощадку. Монтаж оборудования начнется в ближайшее время. Перевалка груза с судна на портовый склад, погранично-таможенные процедуры и транспортировка на строительную площадку ТЭС заняли лишь несколько дней. Крупнотоннажный груз прибыл в Имеретинский порт 19 августа 2010 года. Судно, вышедшее из Генуи, доставило газовую турбину V 64.3A (весом 56 тонн) и ее генератор (весом 130 тонн) производства итальянской компании Ansaldo Energia. Также было поставлено многочисленное вспомогательное оборудование. Адлерская ТЭС включена в Программу строительства олимпийских объектов и развития города Сочи как горноклиматического курор-

та. Согласно плану-графику строительства олимпийских объектов пуск Адлерской ТЭС в эксплуатацию будет осуществлен в 2012 году. Станция создается на основе двух энергоблоков парогазовой установки общей мощностью 360 МВт (тепловая мощность — 227 Гкал/ч) с КПД 52%. Каждый из энергоблоков будет состоять из двух газовых турбин мощностью 65,8 МВт каждая, производства итальянской компании Ansaldo Energia, и одной паровой турбины производства ОАО «Калужский турбинный завод» мощностью 62,8 МВт.

Ветряные мельницы заработают через два года. Первые ветряные мельницы в Ейском районе планирует ввести в эксплуатацию в 2012 году ООО «ВЭС Юг». Предпола-

гается, что в текущем году компания сформирует участки и завершит оформление необходимой документации. Возведение первых ветряных мельниц начнется уже в 2011 году. Инвестиции в строительство первой очереди ветроэлектростанций на Кубани могут составить около 4 млрд рублей. Компания будет осваивать участки в населенных пунктах Октябрьский и Мирный, а также рассматривает возможность возведения «ветряков» в окрестностях Должанской косы. Аналогичные ВЭС в перспективе планируется построить в Щербиновском, Каневском, Тихорецком, Приморско-Ахтарском и Успенском районах Краснодарского края.

Американцы построят завод в Ростовской области. Американская компания

Air Products заявила о строительстве в Ростовской области производства промышленных газов стоимостью 50 млн \$. Ожидается, что первая очередь нового предприятия будет сдана в 2012 году. «Производство разместится на площадке в Красносулинской промзоне», — рассказал исполнительный директор Агентства инвестиционного развития Ростовской области (АИР) Игорь Бураков.

Ожидается, что американский завод будет производить кислород, азот и аргон, используемые в металлургической и машиностроительной отраслях, производстве стекла, строительстве, пищевой промышленности.

Подготовила Екатерина ШЕПЕЛЬ

ПРИРОДНАЯ КЛАДОВАЯ КРАСНОАРМЕЙКИ

Красноармейский район Краснодарского края славится не только богатыми урожаями зерновых и рисовых культур, превосходными садами и виноградниками. Здесь уже более трех десятков лет эффективно работает важный промышленный узел – газовый промысел № 4 Каневско-го газопромыслового управления ООО «Газпром добыча Краснодар», обслуживающий Красноармейское месторождение, еще одну природную достопримечательность района. Об этом месторождении – наш сегодняшний репортаж.

О том, что на территории Красноармейского района есть залежи природного газа, было известно давно. Еще в послевоенные годы, когда пионеры газовой отрасли на Кубани одно за другим открывали месторождения, были получены первые данные о наличии запасов углеводородов. Позднее, в конце пятидесятых – начале шестидесятых годов XX века, прошла вторая волна геологоразведки – сведения подтвердились, месторождение было открыто и названо по топонимическому принципу.

Буровые работы начали проводить лишь в 1972 году. На протяжении двух лет велась подготовка к вводу месторождения в эксплу-

атацию и обустройству групповой установки. И практически под бой курантов Московского Кремля и праздничный салют 31 декабря 1975 года Красноармейское месторождение было введено в строй.

Первоначально на Красноармейском месторождении работали три скважины. В 1978–1985 годах они поддерживали стабильно высокий уровень добычи – порядка 125 тысяч кубометров газа в сутки. Затем, в 1985–1986 годах, была организована доразведка, а в 1996 году пробурили и ввели в эксплуатацию еще одну скважину, которая, можно сказать, вдохнула в месторождение новую жизнь.

Отличительной особенностью Красноармейского месторождения является наличие преимущественно чистого природного газа, с минимальным присутствием газового конденсата и нефти. Поэтому с технологической точки зрения такой газ максимально адаптирован к транспортировке непосредственному потребителю. Большая часть жителей Красноармейского района получает голубое топливо именно с этого месторождения. Также газ поставляется на многочисленные сельскохозяйственные и промышленные предприятия. «Мы знаем, что от качества нашей работы зависит обеспечение газом людей – причем наших близких, соседей, односельчан. Мы не можем подвести, не можем оставить людей без тепла!» – поясняет Алексей Прихидько, начальник газового промысла № 4.

Также в процессе эксплуатации месторождения применяются новые технологии. Дело в том, что, поскольку в процессе эксплуатации месторождения происходит движение газоводяного контакта, пластовая вода начинает поступать на забой скважины, создавая дополни-

тельное давление на пласт и уменьшая дебит. Для удаления жидкости из ствола скважины применяют твердые и жидкие поверхностно-активные вещества – то есть разработки Инженерно-технического центра общества. Этого достаточно, чтобы поддерживать стабильность добычных показателей и эффективно использовать природные недра, не нанося при этом никакого ущерба окружающей среде.

Интересен и тот факт, что Красноармейское месторождение является самым «старым» из

всех месторождений, которые входят в четвертый газопромысел Каневского ГПУ. Когда оно вводилось в эксплуатацию, сюда перешли с Березанского месторождения передавать опыт многие специалисты – операторы и мастера по добыче. Сегодня на Красноармейке трудятся десять человек. Коллектив сложившийся и очень дружный. Все работники не только являются настоящими мастерами своего дела, но и людьми с золотыми руками. На территории промысла силами коллектива разбит прекрасный сад и виноградник. И через некоторое время, когда сад начнет плодоносить, здесь, как и прежде, не изменяя традициям, будут добывать газ, вдобавок собирая богатые кубанские урожаи душистых яблок и груш.

Екатерина ВОЕВОДИНА



ДЕЛА КОМПАНИИ

СНОВА В ШКОЛУ!



Первого сентября по всей нашей огромной стране прозвенели первые школьные звонки – мальчишки и девчонки отправились за очередной порцией гранита науки. Праздник состоялся и в детской школе-интернате поселка Совхозный Славянского района. Поздравить своих друзей – воспитанников школы с Днем знаний отправилась делегация ООО «Газпром добыча Краснодар».

В новом учебном году в дружной семье славянской школы-интерната появился еще один подопечный, он же главный герой праздничной линейки – Игорь Китоев. Первклассник накануне переехал из Отраденского детского дома. Именно ему доверили в честь начала первого урока позвенеть главным школьным колокольчиком.

Но чтобы хорошо учиться, нужно хорошо отдохнуть. Воспитанникам школы-интерната это удалось. За лето ребята очень изменились – подросли, набрались сил, загорели (не зря же все они провели по три недели на Черноморском побережье). Четверо выпускников одиннадцатого класса поступили в Кубанский государственный аграрный университет, несколько воспитанников после девятого класса продолжили обучение в колледжах и техникумах города Краснодара. На каникулах мальчишки и девчонки познакомились с новыми друзьями, вволю наигрались в футбол и приобрели новое увлечение – плавание. Этим летом на территории школы-интерната заработал собственный современный бассейн. Но прилегающая территория не была приспособлена к его использованию. «Когда мы узнали от руководства школы о существующей проблеме, приняли решение обязательно по-

мочь нашим друзьям. Благодаря газовикам была обустроена территория вокруг бассейна, и с начала августа ребята смогли купаться и отдыхать у воды», – комментирует Михаил Гейхман, генеральный директор ООО «Газпром добыча Краснодар». Кроме того, в скором времени юные модницы из школы-интерната смогут сами кроить и шить себе наряды – сейчас завершается ремонт специального помещения, предназначенного для проведения уроков по шитью. Помогает в осуществлении этого проекта также общество «Газпром добыча Краснодар».

После линейки воспитанников ждал еще один подарок от Газпрома – поездка старшеклассников в один из лучших развлекательных комплексов города Краснодара. Ребята посмотрели в формате 3D нашумевший фильм Джеймса Кэмерона «Аватар. Режиссерская версия» и побывали в кафе.

Стоит отметить, что такие визиты за три года плодотворного общения сложились в добрую традицию. «Ребята всегда с нетерпением ждут приезда гостей – готовятся к торжествам, репетируют свои яркие сценические номера и, конечно, немного волнуются, – рассказывает Владимир Селецкий, директор школы-интерната. – Дети знают, что



Газпром обязательно приготовит какой-то особенный сюрприз. Они очень радуются таким праздникам».

Ксения КАРАЧУН



ГАЗПРОМ ПРИШЕЛ НА ФОРУМ

Белоснежный стенд Газпрома в форме горных вершин разместился в главном павильоне. На стенде вклад компании в Олимпиаду-2014 – проект Адлерской ТЭС, газопровода «Джубга – Лазаревское – Сочи», совмещенного лыжного и биатлонного комплекса и горно-туристического центра. Для корпоративной ассоциации «Газпром на Кубани» – это уже седьмой форум. Ежегодно газовики представляют на этой площадке свои достижения и перспективные проекты.

Главной темой обсуждения на форуме стало улучшение инвестиционного климата в России. И для этого в стране создаются все условия, отметил в своем выступлении премьер Владимир Путин. «Наша экономика сравнительно быстро и без серьезных капитальных потерь смогла преодолеть спад именно потому, что люди в целом доверяли тем мерам, которые мы предпринимаем, и чувствовали, что правительство защищает именно их интересы», – заявил он.

Сохранять стабильный интерес и доверие инвесторов к российской экономике во многом помогает и Газпром. Компания уверенно прошла кризисные «рифы» и на примере

IX Международный инвестиционный форум в Сочи – одно из главных событий деловой жизни Краснодарского края. Делегация ОАО «Газпром» во главе с заместителем Председателя Правления компании Валерием Голубевым приняла участие в программе форума и представила масштабную выставочную экспозицию, посвященную олимпийским проектам.



олимпийских строек продемонстрировала – все идет по плану. Безусловно, Газпром на форуме не обычный участник. Компания – один из крупнейших инвесторов в стране. И форум для концерна – возможность рассказать о сво-

ей деятельности, привлечь внимание органов власти и бизнес-сообщества к тем вопросам и задачам, которые сегодня стоят перед газовиками и энергетической отраслью в целом.

Олимпийские проекты Газпрома не завер-

шатся после ввода в эксплуатацию. Сегодня специалисты ООО «Газпром трансгаз-Кубань» работают с администрацией города-курорта в рамках программы «Белой олимпиаде – голубой метан». Новые АГНКС и перевод транспорта на газомоторное топливо в ближайшие годы позволят дышать жителям курорта куда более чистым воздухом.

В администрации Краснодарского края уже подвели итоги форума. СМИ цитируют вице-губернатора Алексея Агафонова: «Делегацией Краснодарского края за два дня работы на форуме «Сочи-2010» подписано 179 соглашений с российскими и зарубежными инвесторами на сумму 295 млрд рублей».

Инвестиции Газпрома только в 2010 году в газификацию Краснодарского края составят 3 млрд рублей.

Евгения СЛЕСАРЕНКО

БУДЕМ ЗНАКОМЫ

ДОСТИЖЕНИЯ И ГОРИЗОНТЫ



Наталья Латыш

Начало сентября принесло некоторые кадровые перемены в ООО «Газпром трансгаз-Кубань». Назначены новые руководители отдела социального развития и отдела кадров и трудовых отношений администрации. К решениям задач социальной сферы приступила Наталья Латыш, кадровой – Анастасия Траилина.

Наталья Латыш родилась 12 мая 1976 года, окончила Всероссийский заочный финансово-экономический институт по специальности «Финансы и кредит». В газовую отрасль пришла в 2003 году, следуя примеру родителей, проработавших большую часть жизни в нефтяной и газовой отрасли Севера.

Анастасия Траилина родилась 17 июля 1976 года. В 1998 году окончила Кубанский государственный университет, факультет истории, социологии и международных отношений. Затем – аспирантуру по кафедре

социальной психологии и социологии управления. В 2003–2004 гг. прошла профессиональную переподготовку по направлению «Кадровый менеджмент». В 2006–2007 гг. прошла обучение в рамках Президентской программы по направлению «Маркетинг». Сейчас заочно учится в Российской академии правосудия. Работа в газовой отрасли началась в 2010 году с приходом в ООО «Газпром трансгаз-Кубань», однако кадровая работа и работа с людьми – это профессиональная деятельность с момента окончания вуза.



Анастасия Траилина

ЗНАЙ НАШИХ

ЗА ОСОБЫЕ ЗАСЛУГИ

Как говорится в официальном сообщении, «за вклад в развитие промышленности и многолетний добросовестный труд почетное звание «Заслуженный работник промышленности Республики Адыгея» присвоено Александру Попову – машинисту технологических компрессоров Майкопского линейного производственного управления магистральных газопроводов – филиал ООО «Газпром трансгаз-Кубань», ОАО «Газпром». Данное звание присваивается Указом президента республики по представлению Государственного комитета РА по промышленной политике и Министерства сельского хозяйства и продовольствия. Быть удостоенным такого почетного звания, согласно положению, может высококвалифицированный рабочий, мастер, инженерно-технический работник, служащий промышленного предприятия, имеющий особые заслуги в развитии промышленного экологически безвредного производства и повышении его эффективности на основе внедрения достижений науки и тех-

27 августа в Доме правительства Республики Адыгея состоялась церемония вручения государственных наград и присвоения почетных званий. В число удостоенных высокого звания вошел сотрудник Майкопского ЛПУМГ Александр Попов.

ники, обеспечении здоровых и безопасных условий труда, безупречно проработавший в области промышленности не менее 10 лет.

Свою трудовую деятельность Александр Попов начинал в качестве машиниста Майкопской ГКС. С тех пор грамотно, стабильно и уверенно он работает здесь уже почти двадцать лет. По оценке непосредственного руководства, Александр Владимирович настоящий профессионал, квалифицированный, ответственный, инициативный сотрудник, способный оперативно и качественно решать задачи разного уровня. Сегодня он также является бригадиром – представителем младшего руководящего состава. В его компетенции – осуществление связи между рабочими инженерами производства. Также Александр Владимиро-

вич неоднократно участвовал в разработке и внедрении рационализаторских предложений.

Сам Александр Попов признается: «Конечно, очень приятно, что мой многолетний, добросовестный труд был оценен на таком уровне. Я думаю, что в моем лице правительством республики были отмечены заслуги всего Майкопского ЛПУМГ в развитии и укреплении промышленности нашего региона, тем более что награждение проходило накануне нашего профессионального праздника».

В заключение церемонии награждения президент РА Аслан Тхакушинов поздравил всех, кому присвоили высокие звания, пожелав дальнейших успехов в профессиональной деятельности.

Татьяна КОЛОМОЙЦЕВА



ТУРСЛЕТУ ПРИСВОЕНО ИМЯ НИКОЛАЯ ХНАЕВА

Открытый туристический слёт работников предприятий корпоративной ассоциации «Газпром на Кубани» стал полноценным спортивным, запоминающимся событием, которого ждут, к которому команды-участницы готовятся заранее, каждый раз придумывая, чем удивить на конкурсах строгих судей и порадовать при встрече старых друзей. Ярким подтверждением этого факта стал прошедший 27–29 августа очередной открытый турслёт газовиков. В нём приняли участие команды обществ: «Газпром трансгаз-Кубань», «Газпром добыча Краснодар», «Краснодар бурение», «Газпром торг Краснодар», краснодарский филиал «Газпромбанка».



виться не просто командам, а целым коллективам, представлявшим своё предприятие. Очевидно, что для того чтобы успешно пройти все этапы, необходима заблаговременная подготовка, а в составе команды обязательно надо иметь спортсменов, музыкантов, умелого повара, художника, опытного наставника. Это всё немного напоминает мини-предприятие по добыванию победы в общем зачете. Недаром туристический слёт в настоящее время считается своеобразной лакмусовой бумагой, которая проявляет дух, потенциал и сплоченность каждого из коллективов.

Порадовал тот факт, что многие соревновательные моменты происходили прямо на поляне, как говорится, на глазах у изумлённой публики. Группы поддержки не уставали выкрикивать командные девизы, болея за своих спортсменов-туристов. К слову сказать, поддержка была совсем не лишней: среднее время, потребовавшееся командам для прохождения туристической полосы, — около четырёх часов без перерыва на обед. И это всё в специальной амуниции, касках, с рюкзаками наперевес, на пределе нервного напряжения, учитывая каждую мелочь, несоблюдение которой может принести штрафной балл и увеличение драгоценного заработанного времени на пятнадцать секунд. Профессиональные судьи строго следили за каждым движением участников. Лучшими в этом виде соревнований стали представители службы корпоративной защиты, вторыми финишировали спортсмены Березанского ЛПУМГ, на третьем месте команда ПТУ по РНТО.

Не менее зрелищным и увлекательным стал конкурс художественной самодеятельности. Здесь творческие группы команд в песнях, танцах и сценках воплощали свои самые неординарные идеи и находки на туристическую тематику. Лучшими в жанре мини-спектакля стали представители ЦПК. Они же под аплодисменты зрителей открывали гала-концерт, который развернулся на «главной сценической» площадке в завершение конкурсного дня.

В очередной раз удивили команды своим творческим подходом к украшению бивуа-

ков. Самым правильно организованным стал бивуак центра подготовки кадров. А самым ярким и оригинально оформленным по признанию всех участников стал бивуак и стиль команды «Бургаз». В лице представителей этого предприятия — участника клуба «Газпром на Кубани» — на поляне развернулся целый боевой полк под командованием директора Сергея Шаманова, который до последней минуты поддерживал своих бойцов. В итоге они стали победителями в соревнованиях по волейболу, перетягиванию канатов и оформили самую красочную газету на каркасе в виде лопаты.

Бодрым началом третьего дня стали соревнования по спортивному ориентированию, где участникам предстояло быстрее всех преодолеть дистанцию, перемещаясь от одного контрольного пункта к другому, безошибочно определяя их местоположение по азимуту. Тройка лидеров в этом важном зачетном виде состязаний выглядит так: Таганрогское ЛПУМГ, Краснодарское ЛПУМГ, Майкопское ЛПУМГ. Лучшими кулинарами турслёта-2010 стали представители Краснодарского ЛПУМГ.

Для подведения итогов и награждения неутомимые туристы собрались под полуденным палящим солнцем. В своей заключительной речи заместитель генерального директора по кадрам и социальному развитию ООО «Газпром трансгаз-Кубань» Андрей Ветошкин отметил важную деталь, что «абсолютных лидеров сразу во всех видах состязаний — нет; да и команда-победитель не имеет в своем активе ни одного первого места. Но в то же время чемпионы прошедшего турслёта сделали главное: они стабильно, уверенно выступили в каждом из направлений, сохранив свою целостность и боевой настрой». Таким образом, победителем в общем зачете стала команда ПТУ по РНТО, серебряный кубок был вручен капитану команды Майкопского ЛПУМГ, представители Краснодарского ЛПУМГ заняли третью ступень пьедестала. Кроме того, на торжественном закрытии III Открытого туристического слёта работников ООО «Газпром трансгаз-Кубань» от лица руководст-



ва последовало обещание (в шутку, а может и всерьез?), что администрация вместе с профсоюзным комитетом приложит все усилия для того, чтобы на следующий год рядом с приглянувшейся поляной зажурчала желанная всеми речка. Ну что ж, значит, новой встречи будем ждать с большим нетерпением!

Татьяна КОЛОМОЙЦЕВА

ТРУС НЕ ИГРАЕТ В ХОККЕЙ

Почти два года назад дети работников Березанского ЛПУМГ компании «Газпром трансгаз-Кубань» открыли для себя и родителей эту полную страстей и радостей побед, не совсем традиционную для юга игру — хоккей с шайбой.

Современная ледовая арена в станице Выселки, построенная при помощи «Единой России» и губернатора Александра Ткачева, частенько собирает поклонников этого мужественного вида спорта из различных областей Южного федерального округа. Дружину из Волгограда, Ростова-на-Дону, Ставрополя, Сочи, Краснодара, Туапсе, Новочеркасска, Каневской собираются в Выселках, чтобы помериться силами с хозяевами — хоккейной командой «Беркут».

Без лукавства можно сказать, что ребята 1999–2000 года рождения из команды «Беркут» на сегодняшний день являются лидерами в нашем регионе. Не случайно президентом хоккейной федерации России Владиславом Третьяком дано добро на участие нашей команды в первенстве Российской Федерации 2010–2011 г., проходящем в Санкт-Петербурге.

Костяк команды — дети из станицы Березанской, родители большинства из них трудятся в Березанском ЛПУМГ. И, конечно, успехи детей для роди-

телей — большой праздник. А успехи стали возможными благодаря тренерам — Владимиру Колпакову и Андрею Зуеву. Их настойчивость, ежедневные тренировки, умение найти общий язык с детьми, настроить на победу дали отличные результаты. Хочется выразить особую благодарность начальнику Березанского ЛПУМГ Виталию Тищенко, который всегда помогает и к возникающим вопросам или трудностям подходит с человеческим пониманием. В перспективе ребята из «Беркута» надеются принять участие в хоккейных турнирах, спартакиадах, проводимых ОАО «Газпром». Ведь очень важно, чтобы наши дети развивались физически и духовно, а спорт укрепляет дух, воспитывает дисциплину, учит стремиться к цели и добиваться ее, прививает честность, справедливость, уважение к сопернику, формирует систему ценностей, и этому сейчас уделяется большое внимание, тем более в преддверии предстоящей Олимпиады 2014 г. в Сочи.



Надеемся, что впереди ребят ждет еще не одна победа, ведь в этом сезоне им предстоит участвовать в первенстве России, открытом первенстве Краснодарского края, спартакиаде ЮФО. В заключение поздравляем ребят с очередной победой в турнире на

кубок главы муниципального образования Выселковский район, прошедшего в конце августа 2010 года. Желаем больших спортивных достижений!

Александр МАСЛЕННИКОВ

КАК СТАТЬ ЛУЧШИМ

«Если бы только родители могли себе представить, как они надоедают своим детям!» – говорил британский писатель Бернард Шоу. Однако вопреки этой шутке родительская настойчивость зачастую дает такие замечательные результаты, что сами дети в итоге с радостью преумножают этот успех. Например, золотая медаль международных спортивных соревнований, первым шагом к которой стало папино желание привести сына в спортивную школу. Сегодня в свои одиннадцать лет Дима Ткаченко – чемпион городских, краевых и международных юношеских соревнований по борьбе самбо и дзюдо. Его обычные соперники – ребята на два, три и даже четыре года старше.

С первого сентября Дима готовится к новым международным соревнованиям, которые пройдут в конце месяца в Абхазии в городе Сухуми, и куда он уже получил приглашение. Кстати, в 2009 году Дима Ткаченко уже побеждал в таких соревнованиях. В Казачьем спортивном клубе станицы Новотитаровской – он один из лучших. Клуб имеет большую историю и традиции. Еще двадцать лет назад там занимался отец Димы – Андрей Ткаченко, инспектор службы корпоративной защиты ООО «Газпром трансгаз-Кубань». Конечно, успехи и победы сына воспринимаются намного ярче, чем свои собственные. Хотя задачи сделать из сына чемпиона не было.

«Привести Диму в спортивную школу, конечно, было моим решением. Ему шел восьмой год, и, по большому счету, кроме конфет и мороженого дети в этом воз-

расте мало что хотят. Но надо грамотно подвести ребенка к мысли заняться спортом. Я привел его на тренировку, просто посмотреть. Понравится или нет? Думаю, это самый лучший и действенный способ. Ребенок должен сделать с вашим участием осознанный выбор. Возможно, ему надо будет посетить две, три, четыре тренировки, вероятно, ему не понравится. Тогда надо найти другой вид спорта... Пусть выбирает тот, что по душе. Но родители все равно должны быть настойчивы. Потому дети сами втягиваются в процесс. У меня сын с огромным удовольствием бежит сейчас на занятия, без напоминаний. Был еще один сложный момент, когда он начал участвовать в соревнованиях. До первой победы было много поражений. Ведь он сражался с ребятами намного старше себя, мальчишки его года рождения до сих пор еще официально не принимают участия в соревнованиях. Это

очень тяжело психологически – проигрывать раз за разом. Но я объяснял, что это опыт, что ты скоро станешь сильнее многих, потерпи. После первой победы, конечно, многое изменилось. Он почувствовал в себе силы, понял, что может быть лучшим. Хотя и сейчас после многих и многих поединков по-детски радуется каждой победе».

Дима из тех мальчишек, которые никогда не признаются, что им больно, обидно или они боятся. Сдержанный и спокойный. Самбо и дзюдо – это такой вид спорта, где нагрузка на организм огромная, бывает больно, бывает страшно. Но, наверняка, этот вид спорта выбирают настоящие мужчины, для которых важно проверить себя на прочность. Станет ли спорт профессиональным занятием в будущем, ни Дима, ни его родители пока не знают. Сегодня для них спорт – это просто закалка, дисциплина,



здоровье, умение преодолевать трудности, бороться и побеждать.

Елена АЛЕКСАНДРОВА

КОНКУРС

«МОЯ КОМПАНИЯ»: ИТОГИ ТРЕТЬЕГО ФОТОКОНКУРСА

Накануне профессионального праздника – Дня работников нефтяной и газовой промышленности награды получили не только передовики производства, но и самые талантливые фотографы кубанских предприятий Газпрома. Завершился третий ежегодный фотоконкурс газчиков «Моя компания».



Награждение победителей



Фотоснимок – победитель интернет-голосования

В этом году организаторы сделали очередной шаг в сторону независимости и объективности судейства, пригласив для оценки работ известных краснодарских фотографов, многократных участников и призеров ряда фотоконкурсов. Лучших выбирали Виктор Хмель, Елена Суховеева, Татьяна Зубкова, Михаил Ступин. В оценке снимков могли принять участие все желающие – работы были представлены для интернет-голосования, которое прошло в августе на сайте конкурса www.fotogaz.ru. Ресурс во время голосования посетили пользователи многих городов России, стран СНГ, Европы и Америки.

Жюри потребовалось около недели, чтобы внимательно изучить присланные работы и сообщить о своем решении. Когда была сформирована пятерка лучших фотографов, каждый из них получил приглашение на церемонию награждения.

Целый букет наград собрали работники компании «Газпром трансгаз-Кубань»: специальный приз за художественное воплощение идеи получил Владимир Корниенко, лучшим, по мнению интернет-аудитории, стало фото Алексея Хоруженко. Специальным призом жюри фотоконкурса был награжден Алексей Нечаев. Спецприз за серию снимков «Мой край» получил работник ООО «Газпром добыча Краснодар» Александр Диденко.

Победителем фотоконкурса стал инженер ООО «Газпром добыча Краснодар» Андрей Закатимов. В качестве главного приза ему вручили зеркальную фотокамеру. «Я не ставил цель победить, а просто хотел поделиться с коллегами впечатлениями об окружающем нас мире. Моя деятельность связана с множеством командировок, фотоаппарат я всегда беру с собой. Надежды на победу не терял три года. Теперь и я с уверенностью могу ска-

зать: «Газпром – мечты сбываются!» – рассказал победитель.

«Проект реализуется в рамках социально-информационной политики Газпрома на Кубани уже третий год, собирает сотни интересных и разнообразных снимков. В газетиках заложен огромный творческий потенциал, и «Моя компания» помогает его раскрыть», – отметил заместитель генерального директора по кадрам и социальному развитию ООО «Газпром трансгаз-Кубань» Андрей Ветошкин.

Присутствовавшая на церемонии награждения Татьяна Зубкова пожелала всем участникам творческого роста, добавив, что уровень снимков значительно вырос: «Я видела работы, которые присылали на предыдущие конкурсы «Моя компания», и хочу сказать, что качество фотографий вышло на совершенно иной уровень». Виктор Хмель добавил, что уровень многих работ достаточно высок, несмотря на то что при съемке использовались непрофессиональные фотокамеры.

Выставку лучших работ планируется провести в ноябре в музее им. Е.Д. Фелицына. Фотоэкспозиция дополнит выставку «Кубанский газ: традиции и современность», которая расскажет о более чем сорокалетней истории деятельности газчиков в крае и новых интересных проектах.

«Посетители сайта и выставки смогут увидеть, что Газпром – это компания, работающая на благо людей и родного края. Здесь трудятся профессионалы своего дела, которые, кроме того, обладают творческим потенциалом, талантом, поэтическим восприятием мира. Для некоторых из них этот конкурс стал новым шагом на пути творческого развития, а кому-то помог по-новому взглянуть на привычные вещи», – пояснили в оргкомитете конкурса.

Виталий АПРЕЛКОВ