

## ПОБЕДИТЕЛИ «НОВЫХ ИМЕН»

На гала-концерте в Томском областном театре драмы состоялось подведение итогов регионального фестиваля самодеятельных коллективов и исполнителей ООО «Газпром трансгаз Томск» – «Новые имена». Проект реализуется при поддержке Виктора Толоконского, Полномочного Представителя Президента РФ в Сибирском федеральном округе. Репортаж с фестиваля читайте в приложении к газете.



**ПОЗДРАВЛЯЕМ!**

## «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ТОМСК» ПО РЕЗУЛЬТАТАМ В ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ РАБОТЕ ЗАНИМАЕТ ЛИДИРУЮЩЕЕ МЕСТО В ГАЗПРОМЕ

Компания «Газпром трансгаз Томск» стала победителем конкурса «За достижение высоких результатов в производственной и социально-экономической работе», проводимого ОАО «Газпром».

В конкурсе приняли участие крупнейшие газодобывающие и газотранспортные общества с ограниченной ответственностью ОАО «Газпром».

– Несомненно, первое место – это высокая оценка Газпрома, – результат труда всего коллектива компании, – говорит генеральный директор «Газпром трансгаз Томск» Виталий Маркелов. – Поздравляю всех сотрудников томского газотранспортного предприятия с победой в этом престижном конкурсе.

Основным условием участия в конкурсе является выполнение показателей финансово-хозяйственной деятельности дочерних обществ ОАО «Газпром» за год.

Для определения победителей в конкурсе учитываются достижения компаний в производственной деятельности, строительстве и энергосбережении. Не менее важными являются показатели в экономике, финансах, подготовке кадров и социальном обеспечении, а также в организации условий работы и охране труда.

Коллективы компаний-победителей будут награждены почетными грамотами ОАО «Газпром», руководителям Обществ объявлены благодарности.

Конкурс «За достижение высоких результатов в производственной и социально-экономической работе» является важным показателем повышения эффективности производства и социально-экономической деятельности дочерних обществ ОАО «Газпром». ■

### РЕЗУЛЬТАТЫ КОНКУРСА:

- I место** – ООО «Газпром трансгаз Томск»
- II место** – ООО «Газпром добыча Ямбург»
- II место** – ООО «Газпром трансгаз Казань»
- III место** – ООО «Газпром добыча Астрахань»
- III место** – ООО «Газпром трансгаз Волгоград»

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

СОВЕЩАНИЕ ОАО «ГАЗПРОМ»  
ПО ТЕЛЕМЕХАНИКЕ



стр. 2

ПОДГОТОВКА К ЗИМЕ



стр. 3

МЫ – ОДНА КОМАНДА.  
НОВОСИБИРСКОЕ ЛИНЕЙНОЕ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ  
УПРАВЛЕНИЕ



стр. 4-5

НОВОСТИ ГАЗПРОМА

стр. 6

В КОМПАНИИ «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ  
ТОМСК» НАЧАЛОСЬ ВНЕДРЕНИЕ НОВОЙ  
АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ  
УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЕМ

стр. 7

ПУЛЬС ТРАССЫ

стр. 7

ДЕТИ – ГЛАВНОЕ БОГАТСТВО.  
МАТЕРИАЛ О МНОГОДЕТНОЙ СЕМЬЕ  
ИЗ БАРАБИНСКА

стр. 8

ПТИЦА СЧАСТЬЯ.  
РЕЗЧИК ПО ДЕРЕВУ ИЗ ОМСКА

стр. 8

ФЕСТИВАЛЬ «НОВЫЕ ИМЕНА» ЗАЖИГАЕТ  
НОВЫЕ ЗВЁЗДЫ

РЕПОРТАЖ С РЕГИОНАЛЬНОГО ФЕСТИВАЛЯ  
САМОДЕЯТЕЛЬНЫХ ТВОРЧЕСКИХ  
КОЛЛЕКТИВОВ И ИСПОЛНИТЕЛЕЙ  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ТОМСК»  
ПРИЛОЖЕНИЕ



Николай Столяр, начальник Департамента автоматизации систем управления технологическими процессами ОАО «Газпром»: «Мы, как производственники, стремимся к тому, чтобы информация, которой мы обмениваемся, была точной. Иначе мы не сможем принять верного решения и не наметим пути развития»



Около ста специалистов, имеющих непосредственное отношение к мероприятиям по автоматизации и телемеханике, собрались, чтобы обсудить насущные вопросы дня

## СТРЕМЛЕНИЕ К ИДЕАЛУ

В Алтайском крае в городе Белокурихе состоялось отраслевое совещание по вопросам надежности средств и систем автоматизации технологических объектов ОАО «Газпром». В совещании приняли участие и специалисты компании «Газпром трансгаз Томск».

### ЗАДАЧИ ДНЯ

– Знаете, пока в нашем городе не было газа, мы носили с собой в карманах одежды тряпочки, – поделился со мной воспоминаниями о недалеком прошлом местный житель Александр Созинов. Увидев мой удивленный взгляд, пояснил:

– Иначе невозможно было сесть на лавочку! Все они были грязными от копоти.

Теперь этот факт – история города-курорта, известного на всю Россию. Сейчас на улицах Белокурихи снег такой же чистый, как и в горах. Такая чистота стала возможна со строительством газопровода Барнаул – Бийск – Горно-Алтайск и подачей газа в город.

Этой осенью газовики здесь решали задачи следующего этапа: как сделать так, чтобы надежность эксплуатации газопроводов была приближена к абсолютной, то есть стопроцентной гарантии. Без аварий, неполадок, рисков.

### ВАЖНО КАЖДОЕ ЗВЕНО В ЦЕПИ

В совещании приняли участие представители ОАО «Газпром», дочерних компаний, научно-исследовательских институтов, предприятий, непосредственно изготавливающих, разрабатывающих и устанавливающих системы автоматизации и телемеханики. Около ста человек участвовало в работе совещания. Специалисты решали вопросы общей политики в области надежности систем автоматизации

ОАО «Газпром», обсуждали мероприятия по усовершенствованию выпускаемого оборудования, улучшению качества проектных, строительных и пусконаладочных работ на внедряемых системах автоматизации.

– Мы хотим, чтобы вся единая система газоснабжения была автоматизирована и телемеханизирована почти на сто процентов. Ведь надежность всей системы зависит от надежности каждого элемента, – сказал Николай Столяр, начальник Департамента автоматизации систем управления технологическими процессами ОАО «Газпром». – Решая этот вопрос, мы делаем всё необходимое, чтобы на объектах Газпрома применялись современные, надежные, эффективные средства автоматизации.

Сейчас уровень автоматизации и телемеханики единой системы газоснабжения приближается к 70%.

Связисты, программисты, системщики, КИ-Повцы, линейщики, а вместе с ними терабайты информации, километры проложенных сетей, сотни серверов и тысячи персональных компьютеров – без этого всего немыслима автоматизация технологических объектов. И в итоге благодаря системам телемеханики газовики могут не просто получать данные с трассы о температуре, давлении и других параметрах газа, но и управлять магистральными газопроводами, выбирать оптимальные параметры работы МГ. А это – безусловное повышение

безопасности работы и эксплуатации газовой магистрали.

### МОЩНЫЙ РЫВОК

Совещание проводилось на территории ответственности компании «Газпром трансгаз Томск». За последние пять лет Общество довело уровень телемеханизации своих объектов с 5% до 63%. Это мощный рывок, позволивший сибирякам за короткий срок выйти на средний уровень телемеханизации по Газпрому.

– Мы устанавливаем системы телемеханизации на всех газопроводах: и на тех, что были построены тридцать лет назад, и на новых. Это позволит нам создать на этой базе высокотехнологичную систему управления газопроводами, – сказал Виталий Маркелов, генеральный директор компании «Газпром трансгаз Томск». – А объекты, которые только строятся и в Сибири, и на Дальнем Востоке, уже сразу оборудуются современными микропроцессорными средствами автоматики и телемеханики.

В 2003 году в Обществе была разработана специальная программа по телемеханизации производства. После чего началось поэтапное внедрение новых систем управления. Первым из всех филиалов компании стало Томское ЛПУМГ, за ним Юргинское, Новосибирское, Алтайское, Барабинское, Омское подразделения, Братская промплощадка. В итоге в Обществе телемеханизировано 55% линейной части магистральных газопроводов, 72% ГРС, 15% объектов электрохимзащиты.

– С введением телемеханики, когда образуется база текущих и архивных данных по каждому объекту, будет возможно планирование

ремонта, – сказал Евгений Осокин, начальник производственного отдела автоматизации и телемеханики «Газпром трансгаз Томск». – Там, где частота отклонений стабильно высока, там надо искать неполадки.

До конца этого года планируются следующие работы по телемеханизации: строительномонтажные, пусконаладочные работы с вводом в опытную эксплуатацию систем телемеханики Володинской и Парабельской промплощадок, а также проектные работы на территории Александровского, Кемеровского, Новокузнецкого филиалов. В целом, полная телемеханизация газотранспортной системы Общества закончится в 2014 году.

### КАКОЙ КОТЕЛ ЛУЧШЕ?

Совместная работа продолжалась с 26 по 29 октября. Совещания подобного уровня проводятся раз в год. Их цель – обмен опытом и обмен информацией. На сегодняшний день вопросы по автоматизации и телемеханике крайне важны. Поэтому существует база данных по системам автоматизации, которая помогает принимать грамотные управленческие решения специалистам газовой отрасли. Эта сводная база данных стала одним из итогов работы предыдущего совещания. Нынче участники выработали решения и мероприятия по повышению надежности систем, с применением современного, эффективного оборудования, с анализом его работы.

...А на чистых скамейках Белокурихи местные жители живо обсуждают – какой газовый котел лучше? К их домам подвели газ. Начинается эра новой жизни.

Татьяна КУПЦОВА



Виталий Маркелов: «Современные системы автоматизации и телемеханики дорожке, но они дают неоспоримые и очень серьезные преимущества»



Живописный Горный Алтай прекрасен в любое время года



## БЕЗ ПРАВА НА РИСК

Зима – испытание на прочность? Скорее – на предусмотрительность. Когда в деле присутствуют плановость и перспектива, работы выполняются в срок. Это непреложное правило для всех подразделений компании «Газпром трансгаз Томск». И всё же – как обстоят дела?

### ...НА ЛИНЕЙНОЙ ЧАСТИ

Вовремя провести диагностику и ремонт линейной части – значит, во всеоружии встретить зиму. Чем сильнее морозы, тем больше расход газа, тем выше ответственность.

По плану этого года капитальному ремонту подлежит 105,3 километра магистрального газопровода. На сегодняшний день введено в работу 73 километра линейной части. Выполнен капитальный ремонт шести подводных переходов, устранены размывы на трех участках. Пока ещё продолжается ремонт на газопроводе НГПЗ – Парабель и на газопроводотводе к ГРС-2 Томска.

Из всех эксплуатируемых газопроводов особое внимание уделяется двум: НГПЗ – Парабель и Парабель – Кузбасс. Перед Обществом стоит задача: к 2012 году восстановить проектные характеристики этих газопроводов. Это означает, по сути, полное обновление системы.

Когда-то именно с этих магистралей началась эра «Газпром трансгаз Томск». В конце 70-х делом чести было подать газ потребителям Кузбасса. Газопровод, построенный более 30 лет назад, снабжает газом предприятия Западной Сибири. Теперь, завершив реконструкцию газопровода от Мельникова до Проскокова, можно будет говорить о существенном повышении надежности эксплуатации магистралей.



### ...НА ОБЪЕКТАХ ЭНЕРГЕТИКИ

Уже в сентябре все энергетические мощности нашей компании были готовы к зиме.

Главный акцент в деятельности энергетиков – на комплексный капитальный ремонт котельных. Он осуществляется

в рамках общей программы Общества, старт которой был дан в 2004 году. К сегодняшнему дню полностью обновлены 20 котельных. Последние по счёту – на Нижневартовской промплощадке и в Новосибирском филиале.

– Старые котельные обслуживали четыре сменных оператора, – говорит Борис Сярг, начальник отдела главного энергетика. – Теперь они работают в автоматическом режиме по безлюдной технологии. На них установлены современные системы автоматизации, формирующие персонал службы ЭВС о работоспособности оборудования.

В начале октября была введена в эксплуатацию котельная на территории Новосибирского ЛПУМГ. Большой плюс обновленной котельной (впрочем, как и всех двадцати) в том, что здесь внедрены энергосберегающие технологии, что означает как экономический эффект для всей компании, так и заботу об экологии региона. Благодаря замене котлов, горелок, систем автоматизации значительно увеличился КПД котельной.

В ближайшие четыре года в Обществе будет модернизировано ещё девять таких объек-

тов. В этом году большой объём по ремонту, ревизии и наладке электрооборудования комплектной трансформаторной подстанции, ячеек ЗРУ-10 пришёлся на территории, обслуживаемые Томским и Александровским филиалами. Что неудивительно: большая часть электроприводных компрессорных станций находится в ведении этих подразделений.

Капитальный ремонт воздушных и кабельных линий, систем теплоснабжения с заменой труб и тепловой изоляции, регламентные работы и сервисное обслуживание электростанции собственных нужд КС «Кожурлинская» и аварийных дизельных электростанций – весь комплекс работ энергетиков направлен на то, чтобы своевременно подать тепло потребителям. И это сделано вовремя.



### ...В СИСТЕМЕ СВЯЗИ

Лето было горячей порой и для связистов. Зато теперь они с гордостью говорят о том, что проведена осушка (при помощи азота) и герметизация антенно-волноводных трактов систем радиорелейной связи Нижневартовск – Томск и РРЛ газопровода Омск – Новосибирск – Кузбасс.

– Это означает передачу данных без потерь и помех, – говорит Александр Кузнецов, начальник управления технологической связи.

Прошлой зимой на этих участках РРЛ возникали проблемы. Поэтому решили: дабы не потерять связь в наступающих холодах, проверить абсолютно все волноводы. Для этого антеннщики-мачтовики, имеющие допуск к верхолазным работам, поднимались на стометровую высоту каждой из 50 станций.

– Были приобретены ультразвуковые теческисатели, и с их помощью специалисты определяли – герметичен ли волновод? Ведь невооружённым глазом дефекта не увидишь, – рассказывает Игорь Глаголев, начальник отдела коммуникаций. – Мы использовали разные методы, и ни один из них не приводил к желаемому результату. В итоге, в нашей лаборатории связи сами разработали технологию герметизации и осушки, единственно приемлемую в наших условиях. Это очень кропотливая и интеллектуальная работа – ведь к каждой железке надо подойти грамотно!



### ...В ТЕЛЕМЕХАНИКЕ

– Чтобы быть уверенным в том, что каждый крановый узел, каждый контрольный пункт будет функционировать безотказно, наши специалисты служб КИПиА вместе с коллегами из линейно-эксплуатационных служб и подрядных организаций выезжают на место и проверяют оборудование в действии, – рассказывает Евгений



Чем сильнее морозы, тем больше расход газа, тем выше ответственность

Осокин, начальник производственного отдела автоматизации и телемеханики.

Диспетчер на месте задает команду крану, и выездная бригада отслеживает его действия. На сегодняшний день наибольший объём систем линейной телемеханики сосредоточен в Новосибирском ЛПУ: здесь наибольшая протяженность трассы – 910 километров трубопроводов. Пульт управления, 38 контрольных пунктов линейной части, 16 на ГРС, 18 на станциях электрохимзащиты, один на камере приема очистного устройства – в сумме 74 точки, каждую из которых надо увидеть собственными глазами, проверить и дать допуск к работе. И это только одно ЛПУ!

При том, что общий уровень телемеханизации объектов линейной части составляет 55%, а ГРС – 72%.

Какой бы совершенной ни была система автоматизации, ответственность за её бесперебойную работу несёт человек.



### ...У ТРАНСПОРТНИКОВ

– В этом году наша компания приобрела два новых снегопогрузчика, для работы по заявкам филиалов, расположенных в Томской области, – рассказывает Дмитрий Пеньков, директор УАиСТ. – Представьте семнадцатитонную «Татру»: чтобы загрузить её доверху, погрузчику понадобится всего лишь четыре раза двинуть ковшом...

Эти гиганты способны достаточно быстро ликвидировать последствия самого сильного снегопада. Но они – не единственное обновление в нашем «снежном» машинном парке. По филиалам Общества распределена дюжина маленьких юрких погрузчиков, способных трудиться и в таких закоулках, где раньше снег убрали только лопатой.

Новая техника приобретена очень вовремя. Ведь в нынешнем году число объектов в Томске, нуждающихся в поддержании снежной чистоты, ещё увеличилось. Прибавились полигон огневых работ и легкоатлетический манеж на стадионе «Кедр».

– Мы провели капитальный ремонт зданий и сооружений собственной базы, – говорит Дмитрий Петрович. – Тепловые завесы, новые кровли, тепловой контур, ремонт инженерных сетей – сделано всё, чтобы техника была на месте, в срок – при любой погоде.

В этом году, на условиях финансового лизинга, в филиалы Общества поступит 305 единиц автомобильной, дорожно-строительной и специальной техники, что значительно улучшит качество и оперативность обслуживания газотранспортной системы.

\* \* \*

Говорят, наступающая зима готовит денечки с сильными минусами. Так это или нет, мы узнаем совсем скоро. Только газовики надеются не на «авось». Должна быть твердая уверенность, что всё возможное – сделано. Каждый сантиметр трассы, каждый объект проверен и имеет допуск к работе в непростых наших условиях.

Связисты и линейщики, водители и энергетика, программисты и сварщики – кем бы ни работали люди в газовой отрасли, они, как единый коллектив, несут ответственность за бесперебойную и безаварийную подачу газа потребителям. У нас нет морального права списывать на плохую погоду собственные недоработки.

Право на риск? Это понятие не из нашего лексикона. Риска, или недоработок, просто не должно быть.

Татьяна  
АРСЕНЬЕВА



# НОВОСИБИРСКОЕ ЛИНЕЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ



**Владимир ШМОНИН,**  
директор Новосибирского ЛПУМГ:  
«История развития нашего управ-  
ления – это история масштабных  
строек»

## НА ТРИ СТОРОНЫ СВЕТА

Обеспечение газом промышленных предприятий Новосибирска было одной из стратегических задач развития газотранспортной системы Западной Сибири. В столицу Сибири газ пришел в 1981 году: к уже построенной на тот момент трассе Нижневартовск – ПарABELь – Кузбасс добавился газопровод-отвод, соединивший Томск и Новосибирск. Для обслуживания этой магистрали и был создан Новосибирский филиал «Газпром трансгаз Томск».

– История развития нашего управления – это история масштабныхстроек, – говорит директор филиала Владимир Шмонин. – В конце 80-х стартовало строительство магистрали СРТО – Омск – Новосибирск. А в начале 90-х началась прокладка южной трассы на Барнаул. После завершения этихстроек Новосибирский филиал превратился в узловое звено системы «Газпром трансгаз Томск». С тех пор коллектив нашего подразделения одновременно работает на три стороны света: обслуживает участки магистралей, идущие и в западном, и в восточном, и в южном направлениях.

– Несмотря на начавшуюся перестройку, строительные работы и на южном, и на западном направлениях шли просто бешеными темпами! – вспоминает Виктор Елисеев. В 1989 году он устроился в Новосибирское ЛПУ инженером по техническому надзору, а сейчас занимает должность заместителя директора управления по общим вопросам. – На участке Омск – Новосибирск люди трудились по 12 часов, понятия «выходной» просто не существовало. Хорошо помню, какой праздничной была в Барнауле, когда была сдана в эксплуатацию алтайская трасса! Все это добавляло значимости нашей работе. Каждый, кто приходил в коллектив, чувствовал, что делает важное и нужное дело. И эта атмосфера просто не давала относиться к работе спустя рукава. Мне кажется, постепенно это стало традицией, которая жива до сих пор.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ В УСЛОВИЯХ МЕГАПОЛИСА

Конец тысячелетия Новосибирский филиал встретил в ранге одного из самых крупных подразделений компании «Газпром трансгаз Томск»: численность коллектива управления к тому моменту уже превысила 250 человек, а общая протяженность обслуживаемой трассы с учетом газопроводов-отводов достигла 910 километров. Особенность работы в Новосибирске – большое количество пересечений трубы с автодорогами, железнодорожными путями и реками. Обслуживание этих переходов требует особого внимания. Кроме того, Новосибирский филиал – один из лидеров «Газпром трансгаз Томск» по количеству обслуживаемых газораспределительных станций – они эксплуатируют 25 ГРС.

– Это тоже специфика работы в крупном регионе, – поясняет главный инженер филиала Александр Швец. – Потребители разбросаны по разным районам Новосибирска и области, отсюда и большое количество газораспределительных станций. На протяжении последних пяти лет мы ежегодно ремонтируем и реконструируем по несколько ГРС и домов операторов. Например, в этом году проведена реконструкция газораспределительной станции электронного завода, а еще на двух – отремонтированы дома операторов.



Новосибирский филиал – один из лидеров «Газпром трансгаз Томск» по количеству обслуживаемых газораспределительных станций. Филиал эксплуатирует более двадцати ГРС

## НОВЫЙ ЭТАП

В этом году руководством «Газпром трансгаз Томск» было принято решение о строительстве в Новосибирске компрессорной станции. Работа по сооружению объекта начнется в 2012 году. Однако промплощадку, которая в перспективе будет обслуживать КС, новосибирцы строят уже сейчас. Она располагается примерно в 30 километрах от базы Новосибирского ЛПУ. Сюда планируется перевести большую часть служб, непосредственно участвующих в обслуживании магистрали.

– Во второй половине 90-х годов здесь уже начинали строить производственную базу, – рассказывает мастер ремонтно-строительной группы Новосибирского ЛПУМГ Антон Добыш. – Но времена были непростые, потому тогда стройка была остановлена. А теперь результаты работы, проделанной более десяти лет назад, достались нам в наследство. Коробка трехэтажного кирпичного здания, два бокса для спецтехники и несколько отдельно стоящих мастерских – все это уже построено.

– Сейчас наша главная задача – грамотно спроектировать внутриплощадочные сети, – комментирует Владимир Шмонин. – Необходимо, чтобы в перспективе они аккуратно перешли во внутренние коммуникации компрес-

Новосибирский филиал «Газпром трансгаз Томск» – одно из ключевых звеньев в системе газоснабжения Западной Сибири. Подразделение эксплуатирует участки газопроводов Омск – Новосибирск – Кузбасс и Новосибирск – Барнаул. С учетом газопроводов-отводов это 910 километров трубы.

сорной станции. Безусловно, строительство промплощадки – новый этап в развитии Новосибирского управления, который позволит решить целый комплекс задач. Например, появление второй базы, которая будет находиться на противоположном конце Новосибирска, избавит нас от множества проблем, которые возникают при переброске спецтехники для проведения работ на восточном направлении. Все-таки Новосибирск – очень большой город, пробки здесь почти как в Москве.

## ТАКОЙ ХОККЕЙ НАМ НУЖЕН!

Филиал, расположенный в столице Сибири, – одно из самых спортивных подразделений в Обществе. Постоянные участники корпоративных спартакиад знают «Газпром трансгаз Томск»: спортсмены из Новосибирского ЛПУ всегда ставят перед собой самые высокие задачи.

– До того, как трудоустроиться в Новосибирское ЛПУ, я работал в администрации Общества, – рассказывает Александр Бурлаков, руководитель учетно-контрольной группы Новосибирского подразделения «Газпром трансгаз Томск» и один из лидеров спортивного движения филиала. – И постоянно выступал за команду аппарата на спартакиадах: играл в футбол и настольный теннис. И уже тогда отмечал: в спортивных баталиях новосибирцы одни из самых опасных соперников. А когда сам перешел работать в Новосибирский филиал, еще раз убедился: отношение к корпоративному спорту здесь очень серьезное. На прошлогодней корпоративной спартакиаде в общекомандном зачете мы заняли третье место. Вроде бы хороший результат. Но внутри команды его расценили как неудачу. Ведь мы были всерьез нацелены на победу.

Спортивного запала новосибирцев хватало не только на корпоративные спартакиады.



Ежегодно в Новосибирском ЛПУМГ проходит конкурс «Бал в Дачном царстве». Участники конкурса не только демонстрируют результаты работы на приусадебных участках, но и обмениваются опытом, а главное, делятся положительными эмоциями. На фотографии слева – один из экспонатов конкурса «Бал в Дачном царстве»



Прокладка газовой магистрали шла строго по плану



Капитальный ремонт трассы – одна из основных задач новосибирцев



На АГНКС-2 в Новосибирске установлено современное оборудование заправки газом



Наибольший объем систем телемеханики сосредоточен в Новосибирском ЛПУ. На 910 км трубопроводов 38 контрольных пунктов линейной части, 16 на ГРС, 18 на станциях электрохимзащиты, один на камере приема очистного устройства – в сумме 74 точки



Порядок и аккуратность во всём – залог успешного выполнения любой работы

Составленные из сотрудников филиала футбольная и волейбольная команды – постоянные участники городских и областных турниров. Особенность спортивного движения Новосибирского ЛПУ – большая любовь к хоккею – виду спорта, который пока не входит в программу взрослых корпоративных спартакиад. На территории базы существует полноценный хоккейный корт, который новосибирские газовики построили своими силами.

– Это специфика нашего города, – говорит председатель профсоюзной ячейки Новосибирского ЛПУ Наталья Булгакова. – Новосибирск болеет за хоккейную команду «Сибирь» примерно так же, как Томск за футбольную «Томь». Отсюда и родилась инициатива построить собственный корт. В зимнее время по вечерам он практически не простаивает. И даже летом наши сотрудники ездят тренироваться на искусственный лед в Бердск. Мы регулярно проводим внутренние первенства по этому виду спорта,

сборная ЛПУ – постоянный участник городских первенств по хоккею. Кстати, помимо хоккейного корта на территории базы есть тренажерный зал и даже небольшой бассейн. Думаю, такой спортивной инфраструктурой может похвастаться далеко не каждое управление.

#### ОТ НАС МНОГОЕ ЗАВИСИТ!

– Мне кажется, сотрудников и нашего филиала, да и всего предприятия в целом объединяет ощущение, что от нашей работы многое зависит, – говорит заместитель директора Новосибирского ЛПУ по общим вопросам Виктор Елисеев. – И сейчас это отношение уже выходит за пределы сугубо производственных вопросов. Уже более десяти лет мы ежегодно проводим детскую смену в одном из новосибирских лагерей. В него, кстати, приезжают дети сотрудников и других филиалов «Газпром трансгаз Томск». Мы активно помогаем детским спортивным школам Новосибирска. Уже давно под-

держиваем школу, которая специализируется по карате. Кроме того, пускаем юных хоккеистов заниматься на наш хоккейный корт. Мне кажется, сейчас предприятие «Газпром трансгаз Томск» вышло на тот уровень, когда социальные и благотворительные направления уже стали не просто частью имиджа, а некой внутренней потребностью. Например, к 65-летию Победы мы решили помочь с ремонтом дома одинокой труженице тыла. Подчеркну, к этому шагу никто нас не подталкивал, никто от нас этого не требовал, распоряжений не давал. Идея родилась сама собой, и люди, которые участвовали в этой работе, делали все, как говорится, от души. Понятно, что в масштабе всей страны это песчинка. Но могу сказать по себе: если ты занимаешься вот такой, можно сказать, волонтерской работой, то на душе всегда становится теплее и спокойнее.

– Для сотрудников, вышедших на пенсию с нашего предприятия, мы уже второй год про-

водим конкурс на лучший урожай на приусадебном участке, – добавляет председатель профсоюзной ячейки Новосибирского ЛПУ Наталья Булгакова. – В прошлом году пенсионеры очень охотно откликнулись на эту идею. В результате получилась очень интересная и трогательная выставка дачных достижений. Новосибирское ЛПУ – один из старейших филиалов «Газпром трансгаз Томск», потому что работе с ветеранами нашего производства мы относимся очень трепетно. В обязательном порядке поздравляем их со всеми праздниками и несколько раз в год собираем на различные мероприятия.

В феврале следующего года Новосибирское ЛПУМГ отпразднует тридцатилетний юбилей. За плечами у новосибирцев уже немало производственных побед. Но и впереди их ничуть не меньше!

**Илья ПЕТРОВ**



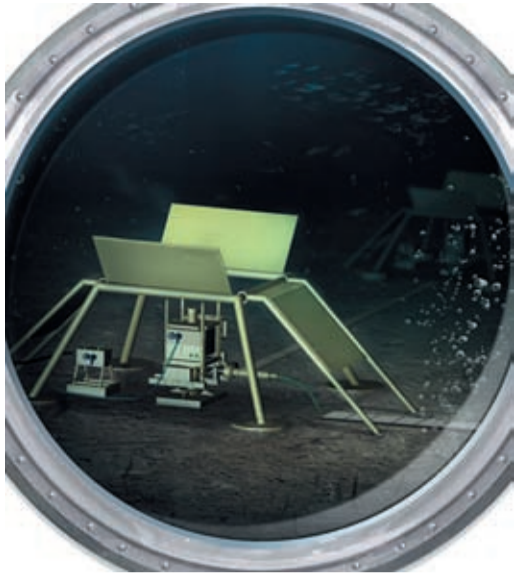
Владимир Васильевич Комиссаров с 1996 года занимает должность начальника транспортного цеха Новосибирского ЛПУМГ. За время работы в Обществе досконально изучил специфику работы, активно участвует в движении рационализаторов. Охотно передает свой опыт молодым коллегам. В 2007 году Владимир Комиссаров был награжден почетной грамотой ОАО «Газпром»



Сотрудники Новосибирского ЛПУМГ – постоянные участники и неоднократные победители на спартакиадах «Газпром трансгаз Томск»



Сборная Новосибирского ЛПУМГ – постоянный участник городских первенств по хоккею



Отдельно расположенная подводная скважина

## ПОДВОДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДОБЫЧИ – КАЧЕСТВЕННЫЙ СКАЧОК В БУДУЩЕЕ ДЛЯ НАУКИ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ОАО «Газпром» для разработки Кириного месторождения в рамках проекта «Сахалин-3» остановил свой выбор на строительстве подводного добычного комплекса.

Это станет первым опытом применения данной технологии в России. Начальник управления техники и технологии разработки морских месторождений ОАО «Газпром» Владимир Вовк уверен, что использование подводных добычных комплексов является безопасным и экономически эффективным.

Подводные технологии добычи углеводородов начали развиваться с середины 70-х годов прошлого века. В настоящее время в мире насчитывается более 130 морских месторождений, где применяются технологии подводной добычи.

«Технологии подводной добычи надежны, позволяют достигать обоснованных показателей экономической эффективности, экологически безопасны, о чем свидетельствуют долгие годы безаварийной эксплуатации в различных регионах шельфа мирового океана», — отмечает В. Вовк.

В регионах со сложными природно-климатическими условиями подводные технологии добычи позволили избежать значительных рисков. В замерзающих регионах России, где навигационный период ограничен 3–4 месяцами, альтернативы подводным добычным комплексам просто нет, уверен он.

Подводные технологии добычи планируется применять также в проекте освоения Штокмановского газоконденсатного месторождения. Данные технологии будут применены в проектах разработки месторождений Приямальского шельфа. Перспективны подводные технологии добычи углеводородов и для месторождений шельфа Каспия.

# ПОДПИСАН ПЛАН ПЕРВООЧЕРЕДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ГАЗОСНАБЖЕНИЮ И ГАЗИФИКАЦИИ БУРЯТИИ НА 2010–2013 ГОДЫ

В Улан-Удэ под руководством Председателя Правления ОАО «Газпром» Алексея Миллера и Президента – Председателя Правительства Республики Бурятия Вячеслава Наговицына состоялось совещание по вопросам газификации Республики Бурятия.

Выступая на совещании, Алексей Миллер рассказал о ходе реализации Газпромом государственной Восточной газовой программы. Он отметил, что главной задачей программы является газификация регионов Восточной Сибири и Дальнего Востока. При этом, учитывая обширность территорий и низкую плотность населения, компания будет применять различные подходы, например – автономную газификацию с использованием альтернативных энергоносителей, включая сжиженный и компримированный природный газ, сжиженный углеводородный газ (СУГ).

В частности, газификация Бурятии будет проходить в три этапа. На первом Газпром станет проводить локальную газификацию сжиженным углеводородным газом. На втором этапе, помимо СУГ, также будет приме-

няться сжиженный природный газ. После создания необходимой ресурсной базы начнется третий этап, в ходе которого будет проведена газификация ряда населенных пунктов сетевым природным газом.

Алексей Миллер отметил, что Газпромом уже определены некоторые из первоочередных объектов газификации сжиженным углеводородным газом на территории Бурятии. Это газонаполнительная станция мощностью 8 тыс. тонн, которую планируется построить в Улан-Удэ, а также девять котельных: в поселках Иволгинск, Сотниково, Тарбагатай, Шаралдай, Мухоршибирь и Долга.

По итогам совещания Алексей Миллер и Вячеслав Наговицын подписали План первоочередных мероприятий по газоснабжению и газификации Республики Бурятия на 2010–2013 годы.

Документ определяет совместные действия Газпрома и Правительства республики в рамках газификации региона сжиженным углеводородным газом.

В соответствии с документом будет определен расширенный перечень первоочередных объектов газификации и разработана соответствующая проектная документация.

Стороны сформируют программу газификации региона сжиженным углеводород-

ным газом и планы-графики ее реализации. При этом Правительство Республики Бурятия обеспечит строительство внутрипоселковых газопроводов и подготовку потребителей к приему газа.

Алексей Миллер и Вячеслав Наговицын также провели рабочую встречу, в ходе которой обсудили возможность участия Газпрома в газификации СУГ Северобайкальска, а также населенных пунктов Прибайкальского, Кабанского, Заиграевского и Селенгинского районов. Было отмечено, что для принятия решения по этому вопросу Газпром дополнительно разработает обоснование инвестиций.

Особое внимание на встрече было уделено вопросам создания благоприятных экономических условий для реализации проектов газификации на территории Бурятии. В частности, речь шла о необходимости ежегодно предусматривать в бюджете региона средства для строительства объектов газификации, а также об организации системы финансовой поддержки населения для оборудования домохозяйств к приему газа.

Управление информации  
ОАО «ГАЗПРОМ»



Встреча в Улан-Удэ Председателя Правления ОАО «Газпром» Алексея Миллера и Президента – Председателя Правительства Республики Бурятия Вячеслава Наговицына по вопросам газификации Республики Бурятия

## ГАЗПРОМ ПРИМЕТ УЧАСТИЕ В РЕСТАВРАЦИИ ПАМЯТНИКА МОРЕПЛАВАТЕЛЮ ГРИГОРИЮ ШЕЛИХОВУ В ИРКУТСКЕ

ОАО «Газпром» примет участие в реставрации исторического памятника русскому мореплавателю-исследователю Григорию Ивановичу Шелихову в Иркутске.

Григорий Шелихов родился в Рьльске Курской губернии в 1747 году. В 25 лет он переезжает в Курск, а затем в 1773 году в столицу Сибири – Иркутск.

В 1783 году Григорий Шелихов становится во главе экспедиции к берегам Америки в со-

ставе трех галиотов «Симеон и Анна», «Три Святителя» и «Святой Михаил».

В 1788 году «За усердие... в открытии неизвестных земель и народов...» Григорий Шелихов награжден золотой медалью на Андреевской ленте, шпагой и грамотой, позволившей ему продолжить начатое дело.

В 1794–1795 годах им были предприняты еще три экспедиции, целью которых было создание и укрепление поселений на островах Берингова моря и на северном, тогда еще совсем неисследованном, побережье Аляски.

Главная заслуга Григория Шелихова – фак-

тическое присоединение к владениям России Алеутских островов и всей Аляски. Шелихову принадлежит инициатива в заселении русскими Курильских островов для создания стратегического форпоста России на Дальнем Востоке в виде Курильской гряды. Кроме того, Григорий Иванович являлся автором многих проектов, целью одного из которых было изыскание нового Байкало-Амурского торгового пути, практически совпадающего с Байкало-Амурской магистралью.

20 июля 1795 года в возрасте 48 лет Григорий Шелихов скоропостижно скончался в Ир-

кутске, где и был похоронен на территории Знаменского женского монастыря.

В 1800 году на могиле Григория Шелихова его женой был установлен памятник. Высотой пять метров, он сделан из белого уральского мрамора в виде обелиска на трехступенном подножии. Памятник украшен бронзовым барельефом Григория Шелихова, окруженным изображениями карт, компаса, тюков с товарами, шпаги, рукописного свитка.

С момента установки памятника прошло 210 лет, и с тех пор он ни разу не реставрировался.

# НЕМЕЦКИЙ «СМОКИНГ» ПО ТОМСКИМ МЕРКАМ

«Газпром трансгаз Томск» одним из первых опробует новую систему управления



Обсуждение возможностей новой автоматизированной системы управления предприятием

С 1 октября в компании «Газпром трансгаз Томск» началось внедрение новой автоматизированной системы управления предприятием. С помощью новшеств, основанных на всемирно известных прикладных модулях системы SAP R/3, планируется связать и интегрировать все информационные потоки газозаводов в режиме реального времени. Причем новое – «компьютерное» – управление распространится сразу на все филиалы компании – от Камчатского ЛПУ до Александровского. Как обещают разработчики, география подразделений проекту не помеха.

## НЕМЕЦКИЙ SAP ДЛЯ РУССКОЙ ИУС

В этом убеждает и уже более чем 30-летняя история системы SAP. Она началась с того, что пять сотрудников германского отделения фирмы IBM решили создать собственное дело. Амбициозные компьютерщики занялись созданием программного продукта, который позволил бы создать типовую модель для автоматического ведения бухгалтерского учета и финансовой отчетности для самых разных предприятий – от «акул» бизнеса в виде транснациональных корпораций до мелких «рыбешек» в виде малых предприятий. Расчет ребят из Systeme, Anwendungen und Produkte оказался верным, а созданный продукт – востребованным. По докризисным данным, около 40 тысяч предприятий в 120 странах мира пользовались системой SAP AG. В России SAP начали внедрять примерно с 1997 года. Сейчас ими успешно пользуются сотрудники Газпрома, Роснефти, Лукойла, Норильского никеля, Вымпелкома и других флагманов отечественной экономики.

– Система управления предприятием на базе SAP R/3 – неременный атрибут для серьезных компаний, как обязательный смокинг для гардероба уважающего себя джентльмена, – улыбается начальник отдела информационных технологий Сергей Пронин. – Из нефтегазовой отрасли мне помимо Газпрома наиболее знаком опыт Сургутнефтегаза. Они плотно работали и по SAP R/2, и по SAP R/3. Среди газпромовских предприятий до последнего времени автоматизированные системы управления внедрялись штучно – каждый шел по своему пути, определяя свои задачи и выбирая то, что именно ему удобно. Мы, например, в свое время выбрали такую корпоративную систему, как МИКС (Модульная Интегрированная Корпоративная Система). Ряд задач, которые не автоматизировались в МИКС, мы делали на базе других систем, например, «Босс-Кадровик» – для управления персоналом или IT-OIL – для управления безналичными расчетами и маркетинговой политикой на наших АГНКС. С 17 января 2008 года была подписана «Стратегия информатизации ОАО «Газпром». В ее рамках было решено создать на базе SAP R/3 информационно-управленческую систему предприятия (ИУС П) для дочерних обществ.

## ЧЕТВЕРКА ОТВАЖНЫХ

В качестве «пилотной» площадки было выбрано ООО «Газпром трансгаз Самара». По базовым немецким схемам сделаны модули для целого ряда бизнес-процессов, без которых трудно себе представить современное газотран-

спортное предприятие. Итак, что же удалось перевести на современные рельсы, а точнее, на платы и микрочипы современных компьютеров? Созданы автоматизированные интегрированные друг с другом программы по следующим направлениям: «Бухгалтерский и налоговый учет», «Управленческий учет», «Финансовое управление и управление договорами», «Техническое обслуживание и ремонт оборудования», «Материально-техническое обеспечение», «Диспетчерское управление». Допустим, заявка на материально-техническое обеспечение будет строиться на основании планов текущего и капитального ремонтов, а вывод оборудования в ремонт будет обязательно согласовываться в системе с диспетчерской службой.

– Газпром начал тиражирование системы с доведения проекта до ума, – продолжает Сергей Пронин. – Потому что сделанное на базе одного предприятия вовсе не обязательно может быть применено без изменений на других предприятиях. Поэтому были выбраны четыре общества, на которых в течение трех лет будет доработана первая очередь новой управленческой системы.

В первую «четверку отважных» вошли компании «Газпром трансгаз Саратов», «Газпром трансгаз Чайковский», «Газпром трансгаз Волгоград» и «Газпром трансгаз Томск». В течение будущего года будет проходить доработка системы с учетом местных особенностей. В 2012 году полным ходом пойдет подготовка к опытной эксплуатации. С начала 2013 года начнется опытно-промышленная эксплуатация, а со второго квартала – промышленная эксплуатация. Сроки поставлены достаточно жесткие, ведь, допустим, только в компании «Газпром трансгаз Томск» целых 15 линейно-производственных управлений, раскинувшихся от Сахалина до Нижневартовска.

– Мы рассчитываем на положительный опыт, который нарабатан нами за семь лет внедрения корпоративной информационной системы МИКС, – говорит Сергей Пронин. – Поэтому мы рассчитываем, что наши решения тоже войдут в базовую модель SAP R/3. Ведь, по оценке Газпрома, Томск по уровню автоматизации стоит на первом месте среди предприятий, на которых начали внедрять новую информационную систему. Еще одна причина, по которой было выбрано наше Общество – наша огромная территориальная распространенность и множество нюансов, связанных с Дальним Востоком. У нас есть и традиционные филиалы, которым уже по тридцать лет, и совсем мо-

лодые. Поэтому, отработав все решения именно на «Газпром трансгаз Томск», мы получим очень гибкую, адаптируемую систему, которая с небольшими доработками может быть быстро внедрена в других обществах.

## ЦИФРОВАЯ РЕВОЛЮЦИЯ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Одним из ожидаемых результатов этой цифровой революции является упрощение документальной работы с головной компанией. Нужные отчеты в Газпроме будут получать автоматически в режиме реального времени. Таким образом можно полностью исключить бумажный документооборот! Серверы Газпрома, расположенные в главном вычислительном комплексе газового концерна, готовы принять нагрузку по хранению и обработке документов в электронных форматах. Сколько тонн бумаги удастся сэкономить таким образом – пока не может сказать никто.

– Цель создания любой огромной автоматизированной системы – это оперативное предоставление информации, – считает Сергей Пронин. – В то же время мы получим в свои руки инструмент, который позволит нам более гибко и оперативно управлять филиалами. Мы понимаем, что потребуются определенная модернизация серверного оборудования, рабочих мест пользователей, большая работа по внедрению модулей системы и обучению персонала. Обучить обращению с SAP R/3 нам предстоит примерно полторы тысячи сотрудников. Для этого мы должны создать на базе нашего учебного центра систему обучения для будущих кадров. Задача масштабная, но подобный опыт у нас есть – мы уже проводили подобное обучение, внедряя свои информационные системы.

После внедрения первой очереди ИУС П будут автоматизированы такие бизнес-процессы, как бухгалтерский и налоговый учет, финансовое управление, управленческий учет, материально-техническое обеспечение, техническое обслуживание и ремонт оборудования, диспетчерское управление. В настоящее время Газпромом объявлен конкурс на создание второй очереди ИУС П на базе пилотной площадки в Самаре, в рамках которой будут автоматизированы управление персоналом, управление имуществом, электронный документооборот и ряд других направлений. В результате к 2015 году в Газпроме будут автоматизированы все ключевые направления деятельности.

Сергей МАКИЕНКО

## ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ – ГАЗОВИКУ



Директор Кемеровского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Томск» Владимир Иванович Архипов удостоен звания «Заслуженный работник нефтяной и газовой промышленности Российской Федерации».

Владимир Иванович работает в Кемеровском ЛПУМГ с 1980 года.

– Искренне рад, что президент поддержал инициативу администрации Кемеровской области и дал высокую оценку Вашему вкладу в развитие топливно-энергетической отрасли Кузбасса. Спасибо Вам за многолетнюю добросовестную работу по безаварийному обеспечению газом жителей области, высокий профессионализм, ответственность и преданность избранному делу, – говорится в поздравлении, направленном Владимиру Ивановичу Архипову от губернатора Кемеровской области – Амана Гумировича Тулеева.

## РЕКОНСТРУКЦИЯ КОМПРЕССОРНОЙ СТАНЦИИ

На Парабельской промышленной площадке Томского ЛПУМГ завершены работы по первому пусковому комплексу реконструкции компрессорной станции «Парабель».

Закончилось заполнение газом и состоялось включение в работу участка трубопровода с двумя крановыми узлами, между которыми находится узел подключения КС «Парабель», к магистральному газопроводу. Это означает начало эксплуатации части оборудования, построенного в первый пусковой комплекс.

## ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ ВТОРОЙ НИТКИ ГАЗОПРОВОДА

На участке 317–404 километр магистрального газопровода Парабель – Кузбасс, на территориях Томской и Кемеровской областей, ведется строительство второй нитки трубопровода в рамках реконструкции существующего объекта.

На данном этапе закончены строительномонтажные работы: 53 километра трубы (317–371 километр) сварено в нитку и уложено в траншею. Проектом предусмотрена установка новых крановых узлов.

В результате реконструкции данный газопровод (Парабель – Кузбасс) будет иметь непрерывное двухниточное исполнение на участке от нулевого до 404 километра.

## АКЦИЯ ПО ПОСАДКЕ ДЕРЕВЬЕВ

Сотрудники ОАО «Дальтрансгаз» в Хабаровске высадили пятьдесят саженцев сосны обыкновенной на территории парковой зоны стадиона «Динамо» в районе городских прудов.

Кроме того, на территории Храма святой преподобномученицы великой княгини Елизаветы в октябре сотрудниками филиала была оказана помощь в посадке 14 саженцев кедров.

## СПАРТАКИАДА В БАРАБИНСКЕ

В Барабинском ЛПУМГ прошли заключительные этапы спартакиады, проводимой среди служб филиала. На городском стадионе «Локомотив» состязались легкоатлеты и футболисты. Упорная борьба развернулась в шведской эстафете, где победителей определяли лишь сотые доли секунды.

Соревнования по плаванию, стритболу, волейболу, легкой атлетике, мини-футболу и дартсу проводились в течение года.

По итогам спартакиады на первом месте служба КС «Кожурлинская». На второй ступени пьедестала – служба ЭВС. Бронзу поделили сотрудники службы ЛЭС и аппарата при руководстве.

## ДЕТИ – ГЛАВНОЕ БОГАТСТВО

Даниил, Земфира, Валерия, Александр, Динара, Андрей, Екатерина, Анатолий – дети одной большой семьи. Не все из них родные братья и сестры, но все они счастливы тем, что судьба соединила их в семье Натальи Викторовны и Юрия Владимировича Шапошниковых.

Понятно, что в такой большой семье мама занимается бытом, на ней все домашние хлопоты. А папа – сотрудник Барабинского ЛПУМГ – диспетчер по транспорту газа. Человек, уважаемый коллегами.

Разуваясь в коридоре, помимо десятка пар разноразмерной обуви я увидела разрисованную под дом фанерную доску.

– Мы поставили сказку «Про репку», а это наши декорации, которые мы делали вместе с мамой и папой, – после этих слов восьмилетней Земфиры стало понятно, что семья Шапошниковых не только большая, но и творческая. По всей вероятности, именно желание изобретать, сочинять, выдумывать и стало импульсом к созданию семьи, в которой главное богатство – это дети.

– Так получилось, что я родила двух мальчишек, а им мои навыки по шитью да вышиванию безразличны. Анатолий и Андрей хвостиками за папой увивались – он у нас мастер во всех мужских делах: и слесарь, и сантехник, и плотник, и механик. А я всё одна да одна...

Первый семейный совет состоялся в 2001 году, после которого семья удочерила трехлетнюю Катю. Казалось бы, вот она идиллия: достаточно большая по нынешним меркам семья, своя мастерская у мужской половины. Навыкам по женскому рукоделию, дизайнерским премудростям обучала Наталья Викторовна Катюшку. Живи да радуйся. Но нет.

– Я думаю, человек не просто так приходит на этот свет – у каждого свое предназна-



Юрий Шапошников: «Моя семья меня радует, вдохновляет, и самое главное – любит. Как и я её!»

значение. Моё – в детях. Воспитывать их, учить, баловать, любить... Я помню, как ещё в студенчестве ходила в качестве волонтера в Куйбышевский дом ребенка. Не надо быть сентиментальным человеком, чтобы понять, как одиноко бывает брошенным детям. Теперь я мама для восьмерых детей, и в этом мое счастье.

– Я поддерживаю свою жену, – говорит Юрий Владимирович. – У одной из моих бабушек было семеро детей, может, эта тяга к большим семьям имеет наследственные корни. Но, как бы там ни было, моя семья меня радует, вдохновляет, и самое главное – любит. Как и я её!

То, что дом Шапошниковых очень уютный, располагающий, открытый, светлый, полный любви и добра – чувствуется сразу. Для всех – и многочисленных хозяев (среди которых на каждого ребенка по коту и две общих собаки), и гостей.

– Мне папа на день рождения говорящую азбуку подарил, – пятилетний Даниил тянет меня за руку к полкам с книгами, где на самом видном месте стоит его новая красочная азбука.

– А наша Динара завтра в Барабинске выступает на концерте, – говорит Земфира.

– Земфира занимается в музыкальной школе, она у нас круглая отличница, – радуется за сестренку Динара.

– А я люблю всей семьей ходить в лес и собирать грибы, – сообщает Андрей.

– Мы маме на день рождения подарили новую композицию: я играл на флейте, Земфира танцевала, а Дина играла на пианино, – рассказывает о домашних традициях Александр.

– Катя письмо написала: она уехала на Черное море, папе путевку на работе дали, – сообщает новости Валерия.

Вот так, из ребячьего щебета, понимаешь, чем и как живет семья. Активная, насыщенная

жизнь. Шапошниковы – постоянные участники и зачастую победители областных творческих конкурсов и фестивалей, таких как «Приемная семья – теплый дом», «Семейный календарь», «Рождественские истории». Дружные и талантливые, они постоянно делятся с окружающими своим творчеством, идеями и даже кулинарными рецептами. Даниил умеет делать канапе, Саша – фруктовый салат, а Земфира – фаршированные перцы, конечно, не без помощи мамы. Но в том и суть, что у шестерых детишек, обделенных вниманием родных людей, появилась самая настоящая семья. В которой их учат дружбе, взаимопониманию, ответственности. Шить салфетки и вязать шарфы, чинить велосипеды и отличать растущую морковь от сорняков. Мелочи? Наверное... Но из них и складывается жизнь. И её счастье.

Татьяна КУПЦОВА

## УВЛЕЧЕНИЯ



Дома Александр хранит лишь самую первую, как он говорит – основательную работу: панно «Мишка в лесу»

## ПТИЦА СЧАСТЬЯ

– Каким бы ни был прогресс, а люди всё равно верят в чудеса, птиц счастья и обереги, – Александр Емельянов уже давно перестал считать, сколько он вырезал кружевных, изящных, летящих птиц счастья. Может, тысячу, может, две... Он дарит людям надежду. И им хорошо, и ему – он живет в гармонии с самим собой. У него есть любимая работа и увлечение, приносящее радость и счастье.

ГРС-3 Омского ЛПУ, на которой 27-летний Александр Емельянов работает оператором, находится на самой границе города, где начинается свой разбег трасса на Новосибирск.

– Тебе нравится дело, которое ты выбрал?

– Безусловно! Я понимаю, что и от моей работы на вверенном мне участке, от моей ответственности зависит бесперебойная подача газа потребителям, благополу-

чие в домах людей и на производственных объектах.

Но прежде чем стать газовиком, Александр получил профессию изготовителя художественных изделий по дереву и по бересте.

– Я ещё в школе понял: заниматься резьбой по дереву я буду всегда. Но мне хотелось, чтобы мое хобби было не дилетантским, поэтому закончил художественный лицей. Это для души. Без этого было бы очень скучно и серо жить.

Свои поделки Александр дарит друзьям, знакомым. Его птица счастья мы увидели в одном из кабинетов Омского ЛПУ. Дома Саша хранит лишь самую первую, как он говорит – основательную работу: панно «Мишка в лесу». А ещё вся детская комната, по просьбе маленькой дочери, увешана папиными птицами счастья. Но не только поэтому счастье не покидает дом Емельяновых.

– Мне во сне приснилось: надо бисер на кончиках крыльев закрепить, чтобы украсить оберег. Идея пришла во сне, а потом я долго думал о технологии – как этот бисер закрепить. Придумали вместе с женой.

– У тебя остались мечты, которые пока не сбылись?

– Одна есть! Давно мечтаю вырезать парусник, который как бы выходит из края картины... Сколько чертежей ни рисовал, пока не получается. Но, как говорят у нас в компании: мечты сбываются! И я в это верю.

Маргарита КАРАКЕШИШЕВА

...И вот сказывали старики, в одной семье, живущей в таежной избушке, захворал тяжелой болезнью ребенок. Дело было в конце зимы. Ребенок, устав лежать в душной избе, спросил: «Татку, а скоро лето?» Отец ответил: «Скоро, сынок, скоро!» И тут пришла ему мысль подвесить под потолок птицу, чтобы сыну казалось, что весна уже пришла и птицы прилетели. И сделал он из древесины птицу – головка, крылышки, хвост – всё при ней, как у настоящей. Подвесил её к потолку, у камелька, и вдруг птица ожила: закружилась, крылья задвигались в струях горячего воздуха, идущих от огня. Ребенок заулыбался и стал поправляться...

Из поморских сказаний и легенд



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ ПОЛНОМОЧНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ  
ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
В СИБИРСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ОКРУГЕ



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ ТВОРЧЕСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ И ИСПОЛНИТЕЛЕЙ  
ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ТОМСК»

**НОВЫЕ ИМЕНА**  
ТОМСК · 2010



## Приветствие Полномочного Представителя Президента РФ в Сибирском федеральном округе Виктора Толоконского участникам «Новых имен»



### ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Приветствую организаторов, участников и гостей фестиваля самодельных и творческих коллективов «Новые имена»!

Народное творчество играет важную роль в современных общественно-культурных процессах. Способствует появлению новых сценических форм. Помогает выявлять и развивать уникальные способности личности. Уверен, фестиваль станет для его участников и гостей незабываемым событием, откроет перед ними новые творческие возможности, подарит интересные встречи и яркие впечатления, укрепит творческие контакты и взаимопонимание, станет ярким духовным событием.

Искренне желаю всем участникам и гостям здоровья, вдохновения, незабываемых впечатлений и отличного настроения!



## КАЛЕЙДОСКОП ФЕСТИВАЛЬНЫХ ДНЕЙ

Всего три дня шел фестиваль «Новые имена», а сколько знакомств, встреч, улыбок, надежд подарил он своим участникам! Вихрь радости, творчества, сценических находок закружил всех – артистов, жюри, гостей фестиваля – в один клубок. Из ощущений и высказываний каждого участника и складывается общая картина праздника.

### САМОДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В МОДЕ

– У вас нет лишнего пригласительного билета? – увидев у меня бейдж организатора, чуть ли не со слезами на глазах обратилась женщина, держащая за руку девочку пятилетнего возраста, на ступенях ДК «Авангард». – Мы так много слышали про ваш фестиваль, и видели по телевизору, но хочется хоть разок посмотреть на него как зритель, из зала!

Успех проекта, зародившегося шесть лет назад, сегодня очевиден. В разы выросло число участников, их мастерство настолько ошеломляющее, что не сразу и поверишь в самодельное происхождение коллективов. Зрителей в пору рассаживать на боковых ступеньках зрительного зала, и всё больше тех, кто мечтает записаться в число участников.

В этом году для многих коллективов Сибири эта мечта стала реальностью. Приглашения от Полномочного представителя Президента в СФО получили коллективы, не имеющие отношения к газовой отрасли: танцоры из Хакасии и Новокузнецка, ансамбль ятагисток из Забайкальского края, ансамбль «Маркеловы голоса» и группа «Nuclea loss» из Новосибирска. Такое единение на творческой площадке стало возможно благодаря со-

вместным усилиям компании газовиков и аппарата Полпреда.

– Ну, нет на сегодняшний день в других регионах таких фестивалей, как наш! А мы почувствовали, что надо расширять географию, привлекать новых участников, – дал объяснения этой новизне проекта генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск» Виталий Маркелов. – Почувствовали и вышли с предложением расширить корпоративные рамки фестиваля на полномочного представителя Президента РФ.

– Участие в таких проектах дает возможность шире посмотреть на жизнь сибиряков, ведь народное творчество – это даже больше, чем высокие показатели в экономике, – дополнил директор Окружного информационного центра «Сибирь» Константин Кузьмин.

«Отец фестиваля» – так между собой называли журналисты Виталия Маркелова, в 2004 году, придумавшем и воплотившем в жизнь (с помощью команды единомышленников) Новые имена. В первый раз в Томск приехало 400 участников, а спустя совсем немного времени их количество утроилось! И сам фестиваль стал событием и для полумиллионного города, и для всего региона. Не только ДК «Авангард», но, похоже, и

сам город становится мал для праздника такого масштаба и размаха. Все, кто не смог посмотреть фестиваль вживую, могли видеть ежедневные телевизионные дневники фестиваля, а запись гала-концерта вела передвижная телевизионная студия. Журналисты постарались восполнить и передать всю атмосферу, красоту, мощь фестиваля, в котором царил великая сила искусства.

### ЛОГИКА КУБИКА РУБИКА

Артисты, зрители, концертмейстеры, тренеры, хореографы – лица, руки, движения, вращения, распевки, тушь на ресницах и стойкий запах лака для волос – закулисье манит и завораживает каждого, кто хоть однажды попал в эту круговорот. Этот калейдоскоп событий, как разноцветные квадратики кубика Рубика, в которых на первый взгляд нет порядка, но человек, включенный в процесс, видит его логику, последовательность и игра становится одновременно и цепью логических построений. Детская игрушка и Огонёк стали символом фестиваля, как идея постоянного развития, роста и движения вперед.

– Мне все понравилось! – улыбается Маша Бородей из делегации «Дальтрансгаза». Так много подарков! Мы сначала думали – нам подарили просто сумки, а когда открыли их и увидели, что в них и кубик Рубика, часы с магнитом и Огонёк, брелочек, то сначала удивились, а потом обрадовались!

– Здесь атмосфера классная: творческая, всё бурлит, крутится, такой драйв во всем, что кажется, будто здесь центр вселенной! – Владимир Цебрик, начальник участка эксплу-

атации и ремонта газопроводов ОАО «Дальтрансгаз», под аккомпанемент своей гитары и в сопровождении рок-группы «Morozof» исполнил песню «Ветер в голове», и таким образом впервые на сцене «Новых имен» звучал самый настоящий ВИА.

>>> стр. 2-3 приложения



Игорь Волобуев, член жюри, заместитель начальника Департамента по информационной политике ОАО «Газпром»: «Я оцениваю выступления сердцем!»



## КАЛЕЙДОСКОП ФЕСТИВАЛЬНЫХ

«« стр. 1 приложения

В четвертый раз проводится фестиваль «Новые имена», и второй (не последний!) раз мы применяем к нему эпитет «впервые». Казалось бы, всё должно устояться, приобрести постоянные рамки, но такое развитие событий было бы скучно всем, кто задействован в его организации. Искать и находить новые ходы во всём – от экскурсий и культурной программы делегаций до оформления сцены и вестибюля – вот кредо сотрудников компании, отвечающих за проведение Новых имен. Этот проект – детище газозиков. И он должен быть таким же безукоризненным, как и их производственная деятельность.

– Сфотографируйте нас возле этих работ, их рисовали наши подруги из нашего филиала, – две девочки обратились с такой просьбой к фотографу Александру Семенову, проходившему мимо выставки рисунков, установленной в фойе. Работы присылали и пятилетние детки и ребята, у которых чувствуется поставленная мастером рука. Добрую улыбку жюри вызвал рисунок Никиты Петрова (ИТЦ) с ярким названием «Рыцарь в ржавых доспехах». Безусловное признание получили картины Маргариты Гавриловой (Администрация), они были отмечены благодарственным письмом Виктора Толоконского, Полпреда в СФО.

Фонтаны воды на фоне звездного неба – это не пейзаж картины художника, это сцена театра драмы во время гала-концерта.

– Ты когда-нибудь такое видел? – в закулисье, готовясь к гала-концерту, разминалась группа мальчиков из ансамбля «Ынархас». – Как в кино, правда?

– Сцена как в сказке, я такой ещё ни разу в жизни не видела, хотя выступала во многих концертах! – Соня Мартюшева из «Дальтрансгаза» зачарованно смотрит на воду. Елена Шарай, руководитель танцевальной студии «Ынархас» тоже не скрывала своего настроения:

– Так и пишете: Хакасия восхищена! Хакасия в восторге! Я имею право на такие сильные эмоции, потому что я много ездила по свету, и во многих концертах участвовала. На этот фестиваль нас провожало всё правительство во главе с Виктором Зиминим, председателем Правительства. От всей Хакасии именно нашему коллективу доверили право представлять республику, и мы эту честь оправдали: заняли третье место в номинации на-

родная хореография. Вот и мы стали новым именем Новых имен!

### ОТКРЫТАЯ РАДОСТЬ

И опять – «впервые!» Артисты Камчатского ЛПУМГ, Сахалинского ЛПУМТ первый раз в своей истории приехали на фестиваль. Они молодые, эти филиалы, и потому задиристы, активны, сильны и решительны.

– Начиная работу над танцем, мы понимали, что нам надо заявить о себе во всеулышание, – рассказывает Валентина Жданова, руководитель детского ансамбля «Орьякан», представитель Камчатского филиала. – А настроение танца – это живая энергия нашего родного поселка Анавай.

Номер удался! «Зов севера», через речитатив эвенкских считалочек, звук бубна, язык танца, почувствовали все, сидящие в зрительном зале Томска. Живая нить творчества связала пространства. Этот номер принес дебютантам фестиваля – Камчатскому ЛПУМГ – первый приз в номинации «Народная хореография» (возраст от 11 до 16 лет).

Этнические ноты звучали и в выступлении театра-студии «Алтам» из Республики Алтай. Трогательный танец «Дети Чабанов» был воспринят на бис.

– Весной в хозяйствах чабанов рождаются барашки, так похожие на мягкие добродушные игрушки, – и это становится настоящим праздником для детишек. Эту ребячью радость я и постаралась показать в танце, – делится хореографическими секретами Аяна Шинжина, руководитель театра.

Два года назад Иркутское линейное производственное управление приехало на фестиваль Новые имена немногочисленным составом – всего три человека. Ныне делегация этого дальневосточного филиала увеличилась в десять раз!

– Наш танец длится всего несколько минут, а репетировали мы этот номер больше полугода. Но каких бы трудов нам это ни стоило, мы и в следующий раз обязательно приедем на Новые имена! – рассказывает Наталья Сычева, юрист Иркутского ЛПУМГ. – Ожидание выхода, софиты, аплодисменты зрителей – в этот момент мы чувствуем себя самыми настоящими артистами! И это так прекрасно!

Прекрасно не только это. Прекрасна искренность, с которой о фестивале говорят и его участники, и генеральный директор:

– Очень важно, когда люди, работающие бухгалтерами, юристами, водителями могут



## ДНЕЙ

выйти на сцену, и показать коллегам свои умения, о которых, может, никто из сослуживцев и не подозревал, – говорит Виталий Маркелов, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск». – Мы потому и интересны друг другу, что у каждого из нас есть какие-то дополнительные увлечения, умения, навыки. И конкурс Новые имена позволяет людям творческим проявить себя и хотя бы на это время почувствовать настоящим артистом, которому аплодирует публика!

### ПРАЗДНИК ЖИЗНИ

На эмоции имеют право все, кроме жюри. Голос судей должен быть сухим и беспристрастным. Стопроцентная самоотдача, высокое мастерство исполнения, шикарные сценические костюмы, неповторимые оригинальные постановки – такую оценку дали рецензенты четвертому фестивалю Новые имена.

– Когда на сцене творит Мастер, то, очарованный его энергетикой, забываешь о погрешностях, – сказал Владимир Косяк, член жюри, преподаватель Московского государственного университета культуры и искусства. – Да вы и сами видите: зал то и дело неистовствует аплодисментами!

– Я оцениваю выступления сердцем. Многие номера – это «что-то»! Иногда даже не верится, что артистам всего 12 или 16 лет! – эмоции не чужды и Игорю Волобуеву, чле-

ну жюри, заместителю начальника Департамента по информационной политике ОАО «Газпром».

Те, кто видел первый фестиваль Новые имена, сегодня вспоминают его, как немного наивный. Проекты, как люди, имеют свои стадии роста: четвертый фестиваль перерос и свою наивность, и свою корпоративность. В этом заслуга времени, опыта, осмысления, стремления всегда и во всем быть первыми, лучшими, самыми-самыми и в производстве и на сцене.

«Вы подарили праздник всем, кто на него приехал!» – эти слова Анны Матвеевой, директора дома культуры села Александровского, звучали из уст разных людей. Наверно, в этом и есть суть фестиваля: праздник на сцене, в душе, в жизни!

– В обсуждении часто говорят, что всё это – дорогое удовольствие. В том смысле, что стоит огромных денег. На это хочется сказать: как можно измерить в деньгах радость? Материально оценить хорошее настроение, незабываемые впечатления? За какие деньги можно купить счастье? И если Газпром в состоянии подарить хоть что-то людям, значит, мы не зря добываем газ и транспортируем его! – эти слова Игоря Волобуева как послесловие к фестивалю.

Татьяна КУЩОВА



# ДО ВСТРЕЧИ НА НОВЫХ «НОВЫХ ИМЕНАХ» В 2012 ГОДУ!



Картины Маргариты Гавриловой (Администрация) были отмечены на фестивале благодарственным письмом Виктора Толоконского, полпреда в СФО.



**1200**

самодельных артистов из 20 филиалов компании, а также самодельные коллективы партнеров «Газпром трансгаз Томск» вышли на сцену в 2010 году.

**75**

самодельных коллективов из Сибири и Дальнего Востока стали обладателями призовых мест.

**150**

номеров просмотрело жюри за три дня работы фестиваля. Первое, второе и третье итоговые места среди филиалов заняли Новосибирское, Алтайское и Новокузнецкое ЛПУМГ.





## ДОРОГИЕ МОИ ЧИТАТЕЛИ!

Знаю, что многие из вас приняли участие в фестивале «Новые имена». Об этом замечательном событии мы подробно расскажем в следующем номере «Юного газовика».

А я спешу поделиться с вами другой новостью. Сегодня вы держите в руках внеочередной выпуск «Юного газовика». Повод, послуживший для рождения этого выпуска, – важен и символичен. В свет вышла книга «Подсолнушек». Казалось бы, эка невидаль! Но вся суть этого издания заключается в том, что оно стало итогом всероссийского конкурса, проводимого среди детей, чьи родители работают в газовой отрасли. И в этом сборнике напечатаны произведения детей из нашей компании. Александровское и Барнаул, Омск и Новосибирск, Кемерово и Новокузнецк, Хабаровск и Комсомольск-на-Амуре – в общей сложности более ста работ было послано на конкурс «Подсолнушек».

Я от всей души поздравляю всех, кто стал писателем! И эти слова – не преувеличение. Быть напечатанным – это значит быть признанным. Это значит – получить признание у коллег, которые тебя оценили. Это значит – встать на ступень, ведущую в прекрасный мир литературы.

При этом совсем неважно – стать писателем. Важно другое – умение правильно говорить, строить фразы, высказывать мысли. В этом номере «Юного газовика» собрана лишь малая часть ваших творческих работ. Есть сказка и басня, стихотворения и даже маленький рассказ. Есть фотографии поделок и рисунки. Творите и дальше. Это же так здорово, сделать что-то своими собственными руками!

Держайте, и у вас всё получится!  
Вы настоящие молодцы!

Ваш Огонёк.



**Экстренный выпуск «Юного газовика»: подведены итоги детского литературного конкурса «Подсолнушек»**

## КНИГА ЮНЫХ ПИСАТЕЛЕЙ

Более двадцати стихотворений, сказок, рассказов, басен детей сотрудников «Газпром трансгаз Томск» были признаны лучшими во Всероссийском конкурсе детского и юношеского литературного творчества «Подсолнушек», проводимом среди детей работников газовой отрасли. Эти произведения опубликованы в одноименном сборнике «Подсолнушек».

**Е**гор Гусев, одиннадцатилетний житель поселка Вертикос, удостоился звания лауреата за предание «Почему у тетерева брови красные?». Получив приглашение от организаторов конкурса, он с мамой ездил в Москву на официальную церемонию награждения.

Юные писатели обязательно получают книгу «Подсолнушек» со своими опубликованными произведениями. А компания «Газпром трансгаз Томск» вручит подарки детям своих сотрудников, ставшим авторами всероссийского литературного альманаха.

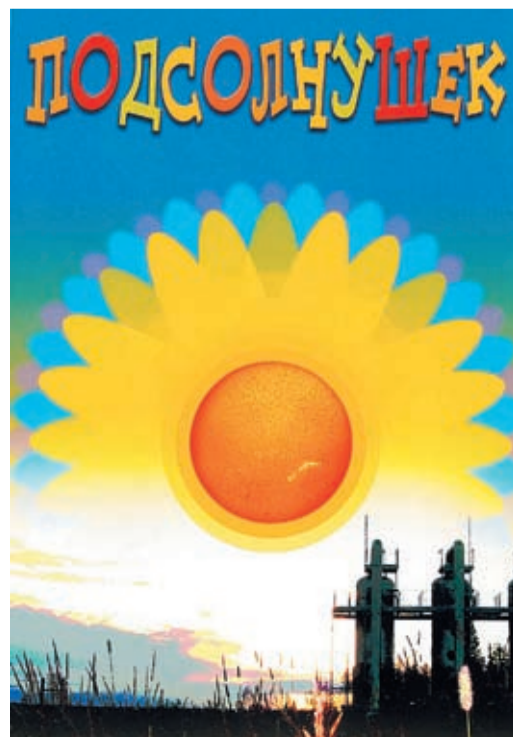
Первый творческий конкурс среди детей, чьи родители работают в дочерних компаниях Газпрома, прошел в 2007 году, и с тех пор он ежегодно проводится Творческим объедине-

нием литераторов газовой промышленности при поддержке Департамента по информационной политике ОАО «Газпром».

Итог каждого конкурса – литературный альманах «Подсолнушек», в котором собраны произведения юных авторов, которым от семи до семнадцати лет.

Цель конкурса – вовлечение детей в активную интеллектуальную деятельность, организация содержательного досуга подростков, приобщение детей к творческому процессу.

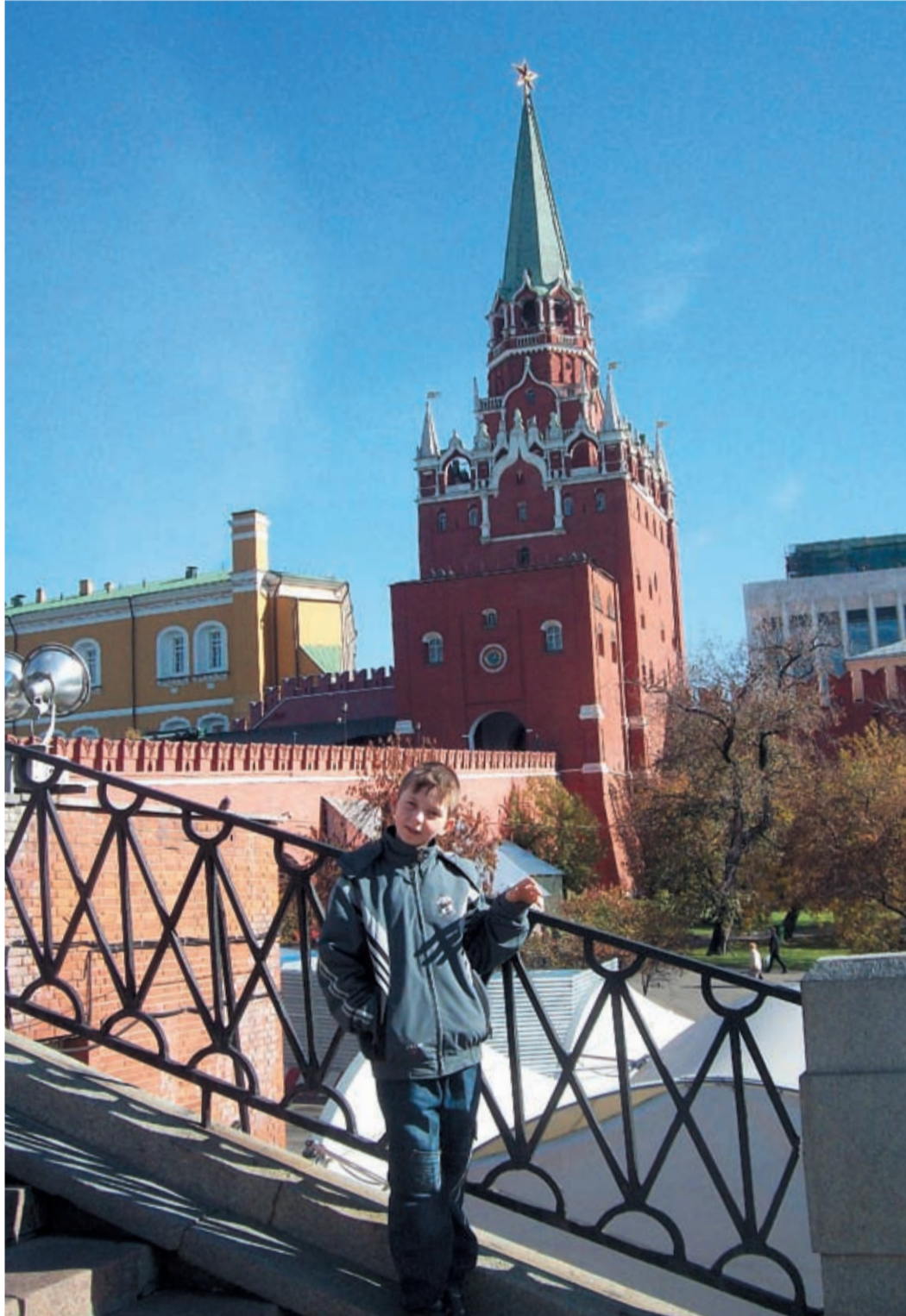
Известные писатели и публицисты, поэты и руководители творческих союзов привлекаются к проведению мастер-классов, семинаров, организуемых для лауреатов конкурса.



# ИЗ ВЕРТИКОСА В МОСКВУ И ОБРАТНО

## Благодаря победе в газпромском конкурсе Егор Гусев побывал в столице

Стать лауреатом престижного всероссийского конкурса в 11 лет – это и неожиданно, и почетно, и радостно одновременно. Когда мама сообщила Егору, что его предание о тетереве стало лучшим, он сначала замер, осмысливая произнесенные мамой слова, а потом начал прыгать и кричать: «Ура! Ура! Ура!»



«Ура! Я съездил в столицу нашей Родины»



Егор Гусев: «Я люблю писать загадки и сказки»

Ещё бы! Было чему радоваться и ликовать! Ведь только от одной компании «Газпром трансгаз Томск» на Всероссийский конкурс детского и юношеского литературного творчества «Подсолнушек», проводимый среди детей работников газовой отрасли, было отослано более ста работ. А если учитывать произведения детей из других дочерних компаний Газпрома, то становится понятен масштаб конкуренции. В такой серьезной борьбе только истинный талант может заявить о себе во всеуслышание.

Была и ещё одна причина большой радости Егорки: до этой осени он ни разу не выезжал за пределы родной Томской области. А тут – дорога в Москву, которую одиннадцатилетний Егор видел только на книжных иллюстрациях да по телевизору. Путь неблизкий, но захватывающий и интересный.

Кремль, Красная площадь, брусчатка мостовой, высотки, метро – всего-то полдня было в распоряжении у Егора и его мамы, чтобы познакомиться со столицей. Они успели посмотреть немного, ведь главным мероприятием дня была церемония награждения в административном здании Газпрома.

– Даже в Москве мне не очень верилось, что всё это происходит со мной, – делится впечатлениями Егор. – Книга, которую мне вручили в Газпроме, стоит на полке в моей комнате, рядом с любимыми авторами.

Корнелия Функе, Елена Артамонова, Евгений Чарушин, Михаил Пришвин – и среди этих маститых авторов корешок «Подсолнушка», в котором напечатаны Егоркины загадки, сказки, предания.

Сейчас Егор пятиклассник и сам может записывать свои сочинения. Хоть на бумагу, хоть в компьютер. А когда он сочинил свой первый рассказ, ему было шесть лет, и творче-

ские мысли внука записывала бабушка. Правда, иногда она вносила свои, как ей казалось, улучшающие текст, изменения в рассказ маленького Егорки. Но читать-то парень умел хорошо, и прекрасно видел бабушкины хитрости, и редко с ними соглашался:

– Бабуля, пиши, пожалуйста, как я тебе говорю, так будет лучше.

Так что с понятием «литературное редактирование» Егор познакомился рано и не принял его. Поэтому все тексты Егора – это его тексты, без вмешательства взрослых.

– У меня не так много написано, – рассказывает Егор. – В сумме примерно 10–15 произведений. Больше всего мне нравится сочинять загадки. И я стараюсь так написать, чтобы загадку обязательно можно было отгадать, а иначе неинтересно.

– Откуда возникла идея написать предание о тетереве, которое принесло тебе успех?

– На уроке о литературном наследии Сибири нам учительница рассказывала разные сказки народов Севера. А потом было домашнее задание – сочинить свою сказку. У меня получилась такая – про тетерева и лисицу.

По словам мамы, Надежды Николаевны, Егор давно хотел участвовать в конкурсах, организуемых Газпромом. Он уже пробовал свои творческие силы на уровне района и области. К примеру, два года подряд – в 2008 и 2009 – становился победителем областного конкурса «Портфолио». Заочное участие во всероссийских олимпиадах по русскому языку, окружающему миру – тоже в арсенале школьника.

– У нас папа всего год назад устроился в «Газпром трансгаз Томск», работает на Вертикалской промышленной площадке, и у сына появилась возможность стать участником именно газпромского конкурса. Можно сказать, мечта сбылась. Да так удачно! Первый раз отправил свои сочинения, и они стали лучшими.

Егор – третий ребенок в семье. Старшая сестра учится в Томском государственном университете, на третьем курсе философского факультета. Брат окончил школу, собирается в армию. Он – танцор и любитель техники. В девятом классе родители подарили ему видовой мотоцикл, и Павел сделал из него свою модель. Так что без преувеличения – все дети этой семьи талантливы.

Задавая вопрос – кем ты хочешь стать, когда вырастешь? – я ожидала услышать о профессии, связанной с творческим, писательским трудом. Но Егор ответил:

– Инженером-механиком в «Газпром трансгаз Томск», и я бы хотел остаться в Вертикалсе. Я очень его люблю.

Татьяна КУПЦОВА

## ПОЧЕМУ БРОВИ У ТЕТЕРЕВА КРАСНЫЕ?

### ПРЕДАНИЕ

Раньше тетерев был большой и красивой птицей, как и сейчас, только брови у него были не красные, а такого же цвета, как и всё оперение.

Лиса очень хотела съесть тетерева, но он сидел высоко на дереве, и лиса его не могла достать. Но вот однажды лиса увидела, что тетерев сел на дерево, под которым была её нора. Лиса стала громко кричать в нору: «Ой! Как интересно! Ой, как весело!» Любопытный тетерев сунул голову в нору, чтобы посмотреть – что такого интересного у лисы?

Лиса схватила тетерева за длинные брови и стала тянуть его в свою нору. Но тетерев упирался лапами, хлопал крыльями. А лиса всё тянула и тянула... Тетереву было очень больно, брови его наливались кровью, краснели. Наконец, тетерев вырвался и упал на спину. Лиса быстро схватила его за хвост, но тетерев взмахнул крыльями и, оставив в лапах лисы несколько перьев из хвоста, взлетел на дерево.

Вот с тех пор брови у тетерева красные, а хвост разделён на две части.

Гусев Егор, 2 класс,  
поселок Вертикос



Тетерев-кочкач. А брови у него очень красивые!



## МОЯ СЕМЬЯ!

Моя семья —  
мой остров счастья,  
Добра, уюта и любви.  
Среди хлопот,  
проблем, ненастья  
Меня всегда поддержишь ты.

Ты сил даешь,  
терпению учишь,  
К заветной цели нас ведешь.

Моя семья —  
мой остров счастья,  
Счастливей места не найдешь.

Пусть обойдут  
тебя невзгоды,  
Дурные ветры стороной.  
Моя семья —  
мой остров счастья,  
Мой самый уголок родной!

Михайлина Юлия,  
12 лет, г. Барабинск

## ЗИМУШКА-ЗИМА!

Зима в гости к нам пришла,  
Много снега принесла.  
Им покрыла всё вокруг:  
Поле, речку, лес и пруд.

Для ребят зима — веселье:  
Лыжи, клюшки и коньки.  
И на санках покатаются,  
На коньках по льду скользят,  
Бабу снежную лепить  
И на лыжах в лес ходить.

Очень рада детвора:  
— Здравствуй, зимушка-зима!

Лилия Гуляева,  
ученица 5а класса  
МОУ «Зональская СОШ»  
Томского района



## «ЛЮБЛЮ ТЕБЯ, МОЙ ГОРОД ХАБАРОВСК»

Любовь к Родине начинается с любви к своему дому, к своим родителям, с умения беречь и защищать все, что тебе дорого.

**Х**абаровск — это мой большой дом. Он занимает достойное место среди городов России. Мне есть чем гордиться!

31 мая 1999 года я родилась в Хабаровске, и такого же числа, но в 1858 году, родился мой любимый город. В 1858 году солдаты основали военный пост и назвали его Хабаровском — в честь землепроходца Ерофея Хабарова.

А теперь это красивый, ухоженный центр с главной улицей имени Муравьева-Амурского и памятником ему на высоком берегу Амура. Также здесь много парков и красивых фонтанов. Мой самый любимый детский парк имени Гайдара, там очень увлекательные и занимательные карусели и детский центр «Арлекин», куда мне очень нравится ходить.

Ещё город Хабаровск разнообразен музеями, которые я люблю посещать — это музей истории Хабаровска, там представлены исторические факты с самого рождения города; Военно-исторический музей — там представлено оружие и военная техника. Когда я ходила в садик, мы ездили в эти музеи, и было очень здорово узнавать много нового.

Теперь я не представляю наш город без большого цирка, где слышится радостный смех мо-

их друзей и меня самой, я очень люблю посещать с родителями все представления. Мое любимое развлечение на каникулах — это посещение киноцентров Хабаровска, потому что там всегда можно увидеть новинки кино и мультфильмов. С классом нам нравится посещать наши любимые театры: кукольный, Музыкальной комедии и ТЮЗ. Из всех постановок мне больше всего запомнилась постановка театра Музыкальной комедии «Муха Цокотуха».

Зимой наш город превращается в сказку, на площади имени Ленина возвышается нарядная елочка и строится волшебный ледяной городок, в парках заливают катки и горки. А весной мы выходим на субботник, чтобы сделать наш город чистым, сажаем цветы и готовимся к великому празднику Победы. Я написала стихотворение про весенний Хабаровск:

Природа просыпается,  
Бегут ручьи,  
Сосульки тают,  
Как будто плачут,  
Растёт листва,  
Растут цветы.  
Природа красоты  
И пеняе птиц  
Наполнит нашу душу.  
И сердце веселится  
Красотой весны.

Агафонова ЮЛИЯ, 10 лет



## КАК ЗДОРОВО ТВОРИТЬ!!!



Кирилл Комаров, 9 лет (брат — Данил Комаров, 6 лет)

Я очень люблю фантазировать и что-нибудь изобретать. Когда мама мне купила книгу «Оригами», я обрадовался, что могу мастерить разные фигуры. Сначала мне помогала мама, а сейчас я все делаю сам и учу младшего брата. Придумываю и складываю сложные фигурки. Я горжусь своими изобретениями!



Саша Лигун, 10 лет

Не так давно мы вместе с ребятами побывали в цирке во Владивостоке. На арене выступали разные дрессированные животные. Мне так понравилось представление, что, приехав домой, я нарисовал рисунок, в котором отразил свои впечатления о выступлении цирковых артистов!

## Завешанная мечта.

У каждого ребёнка есть своя завешанная мечта. У некоторых детей есть мечта получить компьютер или скоростной велосипед. А вот у меня есть мечта попасть в сказку. Хочу чтоб у меня было волшебная лампа с джинном. Хотел бы с Джином подружиться и он исполнял все мои желания. Я бы попросил у него, чтобы с моей мамой ездил и все ноги были счастливы. Хотел бы я и моя семья были здоровыми и были деньги. Хотел бы не было войны, а было мирно и спокойно. Хотел бы ноги стали счастливыми. Хотел бы у детей было много друзей. А самая моя завешанная мечта стать знаменитым футболистом. Я знаю, все мои мечты и желания сбываются.



Табурин Иван 9 лет.

## МЕЧТЫ БЫВАЮТ РАЗНЫЕ...

Однажды вечером, когда мама была еще на работе, я лежала на диване и наблюдала, как по стене прыгают солнечные зайчики. Вдруг одно солнечное пятно стало увеличиваться и превратилось в гнома.

– Что желает моя королева?

– Собаку, – буркнула я.  
– Собаку? – удивился гном.  
– Я подумал, что ты попросишь хотя бы золотую рыбку.

– Нет, собаку.  
– Ну, хорошо. Твое желание – закон. А какую собаку ты хочешь?

– Сильную, смелую, послушную, преданную...

– Постой, постой, постой. Ты получишь собаку, но ее придется делать из того, что есть под руками. Иди на кухню, когда я закончу, позову тебя.

Время тянулось медленно, но тут гном позвал меня. Посреди комнаты стояла собака!

– Ну, как, нравится? – спросил гном.

– Она очень большая! В нашей квартире очень мало места, и нам ее не прокормить.

– Она может спать в кресле, а корма ей много не нужно, она ведь волшебная.



– А нос? У нее желтый нос, а я хочу, чтобы он был черный.

– У меня нет ничего черного, может, у тебя есть кожаная перчатка?

Гном приложил кусочек черной кожи к носу собаки, и он стал совсем как настоящий.

– Ну, вот, вроде бы, и все, – сказал гном.

Я прижалась к собаке, она казалась родной и любимой...

Я назову ее Солнышко.

– Тебе нравится твое имя? – обратилась я к собаке. Она в знак согласия положила свою голову мне на колено. Я зажмурилась... В это время хлопнула дверь...

Мама пришла с работы, а я проснулась. Это был всего лишь сон. Зато я теперь точно знаю, какую собаку я хочу.

Бугакова ДАРЬЯ,  
9 лет, г. Барабинск

## БАСНЯ

## БЕГЕМОТ И ГИППОПОТАМ

Слова «гиппопотам» и «бегемот» рассорились однажды. Последний говорит: «Я в речи более известен!». Гиппопотам ему в ответ: «Зато меня учёные в статьях употребляют!». «Ха-ха-ха!» – смеётся бегемот. – Ну что твои статьи?! А вот моя известность – она не просто достаётся!»

И вдруг какой-то мальчик с усмешкой говорит: «Зачем тут ссоры разводить? Ведь вы синонимы, вам нечего ругаться! Вы абсолютно одинаковы, всего лишь отличаетесь употреблением в речи!»

«А прав мальчишка!» – гиппопотам вдруг говорит, и бегемот с ним согласился. «Так заключаем перемирие, не будем больше ссоры разводить!» На том и порешили, в согласии и дружбе дальше жить.

Кузьмин Андрей, 11 лет,  
Томское ЛПУМГ



## УЧАСТНИКИ КОНКУРСА «ПОДСОЛНУШЕК»

## Александровское ЛПУМГ

Гусев Егор  
Шаповалов Илья

## Алтайское ЛПУМГ

Гданова Влада  
Егорова Юлия

## Барабинское ЛПУМГ

Михайлина Юлия  
Бугакова Дарья  
Музыченко Ирина  
Слыш Никита  
Леванова Кристина  
Шапошников Андрей  
Каюмова Динара

## Кемеровское ЛПУМГ

Ворожищев Илья  
Алексеева Алёна  
Рихтер Лиза

## Новокузнецкое ЛПУМГ

Чанова Люба

## Попугаев Николай

Капитонова Вера  
Демченко Кристина

## Новосибирское ЛПУМГ

Бруева Катя  
Елисеев Данил  
Довбыш Василий  
Чернявская Дарья

## Омское ЛПУМГ

Абдукарова Алина  
Баграмянц Евгения  
Баграмянц Александра  
Аксентищев Егор  
Емельянова Настя  
Аксентищев Иван  
Крыльцова Юлия  
Плесовских Сергей  
Симонова Екатерина  
Собинова Екатерина  
Файль Екатерина

## Томское ЛПУМГ

Козина Александра  
Кузьмин Андрей  
Макарова Евгения  
Селезнев Виктор  
Гуляева Лилия  
Гаврилов Илья  
Доронина Наталья  
Латыпова Кристина  
Володин Валентин  
Аношин Ярослав  
Парубец Даша  
Агафонова Юлия

## Юргинское ЛПУМГ

Цыглова Александра

## Томский УАВР

Вараксина Елена  
Вараксина Аня

## ИТЦ

Киселева Наталья  
Салищев Тимофей  
Крутиков Виктор  
Рыжков Василий  
Севостьянова Екатерина

## Служба корпоративной защиты

Кисилев Юрий  
Чебоксаров Никита  
Ламонова Анна  
Ковтун Егор

## УАиСТ

Галочкин Сергей  
Песняк Михаил  
Синебрюхов Кирилл  
Хило Полина  
Ластовская Алиса

## Томскавтогаз

Попадейкина Софья  
Кожемяка Алина

## Гунбина Даша

Нохрина Вера  
Гусев Никита

## Приморское ЛПУМГ

Комаров Кирилл  
Любезных Валерия

## Администрация

Романенко Дарья  
Нагина Татьяна  
Выборнов Илья  
Лойша Арсений  
Ивано Катерина  
Петрова Элиза  
Мещерякова Мария  
Райкова Анна  
Овчинников Вадим

79 детей приняли участие в конкурсе «Подсолнушек» от компании «Газпром трансгаз Томск»