



ГАЗОВЫЙ ВЕКТОР

№2 март, 2004

КОРПОРАТИВНАЯ

ГАЗЕТА

ООО

"ТОМСКТРАНСГАЗ"

ГЕНЕРАЛЬНАЯ РЕПЕТИЦИЯ

Четыре дня работала в «Томсктрансгазе» балансовая комиссия. Все 17 филиалов в лице директоров, руководителей учетно-контрольных групп и экономистов отчитывались по результатам финансово-хозяйственной деятельности 2003 года. Самые высокие итоговые оценки получило Омское линейно-производственное управление. Среди лучших были отмечены Барабинское, Алтайское и Кемеровское ПЛУ, Александровский АВП.

Для всех подразделений это стало самым серьезным и ответственным экзаменом. Общий итогом стала оценка «удовлетворительно». И здесь решающую роль сыграло то, что все коллективы успешно выполнили производственные планы. А это главное - не допустить сбоев в транспортировке и поставке газа потребителям. Но важно и другое: повышение эффективности предприятия, сокращение издержек и затрат. Это условие «Газпрома» и принципы жизни «Томсктрансгаза». А самому «Газпрому» эти требования предъявляет государство как главный акционер и собственник.

Выполнение заданий по сокращению затрат «Газпром» спрашивает с «Томсктрансгаза» так же строго как и выполнение плана по товарно-транспортной работе. Весь этот процесс в «Газпроме» ежегодно происходит на таких же балансовых комиссиях, и очередная из них предстоит «Томсктрансгазу» в конце марта. Поэтому и решил генеральный директор, что все руководители коллективов должны быть в одной упряжке, мыслить теми же самыми категориями. Отчетность выстраивается в четкую ясную вертикаль, и это уже само по себе снимает много вопросов и проблем.

Кстати говоря, балансовые комиссии в «Томсктрансгазе» не проводилась в течение десяти лет, и поэтому нынешнее мероприятие для многих участников стало откровением. До сих пор работа подразделений оценивалась по итогам проверок. Но совсем другое дело, когда эта оценка выработана в результате диалога и совместного анализа, с участием всех ответственных специалистов, заинтересованного обсуждения, как говорится, «глаза в глаза».

Самыми острыми были претензии В.А.Маркелова и возглавляемой им комиссии к некоторым подразделениям по нецелевому использованию денежных средств. К серьезным «минусам» относили неиспользованные остатки товарно-материальных ценностей на складах: это расценивалось как неоправданные затраты. Требовали у начальников объяснений, почему не погашена та или иная дебиторская задолженность, и зачем нужно было реализовывать товары или услуги недобросовестным заказчикам и покупателям, если возникают проблемы с их оплатой. Отчитывались представители филиалов по аттестации работ и рабочих мест. Строго спрашивали их об охране труда и промбезопасности на опасных производственных объектах, мероприятиях по улучшению бытовых условий на рабочих местах и организации питания, за повышение квалификации специалистов, рационализаторскую работу... Кому-то досталось даже за несвоевременное оформление документов сотрудников на получение негосударственной «газпромовской» пенсии.

Балансовая комиссия завершилась. Отчеты по финансово-хозяйственной деятельности принятые. Генеральный директор подписал приказ-постановление об итогах соревнования в производственной и социально-культурной сфере за 2003 год. Коллективы Омского, Барабинского и Алтайского филиалов объявлены победителями и получили премии, размер которой соответствовал месту на «пьедестале почета». Теперь будем ждать новостей из «Газпрома», какую оценку получит там весь «Томсктрансгаз».

С праздником Весны!

До сих пор, несмотря на смену экономического уклада в стране, газовиков называют единой семьей. И это не преувеличение. Трудами и вдохновением многих поколений газовая отрасль строилась не только как комплекс технически оснащенных, высокотехнологичных предприятий, но и как огромная, живущая едиными заботами, трудовая семья. Без настоящего взаимоприятия людей друг к другу любой их малый и большой союз будет непрочным. Семья - это ячейка общества, древнейшая этическая формула взаимоотношений между людьми, утверждающая, что эти отношения будут гармоничными, а, значит, долговечными. И все "семь я" каждого коллектива - мать, отец, дети - будут равнозначными и равноценными. Именно такая полноценная семья в трудные дни не позволила отраслью, напротив - укрепила ее.

Говорим мы о семье и потому, что в мартовском номере нашей газеты мы поздравляем наших милых женщин, а они - первооснова семьи. Именно женщинам мы обязаны тем, что союз людей может превращаться в согревающий наши души очаг, в то, что есть Газовая отрасль, Отечество, Родина.

И дело тут даже не в том, что женщины по своей природе гораздо сердечнее, чем мужчины. Представители сильного пола также могут быть и надежными, и сердечными. Но - лишь благодаря женщинам.

Сердечно поздравляем всех наших женщин с Международным женским днем, с праздником, вместе с которым к нам приходит сама весна!

Спасибо вам, милые жены, коллеги, мамы и бабушки, за ваше волшебное искусство делать нашу жизнь прекраснее и светлее!

ВАША РЕДАКЦИЯ.

...и с Днем рождения!

Ровно год назад был возобновлен выпуск газеты ООО "Томсктрансгаз", и первый ее выпуск вышел также накануне 8 Марта. Мы очень хотим, чтобы каждый наш номер был, если и не подарком для женщин, то хотя бы доставлял немного удовольствия, сохранил в памяти самые лучшие моменты жизни предприятия.

Многим из которых оно обязано вам, милые гады!

«ГАЗПРОМ» ОБЪЯВИЛ ПОХОД НА ВОСТОК

Самое важное событие февраля - совместное заседание совета Сибирского федерального округа (СФО) и Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение», которое состоялось 26 февраля в Белокурихе. На нем «Газпром» впервые представил сибирским губернаторам программу перспективного развития в восточной направлении. В числе организаторов заседания было и ООО «Томсктрансгаз».

Делегацию ОАО «Газпром» возглавлял заместитель Председателя Правления Александр Ананенков. Он выступил с основным докладом перед губернаторами и главами законодательных собраний из 16 субъектов РФ.

Как отметил полномочный представитель Президента РФ в СФО Леонид Драчевский, газификация сибирских регионов является одним из приоритетных направлений реализации стратегии экономического развития Сибири, утвержденной правительством РФ в июне 2002 года. Она должна самым позитивным образом отразиться, прежде всего, на металлургической и химической отраслях промышленности СФО, на энергетике и ЖКХ.

По итогам заседания участники «Сибирского соглашения» приняли решение подписать меморандум с «Газпромом», в котором будет поддержан проект «Программы создания в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке единой системы добычи, транспортировки газа и газоснабжения с учетом возможного экспорта газа на рынки Китая и других стран Азиатско-Тихоокеанского региона».

Главные тезисы доклада А.Г.Ананенкова - на стр. 2.



Заместитель председателя Правления ОАО «Газпром» А.Г.Ананенков: встреча на Алтайской земле

Новости "Газпрома"

ПРЕЗИДЕНТ ПОРУЧИЛ ПРОЛОЖИТЬ ДОРОГУ В СИБИРЬ

Президент Владимир Путин дал еще не сформированному правительству первое задание. Президент поручил кабинету министров реализовать планы по развитию инфраструктуры Сибири и Дальнего Востока – регионов, которые он посетил на прошлой неделе.

Новые проекты строительства газо- и нефтепроводов в регионе, заявленные в феврале "Газпрому" и "Транснефтью", а также намерения альянса дружественных государств компаний, говорят о том, что на примере этого региона правительство намерено доказать жизнеспособность выдвинутой им концепции "экономики управляемого роста".

ГАЗПРОМ ЗА ЧЕТЫРЕ ГОДА ПОДОРОЖАЛ В 5,7 РАЗА

Четыре года назад казалось, что реформа естественных монополий станет важнейшим элементом экономической платформы президента В.Путина. В газовой отрасли на реформу было наложено табу. Тем не менее капитализация "Газпрома" и РАО "ЭЭС России" за годы президентства Владимира Путина значительно выросла. Газовая монополия в РТС за четыре года подорожала в 5,7 раза (с 8 до 45 млрд долл.), а электроэнергетическая - в 2,1 раза (с 6 до 13 млрд долл.).

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ОДОБРИЛ ПРОГРАММУ ЗАЙМСТВОВАНИЙ

Совет директоров одобрил принципы осуществления долгосрочных заимствований ОАО "Газпром" на период до 2013 года. Это должно обеспечить на период до 2013 года стабильное финансирование производственной деятельности "Газпрома" и его дочерних предприятий, снижение затрат на обслуживание кредитного портфеля, минимизацию суммарной задолженности компании. Объемы привлечения заемных средств в этот период не превысят планируемый уровень 2004 г. (150 млрд руб.). А при благоприятной динамике цен на газ, курсов основных валют и рыночной конъюнктуре объемы заимствований могут снизиться до \$2-4 млрд в год.

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОЛИТИКА "ГАЗПРОМА" СТАЛА БОЛЕЕ ПРОЗРАЧНОЙ

Об этом на форуме "Дни PR в Москве" заявила представитель департамента информации компаний Екатерина Коляда. По ее словам, в сравнении с 2001 годом, объем публикаций в прессе, информирующих о результатах деятельности "Газпрома", увеличился в 5 раз. Она также отметила, что на данный момент "Газпром" является крупнейшим поставщиком и экспортёром газа в России. По данным Коляда, в настоящее время "Газпром" обеспечивает рабочие места более 300 тысячам человек. Компания является стопроцентным владельцем 58 предприятий, а также владельцем 45% акций 45 предприятий.

ПЕРСОНЫ ГОДА НАЗВАНЫ

25 февраля в Патриарших палатах московского Кремля были названы имена лучших людей страны. 34 человека стали лауреатами Национальной премии "Персона года". Это те, кто в ушедшем году наиболее ярко проявил себя на общественном, государственном и коммерческом поприще.

В номинации "Бизнесмен года" победил председатель правления "Газпрома" Алексей Миллер и председатель совета директоров ЗАО "Торговый дом "Перекресток" Лев Хасис.

РАО ЕЭС, "ГАЗПРОМ" И "РЖД" ВКЛАДЫВАЮТ В НАУКУ ЕЖЕГОДНО ОКОЛО \$0,5 МЛРД

Президент сформулировал новые подходы к инновационной системе. Правительство РФ не собирается больше поддерживать отдельные наиболее перспективные проекты в научно-технической сфере, а сконцентрирует усилия на создании инновационной инфраструктуры. Нигде в мире государство не устраниется от этой деятельности. Не только от создания новых знаний, но и от их использования", – подчеркнул он. По данным и.о. главы Минпромнауки, три ведущих корпорации России – РАО ЕЭС, "Газпром" и "РЖД" вкладывают в науку ежегодно около \$0,5 млрд – это примерно треть средств, выделяемых государством на науку.

РАЗВИТИЕ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ И ГАЗИФИКАЦИЯ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

Доклад на совместном заседании Совета Сибирского федерального округа и Совета межрегиональной Ассоциации «Сибирское соглашение»

Александр АНАНЕНКОВ, заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром»

«Энергетическая стратегия России на период до 2020 года» ставит задачу формирования и развития в этом регионе нового крупного центра газодобычи.

Перед газовой отраслью Энергетическая стратегия России формулирует две основные цели. Первая – надежное удовлетворение потребностей экономики и населения страны в газе, вторая – повышение эффективности функционирования и развития газовой промышленности.

Энергетической стратегией России предусматриваются следующие уровни добычи газа в стране: порядка 635-665 млрд. куб. м в 2010 г. и 680-730 млрд. куб. м в 2020 г. Из них на ОАО «Газпром» будет приходиться, соответственно, 530-550 и 560-580 млрд. куб. м.

Надо сказать, что уровни производства и потребления энергоресурсов в Энергетической стратегии определены с учетом проведения активной энергосберегающей политики.

Стратегия исходит из того, что должна произойти структурная перестройка экономики, – основной прирост должны давать не базовые энергоемкие отрасли, а отрасли наукоемкие, высокотехнологичные. Наряду со структурным фактором необходимо проводить активную реализацию организационных и технологических мер экономии топлива и энергии. И в результате появляется возможность выйти на желаемую динамику внутреннего энергопотребления – при росте ВВП в 3,3 раза увеличить объем внутреннего энергопотребления всего на 40%. При этом энергоемкость ВВП составит 42-56% от уровня 2000 г.

Основными факторами, определяющими развитие газовой промышленности, являются, прежде всего, ценовая и налоговая политика государства, формирование конкурентного рынка газа и система недропользования.

Энергетической стратегией сформулированы следующие условия, при которых может быть реализован оптимистический вариант развития:

Первое – повышение внутренних цен на газ к 2010 г. до 59-64 долл. за тыс.куб.м (без учета НДС, оплаты транспортировки газа по газораспределительным сетям и снабженческо-сбытовых услуг). Анализ, проведенный с привлечением ведущих ученых Академии наук, показал, что без такого повышения цен невозможно даже сохранить газовую промышленность, не говоря уже о эффективном ее развитии.

Второе – развитие добывающей газа независимыми производителями. Но при этом независимые производители должны участвовать в финансировании развития и реконструкции магистральных газопроводов, поскольку действующая система имеет ограниченную пропускную способность.

И третье – совершенствование системы недропользования и налогообложения в целях создания условий и стимулов для освоения месторождений с малыми запасами, нетрадиционных ресурсов газа (первой очередь метана угольных пластов), эксплуатации месторождений на поздней стадии разработки и разработки трудноизвлекаемых запасов газа.

Главной ресурсной базой газовой промышленности и основным центром добычи газа на обозримую перспективу остается Западная Сибирь. Ее удельный вес в суммарной добыче предприятий "Газпрома" в настоящее время составляет более 90%.

По поручению Правительства РФ Газпромом разработана Программа создания в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке единой системы добычи, транспортировки газа и газоснабжения. Этот основополагающий документ рассмотрен и в основном одобрен на заседании Правительства РФ. Сейчас идет его доработка в Министерстве энергетики и в Газпроме.

Проект Программы основывается на следующих принципах:

- приоритетность удовлетворения спроса на газ российских потребителей и создание максимально благоприятных условий для социально-экономического развития регионов;

- системный подход и оптимизация развития газовой промышленности на востоке России, координация действий всех участников реализации программы с целью повышения экономической эффективности проектов добычи и транспортировки газа;

- необходимость повышения надежности газоснабжения страны посредством расширения ЕСГ на восток России;

- формирование рынка природного газа на базе цен, складывающихся с учетом конкуренции между различными видами топлив;

- решение экспортных задач за счет поставок газа с более удаленных и дорогостоящих месторождений, а также закрепление на долгосрочный период эффективных ценовых условий по экспортным поставкам газа.

При развитии газовой промышленности в восточных регионах страны требуется разработка мер по оптимизации добычи и транспорта газа потребителям. Определенным шагом в этом направлении может стать вариант сателлитизации месторождений для обеспечения добычи газа. Он показан по трем будущим газодобывающим центрам на юге Сибирской платформы. По имеющимся уже сейчас запасам ежегодные объемы добычи газа оценены: Ковыктинский центр - в 31, Чаяндинский - в 22, Юрубченко-Тохомский - в 18 млрд. куб. м.



Низкая разведанность газового потенциала Восточной Сибири и Дальнего Востока – в целом 8,3 %, указывает на высокие перспективы подготовки новых запасов для организации крупномасштабной добычи газа в этом регионе. Это предопределяет необходимость государственной поддержки геологоразведочных работ и создания единой программы поиска газовых и нефтегазовых месторождений.

ОАО «Газпром» считает возможным и целесообразным силами всех компаний приступить до 2030 г. в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке 6,1 трлн. куб. м. Наруживание сырьевой базы газодобычи в восточной части России в таких масштабах представляется вполне реальным при соответствующих инвестициях и объемах геологоразведочных работ.

Особое внимание следует обратить на то, что в газе Ковыктинского и Чаяндинского месторождений содержится гелий – исключительно ценный продукт, на базе которого возможно развитие высоких технологий. Поэтому начинать разработку этих месторождений допустимо только при извлечении гелия. Причем одновременно с переработкой газа надо решать вопрос использования гелия, строительства для этой цели специализированных предприятий непосредственно на территории Сибирского региона.

Существует перспектива освоения нетрадиционных ресурсов газа Сибири. В 2003 г. на Талдинской площади Кузнецкого угольного бассейна начат первый в нашей стране практический эксперимент по добыче метана угольных пластов.

В случае успешного завершения первой стадии эксперимента, создаются хорошие предпосылки для наращивания ресурсной базы за счет запасов угольного метана.

В целом, при благоприятных условиях добыча природного газа в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке может достигнуть 50 млрд. куб. м к 2010 г. и до 110 млрд. куб. м к 2020 г.

В настоящее время газификация регионов Сибири и Дальнего Востока находится на низком уровне.

Имеются локальные сети в Норильском промышленном узле и Республике Саха (Якутия), Сахалинской области и Хабаровском крае. Существующая сеть газопроводов-отводов используется неэффективно.

Для обеспечения поставок газа потребителям Восточной Сибири и Дальнего Востока необходимо создание системы газопроводов, соединяющих базовые месторождения этого региона с центрами газопотребления, и связанных с Единой системой газоснабжения России.

Такая конфигурация системы позволяет обеспечить надежное и бесперебойное газоснабжение.

Реализацию Программы создания в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке единой системы добычи, транспортировки газа и газоснабжения предполагается осуществлять в несколько этапов.

Развитие систем распределения газа предполагается осуществлять, в соответствии с Концепцией участия Газпрома в газификации, на основе генеральных схем газоснабжения территорий. В настоящее время уже разработаны схемы газоснабжения и газификации Томской области, первоочередных районов Алтайского края и Кемеровской области. Генеральные схемы формируются с учетом рациональной доли газа в топливно-энергетических балансах регионов, энергосбережения, максимального использования местных топливно-энергетических ресурсов, использования, при необходимости, альтернативных схем газификации. В генеральных схемах необходимо также учитывать загрузку уже существующих газопроводов. Иными словами последовательность газификации надо строить таким образом, чтобы в первую очередь

использовать существующие мощности.

Газификация является важным элементом социально-экономического развития региона. Использование природного газа позволит решить крупные экономические, социальные и экологические проблемы региона, и в том числе увеличить доходную часть региональных бюджетов.

Использование природного газа и содержащихся в нем ценных компонентов, таких как гелий, этан, тяжелые углеводороды, создает возможность развития высоких технологий, организации производства полимеров и удобрений. Весьма перспективным направлением использования природного газа является производство диметилэфира – нового экологически чистого топлива.

Газификация Сибири не предполагает свертывания производства угля.

Газ должен поставляться по конкурентным ценам – на 20-30% дороже угля, что не приведет к переводу предприятий с угля на газ. Замещение газом угля в балансе котельно-печного топлива может происходить только в экологически проблемных регионах и будет иметь ограниченный характер.

По оптимистическому варианту, спрос на газ в Западно-Сибирском регионе в 2020 г. составит 28,4 млрд. куб. м, в Восточно-Сибирском регионе оценивается на уровне 17,8 млрд. куб. м. В Дальневосточном регионе прогнозируется рост спроса на газ до 22,5 млрд. куб. м.

Восточносибирский газ будет востребован в областях Западной Сибири, Курганской и Челябинской областей. В настоящее время потребители указанных областей используют газ из месторождений Западной Сибири. Поставка газа из этих месторождений в перспективе будет сокращаться.

Перспективы газификации территорий Сибирского федерального округа тесно связаны с расширением использования природного газа в качестве моторного топлива.

Практика показывает, что газификация автомобильного транспорта наиболее успешно происходит там, где к этой проблеме проявляют внимание руководители регионов.

Томская область лидирует среди регионов России в вопросах поддержки газомоторной тематики. Постановлением Главы администрации была создана «Комиссия по переводу автомобильного транспорта и сельскохозяйственной техники на газомоторное топливо». В области принят закон и утверждена Концепция развития этого рынка на 2003 – 2007 годы.

Результатом этих действий явилось то, что начиная с 1999 года парк автомобилей вырос с 60 до 1000 единиц, а реализация газа увеличилась с 0,25 млн. куб. м до 3,8 млн.куб.м в 2003 году.

Положительные тенденции в деле газификации транспорта в Тюменской области. На территории области создана газозаправочная сеть, состоящая из 10 АГНКС. ООО «Тюментрансгаз» планирует строительство в ближайшей перспективе еще 4 АГНКС. Это позволит осуществить в зимних условиях сквозной проезд автотранспорта от г. Надым до г. Екатеринбурга на газовом топливе.

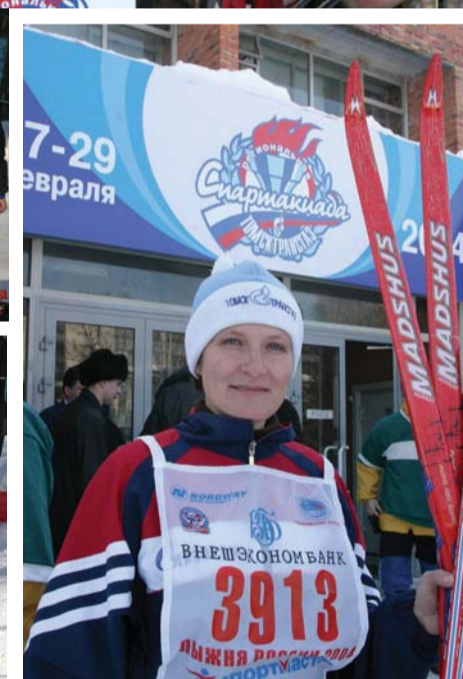
Мы понимаем, что работа по созданию в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке системы добычи, транспортировки и распределения газа может быть успешной только при тесном сотрудничестве Газпрома с регионами.

Анализ топливопотребления и определение спроса на газ, разработка генеральных схем газификации, выбор трасс магистральных газопроводов и отводов, очередность строительства, подготовка потребителей к приему газа и многие другие вопросы должны решаться нами совместно. Надеюсь, что конструктивный диалог, установившийся с руководителями Сибирского Федерального округа и в дальнейшем будет таким же продуктивным.



ВМЕСТЕ - ДРУЖНАЯ СЕМЬЯ!

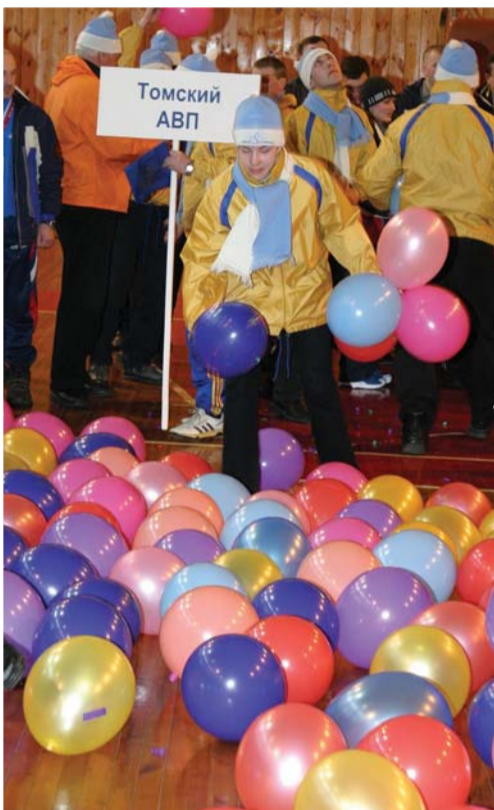






ВМЕСТЕ - ДРУЖНАЯ СЕМЬЯ!

(Начало на стр. 3)



НАША СПРАВКА:

В 1995 году в ООО «Томсктрансгаз» проведена первая летняя спартакиада с участием восьми команд по пяти видам спорта, общее количество участников составило 120 человек.

В 1997 году проведена юбилейная спартакиада, посвящённая 20-летию предприятия, с участием 12 команд по 8 видам спорта, общее количество участников составило около 250 человек.

В последней спартакиаде 2003 года заняло участие 20 команд по 10 видам спорта с участием более 500 человек.

Управление безопасности является постоянным победителем в общекомандном зачёте всех спартакиад, за исключением последней спартакиады. Сборные команды были победителями и призёрами соревнований по волейболу, футболу, настольному теннису, шахматам, перетягиванию каната, стрельбе, лёгкой атлетике, армрестлингу, бильярду, лыжным гонкам. Команда является абсолютным чемпионом по числу завоёванных побед.

Чайст является 2-ой командой по числу завоёванных побед, постоянным призёром в общекомандном первенстве, но ни разу не становился первым. Является победителем и призёром по всем разделам спартакиады. Всё это – благодаря энтузиазму и личной инициативе руководителя Александра Анатольевича Лукьянца.

Новосибирское ЛПУ является побе-

дителем последних спартакиад – летней и зимней – в общекомандном зачёте. Самая прогрессирующая сборная. Постоянный победитель соревнований по лёгкой атлетике. Является королём этого вида спорта.

Огромную заинтересованность в достижении спортивных успехов несомненно проявляют руководители филиала Владимир Васильевич Шмонин и Александр Николаевич Дода.

Аппарат управления – по праву является самой умной командой, т.е. победителем соревнований по шахматам. В зачёте спартакиады является чемпионом по бильярду, настольному теннису, призёром по стрельбе, лёгкой атлетике.

Александровское РВУ (ААВП) – один из лидеров. Один из немногих филиалов, входящих в тройку призёров в общекомандном зачёте. В 1997 г. команда заняла 2-е место на юбилейной спартакиаде, посвящённой 20-летию ТГГ. До последней спартакиады команда являлась самой «сильной рукой» ТГГ, т.е. чемпионом в соревнованиях по армрестлингу (победитель - Абукар Абукаров). Благодаря энтузиазму и личному вкладу директора филиала Виктора Степановича Дрягина и председателя профкома Сергея Анатольевича Вобликова команда неоднократно становилась призёрами соревнований по лёгкой атлетике, футболу, волейболу, чемпионом по бильярду в 2000 г.

Томское ЛПУ – одна из немногих

общекомандное место в спартакиаде 2000 г. В последней спартакиаде вышла в финал соревнований по перетягиванию каната. Становилась призёром по шахматам, настольному теннису, а также побеждала в соревнованиях по армрестлингу.

Кемеровское ЛПУ – славится своими шахматистами, лыжниками, которые становились призёрами спартакиад. Самое высокое достижение – выход в финал спартакиады 2001 г. по футболу.

ТРВУ (ТАВП) – также является одной из стабильных команд, хотя ей не удалось победить в командном зачёте. Является чемпионом по футболу 2000 г., постоянным призёром по волейболу, стрельбе.

Барнаульское ЛПУ – алтайцы недавно принимают участие в спартакиаде ТГГ и уже есть достижения. Они стали победителями последней спартакиады в соревнованиях по бильярду (2003 г.). Чемпионы по стрельбе 2002 г. Призёры по шахматам.

Юргинское ЛПУ – прежде всего славится своими болельщиками. Являются в этой номинации чемпионами. Так же сильной стороной является сборная по волейболу, соревнованиям по прыжкам с места.

Александровское ЛПУ – высшим достижением является выход в финал спартакиады 2001 г. соревнований по волейболу, а также 2 место по гиревому спорту.

БПТОиК (УМТСиК) – является дружной командой, которая может дать бой

любой сборной. Наивысшим результатом является выход в финал спартакиады 2001 г. в соревнованиях по перетягиванию каната.

ПТУ РНТО – является постоянным участником всех спартакиад. Наибольших успехов команда добилась в соревнованиях по настольному теннису. 2 место в спартакиаде 2002 г., 3 место – в спартакиаде 2003 г., бронзовый призёр в соревнованиях по бильярду.

Новокузнецкое ЛПУ – является действующим нашими спартакиад. Принимает участие в спортивных мероприятиях с 2002 г., но уже со столь коротким сроком завоевало имидж одной из сильных команд именно в силовых видах программы. Чемпион по перетягиванию каната в зимней спартакиаде 2003 г., победитель спартакиады по гиревому спорту в 2003 г. и армрестлингу.

Барабинское ЛПУ – выступает в спартакиаде с 2002 г. У этой команды всё ещё впереди, хотя уже сейчас она даёт бой признанным лидерам соревнований. В спартакиаде 2003 г. завоевала 2 место в семейной эстафете.

Омское ЛПУ – также участвует с 2002 г. Сильной стороной этой команды является её сплочённость. Сборная прогрессирует от старта к старту и лидерам уже нелегко. В спартакиаде 2003 г. сборная завоевала 3-е место в соревнованиях по стрельбе.

Параильская ПП – постоянный участник всех спартакиад. Хотя команда и

в шуточных конкурсах. В концертной программе для них выступали лучшие коллективы Новосибирска: танцевальная группа «Тодес», вокально-инструментальная группа «Проспект», джазовые музыканты. А на дискотеке под живую музыку с удовольствием потанцевали. В заключение вечера все высыпали на улицу, чтобы посмотреть грандиозный фейерверк. Небо озарилося тысячами огней, а зрители скандировали: «Томсктрансгаз», мы тебя любим!

По словам самих участников, такого высокого уровня в проведении спартакиады еще не было. Отличные условия проживания и не менее замечательное питание были обеспечены талантам организаторов и большими, чем обычно, возможностями в финансировании. Руководители «Томсктрансгаза» и Новосибирского ЛПУ постарались сделать все возможное, чтобы нынешняя зимняя спартакиада запомнилась ее участникам надолго и стала образцом для подражания на будущее.

Не зря на торжественном закрытии генеральный директор Виталий Маркелов заявил ко всеобщему удовольствию и одобрению, что с такими результатами нужно выходить на уровень всероссийских соревнований «Газпрома», в которой сборная предприятия теперь будет обязательно участвовать.

Сам «генерал» и награждал всех призеров. Призовое шампанское разливали по кубкам, и каждый участник команд-победительниц сделал заслуженный по праву глоток.



сельская, но борется на равных с грандами. 2-е место в спартакиаде 2002 г. по бильярду, 3-е место по армрестлингу в 2000 г., призёр соревнований по стрельбе.

Чажемтовская ПП – также является постоянным участником всех спартакиад. Наиболее сильная сторона команды – умение играть в волейбол, сборная команда по волейболу была чемпионом спартакиады в 1996 г.

Володинская ПП – сборная этого подразделения является представителем самого маленького населённого пункта из числа участников спартакиад. Но, несмотря на это, сборная команда не тушится перед сильными соперниками и даёт им достойный отпор. Сильные стороны – лёгкая атлетика (2-е, 3-е место на спартакиаде 2003 г.), волейбол (3-е место на спартакиаде 2000 г.).

Подводя итог, можно с уверенностью сказать, что спорт в ООО «Томсктрансгаз» динамично развивается. В подразделениях общества есть перспективные кадры, способные достичь высоких спортивных результатов. Наша общая задача – способствовать оздоровлению коллектива путём привлечения сотрудников и членов их семей к регулярным занятиям физической культурой и спортом.

Андрей ПЛОТНИКОВ,
инструктор I категории группы
спецподготовки оперативного отдела
управления безопасности

НЕТ, ЭТО НЕ РИО-ДЕ-ЖАНЕЙРО. ЭТО ВОЛОДИНО



ДОРОГИЕ НАШИ ЖЕНЩИНЫ!

Глубоко символично, что самый первый праздник Весны посвящен именно вам. На том пороге, когда начинается жизнь, нас первыми встречают ваша улыбка и тепло женских материнских рук. Встречает и сопровождает дальше по жизни. Ради вас мы трудимся, совершая подвиги и сумасшедшие поступки.

Ваша любовь и уважение - наш компас и верный ориентир на жизненном пути, мерилом цен-

ности желаний и поступков. Женщины создают тот неповторимый уют, несут доброе, вечное начало и в созидании, и у домашнего очага. Мы глубоко ценим все эти замечательные женские качества и заверяем вас, что постараемся делать все возможное, чтобы вам было легче, приятнее и интереснее жить и работать на нашем предприятии.

**В.А. МАРКЕЛОВ,
генеральный директор
ООО «Томсктрансгаз»**

Есть такие строки из поэмы Владимира Маяковского: «Я знаю город будет, я знаю саду цветье, когда такие люди в стране советской есть». Это в том числе и про Галину Николаевну Костюнину, хотя к тем временам она относится без особого восторга. Ее сад-огород - образцово-показательный в селе Володино, с которого и начинается территория, приравненная к условиям Крайнего Севера. Через 130 километров от Томска проходит климатический барьер, температурный порог. А Галина Николаевна уже в феврале высаживает огурцы и помидоры.

Галина Костюнина приехала в Володино 20 лет назад, когда здесь все еще только начиналось. Сначала в качестве инженера связи, а потом перешла в смену. Сейчас она - сменный электромонтер Володинской промплощадки, обслуживает цифровую коммутационную систему SI-2000. Ждет новую цифровую радиорелейную линию, нынешние каналы не тянут ту нагрузку, которая связана с использованием современной системы обмена данными. Часто происходит наложение частот, есть шумы, помехи. Пока, говорит Галина Николаевна, мы не полностью вписываемся в эту систему.

Многое изменилось за эти 20 лет. Приехала с мужем «по зову партии», то есть по направлению. Сначала думала, что не надолго. Не было моста через Обь. Грязь была непролазная. Условия были довольно-таки мрачные. Правда, жилье дали сразу.

Городская жительница, томичка, которая до этих пор никогда не надевала резиновых сапог, завязла тогда на центральной улице по дороге из магазина. Стояла и плачала, не могла оторвать ног.

Лет через пять пустили мост через Обь. Это уже что-то. Потом построили дорогу, заасфальтировали, сейчас через полтора часа Костюнины на своей машине уже в Томске. Проблем никаких. В селе тоже асфальт и свои резиновые сапожки Галина Николаевна надевает лишь в огород, когда дождь. На промплощадке также произошли большие перемены, надо отдать должное Николаю Ивановичу Гапееву: это и благоустройство, больше стало порядка, культуры производства.

Хотя и ушло что-то душевное. С теми огромными трудностями, когда в Томск приходилось добираться по 5-6 часов, было очень холодно, на 8 марта женщинам с Володинской промплощадки всегда привозили и вручали живые цветы. Тогда по контрасту с окружающей средой это производило огромное впечатление. Сейчас эта традиция ушла. Возможностей больше и средств, подарки, застолье... Хорошо, но той романтики уже нет, а жаль.

Сначала Галина и понятия не имела, что делать с огородом. Чисто городской человек. Заинтересовалась, потихоньку начала осваивать небольшой участок возле дома. Спрашивала советов. Потом поняла, что мнения очень разные, истину найти очень трудно. Начала читать. Литературы было очень мало в то время. Это сейчас такое изобилие. И пошло. Огурцы, салат, редис из своей теплицы появляются на столе Костюниных уже в апреле, а последние помидоры снимают в начале ноября. Такое это благо: газ и отапливаемая теплица. В саду - огромное количество цветов с ранней весны и до поздней осени.

8 марта - день праздничный, а у Галины Николаевны



по графику будет рабочая смена. Как обычно: с 9 до 9. На работе, конечно, мужчины поздравят: конфеты, шампанское, скажут приятные слова. Муж что-то приготовит, подарит. Но самый любимый праздник у Костюниных - Новый год.

- Сейчас мне уже здесь нравится все, - говорит Галина Николаевна, - Сад, огород. Никуда из дома не надо выезжать. У родителей под Томском дача, уезжают туда летом и возвращаются - ездят проверять квартиру. Сами знаете, какая сейчас обстановка в городе. У нас - спокойно, нет никакого криминала. Случаи воровства - редкость. Чистый воздух, чистый снег. Весной он тает, а на срезе нет трус городских словес грязи. Эти преимущества и остались нас здесь.

Я живу насыщенной жизнью. У меня много интересов. Очень много читаю. Вы, например, знаете, что до сих пор существует журнал «Наука и жизнь»? Всю жизнь я его выписываю и читаю, а также «Иностранную литературу», «Литературную газету». В курсе всех событий - могу вам рассказать, что происходит в Петербурге, что в Москве.

Отпуск раз в два года провожу в Петербурге. Это город моей мечты: обхожу все музеи, театры, памятные и культурные места... Радуюсь, что многое поменялось и в Томске: чистота, порядок по сравнению с соседними городами. И считаю, что у нас тоже очень хорошо. Приезжайте - пообщаемся.

ДЕЛО СЕМЕЙНОЕ

Началось все со скандала. Это было в 1981 году. Надежда Котова пришла в диспетчерскую «Томсктрансгаза» поговорить о работе. Вроде бы наши общий язык. Подписали заявление - взяли. Потом начало происходить что-то непонятное: недомолвки, прочие странныности. Оказывается, генеральный директор Толмачев был категорически против женщин в диспетчерской службе. Начальник службы Скипин с единственным тогда замом Жуковым приняли Надежду Алексеевну на работу, когда генеральный был в командировке. И потом, после возвращения, получили от него нагоняй. С этого началась трудовая деятельность в «Томсктрансгазе» первой женщины-диспетчера.

До этого Котова работала в Томском аэропорту, когда его открывали и запускали, потом - в геологии. Затем - счастливый случай - давали квартиры в «Томскнефти». Первый руководитель томских нефтяников Мережа был знаменитостью и очень одержимым человеком в своем деле. Все его окружение было таким же. Видеть таких людей, а, тем более, работать с ними - большая удача, считает Надежда Алексеевна. У газовиков ее устраивал смешной график. С двумя маленькими дочерьми и мужем-геологом, это было наущенной необходимости.

Диспетчерская служба в «Трансгазе» всегда ставились очень высоко, специалисты ценились. По поводу любого промаха диспетчеров прорабатывали в присутствии всех начальников отделов и служб. В очередной раз Толмачев сгоряча и заявил: «Нет толку в этих мужиках, единственная надежда - женщина пришла». С того момента работа Котовой перешла в более спокойное русло.

Хотя о каком спокойствии может идти речь, когда строились и вводились компрессорные станции, газопроводы? Начальство жило в диспетчерской и на трассе. Дочерей в ночные смены брала с собой, спали они в директорском кабинете - он был самым теплым.

- Если диспетчер будет плохо работать, то весь «Трансгаз» будет только считать убытки и рвать газопровод по всей трассе, - считает Котова. От режима, который устанавливается диспетчером, зависит многое, если не все. Все действия на газопроводе оговорены ГОСТом, но всегда есть место нештатным ситуациям.

Диспетчера - люди организованные, и в диспетчерской службе всегда работали достойные люди. Диспетчер практически постоянно принимает решения. Надо быть человеком решительным, хотя внешне это может быть и не заметно. Оказалось, что женщина-диспетчер тоже надежна в работе. Почему? Мужчины и женщины работают по-разному. Женщина более собранная, уравновешенная, она не делает резких движений, более обдуманно поступает, но иногда и наоборот - полагаясь на интуицию.

Каждый случай аварии на газопроводе обязательно рассматривается органами госбезопасности. И первым пунктом в акте должно быть написано заключение: «Действия диспетчера признаны правильными». Этого всегда ждали с замиранием сердца, даже если были уверены в собственной правоте.

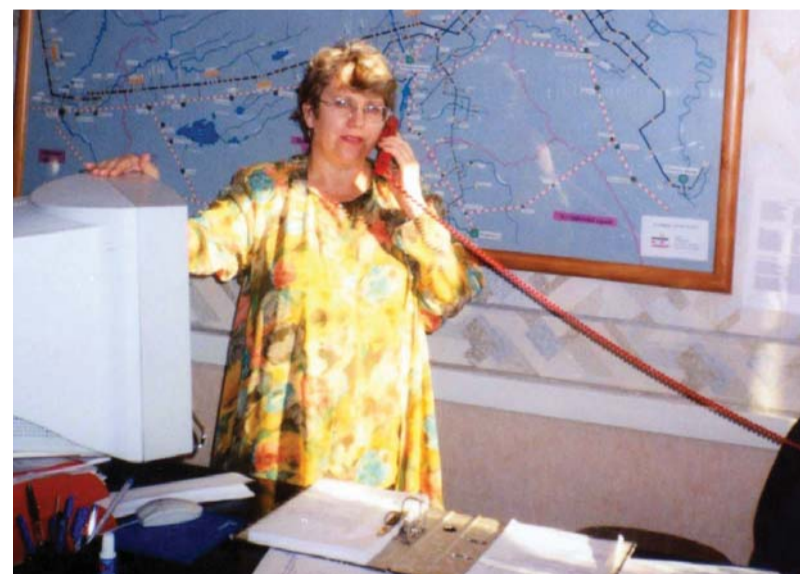
Действовать надо быстро. На каждый сигнал - отреагировать моментально. Полагаться на авось, надеяться на безопасный вариант диспетчера позволить себе не могут, они настроены на аварию, когда им

даются секунды, минуты, чтобы оповестить людей, локализовать ситуацию и ее возможные последствия. Взрыв, огромные потери газа, гибель людей, потеря техники - может произойти все. Примешь решение, а потом за каждое свое слово, за каждый шаг, нюанс - несешь ответственность. И немалую.

Газовая труба идет в одном створе с нефтяной, а это несет дополнительный риск. Не так давно в смену Котовой поступил сигнал - возгорание, все полыхает. Диспетчер из Парабели тут же докладывает: вот, Надежда Алексеевна, давление на две единицы упало. Точно разрыв! Что же еще? «Закрыла» Чажемто, подняла бригаду, технику, отправила туда. Через считанные минуты люди были на месте. Оказалось - ложная тревога. Нефтяники отводили из трубы остатки нефти в старый амбар. Иногда они потом закачивают ее обратно, а тут решили подожечь, никого не предупредив.

Все работы на трассе ответственные за них сверяют у диспетчеров. Есть план работ, но что-нибудь в них не укладывается. Чтобы ни случилось с газовиками, звонят в диспетчерскую: стало плохо, что-то с машиной, кто-то в милицию попал, провода упали, где-то что-то горит... В любом месте. Все звонят диспетчеру.

Мельников один раз позвонил, был такой первый секретарь обкома партии после Лигачева, в общем, большой человек. Проехал на автомобиле, и ему показалось, что пахнет газом. Посмотрели: вроде бы давление в норме, но все равно кинулись проверять. Подъехали, а на самом деле там сиос сбрасывали. И совсем недавно был похожий случай. Мальцев - председатель областной Думы - проехал мимо поселка Апрель. Говорят: у вас там газопровод разорвался где-то.



А бригада только что тот участок проверила. Пришло снова возвращать. Ничего там не было.

Сам газ запаха не имеет. Тот газ, который проходит через населенные пункты или для населения в целях безопасности и обнаружения утечек одорируется. Если вредной соседке капнуть под дверь этого одоранта, она не выживет, так как он вонючий. Были случаи: на ГРС заливают одорант, если малейшая утечка, то запах стоит на всю округу пока его не нейтрализуют.

- А многое и вообще рассказывать не надо. Везде случаются огни, люди на газопроводе самые разные работают, что ни случись - все выйдет «на свет» в диспетчерской, рассказывает Надежда Алексеевна. - Но это в работе, технологии, а по жизни, бывает, узнаем все в последнюю очередь, даже про своих подруг.

Ко всем праздникам в диспетчерской службе готовятся заранее, почти все здесь сочиняют стихи. Пописыва-

ют стихи и Котова, а также вышивают, вяжут, шьют, любят живопись и путешествовать. Еще одно хобби, главное, как она говорит, - дочери. Обе имеют по два высших образования, есть внучка.

- Дом и работа для меня срослись в единое целое. В диспетчерскую прихожу, как к себе домой. Даже в Москве, в ЦДПУ «Газпрома», очень уютно себя чувствую. Не так давно был юбилей Новосибирского АПУ. Оказалось, что чуть ли ни половина зала людей меня знают хотя бы по телефону, подходят, здороваются. Где бы я ни была, чувствую себя уверенно. Наверное, это потому, что мы знаем, что делаем для людей большую работу. Поэтому у женщин «Томсктрансгаза» такие светлые лица, они всегда очень доброжелательны. И еще. Женщина, которая зарабатывает, может обеспечить себя и семью, она выглядит, конечно, иначе. Этим мы тоже отличаемся.



Стихи наших авторов

Надежда КОТОВА

Хочу дышать весною!
Хочу весной я жить!
Мне бы ласковым листочком,
Пущистой вербой быть!

• • •
Красивы и горазды
Женщины «Трансгаза»
Всегда отзывчивы,
Добры!
С утра улыбчивы,
Бодры!
Логичны,
Экономны!
И при этом
Очень скромные!

• • •
Желаю
Каждый март
Цвести,
Как ветвь багульника
С Байкала!
Чтоб каждый праздник
В вашу честь
Звенели весело бокалы!

Галина КОСТЮНИНА

МУЖЧИНАМ!

С испокон веков дорога:
От шеста и до порога...
Выбор сделан, но другой –
И прости, прощай покой!

Мы красивы, мы мылы,
Так же, как и вы, умны!
Мы сегодня с вами вместе!
Не дадим стоять на месте...

В будущее смотрим смело,
Не боясь любого дела.
Как сегодня это важно:
Женщиной быть отважной!

На виду всегда она,
Часто в трудностях одна...
Если б не было здесь нас –
Не было б проблем у вас?

Но исчезли бы желания
И основы мироздания...
Но мы здесь, мы есть у вас
С чем поздравим
«Томсктрансгаз»!

• • •
В этот день 8 Марта
Мы желаем Вам добра
И цветов охапку,
И весеннего тепла.
Много радости, здоровья,
Быть красивою всегда,
Чтоб счастливая улыбка
Не сходила бы с лица!

• • •
Будь веселой, нежной, ясной,
Беззаботной и прекрасной,
Чтоб смеялась ты беспечно,
Чтобы дарило счастье вечно,
Чтобы все мечты сбывались
И желания исполнялись,
Чтобы была ты, как весна,
Юной прелести полна.

19 февраля исполнилось
13 лет Алтайскому АПУ!
С днем рождения,
дорогие алтайцы!

15 февраля исполнилось
25 лет Александровскому
ремонтно-
восстановительному
управлению, которое в этом
году реорганизовано
в АВП - аварийно-
восстановительный поезд.
Поздравляем Александровцев
с этой круглой датой!
В ближайших планах
редакции - подготовка
публикаций об истории
и сегодняшних
достижениях АВП.



За покупки отвечают женщины

Род сложных слов в русском языке определяется по последнему составляющему. Поэтому, «Томсктрансгаз» - мужского рода. Вообще само по себе это слово емкое, в плане смысловой нагрузки: как-никак три сокращения. Но из-за обилия согласных звуков неудобное в произношении, и по этой же причине опять-таки тяготеет к мужскому началу. А, кроме того, хоть «транспортировка» и женского рода, но «Томск» и «газ» с обеих сторон заключили ее в объятия. Так что опять получается – два к одному.

В общем, как ни крути, а «Томсктрансгаз» – фирма с крепким, надежным мужским характером. И работают в ней в основном мужчины. Слабого пола мало. Но, как ни странно, подчас женщины занимают очень даже не слабые места. Как, например, в отделе материально-технического снабжения.

В небольшом штате этого отдела трудятся четыре женщины. Они обеспечивают всю нитку газопровода, входящего в систему «Томсктрансгаза» всем необходимым: от скрепки в канцелярском бумаготворчестве до любой трубы, хоть большого, хоть малого диаметра. Ремонт и эксплуатация газопровода, строительный, изоляционный материал, техника – эти женщины знают, что и по какой цене продается, и где это можно купить.

В Москве есть фирма, именуемая ООО «Газкомплектимпекс», которая занимается централизованными поставками той или иной продукции для предприятий ОАО «Газпром». Но в зависимости от ситуации, необходимости, целесообразности одна и та же продукция может поступать из разных источников: как от прямого поставщика, так и централизованно. К примеру, изоляционную пленку для труб в России делает только один завод в Самарской области. Поэтому логично работать с ним напрямую. Без лишних посредников. Из Екатеринбурга в Томск, для нужд «Томсктрансгаза» везут ту самую желтую краску, по которой можно отличить газовую трубу от любой другой. У Галины Казанцевой за прошлый год было заключено около 20 агентских поручений по «Газкомплектимпексу» и примерно столько же прямых договоров с поставщиками.

- Информацию о производителях, продавцах товара приходится искать везде, в том числе и по Интернету, – говорит Галина Иннокентьевна. - Кроме того, очень много предложений стекается в наш отдел от самих заводов: им ведь тоже надо расширять рынки сбыта. Но главное - технико-экономическое обоснование при выборе поставщика.

Все четыре женщины, сидящие в одном просторном кабинете управления МТС, имеют техническое образование. Все же надо иметь определенный багаж знаний, навыков, и математический склад ума, чтобы разбираться в технических тонкостях. Кто бы, что ни говорил, а сеть разница между физиками и лириками. Пока один, стоя у прилавка, морщит лоб в течение десяти минут, пытаясь сосчитать, сколько же стоит сто граммов конфеток, другой делает это по ходу дела, пока достает деньги из кармана. Любая из этих женщин знает, и тонкости технологии, и то, как называются даже самые мелкие комплектующие де-

тальки. В любом другом мозгу и названия этих предметов не удержатся.

Тамара Михалева, заместитель начальника отдела, закончила в свое время Новосибирский строительный институт, приехав в него из родного Алтая.

- Сами знаете, от момента окончания школы до момента поступления в вуз времени немногого, – улыбается Тамара Дмитриевна. - Прежде, чем окончательно выбрать институт, села, подумала, что мне ближе, и поняла, что больше меня тянет к точным наукам. Это было внутреннее чутье, и я не раз в жизни неожиданно о том своем окончательном решении, принятом, по сути, в совсем юном возрасте.

Каждая из сотрудниц отдела отвечает за свою нишу. В ведении Тамары Дмитриевны вся металло-продукция, а также связь с другими отделами. Галина Казанцева ведет группу строительных материалов, химической продукции, и всевозможные приспособления для обслуживания и эксплуатации газопровода. У Ирины Семашко все данные по оборудованию и приборам связи. Нина Кашина знает о новинках, разработках в текстильной отрасли, потому что она заключает договоры с поставщиками спецодежды. А тут тонкостей немало. Далеко не в каждой куртке можно работать на объектах «Томсктрансгаза». В соответствии с определенными требованиями в ткани должна быть антистатическая нитка и особая огнезащитная пропитка. Три фабрики на территории нашей страны и ближнего зарубежья шьют специальную одежду для газовиков и нефтяников. И их ассортимент Нина Ивановна знает преотлично.

Человек далекий не только от газовой отрасли, но и от химии даже и не подозревает, что в трубу, по которой течет газ, добавляют одорант, вещество, необходимое для признания газу или воздуху характерного запаха. Этот метод способствует установлению утечек. А иначе как узнать, что газ, не имеющий запаха, «сквозит» из трубы. Его тоже надо купить. И покупают - на Оренбургском перерабатывающем заводе. Много нового узнаешь, когда соприкасаешься со сферой, до сего дня знакомой лишь на бытовом уровне: а у нас в квартире газ!

Сейчас в систему работы отдела внедрена программа, по которой сразу видно, что уже имеется в наличии у того или иного подразделения, а что, в соответствии с заявкой, действительно необходимо прикупить.

- Это так называемая заявочная комплектация. По корпоративной сети мы видим все остатки, которые имеются в каждой географической точке нашего газопровода. А вообще, заказывать «про запас» сейчас не выгодно. Наоборот, идет тенденция к снижению, за сверхнормативное потребление хвалить нынче не будут. Каждая копейка на учете.

Женщины в отделе материально-технического снабжения – это разумный шаг со стороны руководства. Потому что не только в силу должностных инструкций женщина станет искать, и обязательно найдет, технико-экономическое обоснование покупки товара, мотивируя свой выбор фирмой. Но женщина с техническим образованием не способна швырять деньги на ветер: ее учили считать, а не писать романы.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

НЕ ОТКЛАДЫВАЙ НА ЗАВТРА

Если у вас есть планы купить автомобиль, квартиру, дачу, то лучше не копить на завтра, а взять кредит и приобрести сегодня.

Еще в сентябре, во время празднования Дня работника нефтяной и газовой промышленности, управляющий филиалом АБ «Газпромбанк» в Томске Владимир Антонович Гага пообещал сотрудникам «Томсктрансгаза», с которым банк связывают самые что ни на есть родственные узы, сделать в скором времени предложение, от которого будет довольно сложно отказаться. Теперь это обещание реализовано. Томский «Газпромбанк» принял программу кредитования работников газовой отрасли, которой и предлагаются воспользоваться газовикам.

Это удобно - сеть офисов и операционных касс томского филиала Газпромбанка выстроена «под газовую трубу», для обслуживания которой изначально банк и создавался. Расчет по кредиту производится автоматически, с пластиковой карты, на которую перечисляется заработка большинству сотрудников, а это - существенная экономия времени. И это не просто выгодно, а очень выгодно. Потому что газовикам родной банк предоставил по-настоящему эксклюзивные условия, которые недоступны «простым смертным». Здесь больше политики, чем экономики. Политика - в том, что «Газпром» - единственный механизм, в котором все должно быть подчинено достижению общего результата. Да, и еще один нюанс: «Томсктрансгаз» - также единственный организм, поэтому воспользоваться кредитами томского филиала Газпромбанка сможет любой томсктрансгазовец, а не только томич.

Пока газовикам доступно два вида кредита: на покупку автомобиля и потребительский - для приобретения товаров длительного пользования. Но на этом томский «Газпромбанк» не остановится. Как сказал начальник кредитного отдела банка Намжил Нимаевич Урбанаев, уже в ближайшее время будет проработана и предложена схема по ипотечным жилищным кредитам - для получения крупных сумм, на длительный срок и под еще более низкие проценты.

Оформить кредит на потребительские цели можно по следующим адресам:

В г. Томске:
Томск, ул. Пушкина, 52е, к. №7, тел. 79-10-25, 79-10-06.

В Томской области:
Парабель, АПУМГ ООО «Томсктрансгаз», (252) 2-14-48
Александровское, ул. Толпарова, 49 (255) 2-54-96
Каргасок, ул. Октябрьская, 97 (253) 2-17-35
Колпашево, ул. Чапаева, 18 (254) 5-20-03

Операционные кассы:
Красноярск, ул. Северо-Енисейская, 33 (391-2) 66-12-71
Кемерово, 62-й проезд, 10 (384-2) 31-35-87
Новокузнецк, ул. Петракова, 36-а (384-3) 37-34-65

Оформить кредит на приобретение транспортного средства можно по следующим адресам:

ул. Пушкина, 52е, к. №7, тел. 79-10-25, 79-10-06.

пр. Ленина, 49 (ост. «Университет»), тел. 53-43-59, 53-43-81

ул. Косарева, 33 (ост. «Дворец Спорта»), тел. 55-98-81, 55-98-45

г. Северск, пр. Коммунистический, 87 тел. (23) 998687

Мы работаем со следующими автосалонами г. Томска:

ООО «Автодоктор-Моторс», автомобили «Mitsubishi», пр. Комсомольский, 7, стр.9, тел. 66-01-77

ООО «ММР-АВТО», автомобили «Ford», ул. Елизаровых, 17, тел. 41-38-09

ООО «Инком», автомобили «Toyota», «Nissan», «Renault», ул. Яковлевская, д.6, тел. 65-06-09

ООО «Авто-Арсенал», автомобили «ВАЗ», пл. Южная; ул. Ивановского 6А, тел. 56-40-56, 63-34-78

ЗАО «ТомскУАЗцентр», автомобили «УАЗ»; пр. Ленина, 206, тел. 78-33-11

ООО «Томь-ГАЗ-техсервис», автомобили «ГАЗ», ул. Пролетарская, 38/1, тел. 62-48-49, 62-17-33

ООО «ДЮК и К», автомобили «ВАЗ», «Toyota», ул. Пролетарская, 59, тел. 40-52-52

Автосервис «Велес-40», автомобили «Toyota», «KIA», ул. 79 Гвардейской дивизии, 10, тел. 76-33-08