



**ПРЕВРАТИТЬ ВЫЗОВЫ ВРЕМЕНИ В ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ — ТАКОЙ БЫЛА ЗАДАЧА ГАЗПРОМА В МИНУВШЕМ ГОДУ.**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ ОАО «ГАЗПРОМ» А.Б. МИЛЛЕР**

**ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:**

**ПОЗДРАВЛЕНИЕ В.А. МАРКЕЛОВА**  
стр. 2

**ИТОГИ СОВЕЩАНИЯ СВЯЗИСТОВ**



стр. 2

**РАБОТА В ТОМСКОМ ЛПУ МГ. ГОРЯЧАЯ ТРАССА**

стр. 3

**ОТ СЕНТЯБРЯ ДО СЕНТЯБРЯ. ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ В ЖИЗНИ ПРЕДПРИЯТИЯ ЗА МИНУВШИЙ ГОД**

стр. 4-5

**ВТОРОЕ РОЖДЕНИЕ. СТРОИТЕЛЬСТВО КОМПРЕССОРНОЙ СТАНЦИИ В НОВОСИБИРСКОМ ЛПУ МГ**

стр. 6

**АЛЕКСАНДРОВСКОЕ ЛПУ — ЮБИЛЯР!**

стр. 7

**ИСТОРИЯ В ДОКУМЕНТАХ**

стр. 7

**ЯРКОЕ СОБЫТИЕ ГОДА**

стр. 8

**С ПРАЗДНИКОМ!**

## ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ, УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

**От имени Правления ОАО «Газпром» и от себя лично сердечно поздравляю вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!**

Мы встречаем свой профессиональный праздник в условиях преодоления последствий мирового финансового кризиса. Сегодня можно с уверенностью сказать: коллектив Газпрома достойно справился со всеми испытаниями. Газпром не ослабил позиции ни по одному из основных направлений деятельности и значительно укрепил их. Мы уверены: рост спроса на российский газ в обозримом будущем неизбежен. Вот почему наша компания уделяет большое внимание реализации крупнейших добычных и газотранспортных проектов.

В 2010 году мы приступили к строительству газопровода «Северный поток». Сейчас ведется сооружение его линейной части, а также уникальной компрессорной станции «Портовая». Продолжается подготовка к реализации проекта строительства другой важнейшей газотранспортной системы «Южный поток».

На территории России Газпром активно реализует мегапроект «Ямал», Восточную газовую программу, развивает газотранспортную систему, ведет газификацию российских регионов.

На Ямале наша компания запустила в экс-

плуатацию железнодорожную линию Обская – Бованенково, по которой уже в этом году будет перевезено на Бованенковское месторождение почти 330 тыс. тонн необходимых грузов.

В рамках реализации Восточной газовой программы Газпром ведет сооружение газотранспортной системы Сахалин – Хабаровск – Владивосток, эксплуатационное бурение на Камчатке, разведочное бурение на Чаюдинском месторождении в Якутии, на Сахалинском шельфе.

В 2010 году построены морской и сухопутный участки газопровода Джубга – Лазаревское – Сочи, включенного в программу сооружения олимпийских объектов.

Благодаря выполнению масштабного социального проекта компании – газификации регионов России – каждый год миллионы граждан по всей стране получают возможность существенно улучшить условия проживания и повысить качество жизни. И эта работа будет продолжена Газпромом. Ее цель – достижение максимального экономически обоснованного уровня газификации.

В 2010 году произошло событие, которое войдет в историю российской газовой отрасли, – нашей компанией запущен в эксплуатацию первый в стране метаноугольный промысел, что может считаться рождением новой подотрасли российского ТЭКа.

Газпром начал консолидацию работы по освоению нефтяных запасов холдинга в рамках



единой дочерней компании – «Газпром нефть». Это позволит значительно повысить эффективность Группы Газпром в нефтяной сфере. Наше внимание также сконцентрировано на увеличении объемов переработки нефти: по итогам 2010 года мы ожидаем хороших показателей.

В электроэнергетической отрасли Газпром прочно занял позиции лидирующего инвестора. Сейчас наша задача – добиться в электроэнергетическом бизнесе максимальных экономических результатов.

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Отрадно отметить, что, несмотря на трудности, наша компания продолжает уверенно двигаться вперед. Успехи Газпрома в период преодоления последствий мирового кризиса, нацеленность компании на динамичное развитие в любых условиях важны не только для нас. Они работают на укрепление авторитета России как одной из крупнейших энергетических держав мира. Убежден, что профессионализм и уникальный опыт, которыми обладают руководители, специалисты, рабочие нашей компании, их трудолюбие и преданность делу обеспечат Газпрому достижение новых и новых рубежей на мировом энергетическом рынке.

В этот торжественный день обращаюсь со словами искренней признательности в адрес ветеранов газовой отрасли, которые своим многолетним трудом создали базу для сегодняшнего успешного развития Газпрома. От имени всех, кто работает в нашей компании, выражаю вам особую благодарность.

Дорогие друзья, уважаемые коллеги! От всей души желаю новых профессиональных успехов. Крепкого здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким.

С праздником!

**Председатель Правления ОАО «Газпром» А.Б. МИЛЛЕР**

# ТЕХНОЛОГИЯ НАДЁЖНОСТИ

Уважаемые газовики! «Газпром трансгаз Томск» – надёжная компания! Причём надёжность компании – основной критерий, которым мы руководствуемся, работая на всей территории деятельности предприятия. А слово «надёжность» стоит в одном ряду с «модернизацией», «бесперебойностью», «технологичностью», «экологичностью» и «ответственностью».

## ДРУЗЬЯ, КОЛЛЕГИ!

Сердечно поздравляю вас с Днём работника нефтяной и газовой промышленности! Вы отлично потрудились, и я благодарен вам за это. Работая единой командой, вы делаете наше предприятие высокотехнологичным и современным. Сегодня «Газпром трансгаз Томск» работает в 12 регионах Сибири и Дальнего Востока. В составе компании 21 подразделение. Около пяти тысяч специалистов. Это дружный и слаженный коллектив, способный решить любые производственные задачи.

Мы эксплуатируем более 7000 км газовых магистралей, пересекающих Обь, Иртыш, Томь. Идущих сквозь горы на Алтае, по острову Сахалин и на Камчатке. Сотни подводных переходов, объектов транспорта газа: от крановых узлов до самых современных высокотехнологичных компрессорных станций.

Благодаря вашему труду за последние пять лет компания совершила мощный производственный скачок, став современным высокотехнологичным предприятием, значительно модернизировав свои производственные мощности.

Внедрение новых технологий в компании идёт повсеместно. Сотни километров трассы исследуются современными средствами дефектоскопии и ежегодно обновляются. Компрессорные, газоперекачивающие станции, все основные фонды Общества, здания, сооружения модернизируются и капитально ремонтируются. Более 70% объектов транспорта газа на предприятии оборудовано системами дистанционного управления. К 2012 году

этот процесс будет завершён во всех филиалах компании.

Мы идём в тесной связке с научно-техническим прогрессом. В компании реализуется масштабная программа по реконструкции шести электроприводных компрессорных станций. На станциях устанавливаются уникальные газоперекачивающие агрегаты, технически на порядок превосходящие свои аналоги. Магнитные подвесы, сухие газовые уплотнения, регулируемые обороты двигателей – далеко не все ноу-хау, применяемые в агрегатах. Специальная комиссия из специалистов Газпрома и ведущих газовых предприятий России принимала новые агрегаты и рекомендовала их к серийному производству, по сути, дав им путёвку в жизнь.

Сегодня современные радиорелейные линии связи объединяют всю трассу в единый информационный клубок с центром в Томске. Новые каналы связи позволяют через системы телемеханики управлять почти всей газотранспортной системой предприятия, контролировать и направлять огромные потоки газа по газопроводам для нужд сотен предприятий энергетики, нефтехимии, металлургии, цементной промышленности на территории Западной, Восточной Сибири и Дальнего Востока.

Яркое событие этого года, подарок всем нам ко Дню газовика и очередная веха в истории предприятия – начало эксплуатации магистрального газопровода на Камчатке, обеспечивающего Петропавловск-Камчатский экологически чистым топливом. Добавьте к этому безаварийную эксплуатацию трансса-



Виталий Маркелов: «Я искренне радуюсь за каждую победу в производстве, в спорте, в творчестве»

халинской трубопроводной системы проекта «Сахалин-2» и окончание строительства магистрального газопровода Барнаул – Бийск – Горно-Алтайск с отводом на Белокуриху – это те масштабные проекты, которыми мы все имеем полное право гордиться.

Сегодня нашу компанию знают в России и за рубежом. Партнёрские отношения связывают Общество с крупнейшими иностранными предприятиями: Shell, Siemens, E.ON Ruhrgas AG.

Вместе мы строим будущее в гармонии с природой. Это не просто лозунг 2010 года – Года экологии в Обществе. Это экологически чистое производство, передовые технологии. Это формирование экологической культуры у каждого сотрудника. На всех компрессорных станциях стоят современные системы водоочистки, в Обществе применяются газовые котельные с высоким КПД, повсеместно внедряются энергосберегающие технологии.

Молодёжь предприятия выступила с инициативой, подхваченной во всех 12 территориях, где работает компания, – взять под своё шефство любимые уголки природы. В Томске приводится в порядок берег реки Ушайки, в Барнабинске восстанавливается природный памятник, на Камчатке идёт уборка берега озера. Спасибо вам за то, что вы откликнулись на призыв выйти на субботники. Это отличный пример того, как не на словах, а на деле нужно любить родной город.

«Газпром трансгаз Томск» – социально ответственное предприятие. Компания оказывает благотворительную помощь детским домам, школам, другим спортивным и учебным учреждениям на всей территории, где работает. Участвует в создании спортивных объектов, которые возводятся по лучшим стандартам sportсооружений. Но главное, очень часто инициатива оказать помощь исходит именно от вас. Это вы своим желанием помочь другим вселяете в людей веру. Веру в лучшее.

Я искренне радуюсь за каждую вашу победу: и в производстве, и в спорте, и в творчестве. Не раз на спартакиадах Газпрома сотрудники предприятия занимали высшие места на пьедесталах почёта. А на корпоративном фестивале «Факел» нашим артистам нет равных!

Уважаемые газовики! Жизнь предприятия настолько разнообразна, что в календаре не хватает дней, чтоб уместить все события. Спасибо, что, несмотря на такую нагрузку, вы достойно несёте почётное звание газовика, профессионально выполняете свою работу и остаётесь настоящими друзьями, полноправными членами одной команды – команды «Газпром трансгаз Томск».

С праздником! С Днём работника нефтяной и газовой промышленности! Здоровья вам и вашим семьям! Ярких побед и профессионального роста. Счастья!

Виталий МАРКЕЛОВ

## ИТОГИ СОВЕЩАНИЯ

# СВЯЗАННЫЕ ОДНОЙ НИТЬЮ

На сегодняшний день надёжная система связи – одна из главных гарантий безопасной эксплуатации газовых магистралей. В середине августа руководители служб технологической связи всех дочерних предприятий Газпрома (около сотни человек) съехались в Томск на ежегодное совещание.

– «Газпром трансгаз Томск» – одна из самых динамично развивающихся газотранспортных дочек Газпрома, – отметил начальник управления связи департамента автоматизированных систем управления ОАО «Газпром» Борис Мотенко. – Это касается в том числе и технологической связи. Причем как оборудования, так и уровня организации работ. Поэтому мы и выбрали «Газпром трансгаз Томск» местом проведения совещания. Ведь для специалистов технологической связи очень важно видеть положительный опыт коллег.

Три дня напряженной работы. Связисты обсуждали самые важные проблемы своей отрасли. Например, были затронуты вопросы, связанные с созданием инфраструктуры связи для строящегося газопровода Сахалин – Хабаровск – Владивосток. Трасса должна быть сдана осенью 2011 года. Эксплуатировать газопровод будет предприятие «Газпром трансгаз Томск».

– Монтаж опор, сборку оборудования радиорелейной связи, мультиплексоров и другие узкоспециализированные работы мы планируем передать единому генподрядчику, – сообщил в своем докладе заместитель начальника управления капитального строительства ООО «Газпром инвест Восток» Констан-



Николай Столяр: «Каждое управление связи отвечает за свой участок и стремится сделать так, чтобы его работа была выстроена максимально эффективно»

тин Кожемякин. – Это ускорит работы и позволит добиться лучшего качества.

– Главное, чтобы строительство объектов телекоммуникаций для газопровода Сахалин – Хабаровск – Владивосток не отставало от строительства трубы, – отметил в ходе обсуждения генеральный директор «Газпром трансгаз Томск» Виталий Маркелов. – Надёжная эксплуатация газопровода невозможна без высококачественной связи.

За последние пять лет в развитии системы связи компании «Газпром трансгаз Томск» сделан серьёзный шаг вперед. Проведена реконструкция радиорелейных линий Нижневартовск – Томск и Омск – Абатская, построено



Запуск КС «Володино» из центральной диспетчерской «Газпром трансгаз Томск» в Томске. Василий Котов, заместитель генерального директора по производству, поясняет гостям суть дистанционного управления

новое здание управления технологической связи в Томске, проведены капитальные ремонты более чем в половине узлов связи компании. В ближайших планах предприятия установить новую систему на участке Юрга – Кемерово – Новокузнецк, что позволит увеличить пропускную способность примерно в 40 раз.

– Среди связистов не бывает равнодушных людей, – отметил на закрытии совещания начальник департамента автоматизации систем управления ОАО «Газпром» Николай Столяр. – Каждое управление связи отвечает за свой участок и стремится сделать так, чтобы его работа была выстроена максимально эффективно. При этом мы все работаем в единой си-

стеме связи Газпрома. Важно, чтобы никто не замыкался в себе, чтобы все работали по единым стандартам и правилам.

Участники совещания посетили несколько объектов «Газпром трансгаз Томск». Во время экскурсий вопросов, дискуссий и даже споров было не счесть. «Для нас это очень полезно, ведь вопросы и мнения коллег могут навести на какие-то новые идеи и решения», – отметил начальник управления технологической связи ООО «Газпром трансгаз Томск» Александр Кузнецов. В то же время, многие участники экскурсий признали: у томских связистов действительно есть что позаимствовать.

Илья ПЕТРОВ



В зоне ответственности Томского ЛПУ четыре промышленных площадки – в Чажемто, в Парабели, в Володине (Кривошеинский район), в Томске – и более тысячи километров магистрального газопровода Парабель – Кузбасс

## ВТОРАЯ МОЛОДОСТЬ ГАЗОПРОВОДА

Нынешним летом компрессорной станции «Парабель» исполнилось 30 лет. Эта станция – неотъемлемая часть магистрального газопровода Нижневартовск – Кузбасс, эксплуатируемого компанией «Газпром трансгаз Томск». Дата славная и значимая, особенно в свете того, что самая «старая» станция скоро значительно «помолодеет». Чудесные превращения не за горами. В июле в селе Володино Кривошеинского района был дан успешный старт программе реконструкции компрессорных станций, аналогичных Парабельской. И большую их часть обслуживает Томское ЛПУ.

### ОТ ВИДЕОИНСПЕКЦИЙ ДО БЕЗЛЮДНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

После масштабного наступления на восток в ООО «Газпром трансгаз Томск» существенно прибавилось линейных производственных управлений, но Томское ЛПУ и в этом ряду остается крупнейшим и самым обжитым. В состав ЛПУ входят четыре промышленных площадки – в Чажемто, в Парабели, в Володине (Кривошеинский район) и в Томске. На его долю приходится обслуживание более тысячи километров магистрального газопровода. Казалось бы, трудно управлять столь разбросанным хозяйством, когда одну площадку от другой отделяет четыре сотни километров. Но здесь на выручку газовикам приходят современные технологии. Рабочий день директор Томского ЛПУ начинается с осмотра «владений»: с компьютера в собственном кабинете в режиме он-лайн Олег Исаев смотрит, что происходит в машинном зале Володинской компрессорной станции, как идут пусконаладочные работы в Парабели, насколько благоустроена территория в Чажемто. Кстати, такую же видеоспециацию в любой момент может провести и генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Томск» Виталий Маркелов.

– Наши специалисты – при том напряженном графике работы, который есть по всем площадкам, – работают неплохо, – считает директор Томского ЛПУ МГ Олег Исаев. – Коллектив работоспособный, дружный. В прошлом году 40 человек мы проводили на заслуженный отдых. Это не застало нас врасплох. У нас есть хорошие молодые кадры, которые готовы работать на северах.

На промплощадке в областном центре одной из главных задач является распределение голубого топлива потребителям, а в связи с этим – обслуживание газораспределительных станций и газопроводов-отводов. При этом очень высок уровень автоматизации процессов. Например, Моряковская ГРС работает в полностью безлюдном режиме, управляясь и контролируясь диспетчерами ЛПУ. А чтобы не приходилось краснеть за качество товара перед потребителями, среди которых томские энергетики, Сибирский химический комбинат, Томский нефтехим, здесь действует специальная лаборатория, которая проверяет соответствие поставляемого газа техническим стандартам.

### ФРАНЦУЗСКИЙ МАГНЕТИЗМ НА СЛУЖБЕ У ТОМИЧЕЙ

С компрессорной станции в Володине началось преобразование сибирской газотранспортной системы. В июле здесь был испытан новый электроприводной газоперекачивающий агрегат. Его первый запуск произвели дистанционным образом. Необходимую кнопку включения нажимали за 130 километров от места монтажа – в Томске, тем самым проверяя возможность удаленного доступа к контролю за системой. Все сработало, как и ожидалось! В новом агрегате объединились производственные разработки немецкой компании «Сименс», французской «безмасляной» технологии магнитного подвеса подшипников и инженерные решения питерских машиностроителей, приспособленные под суровые сибирские условия. Экзамен проводила комиссия, в которую входили представители профильных управлений ОАО «Газпром», специалисты Ростехнадзора, «Газпром ВНИИГАЗ», «Газпром промгаз», ДАОО «Оргэнергогаз», ЗАО «РЭП Холдинг» и другие. Новинку тщательно проверили во всевозможных режимах, в том числе экстренной остановки, а также испытывали, меняя нагрузку по мощности и проверяя срабатывание различных защит. Все узлы показали себя на хорошем уровне. Экзамен был пройден, и новшеству дана «зеленая улица». До 2012 года аналогичные газоперекачивающие агрегаты будут установлены еще на пяти станциях – в Парабели, Чажемто, Просковке, Вертикосе и Александровском.

– Реконструкция компрессорной станции «Парабель» разбита на две очереди, – рассказывает начальник Парабельской промплощадки Денис Лехтин. – Уже установлены два агрегата, на которых в настоящее время ведутся пусконаладочные работы. Первые пробные пуски будут уже в сентябре. На второй очереди – общестроительные и монтажные работы по установке еще двух агрегатов. Нам поставлена задача сдать объект в конце 2010 года.

### ПАРАБЕЛЬСКИЕ ТЕЗИСЫ

Тридцать лет назад компрессорная станция «Парабель» стала первым регулирующим узлом на долгом – полторы тысячи километров – пути голубого топлива к промыш-



Олег Исаев: «В день профессионального праздника я хотел бы поздравить всех коллег-газовиков, пожелать благополучия, удачи и, конечно, безаварийной работы»

ленным потребителям Кемеровской области. Если в 1979 году по магистральному газопроводу было поставлено 3,5 миллиарда кубометров газа, то в 1980-м, когда в строй вошла Парабельская станция, объемы возросли до 4,4 миллиарда кубометров! Уже тогда в томской газотранспортной системе закладывались хорошие традиции: производственные победы подкреплялись жилищным строительством для своих работников. В настоящее время эта хорошая практика продолжается. При каждой компрессорной станции ООО «Газпром трансгаз Томск» строит современные жилые комплексы. В Парабели такой был сдан в январе текущего года.

– Жилой комплекс – это действительно комплекс, – рассказывает Денис Лехтин. – В него входит современный жилой блок на 12 ведомственных квартир, общежитие и кафе. В общежитии сейчас живут представители подрядных организаций, занятые на реконструкции станции. Семь ведомственных квартир, в которых отделка выполнена на уровне европейских стандартов, мы заселили специалистами. Остальные бережем пока на перспективу. Велика ли жилищная очередь? У нас только очередь на улучшение жилищных условий. Есть ежегодные лимиты, из которых и выдается материальная помощь на это нужное дело.

– Работа в газовой промышленности довольно сложна по всем направлениям, – подчеркивает Олег Исаев. – Но я ни разу не пожалел, что в свое время ушел с авиационного приборостроительного завода, хотя тогда в Газпроме положение тоже было «не сахар». При всех трудностях был интерес и перспектива. В день профессионального праздника я бы хотел поздравить всех коллег-газовиков, пожелать благополучия, удачи и, конечно, безаварийной работы.

Сергей МАКИЕНКО

## УВАЖАЕМЫЕ РАБОТНИКИ И ВЕТЕРАНЫ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ!

Поздравляю вас с Днем работников нефтяной, газовой и топливной промышленности!

Правительство России утвердило Стратегию социально-экономического развития Сибири до 2020 года. Одним из основных приоритетов для Сибирского федерального округа документ определяет эффективное использование природных богатств.

Отрасль добычи, переработки и транспортировки сырья – одна из наиболее конкурентоспособных. Этому способствует высокий профессионализм работников нефтегазовой промышленности. Сегодня необходимо не только занимать новые ниши на мировом рынке, но и расширять взаимодействие с инновационным сектором, сибирским машиностроением, формировать на территории округа систему целевой профориентации и подготовки кадров, модернизировать инфраструктуру, в ближайшее время провести в Сибири полномасштабную газификацию.

Развитие топливно-энергетического комплекса на базе рачительного использования ресурсов, энергосбережения и бережного отношения к окружающей среде – инструмент повышения качества жизни сибиряков. Один из примеров такой работы – масштабная газификация территорий Сибири.

Желаю вам дальнейших успехов в профессиональной деятельности, неиссякаемой энергии вам, вашим родным и близким. Крепкого здоровья, мира и благоденствия!

Удачи!

Полномочный представитель Президента РФ в Сибирском федеральном округе Анатолий КВАШНИН

## УВАЖАЕМЫЕ ГАЗОВИКИ!

В канун профессионального праздника хочу поздравить работников компании «Газпром трансгаз Томск» с Днем работника нефтяной и газовой промышленности!

Еще полвека назад территорию Томской области объединяла только одна общая артерия – водная. Но 34 года назад по всей томской земле протянулись нитки газопроводов, которые связали газовые месторождения Ямала с потребителями. Газовики быстро создали стратегически важное для Томской области предприятие.

«Газпром трансгаз Томск» модернизирует свое производство, развивает рынок газомоторного топлива, строит новые современные объекты, где требуются специалисты высокой квалификации.

Осуществляя транзит газа, безусловно выполняя свои производственные задачи, Общество ведет социально ответственную политику. Газовики помогают оборудовать школы, поддерживают творческие проекты. В Томске создаётся уникальный легкоатлетический манеж, а также Ледовый дворец, соответствующие международному уровню.

Желаю вам отличного настроения, крепкого здоровья и успехов на благо процветания Томской области и всей России!

Губернатор Томской области Виктор Кресс



## ОТ СЕНТЯБРЯ ДО СЕНТЯБРЯ

### ПРОИЗВОДСТВО

■ С сентября до сентября в Обществе проведена внутритрубная дефектоскопия 534 км газопроводов, водолазы обследовали 63 нитки подводных переходов, проведено вертолетное обследование 1300 км трассы.

Проведён капитальный ремонт более 100 км линейной части МГ: заменено 28 км труб, переизолировано – 72 км трассы.

Основные работы велись в Александровском, Томском, Новокузнецком, Новосибирском управлениях.

Выполнен капитальный ремонт 4 ниток подводных переходов через реки Чая, Ильяк, Стерлядка и Томь. Шурфовочные работы велись на 12 участках газовой магистрали практически во всех ЛПУ.

■ Завершена реконструкция цифровой радиорелейной линии связи на участке Абатская – Омск. Построено и готово к работе новое здание узла связи в Омском ЛПУ. Смонтированы 5 новых антенно-мачтовых сооружений.

■ 5 октября закончен капитальный ремонт на КС «Кожурлинская» Барабинского ЛПУ. Работы велись практически во всех зданиях и сооружениях.

■ Весной компания «Газпром трансгаз Томск» начала подготовку к реконструкции компрессорной станции «Вертикос». Масштабные строительные работы запланированы на 2011 год.

■ В минувшем году «Томскавтогаз» провёл большую работу по продвижению на рынок газомоторного топлива. Был проведён ряд выставок автомобильной техники, работающей на метане. Проводился ремонт АГНКС, новая заправочная станция построена в Братске.

■ 26 июля на компрессорной станции «Володино» компании «Газпром трансгаз Томск» успешно проведены испытания опытного образца электроприводного газоперекачивающего агрегата.

Оценку работе агрегата дала комиссия, в состав которой вошли специалисты ОАО «Газпром» и крупнейших предприятий страны.

До 2012 года аналогичные ЭГПА будут установлены ещё на пяти КС, расположенных в Парабели, Чажемто, Проскокове, Вертикосе и Александровском. Работы по реконструкции станций уже ведутся в Парабели и Чажемто.

■ 21 июля Сахалинскому ЛМУ МТ присвоен статус нештатного аварийно-спасательного формирования. Таким образом, газовики на Сахалине имеют официальное разрешение на ликвидацию аварий на трубопроводах при разливе нефти.

■ В августе открыт полигон огневых работ и ликвидации разливов нефти.

■ 19 августа в компании «Газпром трансгаз Томск» прошло совещание руководителей служб технологической связи дочерних обществ ОАО «Газпром». В Томск съехались около сотни специалистов из всех регионов присутствия газовой корпорации.

■ 30 августа 2010 г. начались масштабные огневые на газовых магистралях Общества. Основные работы по замене и ремонту трубы ведутся в Новокузнецком и Кемеровском линейных производственных управлениях.

### ПОСТАВКИ ГАЗА

■ Осенью «Газпром трансгаз Томск» завершил строительство МГ Барнаул – Бийск – Горно-Алтайск с отводом на Белокуриху. Строительство пяти ГРС в селах Алтайское, Советское, Смоленское, Березовка и Усть-Иша – это финальная часть реализации масштабного проекта по газификации Алтайского края.

■ 19 ноября на котельную в посёлке Зяба, в пригороде города Братска, по МГ от Братского газоконденсатного месторождения до города Братска начались поставки природного газа.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 19 ноября на котельную в посёлке Зяба, в пригороде города Братска, по МГ от Братского газоконденсатного месторождения до города Братска начались поставки природного газа.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

■ 4 января в районе посёлка Моряковский Затон сдана в эксплуатацию новая газораспределительная станция. Она была построена в рекордно короткие сроки – менее чем за 4 месяца. ГРС «Моряковский Затон» стала первой станцией в системе Общества, которая работает по централизованной форме обслуживания – без участия операторов.

### ЭКОЛОГИЯ

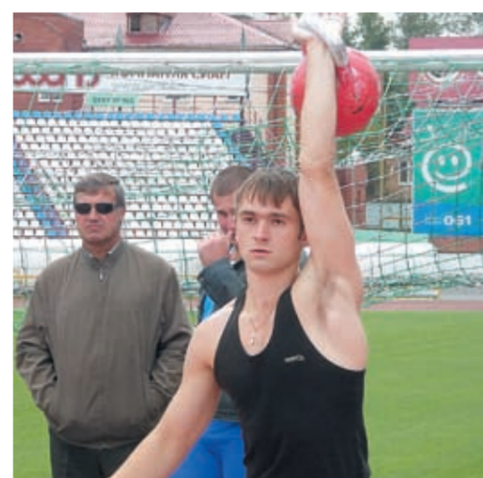
■ Мы строим будущее в гармонии с природой. Это не просто лозунг 2010 года – Года экологии в Обществе. ГЛАВНОЕ – это экологически чистое производство, которое не отравляет окружающий мир. Это формирование экологической культуры, экологического сознания у каждого сотрудника.

■ 3 декабря 2009 г. компания «Газпром трансгаз Томск» стала призером Всероссийского конкурса «Национальная экологическая премия», заняв второе призовое место в номинации «Проекты для глобальных и региональных экосистем».

■ 16 июля 2010 г. на Белое озеро в историческом центре города Томска газовики выпустили белых лебедей. Для птиц построены специальные плавучие домики, территория водного пространства огорожена сеткой, решены вопросы питания лебедей.

■ В июле 2010 г. общественное молодежное объединение предприятия своими силами навело порядок на правом берегу реки Ушайки, который расположен между Каменным мостом и перекрестком улиц Обруб и Бакунина.

■ 17 августа 2010 г. сотрудники Камчатского ЛПУ вышли на уборку берегов озера Светлого. В общественных работах участвовали инженеры и газосварщики, механики и водители. Более 60 человек. За время субботника сотрудники филиала собрали и вывезли с берегов Светлого несколько машин мусора.



## БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

- 21 и 27 декабря 2009 г. ОАО «Газпром» и Universal Pictures совместно с «Газпром трансгаз Томск» в Томске и в Хабаровске провели в Томске новогоднюю благотворительную акцию «Кино – лучший подарок». Сотни детей, воспитанников детских домов, приютов, школ-интернатов и детей из многодетных семей стали первыми в стране зрителями фильма Тимура Бекмамбетова «Черная молния» и участниками интересной развлекательной программы.
- 19 января 2010 г. в городе Славгороде Алтайского края состоялось торжественное открытие крытого хоккейного корта с искусственным льдом, созданного в рамках программы «Газпром – детям». Реконструкция велась при поддержке Общества.
- 16 апреля 2010 г. компания «Газпром трансгаз Томск» в рамках своей благотворительной деятельности оказала помощь по оснащению детского сада в поселке Зональная Станция. На комплектацию детского учреждения выделено более 2 миллионов рублей.
- В мае 2010 г., в год 65-летия Великой Победы, компания «Газпром трансгаз Томск» реализовала благотворительную программу, цель которой – поддержать ветеранов и тружеников тыла. В этой работе участвовали все подразделения компании: от Нижневартовска до Барнаула, от Иртыша до Тихого океана.
- 7 мая при участии компании «Газпром трансгаз Томск» в праздничные дни в поселке Вертикос Каргасокского района Томской области состоялось открытие мемориальной стелы.
- В 2009–2010 гг. компания «Газпром трансгаз Томск» продолжает реализацию программы реконструкции школьных столовых в Парабельском, Каргасокском районах и городе Кедровом Томской области. В 2010 г. к этой программе подключились детские дома №2, 3, 4, 5 в Петропавловске-Камчатском.
- Компания по программе «Газпром – детям» продолжает строительство легкоатлетического манежа – уникального спортивного объекта, первого за Уралом, позволяющего проводить соревнования общероссийского уровня, заниматься всеми игровыми видами спорта, легкой атлетикой.
- Общество «Газпром трансгаз Томск» финансирует реконструкцию Государственного национального музея в Горно-Алтайске.

## ДОСТИЖЕНИЯ

- 3 ноября 2009 г. губернатор Томской области Виктор Кресс вручил Александру Пинекеру, директору Омского ЛПУ МГ с 1987 по 2009 гг., награду, учрежденную Указом Президента России Дмитрия Медведева, – Медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.
- Почетного звания «Заслуженный работник нефтяной и газовой промышленности Российской Федерации» был удостоен Виктор Курмыгин, монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии Александровского ЛПУ.
- 9 февраля 2010 г. Павел Глузук, Вадим Мартынов, Кирилл Солошенко, специалисты ИТЦ, удостоены звания «Профессиональный инженер России» в X Всероссийском конкурсе «Инженер года – 2009».
- 1 февраля Шамиль Сайдашев, электросварщик 6 разряда Томского ЛПУ МГ, стал финалистом конкурса «Человек года» в номинации «Работник нефтегазового комплекса».
- 2 июня Президент Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал указ о награждении орденом «Родительская слава» Сиражетдина Махмудова, монтажника наружных трубопроводов Александровского ЛПУ, и его жены Татьяны. В семье Махмудовых девять детей.
- 17 июня Инженерно-технический центр и Управление материально-технического снабжения и комплектации получили «Сертификаты доверия работодателю».
- В январе компания «Газпром трансгаз Томск» открыла жилой комплекс в поселке Парабель Томской области. Новый трёхэтажный объект, включающий гостиницу на 25 мест, кафе и 12-квартирный жилой дом, был построен за полтора года. Все помещения выполнены с использованием современных материалов, на высоком дизайнерском уровне и готовы к заселению.
- Весной Общество приступило к строительству жилого комплекса в поселке Вертикос Томской области.
- Летом более семисот детей сотрудников предприятия «Газпром трансгаз Томск» отдохнули в оздоровительных лагерях в Болгарии, на Чёрном море, в Германии, в Краснодарском крае и на Обском водохранилище.

## УСПЕХИ В СПОРТЕ

- 6 октября закончилась III Детская спартакиада ОАО «Газпром», проходившая во Всероссийском центре «Орленок». Команда юных спортсменов «Газпром трансгаз Томск» уверенно заняла шестое место. Это достойный результат, ведь на пути к этой вершине детская сборная томской газотранспортной компании обошла 16 команд соперников.
- 3 ноября Александр Карепин, электромонтер Александровского управления магистральных газопроводов компании «Газпром трансгаз Томск», стал чемпионом мира в гиревом спорте.
- 9 декабря Александр Чирков, инженер ремонтно-строительной группы УМТСиК, стал победителем чемпионата России по тяжелой атлетике среди ветеранов.
- 21 февраля команда «Газпром трансгаз Томск» на VIII Зимней взрослой спартакиаде ОАО «Газпром» заняла седьмое место из 25 команд.
- 5 апреля команда «Газпром трансгаз Томск» стала бронзовым призёром на III Детской зимней спартакиаде Газпрома в Югорске.
- 18 мая мужская и женская команды ООО «Газпром трансгаз Томск» по волейболу стали победителями турнира среди команд Сибирского региона.

## ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Искренне поздравляю вас с профессиональным праздником! Вы трудитесь на старейшем газотранспортном предприятии, работающем на просторах Сибири более тридцати лет. За это время вам удалось создать надежную компанию, шагающую в ногу со временем, собрать мощный коллектив профессионалов. Поверьте, ваш труд пользуется у сибиряков заслуженным уважением.

Газификация Алтайского края началась 14 лет назад, но в последние годы её темпы заметно возросли во многом благодаря вам. Закончено строительство магистрального газопровода Барнаул – Бийск – Горно-Алтайск с отводом на Белокуриху. В ближайшей перспективе – газификация южных и юго-западных районов края.

Жители края благодарны вам за помощь в реконструкции ледового стадиона в Славгороде, за поддержку спортивных и творческих коллективов.

От всей души желаю вам и вашим семьям крепкого сибирского здоровья, благополучия, успешной реализации всех намеченных планов!

**Губернатор Алтайского края  
Александр КАРЛИН**

## УВАЖАЕМЫЕ ГАЗОВИКИ!

Значение вашего труда невозможно переоценить. Энергия, свет, тепло – за этими важнейшими для общества ресурсами стоят ваши высокие профессиональные качества, трудолюбие, ответственность. Именно вы обеспечиваете «голубым топливом» предприятия, социальную сферу, жилье, что способствует развитию экономики, повышению качества жизни.

В Республике Алтай, не имеющей больших мощностей по производству электроэнергии, газификация стала огромным благом, люди уже успели оценить преимущества газового отопления домов и квартир. Газпром реализует в Республике Алтай ряд социальных проектов, и за это мы выражаем особую благодарность от всех жителей.

В эти праздничные дни примите слова признательности от имени всех горно-алтайцев за ваш тяжелый, но такой благородный и нужный труд.

От всего сердца желаю вам крепкого здоровья, благополучия, профессиональных успехов, исполнения намеченных планов, добра и мира в каждом доме.

**Глава Республики Алтай  
Александр БЕРДНИКОВ**

## УВАЖАЕМЫЕ СОТРУДНИКИ

### «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ТОМСК»!

30 лет бесперебойно подает газ на территорию Кемеровской области ваше газотранспортное предприятие. И все это время Кемеровская область остается одним из крупнейших потребителей газа из магистрали Нижневартовск – Парабель – Кузбасс. «Голубое топливо» дает свет и тепло как огромным промышленным гигантам, так и жителям частного сектора.

Особая благодарность коллективу вашего предприятия за участие в решении социальных проблем Кузбасса. Как известно, на территории Кемеровской области расположены три филиала компании «Газпром трансгаз Томск», и все они помогают детским домам и ветеранским организациям, школам и домам детского творчества, строят спортивные и социальные объекты.

Сердечно поздравляю вас с профессиональным праздником! Желаю здоровья, счастья, корпоративного единства и семейного благополучия!

**Губернатор Кемеровской области  
Аман ТУЛЕЕВ**

## ВТОРОЕ РОЖДЕНИЕ

Новая промплощадка будет организована в Новосибирском ЛПУ МГ «Газпром трансгаз Томск». Согласно планам, объект будет запущен уже к концу нынешнего года. В дальнейшем на производственной базе построят компрессорную станцию «Новосибирская».

Контур будущей промплощадки уже сейчас видны невооруженным взглядом. Коробка трехэтажного кирпичного здания, два бокса для спецтехники и несколько отдельно стоящих мастерских – все это уже построено. В строительных работах заняты порядка 30 сотрудников подрядных организаций и четыре единицы спецтехники: кран, экскаватор, бульдозер и бетономешалка. Строительные работы начались только в мае нынешнего года.

– Во второй половине 90-х годов здесь уже начинали строить производственную базу под компрессорную станцию «Новосибирская», – рассказывает мастер ремонтно-строительной группы Новосибирского ЛПУ МГ Антон Добвыш. – Но времена были непростые, потому тогда стройка была остановлена. А теперь результаты работы, сделанной более десяти лет назад, достались



Антон Добвыш, мастер ремонтно-строительной группы Новосибирского ЛПУ МГ: «Административное здание новой промплощадки будет соответствовать всем современным требованиям!»

нам в наследство. И, конечно, это облегчает наш труд. По большому счету, строить с нуля здесь ничего не нужно.

Оживление старыхстроек – дело специфичное. С одной стороны, часть работ уже сделана. А с другой – что-то приходится разбирать и строить заново. И в административном здании, и в гаражных боксах, и в мастерских подрядчикам пришлось проводить частичную перепланировку.

– Сложнее всего с внутренними коммуникациями, – продолжает Антон Добвыш. – В середине 90-х они были построены лишь частично. Разумеется, сейчас их использовать уже нельзя. Опять же, строить их по старому проекту – неправильно. С тех пор изменились

многие стандарты. Так что в этой части теперь нам предстоит переделывать проект.

Новая промплощадка будет располагаться примерно в 30 километрах от базы Новосибирского ЛПУ. На объект планируется перевести большую часть служб, непосредственно участвующих в обслуживании магистрали. Кроме того, на промплощадку перевезут часть спецтехники.

– По сути, у нас будет две базы в противоположных концах Новосибирска, – комментирует директор Новосибирского ЛПУ Владимир Шмонин. – Организационно это будет гораздо удобнее, чем сейчас. Новосибирск – очень большой город, пробки здесь почти как в Москве. Появление второй базы решит эту проблему. Например, доставить спецтехнику в экстренных случаях мы сможем гораздо быстрее.

Сотрудники Новосибирского ЛПУ начнут обживать новую базу уже зимой 2011 года. А следующим этапом развития промплощадки станет строительство КС. Сейчас она на стадии проектирования.

– Горжусь тем, что нашему подразделению будет доверено эксплуатировать такой серьезный объект, – говорит Владимир Шмонин. – До перехода на руководящие должности я работал как раз на эксплуатации компрессорных. И, честно говоря, мне всегда хотелось, чтобы и в Новосибирском филиале был такой объект. Рад, что теперь этой мечте, наконец-то, суждено сбыться.

**Илья ПЕТРОВ**

## ОГНЕВЫЕ В НОВОКУЗНЕЦКЕ

Компания «Газпром трансгаз Томск» приступила к проведению комплекса ремонтных и планово-предупредительных работ на магистральном газопроводе Парабель – Кузбасс в Новокузнецком, Кемеровском и Юргинском линейных производственных управлениях.

Начало работ 30 августа в 00.00 часов московского времени.

В ремонтных работах задействовано 120 единиц техники и более 300 сотрудников предприятия из Томского УАВР, Новокузнецкого, Кемеровского, Барабинского, Юргинского, Алтайского ЛПУ МГ и Инженерно-технического центра (ИТЦ).

Сотрудники предприятия производят замену кранов и ремонтируют дефекты, выявленные ранее. Производят врезку отремонтированного участка магистрального газопровода.

На время проведения работ полностью прекращена подача газа следующим потребителям:

– получающим газ с ГРС-1 г. Кемерово; продолжительность прекращения подачи газа 48 часов;

– получающим газ с ГРС-1, 2 г. Новокузнецка; продолжительность прекращения подачи газа 144 часа.

Работы на трассе продолжались 6 суток.

После капитального ремонта на этих участках значительно повысилась надёжность работы магистрального газопровода.



В масштабных огневых в Новокузнецком ЛПУ МГ задействовано более 300 человек

## ПРОДОЛЖАЕТСЯ РЕМОНТ ГРС В АМУРСКОМ ЛПУ

Сотрудники Амурского ЛПУ продолжают ремонт трёх газораспределительных станций (ГРС).

Станции приводятся в соответствие с фирменным стилем компании. Непосредственно работы ведутся на самих ГРС и операторных.

Параллельно на всех трёх станциях проводится ревизия арматуры крановых узлов, трубы, других агрегатов и узлов станции с целью определить состояние техники и в случае необходимости вывести на капитальный ремонт.

На ГРС в этом году установлено четыре новых блок-бокса ЭХЗ. Оборудование подключено к газотранспортной системе.

Амурское ЛПУ МГ эксплуатирует три газопровода-отвода, общей протяжённостью 65 км, и три ГРС, расположенные у посёлков Солнечный, Хурба и Эльбан.



Станции приводятся в соответствие с фирменным стилем компании. Непосредственно работы ведутся на самих ГРС и операторных



**Владислав БОРОДИН,**  
директор Александровского ЛПУ МГ:

— Я пришел в компанию «Газпром трансгаз Томск» совсем юным человеком.

И весь мой опыт, весь производственный багаж знаний и навыков приобрел здесь, в Александровском, на объектах газотранспортного предприятия. Наша компания дает такую возможность: профессионального и карьерного роста. Я хочу сказать «Спасибо!» не только судьбе, приведшей меня в газовую отрасль, но и всем людям, работающим в Александровском филиале. Вместе мы — команда, способная решать сложные задачи в непростых условиях Крайнего Севера.

## 30 ЛЕТ АЛЕКСАНДРОВСКОМУ ЛПУ



Село Александровское

Александровское ЛПУ МГ организовалось на основе одноимённого участка Нижневартовского ЛПУ в 1980 году. Тогда в его компетенцию входило строительство КС в Раздольном и эксплуатация газопровода.

Александровское ЛПУ сегодня — это три промплощадки, пять производственных баз, две компрессорные станции, восемь ГРС. Район ответственности александровцев начинается с нулевого километра (Нижневартовский газоперекачивающий завод) газопровода НГПЗ — Парабель и заканчивается рекой Васюган, которая протекает в Каргасокском районе Томской области. Александровское управление одно из самых мощных подразделений компании: оно на сто процентов укомплектовано техникой и спецтехникой

В настоящий момент выполнена большая часть работ по капитальному ремонту линейной части, осталось отремонтировать 300 километров магистрали. В ближайшие два-три года программа капитального ремонта линейной части будет завершена. В Вертикосе на следующий год начнется глобальная реконструкция компрессорной станции. Параллельно здесь строится жилой комплекс, в котором разместятся кафе, ведомственные квартиры для молодых специалистов и гостиница.



Зима — любимое время года александровцев. Это пора активной работы на трассе



*Татьяна Белоус собирает архив своего родного Александровского ЛПУ, в котором проработала 26 лет в отделе связи*

## ИСТОРИЯ В ДОКУМЕНТАХ



В Александровском районе доставка техники всегда была сложна и трудоёмка. Это суровый таёжный труднопроходимый край с болотами, многочисленными озёрами и речками



Колонна техники продирается через тайгу к месту проведения работ

В компании «Газпром трансгаз Томск» забота о пенсионерах носит системный характер. Индексация пенсий, помощь в ремонте жилья, подарки к праздникам, возможность отдыха в любой российской здравнице, участие в торжествах ко Дню старшего поколения — уйдя на пенсию, люди не теряют связи с коллективом. Это традиции Газпрома. И они развиваются. В Александровском филиале создан Совет неработающих пенсионеров.

— Баба, давай ты будешь в воротах, а я нападающий, — синеглазое счастье Татьяны Васильевны Белоус пытается справедливо разделить внимание бабушки, с которой мы беседуем об истории Александровского линейного производственного управления.

— Давай в ворота встану я, а баба пока принесет и покажет фотографии, — трёхлетний Григорий согласен на такую рокировку. Разбег, замах — и мимо меня, в створ условных ворот, пролетает синий мяч.

Игра продолжается, а вместе с ней и начатый разговор, и просмотр чёрно-белых фотографий. Их много. Они тяжелые, потому что каждая карточка наклеена на черный квадрат изоляционного материала. Того самого, которым оборачивают трубы во время ремонта. На трассе он бережёт трубу, а тут фотографии — они не рвутся и не желтеют со временем.

Татьяна Васильевна собирает архив своего родного Александровского ЛПУ, в котором проработала 26 лет в отделе связи. Её общий «газовый» стаж 34 года!

— Но было весело, дружно, азартно, интересно, ведь мы создавали новые объекты. И даже не верится, что уже пролетела большая половина жизни, — вспоминает Татьяна Васильевна.

Здесь же, на строительстве газопровода Нижневартовский ГПЗ — Парабель, работали и её родители. Переезд в Александровское в далёком 1975 году был как раз их инициативой. Тогда, в 16 лет, ей это казалось ужасно несправедливым. Бросать любимую школу почти на выпуске, уезжать от друзей, менять устоявшийся быт... Но с годами Север стал родным и самым тёплым местом на земле: здесь любимый муж, интересная работа, теперь уже и смыслённый внук.

— Полгода назад я вышла на заслуженный отдых, боялась этого дня страшно: каждый день подъём по будильнику, годами установленный распорядок дня, ответственность перед работой — и вдруг в один день всего этого не стало. Но наше руководство предложило мне взяться за организацию Совета неработающих пенсионеров. И я с радостью согласилась...

Она включилась в работу как реактивный двигатель: без промедления. Практически на следующий день — будто никто и не отменял

раннюю побудку. Организовала пенсионеров на общерайонные соревнования «Лыжня зовёт». Провела анкетирование всех ветеранов Александровского ЛПУ, а это ни много ни мало 172 человека, проживающих в Нижневартовске, Вертикосе, Александровском и за пределами Томской области. В результате выяснилось, чем эти люди хотели бы заниматься, в чём видят приложение своих сил, как чувствуют себя.

— Я знаю каждого нашего пенсионера, поэтому мне легко найти с ними общий язык, интересную для разговора тему. Ведь и простое человеческое внимание может творить чудеса, если человек чувствует себя одиноким.

К своим новым обязанностям Татьяна Васильевна подходит не только творчески, но и как профессиональный организатор. Ею уже составлен перспективный план. В нём на первом месте организация музея с экспонатами, фотографиями, воспоминаниями тех, кто начал создавать Александровский филиал. Есть

желание благоустроить посёлок. Вместе с Советом молодёжи Александровского ЛПУ планируется закладка Аллеи газовиков.

Пенсионеры градообразующего предприятия намерены не только расширить его культурную жизнь. В планах — организация выставок, где каждый сможет показать свое мастерство: вышивальщицы, садоводы, мастера поделок.

...Игра в футбол с маленьким Григорием давно закончилась. Я искала его глазами, чтобы проститься — пришло время уходить. Все вопросы его бабушке были заданы. И тут появилась сварочная маска, много больше той головы, что её держала.

— Вот что у меня есть! — радостно доложил ребёнок.

— Это первый экспонат нашего музея, — добавила Татьяна Васильевна...

Татьяна КУПЦОВА

**ГАЗОВИКИ!**

От имени Правительства Камчатского края поздравляю с профессиональным праздником!

Топливо-энергетический комплекс – основа развития экономики России XXI века. Это большой сектор, включающий в себя добычу, транспортировку и переработку энергоресурсов. Появление в регионе компании ОАО «Газпром» – это существенный вклад в развитие камчатской экономики, в её социальную сферу.

Правительством Камчатского края ведётся активная работа по разработке программы газификации региона. Убежден, что все планы и проекты в нефтегазовой отрасли будут реализованы.

От всей души желаю вам стабильности и благополучия! Пусть удача и успех всегда сопутствуют в ваших начинаниях!

Губернатор Камчатского края  
**Алексей Кузьмицкий**

**УВАЖАЕМЫЕ ГАЗОВИКИ!**

Я искренне поздравляю вас с профессиональным праздником! Эта отрасль играет исключительно важную роль как для растущей экономики Российского государства, так и для динамично развивающихся сибирских и дальневосточных регионов России.

За последние годы в нефтегазовом комплексе страны накоплен огромный передовой опыт в реализации самых сложных и масштабных проектов, с привлечением новейших мировых технологий и высококвалифицированных кадров. Примером этого являются шельфовые проекты Сахалина и Восточная газовая программа. Они послужили мощным импульсом для проведения социальных и инфраструктурных преобразований на территориях Дальнего Востока.

Сегодня перед страной стоит очень важная и серьезная задача – модернизировать все сферы нашей жизни, реализовать инновационный путь развития государства. А самое главное – значительно повысить качество жизни россиян.

Искренне желаю работникам отрасли новых свершений и производственных побед, благополучия в их семьях.

Крепкого здоровья, неисчерпаемой энергии и всего самого лучшего во всех начинаниях! С праздником, дорогие друзья!

Губернатор Сахалинской области  
**Александр ХОРОШАВИН**

**ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!**

Поздравляю вас с профессиональным праздником!

Сегодня в Приморье создается новая отрасль экономики – нефтегазовая, формируется мощный кластер по транспортировке и глубокой переработке углеводородного сырья. По территории края прокладывается магистральный газопровод Сахалин – Хабаровск – Владивосток. Совсем скоро газ придет в квартиры приморцев, на голубое топливо будут переведены многие объекты энергетики.

Реализация этого масштабного проекта придаст новый импульс развитию экономики, позволит создать высокотехнологичные производства и в целом повысит качество жизни в нашем крае.

Желаю всем работникам отрасли здоровья, счастья и благополучия!

Губернатор Приморского края  
**Сергей ДАРЬКИН**

**МОЯ ВЫСОТА**

Успех каждого из сотрудников предприятия важен и для самого человека, и для компании в целом. Личностный рост специалиста, будь то сварщик на трассе или диспетчер в линейном управлении, формирует имидж компании. А имидж Газпрома – очень высок. Не секрет, и о том говорят социологические исследования, что 30% молодых россиян хотели бы работать именно в газовой отрасли. Кстати, в период с сентября 2009 по сентябрь 2010 в компании «Газпром трансгаз Томск» введено 375 новых штатных единиц! Это ли не показатель мощного роста и динамичного развития предприятия?!

Отмечая профессиональный праздник, вспомним личные достижения коллег. Как на производстве, так и в быту. О них нам рассказали наши читатели – газовики со всей трассы.

«Я решил вам рассказать свою историю, – пишет Андрей Зеленков, диспетчер Новосибирского ЛПУ МГ, – потому что для меня День работника нефтяной и газовой промышленности нечто большее, чем просто профессиональный праздник. Это день моего прихода в газовую отрасль! В этом году, в сентябре, исполняется ровно год, как я пришел работать в Новосибирский филиал. Пока – только год. Но, надеюсь, будут и другие юбилеи. Я получаю истинное удовольствие от своей работы, а это много значит».



«Самое яркое впечатление я получил во время стажировки, и оно окончательно утвердило меня в правильности сделанного выбора – поступления на работу именно в «Газпром трансгаз Томск», – рассказывает Владимир Морозов, инженер по охране труда и промышленной безопасности Приморского ЛПУ МГ. – Я не видел ранее такой высочайшей организации производства, на уровне мировых стандартов. В Обществе детально продумана многоступенчатая система теоретической и практической подготовки кадров. Поражают оснащенные на уровне новейших достижений науки и техники Учебный центр и Учебный полигон. Я рад и горд тем фактом, что работаю в такой передовой, современной компании, и я постараюсь соответствовать её требованиям».

Этим летом на трёх морских судах была организована стажировка персонала Общества для овладения спецификой работы по эксплуатации и обслуживанию морских трубопроводов. В состав команды каждого из судов было включено по одному работнику компании. Это Владимир Зленко, инженер по эксплуатации нефтегазопроводов ПОЭМГ, Данил Дорофеев, начальник ЛЭС Амурского ЛПУ МГ, и Максим Вахрушин, начальник ЛЭС ПП «Ноглики» Сахалинского ЛПУ МГ. Все трое – молодые специалисты. Каждый назвал эту стажировку самым ярким событием года.

«А у меня было два самых ярких события в моей жизни. Первое – это то, что в свои тридцать с лишним начал осваивать новую для себя профессию: диспетчера Камчатского ЛПУ МГ

по транспорту газа, – пишет Александр Михасёнок. – А второе событие – окончание школы моей дочерью Ириной. Она умница, получила серебряную медаль!»

Работа – работой, но жизнь наша – это и мужа и жёны, сыновья и дочери. Их заботы, удачи, стремления. И радостно становится, когда видишь – всё у людей хорошо. Славно! Позитивно!

Два года назад познакомились Наиль Хамзин, инженер-программист, и Юлия Лямина, инженер по надзору за строительством и ремонтом Омского линейного производственного управления. А нынешним августом они сыграли свадьбу. Совет да любовь!



В июле этого года Кристина Карсакова и Денис Марачковский стали супружеской парой



Первые шаги в серфинге Андрея Ефремова на побережье теплого Индийского океана

Ещё одна новая семья родилась в аппарате управления компании.

В июле этого года Кристина Карсакова и Денис Марачковский стали супружеской парой. «Теперь к лозунгам о надёжности нашей компании можно добавить: «Газпром трансгаз Томск» соединяет сердца!» – делится радостью Кристина.

«Самым значимым событием этого года, да и всей моей жизни, стало рождение ребёнка! – пишет Денис Поляков, сотрудник службы информационных технологий. – Вместе со своей дочкой родился и отец Денис. Все девять месяцев ты готовишься стать родителем, но лишь когда это маленькое чудо оказывается в руках – жизнь приобретает новый смысл. Ты чувствуешь ответственность за своё сокровище. Нет ничего счастливее, чем видеть улыбку своего малыша, пусть пока ещё во сне...»

Прошлой осенью Фёдор Вольдю, инженер по надзору за строительством Примор-

ского филиала, занял первое место в Кубке по настольному теннису Уссурийского городского округа.

«Самое яркое событие года для меня – это первые шаги в серфинге, – делится эмоциями Андрей Ефремов, инженер производственного отдела автоматизации и телемеханизации. – Первые шаги в этом спорте я сделал на побережье теплого Индийского океана, на Индонезийском острове Бали. Теперь планирую следующий отпуск. Без этого никак!»

Вот таким – трогательным и нежным, ярким и познавательным, дерзким и активным – был этот год: от сентября до сентября. У каждого была своя высота. Памятная и веселая. Впереди – такие же добрые эмоции, семейные радости, счастье родителей и поступательное развитие нашей газотранспортной компании, курирующей карту магистралей Западной, Восточной Сибири и Дальнего Востока.

Татьяна КУПЦОВА



Александр Михасёнок, диспетчер Камчатского ЛПУ: «Главное событие для меня – окончание школы моей дочерью Ириной. Она – умница, получила серебряную медаль!»



У Андрея Антонова, инженера службы ИСУ Приморского ЛПУ, самыми яркими событиями этого года стали неоднократные победы его дочери Александры в различных первенствах по настольному теннису



Самым ярким событием этого года для Владимира Горюнова, начальника ЛЭС Приморского ЛПУ МГ, стало рождение сына Фёдора 12 февраля 2010 года