

FASIPOM BECTHIA

№ 08 (28) НОЯБРЬ 2011

ИТОГИ

ИТЦ: ОБ ИТОГАХ-2011 И ПЛАНАХ-2012



Традиционное совещание руководителей и специалистов подразделений 000 «Газпром ПХГ» — Инженерно-технического центра (ИТЦ), производственных филиалов и Администрации 000 «Газпром ПХГ» — состоялось 10 ноября 2011 года в филиале ОАО «Газпром» — пансионате «Союз» (Истринский район. Московская область). Мероприятие было посвящено основным направлениям формирования постоянно действующей системы мониторинга технологических процессов в области подземного хранения (подземный и надземный технологический комплекс) в филиале и задачам на будущий год.

ткрыл совещание главный инженер ООО «Газпром ПХГ» Дмитрий Гришин. Он обратил внимание присутствующих на то, что с момента последнего совещания по данной тематике (декабрь 2010 года) ИТЦ проделал большой объем работ и наладил конструктивное сотрудничество со специалистами Администрации и производственными филиалами Общества. Затем Дмитрий Валерьевич предоставил возможность докладчикам более подробно рассказать о проведенных мероприятиях.

В ходе совещания было также доложено о планах работы Инженерно-технического центра на 2012 год.

В соответствии с программой совещания были заслушаны сообщения по строительному контролю технического состояния объектов инвестиционного строительства Уральского региона, концепции дальнейшего развития лаборатории метрологии и учета расхода газа, по проблемным вопросам организации инструментального контроля объектов подземного хранения газа. Докладчики в своих выступлениях затронули вопрос внедрения автоматизированных систем управления в Обществе, выделили основные направления формирования постоянно действующей системы мониторинга технологических процессов в области подземного хранения газа, представили отчет по финансово-экономической деятельности филиала за текущий год и о планах на 2012–2014 годы.

Подводя итоги совещания, представители производственных филиалов и специалисты Администрации Общества обозначили «узкие» места в работе ИТЦ и внесли конкретные предложения по совершенствованию деятельности.

Своим мнением о прошедшем совещании с газетой «Вестник» поделились его участники.

Окончание на стр. 3 | стр. 7

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

«СЕВЕРНЫЙ ПОТОК» УЖЕ В ЕВРОПЕ В небольшой немецкий городок Любмин, расположенный на побережье Балтийского моря, пришел первый газ по газопроводу «Северный поток».



стр. 2

ГАЗПРОМ СТРОИТ НОВОЕ ПХГ

В ноябре началось строительство Беднодемьяновского подземного хранилища газа.

стр. 2

ПРАВО НА УСПЕХ И РАЗВИТИЕ

3 декабря в России отмечается День юриста. Об особенностях работы десятков сотрудников юридической службы нашей компании рассказала начальник Правового управления 000 «Газпром ПХГ» Оксана Братиславская.

стр. 4-5

«ЗЕЛЕНАЯ» ИНИЦИАТИВА

Сотрудники Краснодарского УПХГ накануне праздника всенародного единства высадили саженцы елей и кипарисовиков перед зданием офиса.



стр. 6

КРАЙ ТАИНСТВЕННОЙ КРАСЫ Группа сотрудников Ставропольского УПХГ три дня в октябре осматривала достопримечательности горной Адыгеи, и теперь они делятся впечатлениями.



стр. 6

ПАПА, МАМА, Я – СПОРТИВНАЯ СЕМЬЯ Семейные соревнования в зачет IV Спартакиады работников ООО «Газпром ПХГ» прошли в ФОКе Касимовского УПХГ.



стр. 7

ЛЕГКОЙ ВОДЫ!

76 человек приняли участие в соревнованиях по плаванию в зачет IV Спартакиады работников 000 «Газпром ПХГ».

ГАЗПРОМ СТРОИТ НОВОЕ ПХГ

10 ноября Газпром начал строительство Беднодемьяновского подземного хранилища газа (ПХГ).

• ПХГ войдет в число крупнейших объектов хранения газа в России и станет одним из базовых хранилищ для покрытия сезонной неравномерности потребления газа (в том числе в периоды аномальных похолоданий) в центральной части страны. Кроме того, ПХГ будет задействовано в обеспечении экспортных поставок газа, в частности по газопроводу «Северный поток».

Беднодемьяновское ПХГ создается в водоносных структурах на границе Пензенской области и Республики Мордовия. В рамках строительства предусмотрено сооружение компрессорной станции (КС) мощностью 30 МВт, установки подготовки газа и газосборных пунктов, бурение и подключение 127 эксплуатационных скважин.

ПХГ будет вводиться в эксплуатацию поэтапно. К сезону отбора 2015—2016 годов, когда хранилище начнет работу, планируется ввести активную емкость на 2 млрд куб. м газа, КС и 41 эксплуатационную скважину.

Предполагается, что к осенне-зимнему периоду 2019—2020 годов хранилище выйдет на проектные показатели: активная емкость — 5 млрд куб. м газа, максимальная суточная производительность на начало сезона отбора — 70 млн куб. м, среднесуточная производительность в декабре — феврале — 43 млн куб. м.



Во время торжественной церемонии



СПРАВКА

На территории РФ эксплуатируется 25 объектов подземного хранения газа, крупнейшим из которых является Северо-Ставропольское ПХГ с активной емкостью 24 млрд куб. м газа. Расширение мощностей ПХГ — одна из стратегических задач Газпрома. В феврале 2011 года Правление компании одобрило мероприятия по строительству, реконструкции и вводу объектов в 2011 году и задание по развитию системы подземного хранения газа по 2015 год.

Газпром ведет работы по реконструкции и расширению ряда действующих ПХГ, в том числе Касимовского, Кущевского, Совхозного и Степновского, продолжается строительство мощностей Удмуртского резервирующего комплекса, Калининградского и Волгоградского ПХГ. В планах компании, в частности, создание Новомосковского и Шатровского подземных хранилищ и ПХГ в Республике Татарстан.



«СЕВЕРНЫЙ ПОТОК» УЖЕ В ЕВРОПЕ

Небольшой немецкий городок Любмин, являющийся пригородом старинного города Грайфсвальда, расположен на побережье Балтийского моря. Именно сюда 8 ноября из России пришел первый газ по газопроводу «Северный поток».

орской терминал в Любмине со всех сторон окружен соснами, он как бы вписан в прибрежную полосу леса. Вековые деревья растут буквально метра через три за забором — их сохранили во время строительства.

На месте для гостей торжественной церемонии были подготовлены несколько больших шарообразных шатров. В одном из них оборудовали зал для церемонии и прессцентр для журналистов.

Всего на площадке собрались более 500 гостей, в их числе президент России Дмитрий Медведев, канцлер ФРГ Ангела Меркель, премьер-министр Франции Франсуа Фийон и его коллега из Нидерландов Марк Рютте, еврокомиссар по энергетике Гюнтер Эттингер, главы российских и европейских энергетических компаний.

Этого события на германской земле ждали не один год.

НЕСМОТРЯ НИ НА ЧТО

Проект прокладки газопровода из России в Германию по дну Балтийского моря был задуман более десяти лет назад: необходимость снижения зависимости от транзитных стран стала особенно очевидной уже в начале 2000-х. В ноябре 2005 года в швейцарском городе Цуг была учреждена компания North European Gas Pipeline Company SA (которая позже была переименована в Nord Stream AG) для строительства морской части газопровода. Интересно, что эту компанию не сразу решили зарегистрировать именно в Швейцарии – рассматривались как Германия, так и Нидерланды с Ирландией.

Участники проекта до начала его реализации проделали большую работу — получили разрешения всех стран, через чьи территориальные воды пройдет газопровод, провели масштабные исследования дна Балтийского моря и многосторонние консультации с экспертами и общественностью. Большие средства были вложены в систему комплексного экологического мониторинга. И его результаты сейчас показывают, что фактическое воздействие строительства газопровода по ряду параметров оказалось ниже значений, которые были определены на этапе планирования.

Исполнительный директор Nord Stream AG Матиас Варниг в своей речи на торжественной церемонии отметил, что в 2006 году у участников «были весьма смутные ощущения того, что нас ожидает». «Нас ожидали сюрпризы и проблемы», — сказал он. И со всеми проблемами, по его словам, удалось справиться благодаря слаженной работе всей команды Nord Stream — а это более 200 человек из 26 стран мира.

Наконец в апреле 2010 года был дан старт началу строительства первой нитки газопровода «Северный поток» протяженностью 1224 км. И спустя лишь полтора года российский газ впервые пошел в Европу, ми-

нуя транзитные страны. Мощность первой очереди составляет 27,5 млрд куб. м, а еще через год с запуском второй нитки пропускная способность газопровода вырастет до 55 млрд куб. м. В том, что вторая нитка также будет запущена в срок, сомнений ни у кого нет, ведь на дно Балтийского моря уже уложено более 800 км трубопровода.

Как заявил в ходе своей торжественной речи президент РФ Дмитрий Медведев, газопровод «Северный поток» строился в соответствии с самыми строгими экологическими требованиями. «Каких только выступлений в тот период мы не наслушались. Но самое главное, что сегодня все видят, что задачи этого проекта абсолютно прагматические или экономические. И можно уверенно сказать, что новый газопровод будет самым современным в этой сфере, в сфере охраны окружающей среды в особенности», – добавил он.

На проектную мощность первая нитка газопровода «Северный поток» может выйти в 2012 году. А в среднесрочной перспективе объемы транзита будут зависеть от спроса на европейском рынке, уточнил заместитель Председателя Правления Газпрома Александр Медведев. В том, что спрос на газ в Европе будет, у России сомнений нет. Глава российского государства выразил уверенность, что Евросоюз сможет преодолеть текущие трудности, и к 2020 году дополни-

тельные потребности в газе смогут вырасти до 200 млрд куб. м. «Мы рассчитываем на то, что экономика Евросоюза сможет преодолеть все трудности текущего момента, выйдет на уверенный рост, и тогда, по оценкам экспертов, ежегодные дополнительные потребности наших европейских друзей могут увеличиться до весьма значительных величин — до 200 млрд куб. м газа», — сказал президент.

ПОВЕРНУЛИ КОЛЕСО ИСТОРИИ

Церемония запуска газопровода началась с выступления Балтийского молодежного филармонического оркестра, после чего зрителям был показан фильм о строительстве «Северного потока» — в нем можно было увидеть снежные просторы Ямала, где российский газ рождается из недр, ознакомиться с процессом сварки труб, доставки их к побережью Балтийского моря и укладки на морское дно.

После приветственных выступлений состоялась непосредственно торжественная церемония запуска газопровода. Гостям был представлен символический вентильный кран запорной арматуры газопровода. Этот кран, или колесо истории, как назвал его кто-то из участников, повернули все вместе президент России, канцлер ФРГ, премьерминистры Франции и Нидерландов, а также представители акционеров Nord Stream. После чего труба, установленная здесь же, на подиуме, начала заполняться голубым топливом, и российский газ в объеме 1 млн куб. м. в час впервые пошел напрямую в Европу. А впереди еще много работы – завершить строительство второй нитки, создавать новые транспортные мощности для надежного снабжения газом европейских потребителей.



Герхард Шредер, Франсуа Фийон, Йоханнес Тайссен, Ангела Меркель, Марк Рютте, Дмитрий Медведев, Алексей Миллер, Гюнтер Эттингер, Курт Бок, Эрвин Зеллеринг. Фото РИА «Новости»

ФАКТЫ

- Первый подводный трубопровод был построен в Мексиканском заливе в 1954 году.
- Профессор РГУ нефти и газа им И. М. Губкина Петр Бородавкин еще в 1978 году предвидел строительство газопровода Nord Stream.
- Во время подготовки к прокладке газопровода Nord Stream было исследовано 40 тыс. км дна Балтийского моря, что равняется окружности Земли.
- В ходе исследований морского дна с целью определения оптимального маршрута
- газопровода Nord Stream в 2007 году со дна моря в порту Висби на острове Готланд была поднята старинная пушка 1566 года.
- Площадь, которую газопровод Nord Stream займет на морском дне, составит лишь одну тысячную процента от площади Балтийского моря.
- Большое внимание на этапе строительства газопровода уделяется контролю качества морской воды.
- В Балтийском море водятся около 100 видов рыб.

№ 08 (28) НОЯБРЬ 2011 ВЕСТНИК НОВОСТИ ОТРАСЛИ



ПЕРВЫЙ ОБЪЕКТ «ЮЖНОГО ПОТОКА» ЗАПУЩЕН

21 ноября состоялся визит делегации ОАО «Газпром» во главе с Председателем Правления Алексеем Миллером в Республику Сербию.

В ходе рабочей встречи Алексей Миллер и президент Республики Сербии Борис Тадич обсудили вопросы взаимодействия в газовой и нефтяной сферах. Особое внимание уделили перспективам реализации проекта «Южный поток». Было отмечено, что строительство участка «Южного потока» на территории Сербии будет способствовать развитию промышленного потенциала республики. В частности, новый проект позволит создать около 2200 рабочих мест и привлечь до 1,5 млрд евро прямых инвестиций.

На встрече рассматривались вопросы, связанные с определением условий поставок российского газа в Сербию на долгосрочной основе, развитием в республике нефтеперерабатывающих и нефтехимических мощностей, созданием электрогенерирующих мощностей на природном газе, которые могли бы получать топливо от Газпрома на специальных условиях.

По итогам встречи в присутствии Бориса Тадича Алексей Миллер и генеральный директор ГП «Сербиягаз» Душан Баятович подписали Меморандум, фиксирующий намерения сторон в ближайшее время подписать долгосрочный договор купли-продажи природного газа с ежегодным объемом поставок около 2 млрд куб. м.

Борис Тадич и Алексей Миллер приняли участие в мероприятиях, посвященных торжественному вводу в эксплуатацию ПХГ «Банатский двор». Подземное хранилище является одним из крупнейших объектов хранения газа в Юго-Восточной Европе. Активный объем хранения ПХГ составляет 450 млн куб. м газа, максимальная производительность на отбор — 5 млн куб. м в сутки. «Банатский двор» также обладает потенциалом для дальнейшего расширения. ПХГ обеспечивает дополнительную надежность экспортных поставок российского газа в Венгрию, Сербию, Боснию и Герцеговину.

Борис Тадич и Алексей Миллер также посетили НПЗ «Панчево», принадлежащий АО «НИС – Газпром нефть», где ознакомились с ходом модернизации предприятия и приняли участие в открытии нового операторного зала единой системы управления производственными площадками НПЗ.

«ПХГ «Банатский двор», модернизация НПЗ «Панчево», газопровод «Южный поток» на порядок повысят энергетическую безопасность Сербии, — сказал Алексей Миллер. В партнерстве с Газпромом Сербия фактически становится крупным европейским центром транзита и хранения природного газа, заметным производителем нефтепродуктов.

Все это открывает перед Сербией новые возможности для роста национальной экономики и превращения в важного игрока на энергетическом рынке Европы.

По сути, ввод в эксплуатацию ПХГ «Банатский двор» — это запуск первого объекта в рамках проекта «Южный поток».

Окончание. Начало на стр. 1

ИТЦ: ОБ ИТОГАХ-2011 И ПЛАНАХ-2012

Своим мнением о прошедшем совещании руководителей и специалистов подразделения «Инженерно-технический центр» (ИТЦ) и Администрации 000 «Газпром ПХГ» с газетой «Вестник» поделились его участники.

МАРИЯ ГРИДНЕВА, ведущий экономист (по экономической и финансовой работе):

-Совещание, на мой взгляд, прошло в формате обсуждения проблемных производственных вопросов. Могу отметить доклад главного инженера Петра Захарова. Петр Алексеевич озвучил производственные и финансовые вопросы, возникавшие в филиале в 2011 году. Также произвели хорошее впечатление доклады замначальника филиала по методическому обеспечению и сопровождению эксплуатации Дмитрия Нестерова и руководителя группы средств ЭХЗ Евгения Мутаса.

НИКИТА НЕЖИНСКИЙ, замначальника ПКО:

– Прошедшее совещание оказалось очень полезным. Оно прошло в форме диалога с руководством Общества, мы смогли доложить о проделанной в этом году работе, о существующих проблемах и перспективах развития проектно-конструкторского отдела в будущем.

Я считаю, что присутствие на совещании заместителей начальников филиалов



Гарри Голод, заместитель Генерального директора по производству

по производству станет большим шагом на пути улучшения нашего взаимодействия. А приобретенный опыт обязательно потребуется нам, чтобы скорректировать планы развития отдела.

ИЛЬЯ АНТИПОВ, начальник Саратовского отдела технического сопровождения проектов создания и эксплуатации ПХГ:

– В ходе совещания представители Администрации и филиалов Общества оценили



Начальник ИТЦ, советник Генерального директора Артем Арутюнов и Дмитрий Гришин, заместитель Генерального директора – главный инженер

работу филиала ИТЦ в 2011 году, были озвучены проблемы и пути их решения, определена концепция развития филиала на последующие годы. На мой взгляд, минусом в работе Инженерно-технического центра можно назвать отсутствие эффективного контакта с производственными отделами Администрации Общества по направлениям деятельности, а также недостаточную материально-техническую базу отдела для более полного охвата работ по инструментальному контролю.

ФЛАРИД САХИПОВ, начальник Управления новой техники и технологии Администрации 000 «Газпром ПХГ»:

Производственное совещание, организованное ИТЦ, произвело благоприятное впечатление. В достаточной мере был освещен весь спектр работ, выполняемый ИТЦ. Положительный момент нынешнего совещания – присутствие на нем заместителей начальников филиалов Общества по производственной деятельности.

По направлению деятельности управления следует отметить доклады Никиты Нежинского «Предложения по развитию ПКО. Проблемы 2011 года. Перспективы на 2012 и последующие годы», Габжалила Акберова «Проблемные вопросы строительного контроля объектов инвестиционного

строительства Уральского региона» и Валентина Киенко «Внедрение автоматизированных систем управления в обществе. Роль и место Инженерно-технического центра в этом процессе». Эти доклады хорошо структурированы и информативны.

03

Со своей стороны замечу, что специалисты Инженерно-технического центра не в полной мере включились в процесс подготовки и формирования планов НИР и ОКР. Хотелось бы более активного участия в рационализаторской деятельности Общества и со стороны филиалов.

Я бы отметил как позитивный момент то, что совместно с Управлением новой техники и технологии организована и успешно проводится систематическая работа по обеспечению специалистов филиалов и Администрации ООО «Газпром ПХГ» соответствующей нормативной, методической и технической документацией в области подземного хранения газа.

Совещание поручило ИТЦ совместно с Управлением новой техники и технологии согласовать и утвердить руководством Общества Регламент работы ССД «Инфотех», нормативно-техническую документацию сопровождения процесса подземного хранения газа и контроля за аккредитацией в течение 2012 года химических лабораторий филиалов Общества.



4 COБЫТИЕ BECTHUK № 08 (28) НОЯБРЬ 2011

ЖИЗНЬ ЧЕРЕЗ ОСМЫСЛЕНИЕ И СОЗИДАНИЕ



ксана Александровна, поздравляем вас и весь дружный коллектив юридической службы Общества с профессиональным праздником!

– Спасибо! Праздник был установлен три года назад, и до него в стране не было профессионального дня, существовали лишь праздники для отдельных категорий юристов, однако корпоративные юристы не были охвачены... В составе правовой службы Общества 39 специалистов, и этот день, уверена, важен для них.

В учреждении этого праздника я вижу глубокий смысл. Так уж повелось, что правовой нигилизм является одной из составляющей нашей жизни, в то время как такой путь с исторической точки зрения является тупиковым. Отрицание права как социального института, системы правил поведения, которая может успешно регулировать взаимоотношения людей, понятно, тормозит развитие общества и, соответственно, государства. Учреждение этого праздника является, я думаю, одним из шагов на непростом пути ухода от правового нигилизма, хотя все мы понимаем, безусловно, что одного этого недостаточно - здесь важны такие действия со стороны государства, как, например, формирование правосознания и веры людей в справедливость и безусловность законов (когда выгоднее жить, их соблюдая, чем нарушая, а также в неотвратимость, своевременность и справедливость наказания), предупреждение правонарушений, уважительное отношение к личности человека и обеспечение его прав и свобод, подготовка высококвалифицированных юристов, совершенствование законодательства, правовая реформа и другое. Со стороны каждого человека тоже необходимы шаги, такие как, предположим, корректировка ценностных личностных установок.

— Вы упомянули понятие «корпоративный юрист». А кто это — корпоративный юрист?

- Корпоративный юрист это специалист с юридическим образованием, задачей которого является минимизация рисков его работодателя от предпринимательской деятельности. Поэтому подобный специалист это, по сути, правая рука руководителя. Компетенция его следующая:
- выявление и анализ рисков путем правовой экспертизы различных этапов и помощь в составлении необходимых документов, правовых заключений по конкретным ситуациям;
- методологическая работа по организации бизнес-процессов с точки зрения правового обеспечения деятельности юридического лица;
- работа по развитию пропаганды права и формированию правовой культуры работников (очень важный момент, но для этого, безусловно, необходимо иметь безупречную репутацию и постоянно находиться на пути саморазвития);
- оперативное разрешение возникающих в работе организации проблем, когда для этого требуется правовая квалификация.

Достаточно часто, кстати, можно наблюдать ситуацию, когда корпоративный юрист занимается чем угодно, но только не тем направлением, в отношении которого у него имеются специальные познания. Это ведет к грустным последствиям для организации, потому что работа юриста над фактически неограниченным кругом непрофильных вопросов сказывается на качестве и своевременности его работы на действительно правовых направлениях. Ну и, само собой разумеется, юрист должен осознавать, зачем приходит на работу, и не ждать указаний, чем ему заняться, - это и означает быть профессионалом (грамотным инициативным специалистом).

Nº 08 (28) HOЯБРЬ 2011 ВЕСТНИК СОБЫТИЕ



— Существуют ли сложности в подборе юридических кадров?

- Официальная статистика такова, что около половины дипломированных юристов не работают по специальности. Иначе говоря, юридический рынок переполнен, юристов много, как минимум в два раза больше от реальной потребности в кадрах. Однако высокопрофессиональных юристов, чья квалификация бы устраивала конкретную компанию, найти совсем не просто. С этой проблемой я сталкивалась всегда и, вероятнее всего, буду сталкиваться. Истоки ее, как мне кажется, в следующем. С моей точки зрения, юрист любой страны, будь то Великобритания, Индия, США, Китай или Россия, должен обладать примерно одинаковым набором профессиональных навыков. Но я почемуто уверена, что Россия по числу юристов, обладающих такими навыками, на последнем месте. Российских студентов и молодых юристов им просто не обучают. В итоге они, как правило, с одной стороны, не ориентированы на рынок, не понимают тенденции экономического развития бизнеса, а с другой стороны – вообще плохо представляют, чему обучались несколько лет, не говоря уже о том, чтобы использовать это на практике, и часто не владеют даже способностью доходчиво изложить свою мысль. Это основная причина того, на мой взгляд, что на национальном рынке юридических кадров ситуация попрежнему характеризуется резким дефицитом квалифицированных специалистов и завышенными ожиданиями по зарплате у огромной массы неквалифицированных

— Настолько плоха ситуация с российским юридическим образованием?

- Скажем так, юридическое образование в стране не хуже и не лучше любого другого гуманитарного образования. Как я уже говорила, слабой стороной подготовки отечественных юристов является отсутствие навыков, которых от них ждет бизнес. Современные экономические отношения в стране требуют иного правового сопровождения деятельности компании. Корпоративный юрист давно по своей сути не имеет права быть неким делопроизводителем, сопровождающим подготовку «договоров на поставку майонеза для столовой» и занимающимся исключительно судебно-претензионной работой.

Современному обществу нужны юристы нового поколения: не только знающие юриспруденцию, по и понимающие тенденции экономического развития. Знания сами по себе неинтересны. Необходим практический интеллект: знание, умение и реализация того, что, когда и где сделать, сказать; как с помощью этого добиться максимального успеха, ориентируясь в жизненных

ситуациях. Современный корпоративный юрист должен иметь удивительную рассудительность, только такое необходимо мышление. У него должно быть неприятие неопределенности и всегда сформировано представление о «правомочности»: критичный взгляд на любую ситуацию и понимание того, как должно быть.

Сегодня юристам нужно действовать как риск-менеджерам, участвуя в управлении рисками организации. Это означает, что наряду с работой, вытекающей из повседневной деятельности компании, юрист должен иметь способность, желание и возможность смотреть на перспективу и заниматься организацией бизнес-процессов с точки зрения правового обеспечения деятельности компании для предотвращения негативных последствий. Роль юриста в выявлении такого рода рисков сложно переоценить, ведь, как известно, предупреждение проблем всегда менее затратно и более эффективно, чем их устранение. Формула успеха давно известна: чем больше времени на методологию, тем меньше работать «пожарником».

— На московском рынке труда сейчас модно обращаться к услугам рекрутинговых агентств. Что вы думаете об этом? Это эффективно?

– И да и нет. Если и обращаться в такие агентства, то только в ведущие, заработавшие себе репутацию на привлечении достойных кадров. Подобных агентств в стране не так уж и много. Это первое. Второе – такие агентства могут быть полезны, на мой взгляд, только при найме сотрудников высшего звена, или если у компании имеются виды на определенного специалиста. В целом же найти ценный кадр через рекрутинговое агентство крайне сложно, самые достойные специалисты, как правило, подбираются через личные контакты. Основной же минус подбора персонала собственными силами – это большие временные затраты: о дефиците высококвалифицированных специалистов мы говорили чуть выше.

— Имеются ли у вас квалификационные требования к юристам? Чем обусловлен успех юриста?

– Если говорить о младших юристах, то идеально, безусловно, набирать их из лучших вузов страны, чтобы они к началу работы обладали блестящей теоретической базой. Профессиональные навыки в этой ситуации прививаются успешнее.

В отношении остальных могу сказать, что важнейшими навыками, определяющими рост юриста, на мой взгляд, является умение точно определить суть вопроса; способность находить информацию с ответом на поставленный вопрос; выносить обоснованное суждение о том, как реализовать свое решение на практике. Одновременно важно уметь грамотно преподнести свою идею, коммуницировать с окружением, вести переговоры, для чего требуется достичь заметных успехов в личностном росте. Владение этими навыками является залогом профессиональной эффективности юриста, без этого никак. Отдельные же навыки конкретных работников варьируются в зависимости от специализации. Однако умный, опытный, амбициозный человек с высоким уровнем внутренней культуры и обладающий хорошей работоспособностью всегда, с моей точки зрения, конкурентоспособен и востребован.

В подборе и продвижении персонала необходим стратегический подход, я в этом уверена. Следует руководствоваться не требованием момента, а ориентироваться на перспективу. Следует учитывать как компетентность человека, так и его характер, потому что недостатки из одной сферы проявляются в обеих. Подготовка и развитие персонала имеют, безусловно,

большое значение, но его грамотный подбор, на мой взгляд, гораздо важнее.

В целом я убеждена, что любой талантливый и успешный юрист становится таковым в результате непрерывного самообразования. Регулярное и вдумчивое чтение, в том числе специальной литературы и книг по личностному развитию, одна из необходимых составляющих профессионального роста. Кроме того, юрист обязан быть широко эрудирован, быть в курсе мировых процессов, которые имеют прямое отношение к российскому рынку, чтобы разговаривать на одном языке с бизнесом, развитию которого он нанят способствовать.

— Существует ли, на ваш взгляд, отдельная модель мотивации юриста?

- Рецепт мотивации, на мой взгляд, прост и универсален - это интересная работа, достойное вознаграждение и сплоченная команда. Однако успешно мотивировать сотрудников можно только при обоюдном понимании задач и лояльном отношении к ним. Я вот о чем. Профессия юриста подразумевает отсутствие права на ошибку и требует повышенной устойчивости к стрессовым ситуациям. Это означает, что любому работодателю необходимо понимать это и прилагать усилия для защиты интересов своих юристов, поддержания их работоспособности. Ну а все остальное зависит от самих специалистов: получая от компании все необходимые условия, от них подразумевается своевременная обратная связь, то есть им необходимо обладать внутренней мотивацией для работы и требуемыми навыками.

— Находясь на позиции старшего юриста в Обществе, вероятно, приходится сталкиваться с некомфортными ситуациями, учитывая, что все люди разные, а интересы у компании едины?

– Вы знаете, чтобы сохранить приверженность интересам Общества, достоинство и профессиональную этику, лучше не понравиться людям сейчас, делая то, что по собственному убеждению является правильным, чем на время понравиться им, делая то, что неправильно. На мой взгляд, необходимо иметь смелость и внутренний стержень, чтобы выражать свои убеждения, не опасаясь за себя. Просто делать то,

— В разговоре вы неоднократно обращались к теме личностного роста, которому, вероятно, уделяете важное место...

– Да, это так. Я упоминала о том, что знания сами по себе неинтересны. Их необходимо грамотно преподнести, успешно взаимодействуя с окружением. Именно так от совместной деятельности может быть создан синергетический эффект, который так важен для общего результата. Для этого необходимо вроде бы малое, но, как показывает жизнь, непростое: действовать бескорыстно, находиться в гармонии с собой и окружающим миром, с глубоким уважением относиться к людям, независимо от их социального статуса, допуская конкуренцию лишь на интеллектуальном уровне. Все это в совокупности я бы назвала менталитетом достаточности, и такое по силам лишь человеку, находящемуся на высокой ступени своего личностного развития, имеющему хороший фундамент (воспитание, приверженность базовым общечеловеческим ценностям) и понимающему важность этого, а потому непрерывно саморазвивающемуся в данном направлении. «Душа обязана трудиться». Человек никогда не находится в статическом состоянии: он либо развивается, либо откатывается назад, все просто. В конечном счете то, что мы из себя представляем и делаем, оказывается куда более красноречивым, чем то, что мы говорим.

Лично мне интересно именно такое окружение: таковы мои друзья, их немного, но зато какие – общаясь с подобными людьми, непременно душевно обогащаешься, двигаясь поступательно вперед; и свою команду я стремлюсь формировать в этом направлении: достойная профессиональная сторона и правильные жизненные ориентиры человека, индикатором которых служит собственная совесть.

05

Вообще, вы знаете, совесть и стыд — трудные, иногда трагические, но жизненно необходимые человеку чувства. Человек с повышенным чувством собственной значимости опасен для окружающих. С моей точки зрения, в каждом из нас ровно столько тщеславия, сколько нам недостает ума. И чем самодостаточнее человек, тем он скромнее и профессиональнее. Главная примета гения, я в этом уверена, — отсутствие видимых усилий: все получается как будто само собой. Поэтому связь внутреннего наполнения человека с его профессиональными навыками прямая.

Завершая нашу беседу, имеются ли у вас слова, которые, возможно, хотели бы обратить к юристам Общества?

- Безусловно! Мне представилась уникальная возможность по случаю профессионального праздника не только поразмышлять о роли юриста в современной экономике, о его миссии в компании и личностном росте, но и сказать всем юристам ООО «Газпром ПХГ», находящимся на своих постах по разным уголкам страны, большое спасибо за работу! За высокую вовлеченность в рабочий процесс, за ориентированность на результат, за способность поставить производственные интересы выше личных! Будьте счастливы, друзья, самодостаточны и здоровы! И помните всегда, что одна из важных составляющих успеха - не бояться работы и нести ответственность за свою жизнь, соизмерять желаемое с возможным и постоянное саморазвитие! Желаю вам знать цену простым вещам и понимать, что это – главные моменты в жизни! Удачи вам!

НЕ ПОЗВОЛЯЙ ДУШЕ ЛЕНИТЬСЯ

Не позволяй душе лениться! Чтоб в ступе воду не толочь, Душа обязана трудиться И день и ночь, и день и ночь!

Гони ее от дома к дому, Тащи с этапа на этап, По пустырю, по бурелому Через сугроб, через ухаб!

Не разрешай ей спать в постели При свете утренней звезды, Держи лентяйку в черном теле И не снимай с нее узды!

Коль дать ей вздумаешь поблажку, Освобождая от работ, Она последнюю рубашку С тебя без жалости сорвет.

А ты хватай ее за плечи, Учи и мучай дотемна, Чтоб жить с тобой по-человечьи Училась заново она.

Она рабыня и царица, Она работница и дочь, Она обязана трудиться И день и ночь, и день и ночь!

Николай Заболоцкий, 1958

ДОСУГ ВЕСТНИК № 08 (28) НОЯБРЬ 2011 06



оброе дело «озеленителей» поддержали Администрация Газпром ПХГ и руководство филиала. Мероприятие заранее тщательно спланировали, чтобы провести без нарушений производственного цикла и ущерба для основной деятельности участников.

КОМАНДА СИЛЬНЫХ

Руководил молодыми специалистами председатель совета Максим Черномашенко, заместитель начальника оперативно-производственной службы. Именно он проследил за тем, чтобы с саженцами обращались бережно и заботливо. Ему помогали наши лучшие кадры, ведь каждый из участников «зеленой инициативы» участвует по мере сил в спортивных соревнованиях, в профессиональных конкурсах, в организации и проведении культурных и досуговых мероприятий. Например, Артем Сердюков, механик транспортной службы, имеет хорошие перспективы Доказать, что в Краснодарском УПХГ работают не просто спортсмены и красавцы, но и неравнодушные к традициям и к природе люди, собрались молодые специалисты филиала. В канун праздника Всенародного единства они провели «зеленую» акцию высадили саженцы елей и кипарисовиков перед зданием офиса.

«ЗЕЛЕНАЯ» ИНИЦИАТИВА

в Спартакиаде ООО «Газпром ПХГ». Тимур

добиться отличных результатов в гиревом Абитов, приборист службы КИП и А, ТМ спорте. Он неоднократно принимал участие и МЛ, – участник творческих конкурсов. Богдан Бураков, инженер по материально-тех-



ническому снабжению, и Илья Мирюшкин, инженер службы ЭВС, часто помогают в подготовке профессиональных, развивающих мероприятий - конкурсов профессионального мастерства, конференций и семинаров. Братья Михаил и Леонид Ивановы, электромонтеры службы ЭВС, - постоянные участники турниров по мини-футболу, стритболу. Данил Радченко, Денис Янковский, Аркадий Овсепян, Александр Тыщенко, Павел Филев и Артем Помозанов – все эти ребята достойно трудятся и никогда не остаются в стороне от общественной жизни коллектива.

ДЕЛУ — ВРЕМЯ

Слова о пользе обществу, стремлении жить лучше останутся пустым казенным штампом, если их не подкреплять делом. Так считают молодые специалисты филиала и воплощают слова в реальность. Любой, кто побывает в Краснодарском УПХГ хотя бы раз, непременно заметит, как много делается здесь для обустройства территории, рабочих мест и зон отдыха. Так, например, несколько лет назад здесь посадили яблони, груши, сливы, после появились резные фигуры героев русского эпоса, а затем - фонтан и бассейн. Высаженные в эти ноябрьские дни деревца стали продолжением многолетней традиции. И пока наша молодежь бережно хранит обычаи старших коллег и природу, есть уверенность в будущем.

КРАЙ ТАИНСТВЕННОЙ КРАСЫ

Администрация и профсоюзный комитет филиала «Ставропольское УПХГ» в начале октября организовали для работников и членов их семей трехдневную поездку в горы Адыгеи. Желающих увидеть красоты Хаджоха, Гузерипля и Лаго-Наки набралось 40 человек. Их ожидали ярчайшее солнце, кристально чистый воздух, благодатные леса, скалистые теснины с изумрудными водопадами, суровые кавказские вершины и уникальные достопримечательности, но лучше пусть они расскажут о них сами.



ДЕНЬ ПЕРВЫЙ

ы отправляемся в дорогу. Четыре часа пути за разговорами – и нашим глазам открывается южный берег реки Белая (в районе поселка Победа). Горные реки абсолютно не похожи на равнинные. Неширокие и бурлящие - от них веет мощной энергетикой. Вот и возле Белой у нас начинает слегка покалывать руки, мурашки бегут по спине, и все мы чувствуем необыкновенный внутренний подъем.

Еще немного – и мы подъезжаем к стенам Свято-Михайловского монастыря, который расположен на окраине поселка Победа среди старых садов. Обитель была основана в 1878 году и являлась крупнейшим из мужских монастырей на Кавказе. Она уникальна своими Монастырскими пещерами и подземными ходами, которые пробиты в плотных песчаниках первыми монахами-отшельниками. Система подземных ходов здесь очень схожа со знаменитой системой Киево-Печерской лавры. Но особенно прекрасна дорога, ведущая к монастырю: на все четыре стороны открывается изумительная панорама Кавказ-

ских гор. Белоснежные вершины Главного Кавказского хребта, плато Лаго-наки, Тыбгинского, Чугушского и Фишт-Оштеновского горных узлов отсюда видны как на ладони. На территории монастыря находится животворный родник.



От монастыря уже недалеко до турбазы «Горное вдохновение», где нашу группу ждут ужин у костра и ночлег.

ДЕНЬ ВТОРОЙ

Вся группа в бодром настроении, готова к путешествию чуть не с рассветом. Мы отправляемся в сторону Гузерипля по берегу реки Белой. Это одно из красивейших мест в горной Адыгее. Протекая в крутых скальных берегах, Гузерипль грохочет и пенится на многочисленных порогах и перекатах. Вода очень чистая и даже в самое жаркое лето остается холодной. Останавливаемся на небольшой смотровой площадке, отсюда можно часами любоваться

ВПЕЧАТЛЕНИЯ

Ирина Дейникина, специалист по кадрам:

– Так хотелось отдохнуть на природе и в хорошей компании! Получила мощнейший заряд бодрости! Очень понравилось, красота дивная! Удивили горы, водопады и интересные мест ные легенды.

Ирина Колчинцева, бухгалтер УКГ:

- Я люблю путешествовать и удивляться, мне нравится открывать новые места и отдыхать вместе с коллегами по работе. Природа просто сказочная! Положительная энергетика и позитивный настрой этих мест останутся до годового отчета – это точно!

Сергей Мелихов, техник ОМТС:

- Скажу словами Владимира Высоцкого: «Лучше гор могут быть только горы!»

Сергей Войтов, начальник ОПС-1:

– Отдыхал с семьей, нам всем очень понравилось, дети были просто в восторге: столько впечатлений и открытий! Спасибо организаторам, все было на достойном уровне.



величием горы Гут. Однако нам пора двигаться дальше.

Наконец, мы у Азишской пещеры, которая известна своим воздухом, благотворно влияющим на органы дыхания. За один час экскурсии мы успеваем спуститься на глубину двадцатиэтажного здания, прогуляться вдоль сталагмитов (растут снизу), сталактитов (растут сверху) и сталагмитовых колонн и вернуться на поверхность.

ДЕНЬ ТРЕТИЙ

Хаджохская теснина (Каменномостский каньон) – визитная карточка Хаджоха. Шум воды слышен задолго до приближения. При подходе к мосту становится видна пропасть шириной 6-7 м и глубиной 35 м, длина теснины - около 400 м. И на всем ее протяжении река грохочет и бурлит, с бешеной энергией штурмуя седые стены ущелья. У всех нас захватывает дух от этой неукротимой красоты, а еще – от причудливых каменных изваяний, которые открываются нашим взорам у каньона реки Белой. С обзорной площадки, например, отлично видна голова Каменного Дракона - место немного зловещее: по древним преданиям, здесь судили и казнили неправедных.

Водопады Руфабго - одна из последних наших достопримечательностей. Прогуляться по тенистой дорожке длиной 900 м вдоль семи красивейших водопадов - большое удовольствие. У каждого из них своя история, легенда и, конечно же, индивидуальная энергетика!

Вот так незаметно пролетело время нашего отдыха в прекрасном горном краю. Сувениры на память, редкие фотокадры пейзажей, воспоминания и надежду вернуться вновь мы увозим с собой домой. До новых встреч, страна чудес!

Сергей Арестов, Председатель ППО

№ 08 (28) НОЯБРЬ 2011 BECTHUK CПОРТ

Соревнования с таким названием в рамках IV Спартакиады работников ООО «Газпром ПХГ» прошли с 18 по 20 октября в физкультурнооздоровительном комплексе филиала «Касимовское УПХГ» (пос. Крутоярский). В этих зрелищных состязаниях смогли принять участие 45 пап, мам и их детей в возрасте от 10 до 14 лет.

ПАПА, МАМА, Я – СПОРТИВНАЯ СЕМЬЯ!

В первый день в спортзале ФОКа шли тренировки. А уже на следующий – 19 октября — в спортзале состоялась церемония открытия семейной эстафеты. Парад участников вывел судья и тренер Павел Королев. Его доклад приняли заместитель начальника филиала «Касимовское УПХГ» по общим вопросам Николай Чистилин, председатель Объединенной профсоюзной организации ООО «Газпром ПХГ» Виктор Поладько, главный судья соревнований, директор ФОКа Николай Коровин.

– Уважаемые мамы, папы, дети, – сказал затем Виктор Поладько в своем выступлении. – От имени Генерального директора ООО «Газпром ПХГ» Сергея Шилова, от профсоюзного комитета Объединенной профсоюзной организации я поздравляю вас с сегодняшним праздником! Мальчики и девочки, я надеюсь, что вы «зажжете» своих родителей! Я желаю каждой семье успехов в этих веселых стартах!

Капитанов команд – детей – пригласили на торжественное поднятие флага РФ под гимн страны. Так была открыта семейная эстафета в зачет Спартакиады.

ПРИВЕТСТВИЕ

Соревновательная программа началась с представления команд — «Визитной карточки». Все 15 семей заранее придумали приветствие, девиз, разработали эмблемы — все, чтобы рассказать соперникам и жюри о себе. Кто воспевал в стихах свою семью, кто переделывал популярные песни... А чего стоили названия — не только изящные, но и относящиеся к отрасли: «Факел», «Зажигалка», «Форсаж», «Светлячки», «Олимп», «Невское пламя», «Огонек» и другие!

Семьи придумали еще и интересные девизы. Например, «Не унывать! Все пройти и все узнать!» – девиз семьи Черновых (Калужское УПХГ). «Дружите со спортом и будьте здоровы!» – девиз семьи Гриценко из Песчано-Уметского УПХГ. «Быть сильным, здоровым, умелым и смелым считаем главным семейным делом!» – так заявили о себе Валитовы (Карашурское УПХГ). «Ветер дует в паруса, люди верят в чудеса!» – утверждали Барановские (Канчуринское УПХГ).

Многие участники в нарядных костюмах показали короткие театральные постановки. Например, король, королева и скоморох команды «Светлячки» (семья Дягтеревых, представители династии газовиков из Совхозного УПХГ). Поразили зрителей костюмы североамериканских индейцев с перьями, боевой раскраской и даже оружием! Так были одеты представители Невского УПХГ Пикалевы, которые, кроме прочего, привезли миниатюрный вигвам и зажгли символический картонный костер.

РАЧЬИ БЕГА, ХОККЕЙ И МНОГОЕ ДРУГОЕ

Семейная эстафета в спортзале была очень насыщенной. В первом конкурсе папы демонстрировали «Бег пингвинов» с зажатым между ног мячом. Дети – умение владеть хок-





кейной клюшкой и футбольным мячом одновременно: они вели его из пункта А в пункт Б. Мамы показали неплохой «Слалом», прыгая, как в детстве, на скакалках. Победила семья Ромадановых из Похвистневского УПХГ.

Во втором конкурсе семьи устроили «Бег раков», в котором ребенок, опираясь на ноги и руки, спиной вниз, вперед ногами «бежал»,



огибая стойки, а также состязание под названием «Три ноги», где мамы и папы бегали со связанными ленточками ногами. Одну пару судье Павлу Королеву даже пришлось вызволять из ленточного плена, такими крепкими были здесь «семейные узы». Эстафету у них перенимали дети, прыгавшие на одной ноге. Здесь победила семья Погореловых (Ставропольское УПХГ).

В третьем конкурсе, «Мотальщики», папы с мамами поиграли в детские «моталочки». А дети занимались «переправой мячей». Затем родители демонстрировали «дружбу»: бежали с мячом между своими головами. Здесь не было равных Ромадановым.

Соревнования продолжились эстафетой по преодолению полосы препятствий. По сумме трех этапов в ней победила семья Ромадановых — герои дня!

СОРЕВНОВАНИЯ НА ВОДЕ

20 октября веселые старты продолжились в бассейне. Здесь были предусмотрены конкурсы с баллонами на талии. Дети стартовали с мелкой воды, взрослые – с глубокой. Во втором конкурсе дети бросали баллоны на середину бассейна маме, та их собирала на веревку, доплывала до папы, а папа с ними финишировал. В третьем конкурсе фигурировал надувной матрас посередине бассейна, на который все по очереди забирались. В эстафете четвертого конкурса требовалось проплыть бассейн с мячом. Дети стартовали с мячом на вытянутых перед собой руках и касанием руки о бортик передавали эстафету мамам, которые стартовали с глубокой части бассейна на спине с вытянутыми руками за головой и передавали эстафету папам. Папы на «мелкоте» забирали мяч, зажимали между ног и устремлялись к противоположному бортику. Далее еще интереснее: дети с глубокой стороны бассейна плыли, толкая перед собой баллон с веревкой, на противоположном борту их встречали мамы, которые садились в баллон, и затем папы тянули за веревку баллон с мамами обратно...

Победа в соревнованиях на воде досталась семье Перминовых (Касимовское УПХГ).

подведем итоги

На церемонии закрытия соревнований, конечно, чествовали победителей.

В «Визитной карточке» 1-е место заняла семья Гриценко: Сергей, Ляйля и их сын Даниил (Песчано-Уметское УПХГ); 2-е место у семьи Иргизкиных (Елшанское УПХГ) в составе Николая, Ирины и их сына Данилы; 3-е место у семьи Пикалевых (Невское УПХГ) в составе Эдуарда, Любови и их сына Руслана.

В эстафетах в спортзале 1-е место у Ромадановых; на 2-м месте – Гриценко, на 3-м – семья Валитовых в составе Андрея, Оксаны и их сына Сергея.

В бассейне 1-е место у семьи Перминовых, 2-е – у Ромадановых, 3-е – у Гриценко.

Абсолютными победителями соревнований «Папа, мама, я» стала семья Гриценко. Их девиз — «Дружите со спортом и будьте здоровы!». На 2-м месте семья Перминовых (Касимовское УПХГ), назвавшаяся «Осьминог» — «Мы команда «Осьминог» — восемь рук и восемь ног! Если очень захотим, то, конечно, победим!» — в составе папы Вадима,



мамы Анны и их старшего сына Ярослава. На 3-м месте семья Ромадановых «Улыбка» – Владимир, Наталья и сын Александр (Похвистневское УПХГ).

Победителям и призерам вручили кубки, медали, грамоты и памятные призы. Юным спортсменам – МРЗ-плееры и другие ценные подарки. Без приза никто из них не остался! А право опустить флаг России доверили по традиции победителям 2011 года – семье Гриценко!

ЛЕГКОЙ ВОДЫ!

07

С 8 по 10 ноября в бассейне физкультурно-оздоровительного комплекса филиала «Касимовское УПХГ» прошли соревнования по плаванию в зачет IV лично-командной Спартакиады 000 «Газпром ПХГ». В них принимало участие 76 человек.

а церемонии открытия в спортзале ФОКа Николай Устинов, начальник отдела социального развития ООО «Газпром ПХГ», от имени руководства пожелал участникам уверенных стартов и победного финиша! Его поддержал председатель первичной профсоюзной организации Касимовского УПХГ Николай Конкин. Главный судья соревнований, директор ФОКа Николай Коровин, пригласил капитанов команд для торжественного подъема флага РФ под гимн страны, а после предложил всем пройти в бассейн.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЗАПЛЫВЫ

Первыми померились силами наши дамы. В двух возрастных группах они соревновались вольным стилем на дистанции 50 м. Лучший результат в группе до 35 лет показала Екатерина Голыдбина из Елшанского УПХГ. На втором месте — Наталья Елагина из Ставропольского УАВР и КРС. Третье место заняла Елена Ланюгова из Канчуринского УПХГ.

Смело прыгали в воду женщины второй возрастной группы (старше 35 лет). Первой из них стала Светлана Толстикова (Ставропольское УПХГ). Второй — Светлана Иванова (Ставропольское УАВР и КРС). На третьем месте Гюзель Миненкова (Администрация Общества).

Затем после разминки в борьбу за первое место включились мужчины (возрастная группа до 35). Нешуточная борьба кипела в последних заплывах, где сошлись на голубых дорожках сильнейшие пловцы – мастера и кандидаты в мастера спорта. Первым, как и предполагалось, стал Михаил Козленков (Калужское УПХГ). Второе место занял Вадим Перминов (Касимовское УПХГ). Третье место у Ивана Кравченко (Ленинградское УПХГ).

На этой же дистанции и этим же стилем поборолись за призовые места мужчины из второй возрастной группы (после 35 лет). Чемпионом стал Константин Илларионов (Касимовское УПХГ). Вторым был Алексей Ермак (Ставропольское УАВР и КРС). Треть-им — Дмитрий Алексеев (Невское УПХГ).

ЭСТАФЕТА И НАГРАЖДЕНИЕ

Во второй день, чтобы определить по коэффициентам, кто сильнее в командной борьбе, была организована смешанная эстафета 4 х 50 м. Состязались команды из двух мужчин и двух женщин. Состоялось пять финальных заплывов. Победа досталась команде Ставропольского УАВР и КРС. На втором месте – Касимовское УПХГ. На третьем – команда Ставропольского УПХГ.

Победителем соревнований по плаванию в зачет IV Спартакиады работников ООО «Газпром ПХГ» стала команда Касимовского УПХГ в составе Анны Ткачевой, инструктора по плаванию ФОКа, Наили Югановой, техника транспортной службы, Вадима Перминова, кандидата в мастера спорта по плаванию, электрика в службе ЭВС, и Константина Илларионова, мастера в службе ЭХЗ. На втором месте команда Ставропольского УАВР и КРС. Третье место у команды Ставропольского УПХГ.

Победители и призеры были награждены медалями, дипломами, кубками и ценными подарками.

Флаг соревнований было доверено опустить команде-победительнице из Касимовского УПХГ. Приятно было видеть счастливые улыбки и слезы радости на их лицах.

08 ДОСУГ BECTHИK № 08 (28) НОЯБРЬ 2011

АФИША

1 ДЕКАБРЯ — 31 ДЕКАБРЯ

Декабрь — месяц, когда все мы живем в ожидании праздника. И потому совершать в эти дни культпоходы вдвойне приятно. После Нового года большинство артистов уезжает отдыхать, так что самое время последний раз в уходящем году оценить их таланты и способности.

MOCKB

- **Что:** Шоу шаолиньских монахов «Глаза Мира»
- Где: Театр Эстрады
- **Когда:** 24 декабря 2011 года

• Зачем идти: Понять настоящее искусство кунг-фу. Лучшие воины Шаолиня во главе с Учителем Лианем Йикваном не один год провели в стенах монастыря, чтобы в совершенстве овладеть уникальной техникой. Они могут абсолютно неподвижно стоять на

голове, рубить дерево ребром ладони, без усилий размолоть гранит в песок, могут часами висеть в петле, не задыхаясь, ходить по тончайшим фарфоровым чашкам и стоять на двух пальцах. Они — шаолиньские монахи, которые по-



разят зрителей феноменальными возможностями и приподнимут завесу тайны над бытием жителей легендарного Шаолиня.

РЯЗАНЬ

- **Что:** Ансамбль народного танца им. Игоря Моисеева
- Где: Концертный зал им. Сергея Есенина
- Когда: 11 декабря 2011 года
- Зачем идти: Увидеть первый в мире профессиональный хореографический коллектив, занимающийся художественной интерпретацией и пропагандой танцевального фольклора народов мира. Государственный академический ансамбль народного танца имени Игоря Моисеева организован в 1937 году. Глав-



ные художественные принципы развития ансамбля – преемственность и творческое осмысление традиций и новаторства. За более чем семьдесят лет существования коллектива благодаря беспрестанным усилиям Игоря Моисеева и его артистов сохранено и творчески осмыслено фольклорное танцевальное наследие нашей страны и народов всего мира.

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

- **Что:** Выставка «Животные на войне»
- Где: Военно-исторический музей артиллерии, инженерных войск войск связи, Малый выставочный зал
- Когда: до 8 апреля 2012 года
- Зачем идти: Это первая в истории России выставка, посвященная использованию человеком животных в боевых действиях. Вы

увидите разделы, посвященные собакам — саперам, подрывникам, связистам, санитарам; лошадям — от времен египетских колесниц до Второй мировой войны; почтовым голубям, боевым слонам, верблю-



дам, волам, ослам. Среди экспонатов – манекены животных в полном снаряжении, а также модели, живопись, графика, фалеристика, фотографии.

КРАСНОДАР

- **Что:** Заключительный концерт Года Италии и Испании в России
- Где: Музыкальный театр
- Когда: 9 декабря 2011 года
- Зачем идти: На сцену выйдут Екатерина Лёхина (Россия), Данил Сайфуллин (Испания), а также оркестр и солисты Музыкального театра. Дирижировать будет испанец Сесар Альварес. С 2000 года он является главным дирижером Томского академического симфонического оркестра. Екатерина Лёхина всемирно известная оперная певица, облада-



тельница сопрано. В 2007 году она получила первую премию на конкурсе Пласидо Доминго Орегаliа в Париже. В 2006-м дебютировала в Венской народной опере в моцартовских «Директоре театра» (мадам Герц) и «Волшебной флейте» (Царица ночи). В 2010 году Лёхина записала оперу Кайи Саариахо «Любовь издалека» с Дэниелом Белчером и Мари-Анж Тодорович, Немецким симфоническим оркестром и хором Берлинского радио. Запись получила премию Diapason d'or (Франция) и «Грэмми» за лучшую оперную запись.

CAPATOB

- Что: Концерт Олега Погудина
- Где: Саратовский академический театр оперы и балета
- Когда: 10 декабря 2011 года
- Зачем идти: В репертуар артиста входят свыше пятисот песен и романсов. Основные концертные программы: русский старинный городской романс, классический русский романс, народная песня; военные песни; песни, романсы, вокальные произведения зарубежных авторов. Особое место в творчестве артиста занимают монографические программы, посвященные памяти известных исполнителей отечественной эстрады: А. Н. Вертинского, Б. Ш. Окуджавы, П. К. Ле-



щенко. В этот раз заслуженный артист России помимо исполнения романсов порадует зрителей песнями французского шансона.

СТАВРОПОЛЬ

- Что: Выставка «Восьмое чудо света»
- Где: Ставропольский государственный историко-культурный и природноландшафтный музей-заповедник им. Г. Н. Прозрителева и Г. К. Праве
- Когда: До 16 декабря 2011 года
- Зачем идти: Художник, рекордсмен Книги рекордов Гиннесса Эдуард Казарян изготовил около тысячи микроминиатюр, каждая из которых служит примером предела человеческих возможностей. Разглядеть их можно только через микроскоп или сильнейшее увеличительное стекло. Например, караван верблюдов, идущий внутри полого человеческого волоса, помещенного в игольное ушко. Свои художественные композиции Казарян создает на зернах злаков, песчинках, использует в работе человеческий и конский волос, часто разрезанный на 100 частей, пылинки драгоценных металлов и камней. Инструменты, которыми пользуется мастер, традиционные - сверла, резцы, скальпели, пинцеты, надфили, - только уменьшенные



в десятки раз. Нередко Казарян пишет картины маслом на половинке или торце волоса, рисует на виноградных косточках, крупинках сахара. Самое удивительное, что фигурки многих миниатюр движутся. Как этого удалось добиться Казаряну, он отчасти держит в секрете, отчасти, как признается, не до конца понимает и сам.

В «Вестнике» № 7 (27) на 4-й странице в статье «55 лет Ставропольскому УПХГ» допущена опечатка.

Следует читать: «В эксплуатации филиала «Ставропольское УПХГ» находится Северо-Ставропольское ПХГ с двумя объектами хранения («Хадум», «Зеленая свита») с общей фактической емкостью активного газа на 31.12.2010 более 25 млрд куб. м».

КРОССВОРД

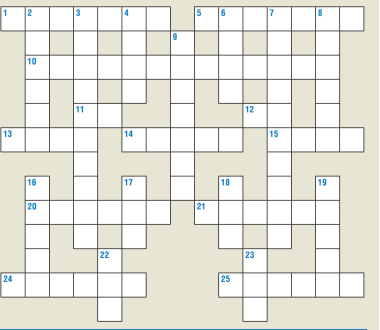
По горизонтали

1. Коллектив, выполняющий определенное производственное задание. 5. Короткий, от одного до нескольких вагонов, пассажирский или товарно-пассажирский поезд местного сообщения. 10. Подземная или наземная система, обеспечивающая закачку, хранение и извлечение газа из горных пород. 11. Греческая буква, обозначает в математике число, равное отношению длины окружности к длине ее диаметра. 12. Международная система единиц, современный вариант метрической системы. 13. Средство передачи детонации к зарядам взрывчатых веществ. 14. Устройство для запирания помещений, ящиков, емкостей, шкафов и иных объектов. 15. Сильный жар от раскаленного солнцем воздуха. 20. Органическое вещество класса алканов, содержится в природном газе. 21. Масса снега, падающая или соскальзывающая с крутых склонов гор аналогично обвалу, обладающая большой разрушительной силой. 24. Относительно небольшой участок суши, со всех сторон окруженный водой. 25. Ударно-режущий инструмент для обработки металла и камня.

По вертикалі

2. Часть территории РФ, обладающая общностью природных, социально-экономических, национально-куль-

турных и иных условий. 3. Трубопровод и сооружения на нем, предназначенные для транспортировки газа. 4. Столица Катара. 6. Орган, с помощью которого вьющиеся растения прикрепляются к опоре. 7. Сбор и использование углеводородов в процессе добычи, транспортировки, переработки с целью дальнейшего их использования. 8. Предмет мебели, представляющий собой просторный стул с ручками для упора локтей. 9. Аппарат, автоматически отсчитывающий число сделанных шагов. 16. Один из способов получения данных, собираемых в процессе статистического наблюдения. 17. Легкоплавкое, мягкое смолистое вещество, не растворимое в воде. 18. Внесистемная единица измерения давления, примерно равная одной атмосфере. 19. Искусственное русло, используемое в качестве судоходного пути или для перемещения воды. 22. Ручной ударный и рычажный инструмент, один из наиболее древних видов инструмента. 23. Инструмент для проделывания скважин в земле и в разных горных породах.



Ответы: По горизонтали: 1. Бригада. 5. Кукушка. 10. Тазохранилище. 11. Пи. 12. Си. 13. Шнур. 14. Замок. 15. Зной. 20. Пропан. 21. Лавина. 24. Остров. 25. Зубило. 26. Вригада. 27. Доха. 6. Усик. 7. Утилизация. 8. Кресло. 9. Шагомер. 16. Опрос. 17. Вар. 18. Бар. 19. Канал. 22. Лом. 23. Бур. 19. ветинали: 2. Регион. 3. Тазопровод. 4. Доха. 6. Усик. 7. Утилизация. 8. Кресло. 9. Шагомер. 16. Опрос. 17. Вар. 18. Бар. 19. Канал. 22. Лом. 23. Бур. 19. Стров. 19. Канал. 22. Лом. 23. Бур. 19. Стров. 19. Канал. 22. Лом. 23. Бур. 19. Стров. 19. Канал. 22. Пом. 23. Бур. 19. Стров. 19. С