

# ПЛЛДМЯ

№ 2 (72). 14 февраля 2012 г.

Газета трудовых коллективов ООО «Газпром трансгаз Краснодар» и ООО «Газпром добыча Краснодар»

## ГЛАВНАЯ ТЕМА

### ПРОВЕРЕНО ХОЛОДОМ!

Две недели аномальных морозов, когда температура опускалась на 11 градусов ниже климатической нормы, заставили кубанских газовиков поволноваться. Очередная проверка стихией была пройдена, но, как говорится, осадок остался.



От февральского холода страдали не только жители южных регионов страны – столичные температуры удивили сибиряков, а энергопотребление страны побило все рекорды. Абсолютных максимумов потребления достигли энергосистемы Центр, Северо-Запад и Юг. Рекордные показатели зафиксированы в региональных энергосистемах Приморья, Белгородской, Астраханской, Калининградской областей, Московского региона, Санкт-Петербурга и Ленинградской области, Краснодарского края, Дагестана и Ингушетии.

Азиатский антициклон заморозил Россию и центральные районы Европы, принес обильные снегопады на Британские острова, в Южную Европу и даже Северную Африку.

Сейчас, как сообщают в Гидрометцентре, пик морозов в европейской части страны пройден, но аномальные холода продлятся весь февраль. По мнению синоптиков, в этом месяце температурный фон окажется на 5-7

градусов ниже нормы. Впрочем, такая погода, пожалуй, порадует тех, кто хотел сфотографироваться на фоне заснеженных пальм, замерзших каналов Венеции или обледеневшего побережья Черного моря.

#### Градус ниже, спрос выше

Несмотря на стихийно возрастающий спрос на энергоносители, газотранспортная система России справилась с нагрузкой. Газпром полностью обеспечил потребности внутреннего рынка и увеличил поставки газа в Европу. Однако этого оказалось недостаточно. По словам министра промышленности Италии Коррадо Пассера, потребление газа в стране достигло исторического максимума. В первые дни февраля Газпром на 20% увеличил поставки по газопроводу «Ямал – Европа», на максимальной производительности уже несколько недель работает газопровод «Россия – Турция». Генеральный директор ООО «Газпром экспорт» Александр Медведев сообщил журналистам, что уровень поста-

вок газа в Европу в переводе на годовые объемы сегодня равнозначен 180 млрд куб. м, тогда как в 2011 г. в Европу было экспортировано 150 млрд кубометров.

«В первую неделю февраля произошел скачок спроса – еще на 25% поверх уже существующего. На самом деле, мы уже находимся на уровне, превышающем стандартный ожидаемый на 50%, и последняя неделя оказалась для нас самой трудной – температура упала до минус 20 градусов, что на 15 градусов ниже статистической нормы и в Европе, и в России, а некоторых областях и того ниже», – отметил Медведев.

#### Боевые сводки

Отчеты диспетчерских служб газовых предприятий в эти дни напоминали сводки с мест боевых действий.

По сообщению ООО «Газпром межрегионгаз Ставрополь», уже в январе потребление газа из-за морозов в регионе возросло на 32% в сутки.

*Продолжение на стр. 2*

## ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

### В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ ОТ БУРОВОЙ ДО «БЕСПИЛОТНИКА»

Общество ООО «Газпром трансгаз Краснодар» – одно из немногих в системе ОАО «Газпром», которому доверено выполнение НИОКР.

стр. 2

### ПРОФЕССИОНАЛ СПЕЦИАЛИСТ ШИРОКОГО СПЕКТРА

Интервью с начальником отдела геологии, разработки месторождений и строительства скважин ООО «Газпром добыча Краснодар» Максимом Дементеевым.

стр. 3

### ДЕЛА КОМПАНИИ. ЭКОЛОГИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ЭКОНОМНОЙ

ООО «Газпром трансгаз Краснодар» определило и утвердило Экологическую политику.

стр. 3

### НА ЗДОРОВЬЕ! ЧТОБЫ НЕ БОЛЕТЬ

На Кубань пришла настоящая зима, а вместе с ней так называемые «простудные» заболевания. Простые рекомендации, чтобы сохранить здоровье и хорошее настроение.

стр. 4

## АКТУАЛЬНО

### ВЕРНАЯ ПОЗИЦИЯ

8 февраля в администрации МО г. Краснодар прошло расширенное заседание Совета директоров, под председательством главы города Владимира Евланова. На совещании был заслушан отчет главы администрации Западного округа Николая Лебедева об итогах работы за 2011 год. В докладе была отмечена большая роль предприятий газовой отрасли, которые вносят свой вклад в интенсивное развитие территории, в том числе: компании «Газпром трансгаз Краснодар», «Газпром добыча Краснодар», «Газпром межрегионгаз Краснодар». Генеральный директор газотранспортного предприятия Сергей Жвачкин по итогам 2011 года был награжден почетной грамотой администрации города «за активную гражданскую позицию, участие в решении проблем округа, постоянную готовность оказать помощь малообеспеченным семьям, ветеранам и инвалидам».

### ПОРА ПОДВОДИТЬ ИТОГИ

В филиалах ООО «Газпром трансгаз Краснодар» стартуют ежегодные профсоюзные собрания, посвященные итогам производственной деятельности, профсоюзной работы и выполнения коллективного договора в 2011 году. Конференции пройдут в 17 филиалах Общества, включая администрацию. Здесь можно будет заслушать доклады руководителей и задать вопросы. «Марафон» встреч начался 10 февраля и завершится в середине марта. По предварительной информации, итоговая конференция трудового коллектива Общества пройдет в апреле.

## ГАЗПРОМ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

«Газпром экспорт», «дочка» российской газовой монополии Газпром, изменила контракты с целым рядом европейских компаний. Теперь цена газа по долгосрочным контрактам Газпрома будет адаптирована к рыночным ценам на топливо. Контракты изменены с немецкой Wingas, французской GDF Suez, итальянской Sinergie Italiane, словацкой SPP и австрийской Ecomgas. Документы переподписывались в конце 2011-го и начале 2012 года. Европейские компании не раз требовали от Газпрома изменить контракты таким образом, чтобы стоимость топлива по ним соответствовала рыночным ценам. Дело в том, что при значительном снижении цены на газ на рынке европейским потре-

бителям выгоднее покупать топливо именно на бирже, а не у Газпрома, однако сделать они этого не могут из-за того, что у них есть обязательства перед российской компанией по объемам закупок.

**Акционеры Газпрома выдвинули 12 кандидатов на 11 мест в Совете директоров Газпрома.** В том числе от Росимущества номинированы все шестеро нынешних госпредставителей: глава Газпромбанка Андрей Акимов, первый вице-премьер Виктор Зубков, ректор Российской академии народного хозяйства и государственной службы при президенте РФ Владимир Мау, глава Газпрома Алексей Миллер, а также Игорь Юсуфов и Фарит Газизуллин.

От группы Газпром выдвинуты начальник департамента экономической экспертизы и ценообразования Газпрома Елена Карпель, А. Миллер (всегда выдвигается дважды – от компании и от государства), заместители председателя Виталий Маркелов и Михаил Середа, завкафедрой СПбГУ Валерий Мусин, председатель ассоциации KAZENERGY, глава Национальной экономической палаты Казахстана «Союз «Атамекен» Тимур Кулибаев и ректор РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина Виктор Мартынов (сейчас не входит в совет).

Подготовила Екатерина ДЬЯЧЕНКО

## ПРОВЕРЕНО ХОЛОДОМ!



Окончание. Начало на стр. 2

В Ростовской области также зафиксирован максимум энергопотребления за последние несколько лет. В Калмыкии потребление выросло на 30-40%.

В регионе деятельности ООО «Газпром трансгаз Краснодар» ситуация была сложная, но контролируемая. Низкие температуры, сильный ветер, обрывы линий электроснабжения несли риск «рваного» режима газоснабжения и держали инженерно-технический состав и диспетчеров в постоянном напряжении.

«Особое внимание нам приходится уделять юго-западному направлению. Новороссийск, Анапа, Геленджик, практически весь юго-запад под ударом сильнейших ветров и аномально низких температур».

Этот регион и так не получает должного развития из-за недостатка энергоресурсов, а тут еще и аварийные отключения электроэнергии вследствие порывов, сорванные крыши и размороженные теплотрассы. В некоторые моменты в этом направлении система работала на пределе пропускной способности», — прокомментировал ситуацию заместитель генерального директора по производству Сергей Сусликов.

Крупносуточно состояние системы внимательно и скрупулезно отслеживается диспетчерами. Ситуация постоянно анализируется. Аварийные бригады дежурят, инженерно-технический состав находится в режиме «боевой готовности».

Ожидая подобных сценариев развития ситуации, наши специалисты готовились заранее. Проведены все необходимые согласования с администрацией края. Силами филиалов и совместно с подрядными организациями осуществлены мероприятия по подготовке к зиме, проведен капремонт ряда магистральных газопроводов. Также хороший задел был положен летом, когда на Кушевскую ПХГ закатали на 12% активного газа больше, что сейчас дает возможность закрывать возрастающие потребности Кубани и Ростовской области.

Оценивая подготовительную работу, Сергей Сусликов особо отметил работу инженерно-технического состава: «Опыт и интуиция наших инженеров можно порадоваться, смогли увидеть узкие места, оценить возможности системы и провести ряд мероприятий по замене и ремонту дефектных участков. Это позволило предотвратить возможные осложнения и создать режим, максимально эффективно использующий возможности трубопроводной системы для доставки газа до всех без исключения населенных пунктов».

Ревизия холодом скоро окончит свою работу. Что станет итогом, пока сказать трудно, одно сейчас ясно — температурные испытания, выпавшие на долю людей и техники, уже стали хорошим маркером качества работы и ответственного отношения.

Юрий ДЕГТЯРЕНКО

## ОТ БУРОВОЙ ДО «БЕСПИЛОТНИКА»

Больше 10 лет назад в календаре отечественных праздников появился День российской науки. Именно 8 февраля 1724 года была основана Российская академия наук. Сегодня, как и три века назад, научная деятельность является опорой и двигателем прогресса, хотя зачастую сама нуждается в поддержке.

Развитие газотранспортной отрасли тоже немислимо без науки. И, как правило, к ее помощи прибегают там, где привычные схемы не работают. И подчас неразрешимые задачи благодаря «вмешательству» рационализатора становятся обычным «делом техники».

Наше Общество — одно из немногих в системе ОАО «Газпром», которому руководство концерна доверяет выполнение сложных и ответственных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Так, например, в Обществе разработан и изготовлен собственными силами, при участии ПТУ по РНТО, буровой станок УУП-15 (его предшественник — более мощный буровой станок УГБ-150). При помощи этих станков сегодня специалисты ИТЦ, совместно с линейными управлениями Общества, проводят работы по укреплению оползневых массивов.

За последние несколько лет Обществом было подано в Федеральный институт промышленной собственности 48 заявок на предпологаемые изобретения, из них уже получено 23 патента и 4 решения о выдаче патента на изобретение.

«Сам патент — это не только подтверждение новизны и качества идеи, это исключительное право патентообладателя распоряжаться результатами своей интеллектуальной деятельности, — поясняет заместитель начальника инженерного центра Алексей Кислун. — Внедре-



ние идеи, защищенной патентом на изобретение в производство, — трудоемкий процесс. В этом процессе заняты специалисты администрации и других филиалов Общества». Отметим, что результат такой совместной работы в конце прошлого года ознаменовался для ООО «Газпром трансгаз Краснодар» высоким достижением: научный проект «Разработка, изготовление импортзамещающего оборудования, направленного на модернизацию отечественного производства для бурения подводных переходов, предупреждения и ликвидации оползневых явлений в ООО «Газпром трансгаз Краснодар» стал лауреатом конкурса научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ на соискание премии ОАО «Газпром» в области науки и техники за 2011 год.

Приоткрыв завесу тайны новых разработок, Алексей Кислун рассказал, что в настоящее время в Обществе ведется создание принципиально нового беспилотного летательного аппарата, который будет использоваться для мониторинга состояния магистральных газопроводов. Также на столе у наших разработчиков и конструкторов — уникальный внутритрубный дефектоскоп. Прибор позволит выявлять дефекты металла трубопровода без снятия изоляции. Скоро увидят свет ветрогенератор с КПД, приближающимся к 0,8-0,9 и др.

Интересные и полезные проекты — плоды труда большого коллектива ИТЦ, где полные творческого энтузиазма молодые специалисты всегда находят поддержку и компетентную критику со стороны более опытных коллег как у себя в филиале, так и в администрации. А сегодня наметилась и важная тенденция, когда многие из молодых специалистов на основе полученных практических знаний принимают решение продолжать свое научное развитие в аспирантуре.

Татьяна КОЛОМОЙЦЕВА

### НА ГЛАВНЫХ ОБЪЕКТАХ

## НЕПОГОДЕ - ДОСТОЙНЫЙ ОТВЕТ

Зима диктует свои правила. Из-за холода и снега все шесть промыслов Каневского газопромыслового управления ООО «Газпром добыча Краснодар» работают в напряженном режиме.

На Каневско-Лебяжем месторождении газового промысла № 1 параллельно с добычей газа ведутся работы по строительству дожимной компрессорной станции, а старые объекты приводятся в «корпоративный» вид. Также сложный уча-

сток — Азовское и Синявское месторождения ГП № 2. Здесь скважины расположены в пойменной части Дона и, соответственно, подход к ним весьма труднодоступен. Прекрасные в летнюю пору места при сильном зимнем ветре и температуре минус 20-

25°C превращаются в холодные пустынные поля. Фонд скважин на этих месторождениях большой, а дебиты каждой отдельной скважины, наоборот, невысокие. Поэтому для поддержания должного уровня добычи газавикам в этих сложных погодных условиях приходится выполнять много дополнительных технологических операций — продувка газопроводов и шлейфов, обогрев устьев скважин, ввод метанола и многое другое.

Начальник Каневского ПТУ Александр Сорокин

подчеркивает: «Сейчас люди работают всю неделю, можно сказать, в экстремальных условиях. Техника замерзает, приходится отогревать ПШУ, заполнять «капельницы» на лютном холоде, в общем, приходится нелегко. Однако по результатам работы мы имеем плюс 100 тысяч кубометров в сутки газа к плановым показателям. И все это благодаря профессионализму коллектива Управления. Думаю, это достойный ответ непогоде».

Антон ТИМОХИН

### ТЭК КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ И ЮФО

В этом году работа газовой отрасли Адыгеем будет сконцентрирована на газификации самого перспективного в плане развития туризма Майкопского района республики. Степень его газификации сегодня составляет всего 30%, в то время как по республике — 77%.

«В рамках инновационной программы Газпрома по газификации Адыгеем планируется строительство двух межпоселковых газопроводов: «ст. Абадзехская — ст. Севастопольская — ст. Новосвободная и пос. Первомайский — х. Веселый», общая протяженность которых составит 41 км, что позволит газифицировать пять населенных пунктов Майкопского района: хутор Веселый, поселок Победа и станицы Абадзехскую, Севастопольскую и Новосвободную», — отметил ге-

неральный директор ООО «Газпром межрегионгаз Майкоп» и ОАО «Адыггаз» Сергей Колесниченко.

Соглашение о строительстве биогазовых станций в Краснодарском крае подписано на Международной выставке «Зеленая неделя» в Германии. Договор о строительстве биогазовых станций, вырабатывающих электроэнергию, подписан между корпорацией «ГазЭнергоСтрой», Национальным союзом по биоэнергетике и немецкой природоохранной организацией NABU. Станции будут построены на условиях софинансирования.

Выпавший на Черноморском побережье снег стал большой проблемой для газовой службы.

Склонившиеся под тяжестью снега ветки деревьев и электрические провода превратились в угрозу для газопроводов. Чтобы не допустить их повреждения упавшими деревьями, слесари ОАО «Сочиорггаз» вынуждены спиливать потенциально опасные насаждения, находящиеся вблизи газовых сетей. Для обеспечения бесперебойного и безаварийного газоснабжения потребителей в сложных погодных условиях в ОАО «Сочиорггаз» введены повышенные меры безопасности, направленные на защиту газового хозяйства города Сочи.

Приказом генерального директора на предприятии назначены ответственные исполнители, сформированы дополнительные дежурные бригады для экстренного реагирования на возможные чрезвычай-

ные ситуации, организована внеплановая проверка срабатывания предохранительных клапанов на всех газораспределительных и шкафовых газорегуляторных пунктах, а также увеличено количество обходов трасс газопроводов среднего и высокого давления. Сотрудниками общества проводится дополнительный инструктаж населения с целью предотвращения нарушений порядка обращения с газовым оборудованием. С наступлением холодов жители, пытаясь сохранить тепло в домах, стали закупоривать дымовые и вентиляционные отверстия. ОАО «Сочиорггаз» предупреждает — подобное нарушение правил пользования газом в быту приводит к отравлению угарным газом!

Подготовила Екатерина ДЬЯЧЕНКО

## СПЕЦИАЛИСТ ШИРОКОГО СПЕКТРА

В организационной структуре ООО «Газпром добыча Краснодар» произошли небольшие, но весьма важные изменения. В декабре прошлого года был создан отдел геологии, разработки месторождений и строительства скважин. Новое подразделение возглавил Максим Дементев, ранее занимавший должность главного инженера Светлоградского газопромыслового управления Общества. Обстоятельный и занятой человек, Максим Владимирович нашел время на встречу с нами и рассказал о возглавляемой им структуре.



– Расскажите, пожалуйста, почему возникла необходимость создания отдела?

– Наше подразделение было сформировано на основе уже существующих отделов – геологического и отдела по разработке месторождений. Такое решение обусловлено двумя факторами. Во-первых, произошли изменения в общей структуре ОАО «Газпром». В рамках курирования направления геологоразведки было организовано дочернее общество ООО «Газпром геологоразведка», которое занимается организацией и проведением геологоразведочных работ на всех лицензионных участках Газпрома и его дочерних обществ. А, так сказать, «на местах» ведется более детальная работа самих «дочек», согласно особенностям региона деятельности. Во-вторых, геология и разработка месторождений очень близки друг к другу, несмотря на то, что у каждой есть свои особенности. Поэтому объединение деятельности по этим направлениям в рамках одного структурного подразделения компании является логичным шагом, призванным сконцентрировать прилагаемые усилия и повысить эффективность работы.

– Какие задачи стоят перед коллективом отдела?

– Позвольте начать наш разговор с традиционного вопроса – когда Вы пришли в газовую промышленность?

– В отрасль я пришел в 2003 году в Светлоградское управление по добыче и транспорту газа ООО «Кавказтрансгаз». Работал начальником геологического отдела, затем стал главным геологом. Ну, а в ООО «Газпром добыча Краснодар» я, как и мои коллеги, попал в результате реструктуризации Общества.

– Как следует из названия, у подразделения есть два главных направления деятельности. Первое – геологоразведка, второе – это, собственно, разработка месторождений. Оба эти направления очень емкие. Взять, к примеру, геологию. В таком небольшом слове заключена огромная работа: определение перспектив геологоразведки, переинтерпретация геологических данных по месторождениям, находящихся в разведке, а первостепенная задача – это воспроизводство сырьевой базы, прирост запасов углеводородов. Второе направление – эффективная разработка действующих месторождений Общества. Мы составляем программы геофизического контроля за разработкой месторождений, диагностики эксплуатационных колонн, газогидродинамических исследований скважин, участвуем в формировании программ капитального ремонта скважин, бурения боковых стволов скважин, курируем буровые работы (как геологи, разумеется), составляем проектную документацию и многое другое. Здесь наша основная цель – стабилизация уровня добычи углеводородов, а в некоторых случаях и его увеличение. Плюс мы ведем статистическую отчетность и взаимодействуем с инспектирующими и надзорными органами: Ростехнадзором и Росприроднадзором РФ.

– Сколько человек сейчас работает в отделе?

– На текущий момент в подразделении трудятся шесть человек. Его состав укомплектован не полностью – не хватает двух специалистов. Как раз сейчас мы проводим работу по расширению отде-

ла в рамках штатной численности. Также рассматривается вопрос по увеличению штата до десяти человек.

– Сильно ли отличаются ваши функции в качестве главного инженера Светлоградского ГПУ от тех, которые возложены на Вас сейчас?

– Отличаются кардинально. Сейчас моя деятельность близка к тем функциям, которые я выполнял в должности главного геолога Светлоградского ГПУ. Не могу сказать, что это совсем новое направление работы для меня, но поле деятельности увеличилось однозначно. Задачи стали сложнее, повысилась степень ответственности. Конечно, приходится держать себя в тонусе, учиться новому, пересматривать взгляды на некоторые производственные аспекты.

– Что Вы считаете главным в работе?

– На мой взгляд, в работе любого специалиста не важно, в какой отрасли он работает, главное – видеть цель, к которой ты идешь в решении поставленных задач. Не останавливаться на достигнутом, как в получении новых знаний, так и в наработке дополнительного практического опыта. Немаловажный фактор – это признание своих ошибок и умение их анализировать. Очень важно понимание рабочего процесса и, конечно же, работа в хорошей команде, созданию которой я уделяю особое внимание. Сейчас отдел находится в некой отправной точке и это весьма непростой период. Но я уверен, что усилия, которые мы прилагаем, не будут напрасны, что наша деятельность будет успешной и эффективной.

Беседовал Александр МАЛЮКОВ

### ДЕЛА КОМПАНИИ

## ЭКОЛОГИЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ЭКОНОМНОЙ

Охрана окружающей среды для предприятий Газпрома всегда была одним из приоритетных направлений. В компании хорошо осознают, что, вторгаясь в недра, газовики несут ответственность не только за результаты своей сегодняшней деятельности, но и за то, в каких экологических условиях будут жить их дети и внуки.



Обществом был разработан «План мероприятий по приведению в соответствие системы управления охраной окружающей среды ООО «Газпром трансгаз Краснодар» к требованиям международных стандартов ISO 14001», который определил этапы внедрения системы экологического менеджмента (СЭМ).

С 2009 по 2011 гг. в рамках этой системы Общество оценивало экологические аспекты своей деятельности и проводило мероприятия

по сокращению выбросов, сбросов загрязняющих веществ, образованию отходов. В результате за прошедшие годы удельные выбросы метана удалось снизить на 5,5%, оксидов азота – на 60%, количество отходов, отправляемых на захоронение, – на 25%.

Одной из основных идей внедрения системы экологического менеджмента на современном предприятии является повышение уровня ответственности каждого работника. Для этого ООО «Газпром трансгаз Краснодар» определи-

ло и утвердило Экологическую политику. Согласно ей Обществом принят ряд обязательств в части минимизации удельного негативного техногенного воздействия на природную среду, повышения эффективности использования невозобновляемых природных ресурсов. Работа с персоналом нацелена на то, чтобы каждый работник Общества понимал ответственность за оказываемое им в результате деятельности предприятия негативное воздействие на окружающую среду. И здесь для каждой сферы занятости есть свои особые требования. Так, например, тем, чья работа связана с машинными агрегатами, маслами, необходимо тщательно следить за раздельным сбором отходов. Сотрудникам, занятым с бумажной работой, бережно подходить к расходованию всех видов ресурсов. Именно для более четкого понимания этой ответственности в рамках СЭМ регулярно проводится обучение служащих и производственного персонала в области экологической безопасности.

В декабре 2011 г. был проведен комплексный анализ системы экологического менеджмента, и теперь можно с уверенностью сказать, что все принятые обязательства в рамках разработанной экологической политики Обществом выполняются. Система экологического менеджмента в ООО «Газпром трансгаз Краснодар» внедрена и функционирует. Но работа на этом не заканчивается! Обществу необходимо поддерживать в рабочем состоянии и совершенствовать эту систему, повышать ответственность персонала за нарушения в области экологической безопасности. А для каждого, кто заинтересован в экологически безопасной деятельности компании, есть возможность обращаться с предложениями и информацией в отдел охраны окружающей среды администрации Общества.

Ксения КРЮЧКОВА

### НА ГЛАВНЫХ ОБЪЕКТАХ

## РАЦИОНАЛИЗАЦИЯ С ЭФФЕКТОМ

В 2011 году в Береговом ЛПУМГ под руководством главного инженера Сергея Кизима в полную силу заработала рационализаторская деятельность в соответствии с Положением по рационализаторской деятельности ООО «Газпром трансгаз Краснодар» и СТО Газпром «Интеллектуальная собственность. Рационализаторская деятельность».

Хорошим открытием по итогам прошедшего года стало, что начальник линейно-эксплуатационной службы Михаил Кургин подал 9 рационализаторских предложений с экономическим эффектом.

Хотя в масштабах нашего Общества это и небольшие деньги, но ведь по сути рационализаторское предложение – это небольшое открытие чего-то нового в том, что существует в природе и общепризнано. Эти обнаруженные открытия в результате приносят пользу человечеству. Так, благодаря внедрению одного из рацпредложений Михаила Кургина была усовершенствована система уплотнений запорного проходного клапана, магистрального газопровода «Джубга – Лазаревское – Сочи». Это позволило в большей степени обезопасить работу обслуживающего персонала, а что может быть важнее человеческой жизни!

Вера КАРАСЕВА

# ХРОНИКА СПОРТИВНЫХ СОБЫТИЙ

**В ООО «Газпром добыча Краснодар» любят спорт и активно развивают это направление. Большое внимание уделяется усиленной подготовке к зимней детской Спартакиаде ОАО «Газпром», которая стартует в городе Екатеринбурге 25 февраля и продлится до 4 марта.**



**В** предыдущем номере мы уже писали о новой подшефной команде ООО «Газпром добыча Краснодар» по настольному теннису. Ребята принимают участие в федеральных соревнованиях «Высшая лига России» 2011–2012 и сейчас бьются за выход из группы D в группу C. Хотя прошедший недавно третий тур состязаний принес команде только четвертое место, наши тенниси-

сты с большим отрывом опережают соперников из Москвы, Днепропетровска, Рыбинска, Воронежа и других городов. «У нас очень серьезные соперники, мастера спорта. Приходится нелегко, но наши ребята прилагают все усилия для того, чтобы выйти из своей группы», – рассказал начальник РВК Общества Андрей Гурьев.

Также команда компании «Газпром добыча Краснодар» примет участие в очередных краевых соревнованиях по настольному теннису «Высшая лига Кубани» – 2012, первый тур которых состоится 23–26 февраля. Чемпионат, ор-

ганизованный Краевой специализированной детско-юношеской спортивной школой олимпийского резерва настольного тенниса, проходит уже не первый год подряд и является важным событием в спортивной жизни Краснодарского края. Напомним, что наша команда уже принимала участие в этих соревнованиях и добилась очень хороших результатов. В прошлом году ребята стали бронзовыми призерами «Высшей лиги Кубани», и сегодня спортсмены настроены только на победу.

**Александр МАЛЮКОВ**

## НА ДОСУГЕ

### ГОРОД ВНОВЬ ЗАЖИГАЕТ ОГНИ

**31 марта в Краснодаре пройдет XXI краевой фестиваль авторской песни «Город зажигает огни», посвященный памяти работника компании «Газпром трансгаз Краснодар» Николая Хнаева. Стать участником фестиваля может каждый желающий, прошедший предварительный отборочный тур.**

**С**реди работников предприятий ОАО «Газпром» в Краснодарском крае нашлось немало творческих и талантливых людей, желающих участвовать в конкурсе. Чтобы помочь сотрудникам компаний сформировать материал для выступления, было решено организовать выездные мастер-классы членов жюри фестиваля, заслуженных деятелей искусства Кубани и России. Встречи с мэтрами пройдут на предприятиях Краснодарского края, Адыгеи и Ростовской области. Каждый мастер-класс будет включать в себя обучение и небольшой концерт, поэтому получить удовольствие от встречи с членами жюри фестиваля смогут как претенденты на участие в конкурсе, так и просто любители авторской песни и члены их семей.

После прохождения мастер-класса и просмотра выступлений лучшие авторы и исполнители будут приглашены для участия в отборочном концерте фестиваля «Город зажигает огни» и получат возможность выступить на одной сцене с известными бардами Южного федерального округа. Для тех, кто желает принять участие, но, возможно, только узнал о конкурсе или не успел заявить

о своем желании, сообщаем, что прием заявок завершится 15 февраля 2012 года.

Подать заявку на участие в конкурсе и получить дополнительную информацию можно в Службе по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром трансгаз Краснодар» по тел.: (газ) (741) 3-86-23; (гор.) (861) 213-11-61; t.zezulina@tgk.gazprom.ru.

Номинации фестиваля авторской песни

- автор (музыки и текста);
- автор музыки;
- автор текста;
- исполнители авторской песни:
  - солист;
  - коллектив;
- поэзия;
- авторская патриотическая песня;
- песни о труде газовиков;
- конкурс иллюстрированной песни, стихотворения (с презентацией видеоряда);
- исполнение песен Н. Хнаева.

(\*все песни исполняются акапелла или с акустическим инструментальным сопровождением) ■

## КОНКУРС

### ВРЕМЯ ТВОРИТЬ

**Уважаемые коллеги, готовится к выпуску очередной номер художественно-публицистического альманаха «Литературный факел» - 2012, где представлены литературные произведения и фотоработы сотрудников дочерних обществ ОАО «Газпром».**



Краснодар» всегда занимает достойное место на страницах альманаха, удивляя талантом, яркостью, самобытностью. Несколько лет назад определился основной круг авторов, но каждый год Общества находят в своих рядах новые имена талантливых сотрудников. Если вы пишете рассказы, повести, стихи, статьи, присылайте нам ваши работы! И, может быть, именно вы в 2012 году принесете долгожданную награду в «творческую копилку» кубанских газетчиков!

Направляйте ваши заявки в службы по связям с общественностью и СМИ по адресам: г. Краснодар, ул. Дзержинского, 34, офис 43, тел.: (741) 38-624, e-mail: t.kolomoiceva@tgk.gazprom.ru – Татьяне Коломоицевой

г. Краснодар, ул. Шоссе Нефтяников, 53, офис 208, тел.: (742) 33-364, e-mail: e.voevodina@kuban.gazprom.ru – Екатерине Воеводиной ■

## НА ЗДОРОВЬЕ!

### ЧТОБЫ НЕ БОЛЕТЬ

**На Кубань пришла настоящая зима со снегом и морозами, а вместе с ней и так называемые «простудные» заболевания: ОРВИ и грипп. Все они вызываются различными вирусами, проникающими в организм вместе с вдыхаемым воздухом через рот и носоглотку, вызывая воспаление верхних дыхательных путей. При этом у инфицированного человека могут появиться первые болезненные симптомы: повышение температуры, головная боль, насморк, першение в горле, мышечные и суставные боли, озноб. Так невинная, казалось бы, простуда может на 5–10 дней лишить заболевшего возможности полноценно жить и работать в привычном для него ритме.**



**К**ак же защитить себя и своих близких от этих проблем? Самое надежное средство – своевременно проведенная вакцинация, но она способствует выработке иммунитета только от вирусов гриппа, тогда как все другие существующие ОРВИ продолжают активно атаковать наш организм. Для борьбы с ними существуют простые универсальные средства профилактики, рекомендуемые для широкого использования в домашних условиях. Прежде всего – это защита слизистых оболочек носа и ротоглотки от прямого контакта с вирусом. Для этого можно использовать ватно-марлевую повязку или медицинскую трехслойную маску, жирные кремы или специальные противовирусные мази («оксали-

новая», «вифероновая»), которые наносятся на слизистую носа при выходе из дома и по возвращении домой, а также после контакта с больным ОРВИ.

Полезно проводить регулярный туалет носа и глотки – промывать дважды в день передние отделы носа с мылом и полоскать горло теплой водой или любимыми растительными дезинфектантами (отвары или настойки ромашки, эвкалипта, календулы). Эти мероприятия способствуют механическому удалению микробов, уже попавших на слизистые оболочки с вдыхаемым воздухом.

В период подъема заболеваемости ОРВИ и гриппа в качестве профилактического средства можно использовать отвар шиповника, «чай» из липы, малины, брусники, черной смородины с добавлением меда. Полезен и натуральный прополис, небольшой кусочек которого можно держать во рту за щекой в течение всего рабочего дня или ночью. Поливитаминные комплексы с обязательным содержанием витаминов А, С, Е позволяют усилить собственные защитные силы организма. Продукты с высокой фитонцидной активностью – лук, чеснок, имбирь, хрен – должны чаще использоваться в зимнем рационе.

Нельзя забывать и о необходимости регулярно проветривать жилые и рабочие помещения, особенно при большой скученности людей в них. Необходимы регулярные прогулки на свежем воздухе продолжительностью не менее часа, а также посильные занятия физкультурой и спортом, регулярное проведение закалывающих процедур. К важнейшим гигиеническим мероприятиям, позволяющим снизить риск инфицирования респираторными заболеваниями, относятся такие простые рекомендации, как частое мытье рук или их обеззараживание специальными салфетками, использование одноразовых носовых платков.

Для защиты от респираторных вирусов все вышеперечисленные средства хороши, однако необходимо всегда помнить о том, что при первых же симптомах заболевания необходимо как можно раньше обратиться за помощью к специалисту ближайшей поликлиники и вызвать врача на дом! Самолечение недопустимо! Только врач может правильно оценить состояние здоровья больного, грамотно поставить диагноз и назначить адекватное лечение.

**Медико-санитарная часть  
ООО «Газпром трансгаз Краснодар»** ■