



С ДНЕМ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ!



в России и за рубежом энергоносители, без которых трудно представить развитие современной экономики – природный газ, нефть, электроэнергию. ОАО «Газпром» уверенно идет вперед. Убедительное подтверждение тому – итоги 2011 года, целый ряд которых стал рекордным.

Эта тенденция сохраняется и в 2012 году. Мы выходим в новые регионы добычи газа, которые станут основными на ближайшие десятилетия, активно прокладываем новые газопроводы, ежегодно расширяем масштабы Программы газификации регионов России. В 2012 году инвестиции «Газпрома» в газификацию снова будут рекордными.

Все более актуальной задачей для Общества становится газификация не только предприятий и жилого фонда, но и автотранспорта. Максимальное расширение рынка сбыта газомоторного топлива является одной из наших важнейших задач на внутреннем рынке. Для всей страны – это улучшение экологической обстановки, оптимизация экономики автоперевозок, а для нас – профильный и прибыльный бизнес.

Еще одно важное направление работы «Газпрома» – нефтяное. Стратегические ориентиры развития «Газпром нефти», на базе которой развивается наш нефтяной бизнес, предусматривают, что к 2020 году объем добычи компании достигнет 100 млн тонн нефтяного эквивалента в год, объем переработки – 70 млн тонн нефти в год. «Газпром нефть» уверенно продвигается к этим показателям: наращивает добычу, расширяет географию бизнеса, модернизирует нефтеперерабатывающие мощности.

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ, УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

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

Этот праздник выходит далеко за рамки профессионального. Прежде всего, потому что преимуществами газа и нефти пользуются миллионы россиян по всей стране. Роль «Газпрома» здесь является определяющей: именно наша компания – ведущий игрок на российском рынке газа и один из крупнейших отечественных поставщиков нефти.

Сегодня «Газпром» продолжает курс масштабного и всестороннего развития. Мы производим и доставляем своим потребителям

«Газпром» продолжает активно работать на отечественном рынке электроэнергетики, являясь крупнейшим российским инвестором в этой отрасли. Наша задача здесь – существенно повысить эффективность выработки энергии и использования имеющихся мощностей до уровня крупнейших мировых электроэнергетических компаний.

Уважаемые коллеги!

Как и в предыдущие годы, мы встречаем наш праздник, имея за плечами убедительные позитивные результаты, а впереди – масштабные цели. ОАО «Газпром» – современная, инновационная, динамично развивающаяся компания, которая не просто соответствует всем требованиям сегодняшнего мирового рынка, но и оказывает на него существенное влияние. Мы идем в авангарде мировой истории газовой промышленности и не собираемся сдавать позиций. Наша работа жизненно необходима для миллионов потребителей как в России, так и за рубежом, и они всегда найдут в лице «Газпрома» надежного партнера.

Убежден, что профессионализм и опыт, которыми обладают руководители, специалисты, рабочие нашей компании, их трудолюбие и преданность делу позволят «Газпрому» достигнуть новых рубежей на мировом энергетическом рынке.

Дорогие друзья, уважаемые коллеги! От всей души желаю крепкого здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким. С праздником!

Председатель Правления ОАО «Газпром»
А.Б. МИЛЛЕР



Генеральный директор ООО «Газпром переработка»
Ю.И. Важенин

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Традиционно в первое воскресенье сентября свой профессиональный праздник отмечают представители профессий, чей труд связан с освоением недр, обеспечением надежной базы для устойчивого развития экономики нашей страны и ее регионов.

От всей души поздравляем весь коллектив ООО «Газпром переработка» с Днем работ-

ников нефтяной и газовой промышленности! Своим трудом каждый работник Общества вносит свой личный вклад в обеспечение надежной и стабильной работы единой газотранспортной системы ОАО «Газпром». Благодаря добросовестной и ответственной работе сотен тысяч газовиков, «Газпром», как и прежде, демонстрирует пример ведения грамотного, высокотехнологичного, успешного и социально-ответственного бизнеса.

В этот день чествуем наших ветеранов, тех, кто больше полувека назад в тяжелых условиях Севера поднимал с нуля нефтегазовый комплекс, кто своими руками создавал прочный фундамент для активного развития Общества. Накопленный десятилетиями опыт, высокий профессионализм людей, находящихся сегодня на заслуженном отдыхе, позволяют ставить перед собой самые амбициозные планы, добиваться их реализации, повышать качество и расширять ассортимент товарной продукции, вводить новые производственные мощности. На смену им пришли специалисты, такие же дерзкие и одержимые одним желанием – приобщиться к великому делу, сложному, своенравному, порой непокорному и не прощающему ошибок.

В этом году мы перешагнули пятилетний рубеж. И главным итогом этой пятилет-



Председатель ОПО ООО «Газпром переработка»
В.М. Бабич

ки можно считать то, что мы преумножили свой потенциал, укрепили позиции в перерабатывающем сегменте, успешно решали самые сложные инженерные и управленческие задачи.

Примите искренние пожелания крепкого здоровья вам и вашим близким, уверенного движения к намеченным рубежам, неутомимой энергии, и конечно, новых трудовых свершений во благо «Газпрома» и России!

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ПРОИЗВОДСТВО.
УВЕЛИЧИВАТЬ ПРОКАЧКУ СЫРЬЯ ПО ТРАССЕ УРЕНГОЙ – СУРГУТ БУДЕТ ПРИСАДКА M-FLOWTREAT
СТР. 2

ЗОЛОТЫЕ КАДРЫ.
КОГДА ЖИЗНЬ И РАБОТА ЕДИНЫ
СТР. 3

НА ПЬЕДЕСТАЛЕ.
ЗАВЕРШИЛСЯ ПЕРВЫЙ КОНКУРС «ИДЕЯ ПО SMS»
СТР. 4

ПОЗДРАВЛЕНИЯ



ГАЗПРОМБАНК

УВАЖАЕМЫЕ ГАЗОВИКИ!

Примите самые теплые поздравления по случаю профессионального праздника – Дня работников нефтяной и газовой промышленности.

Нефтегазовый комплекс играет ключевую роль в современной российской экономике, являясь фундаментом благосостояния нашей страны, одним из основных элементов развития социальной сферы, стабильности и благополучия общества. Праздник – прекрасный повод поблагодарить тех, чей высокий профессионализм и ответственное отношение к нелегкой работе вносят огромный вклад в развитие этой отрасли.

От всей души желаю вам крепкого здоровья, счастья, удачи, новых профессиональных побед, реализации намеченных планов и благополучия!

Управляющий филиалом ГПБ (ОАО)
в г. Сургуте М.Э. Нигматуллин



ГАЗФОНД

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Коллектив НПФ «ГАЗФОНД» сердечно поздравляет всех работников и ветеранов нефтяной, газовой и топливной промышленности с профессиональным праздником.

Ваш труд очень важен для всех людей нашей страны. Нефтегазовая промышленность – основа российской экономики, благодаря вам в наши дома приходит тепло и уют.

НПФ «ГАЗФОНД» уже 17 лет выплачивает пенсии ветеранам газовой отрасли. Мы гордимся своей причастностью к такому большому и нужному людям делу и приложим все усилия, для того чтобы вы и после выхода на пенсию продолжали жить полноценной, насыщенной жизнью.

С Днем работников нефтяной, газовой и топливной промышленности! Успехов вам и стабильного, обеспеченного будущего.

АНОНС

«НЕФТЬ И ГАЗ» СНОВА В СУРГУТЕ

С 12 по 14 сентября пройдет очередная, на этот раз 17-я Международная спецвыставка «Сургут. Нефть и газ – 2012» – крупнейшее в своем роде мероприятие, ориентированное на развитие ТЭК России и содействующее внедрению инновационных технологий и оборудования в нефтегазовой отрасли, а также созданию благоприятных условий для развития новых форм взаимовыгодного сотрудничества. ООО «Газпром переработка» по традиции примет участие в мероприятии. Подробнее о выставке читайте в следующем выпуске.

ФИРМЕННЫЙ СТИЛЬ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

Оформление в едином фирменном стиле технологического оборудования объектов добычи, транспортировки и переработки газа ОАО «Газпром» под контролем Заместителя Председателя Правления В.А. Маркелова. С целью обеспечения соблюдения корпоративного стиля на объектах отрасли подготовлен «План мероприятий по переходу на единый фирменный стиль технологических объектов...».

В документ среди прочих вошли пункты, связанные с актуализацией действующих приложений к Книге фирменного стиля ОАО «Газпром» и реестра разрешенных к применению покрытий, организацией контроля (аудита) за соблюдением корпоративного стиля при проектировании, реализации строительства и реконструкции.

ОТ ОХРАНЫ ЛЕСОВ ДО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ

Почти 40 мероприятий экологической направленности в следующем году планирует провести ООО «Газпром переработка».

Напомним, что 2013 год объявлен в ОАО «Газпром» Годом экологии, и дочерние общества компании должны разработать и представить соответствующие программы.

Предложения ООО «Газпром переработка» в программу мероприятий по проведению Года экологии состоят из мероприятий по охране лесов, атмосферы, водных объектов и земель, по экологическому просвещению и вовлечению персонала в экологическую политику ОАО «Газпром».

«ГАЗПРОМ» ОТКРЫЛ ПЕРВУЮ АГНС В РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ

В Республике Алтай в середине августа была открыта первая автомобильная газонаполнительная компрессорная станция (АГНКС). В церемонии открытия АГНКС приняли участие заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром» Виталий Маркелов, который подчеркнул, что это событие является частью масштабной работы ОАО «Газпром» по расширению использования газомоторного топлива в российских регионах. По словам Виталия Маркелова, открытие АГНКС ставит Республику Алтай в один ряд с теми регионами, которые уже пользуются очевидными преимуществами применения газомоторного топлива: «Это и ощутимое улучшение экологической обстановки, что особенно важно для больших городов. Это и снижение нагрузки на региональный и муниципальные бюджеты».

Для местных жителей использование газа в моторах имеет особое значение. Алтай – уникальный природный памятник, который является национальным достоянием России. Использование газомоторного топлива позволит сберечь природу этого удивительного уголка нашей страны».

ОТЧИТАЛИСЬ

В ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ СУРГУТ» ПОДВЕЛИ ИТОГИ

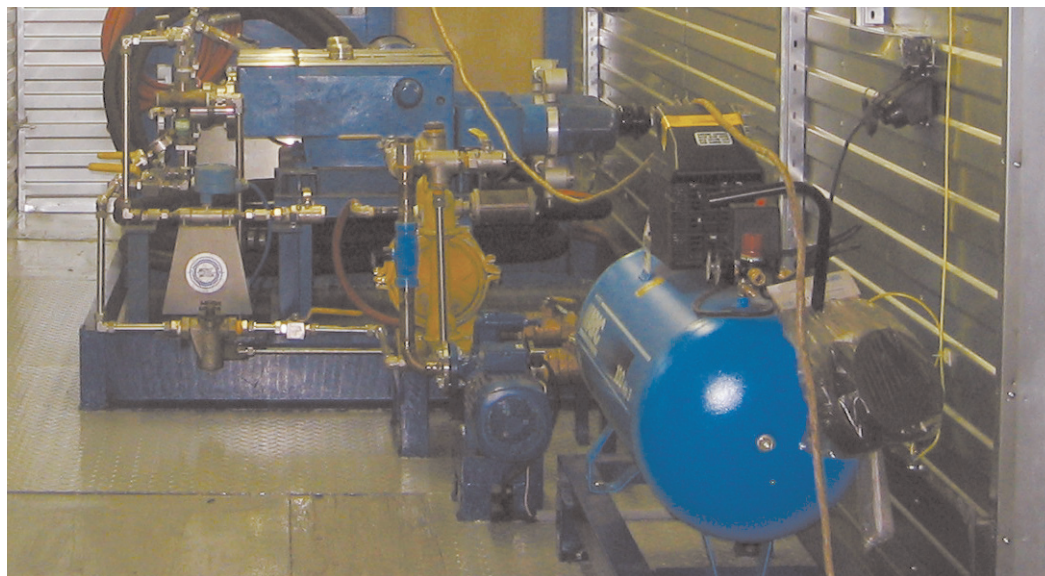
Около 36 миллиардов рублей было выделено ООО «Газпром трансгаз Сургут» для ремонта 800 километров газопроводов. Об этом сообщил генеральный директор Общества Игорь Иванов во время отчетной пресс-конференции. Кроме ремонтной, была затронута также тема Заполярной компрессорной станции, которая в настоящее время готовится к запуску.

По словам Иванова, задача поддержания действующей системы в исправном состоянии и модернизации оборудования является очень важной для ООО «Газпром трансгаз Сургут». Об этом свидетельствуют не только объемы выделяемых на данные цели средств, но и наличие разработанных и действующих долгосрочных целевых программ

ПРОТИВОТУРБУЛЕНТНОЕ РЕШЕНИЕ

увеличивать прокачку сырья по трассе Уренгой – Сургут будет присадка M-FLOWTREAT

Уже с 1 октября ООО «Газпром переработка» начнет применять на магистральном конденсатопроводе Уренгой – Сургут противотурбулентную присадку. Причем это будет присадка от российской компании «Миррико Сервис» (г. Казань). Об этом нам сообщил начальник отдела перспективного развития инженерно-технического центра Общества Сергей Кочетов, основываясь на результатах второго этапа опытно-промышленных испытаний, который проходил в июне-июле текущего года.



Насосное оборудование, которое перекачивает противотурбулентную присадку в трубу

В настоящий момент производительность головной насосной станции (ГНС) Завода по подготовке конденсата к транспорту (ЗПКТ) составляет 7,3 миллиона тонн в год. При этом перспективные планы ООО «Газпром переработка» предполагают значительно больший объем перекачки дезантигнированного конденсата (ДК) от ЗПКТ на Завод по стабилизации конденсата им. В.С. Черномырдина (Сургутский ЗСК). Для достижения данной цели Обществом предполагается использовать противотурбулентную присадку, которая позволяет снизить гидравлическое сопротивление в трубе и на существующем оборудовании прокачать большее количество сырья.

Напомним, что первый этап испытаний противотурбулентной присадки проходил в январе-феврале 2012 года. Местом подачи присадки

являлся девятый километр конденсатопровода Уренгой – Сургут. Программа испытаний состояла из двух основных этапов. На первом определялись фактические технологические параметры работы конденсатопровода и ГНС ЗПКТ при транспортировке нефтегазоконденсатной смеси с поддержанием исходных параметров давления и температуры потока. На втором – исследовалась степень влияния противотурбулентной присадки на увеличение производительности ГНС и снижение перепада давления в магистральном конденсатопроводе Уренгой – Сургут.

Как сказал Сергей Кочетов, присадка M-FLOWTREAT компании «Миррико Сервис» показала в целом очень неплохие результаты. Ее применение позволит увеличить количество прокачиваемого сырья на Сургутский ЗСК

практически на четверть. Однако, несмотря на такие показатели, руководством Общества было принято решение дополнительно опробовать противотурбулентную присадку FLO MXA голландской компании «Бейкер Хьюз Б.В.» и затем сравнить данные показатели с полученными при испытании казанской M-FLOWTREAT.

Местом подачи присадки FLO MXA на этот раз была определена площадка ЗПКТ. Испытания проводились по аналогичному сценарию.

Однако в ходе их проведения была, в частности, обнаружена проблема «влияния узла смешения на физические свойства присадки». «У нас на девятом километре конденсатопровода Уренгой – Сургут есть узел смешения с нефтью ООО «Газпром добыча Уренгой», который отрицательно влияет на противотурбулентную присадку, разрушая ее высокомолекулярную структуру, в итоге она попросту теряет свою эффективность и перестает работать, – поясняет Сергей Кочетов. – В результате падения давления в трубе не было. Поэтому было решено перейти к третьему этапу испытаний FLO MXA и переключиться на подачу присадки в обход узла смешения. Ко 2 июля мы перешли на максимальный расход конденсата и зафиксировали на сколько именно может увеличиться производительность ГНС при промышленном использовании присадки фирмы «Бейкер Хьюз».

Результаты использования FLO MXA оказались следующими. Среднее увеличение расхода ДК на выходе с ГНС при давлении 38,8 кгс/см² составило порядка 24 процентов, а гидравлическое сопротивление снизилось примерно на 40 процентов. Все это способно привести к увеличению производительности ГНС до показателя 8,8 млн. т/год и, соответственно, приему на ЗСК около 9,5 млн. т/год нефтегазоконденсатной смеси.

«В принципе обе противотурбулентные присадки – и M-FLOWTREAT, и FLO MXA – показали примерно одинаковую эффективность, однако руководством Общества принято решение использовать отечественный продукт M-FLOWTREAT», – резюмирует Сергей Кочетов.

ПОКАЗАТЕЛЬНЫЙ РОСТ

Согласно прогнозным показателям по добыче и поставке сырья в систему Общества «Газпром переработка» суммарные объемы переработки в филиалах, расположенных в Западной Сибири, возрастут с 15,5 млн. тонн в 2012 году до 24 млн. тонн в 2015 году.

Для обеспечения приема, транспортировки и переработки сырья компания планирует в ближайшие три года реализовать ряд крупных производственных проектов, среди которых расширение второй очереди Завода по подготовке конденсата к транспорту (ЗПКТ,

г. Новый Уренгой), строительство двух участков второй нитки конденсатопровода Уренгой – Сургут и ввод на Заводе по стабилизации конденсата им. В.С. Черномырдина (Сургутский ЗСК) двух технологических ниток стабилизации конденсата.

По итогам первого полугодия транспорт сырья по конденсатопроводу Ямбург – Уренгой составил 1,7 млн. тонн, что на 9,5 процента больше показателя 2011 года. Объем транспорта сырья по конденсатопроводу Заполярное НГКМ – Уренгойский ЗПКТ по отношению к первому полугодью 2011 года увеличился в два раза и составил более 760 тыс. тонн. По конденсатопроводу Уренгой – Сургут транспортировка сырья за шесть месяцев составила 3,8 млн. тонн, что на 12,1 процента больше показателя 2011 года.

Около 36 миллиардов рублей было выделено ООО «Газпром трансгаз Сургут» для ремонта 800 километров газопроводов. Об этом сообщил генеральный директор Общества Игорь Иванов во время отчетной пресс-конференции. Кроме ремонтной, была затронута также тема Заполярной компрессорной станции, которая в настоящее время готовится к запуску.

По словам Иванова, задача поддержания действующей системы в исправном состоянии и модернизации оборудования является очень важной для ООО «Газпром трансгаз Сургут». Об этом свидетельствуют не только объемы выделяемых на данные цели средств, но и наличие разработанных и действующих долгосрочных целевых программ

по переизоляции газопроводов, капитальному ремонту технологических трубопроводов, компрессорных станций и других.

Что касается Заполярной КС, то она входит в состав Ново-Уренгойского линейного производственного управления магистральных газопроводов ООО «Газпром трансгаз Сургут» и является самой северной КС Общества. Стан-



Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Сургут» Игорь Иванов

ция расположена севернее КС «Пуртазовская» на сто километров, возводится в две очереди и предназначена для транспорта газа Заполярного нефтегазоконденсатного месторождения.

Подводя итоги пресс-конференции, Игорь Иванов подчеркнул: «2012 год для нас особенный – исполнилось 35 лет предприятию, а это значит, что прошло 35 лет с начала строительства и пуска газопровода Уренгой – Сургут – Челябинск. За это время по трубопроводам ООО «Газпром трансгаз Сургут» прошло 3,5 триллиона кубометров газа».

Полосу подготовил Николай КНЯЗЕВ

ЖИЗНЬ И РАБОТА – ЕДИНЫ

Верность Северу – пожалуй, это качество присуще каждому, кто однажды сделал выбор, кто состоялся в своей профессии и неизменно предан ей.

Елена Николаевна Кабанова – кандидат технических наук, автор многих научно-технических работ различного уровня, почетный работник газовой промышленности, заслуженный работник нефтяной и газовой

промышленности РФ, ветеран ООО «Газпром переработка» – блестящее подтверждение известной житейской мудрости, которая гласит: «Каждый человек – кузнец своего счастья». А чтобы достичь успеха, помимо изрядной доли везения, требуется немало: целеустремленность, неиссякаемый оптимизм, трудолюбие, глубокие профессиональные знания в избранной сфере деятельности, способность принимать решения и нести за них ответственность.

В 1984 году молодым специалистом она приехала на Север, где началась северная эпо-



Елена Кабанова в кругу коллег. Слева направо: Юрий Ольховик, Наталья Коваль, Александр Кауфман, Алексей Мальцев. Фото из архива ЗПКТ



Елена Кабанова, ветеран ЗПКТ ООО «Газпром переработка»

пея выпускницы Московского института нефтехимической и газовой промышленности имени И.М. Губкина Елены Кабановой. И с тех пор более 27 лет она отработала на Заводе по подготовке конденсата к транспорту. Столь продолжительный стаж работы может поведать о многом. Елена Кабанова пришла работать на предприятие, когда оно только зарождалось, поэтому каждый этап его развития и перспективы она может прокомментировать, исходя из собственного, действительного опыта пройденного пути от оператора технологических установок до начальника технического отдела.

Не так много в газовой отрасли женщин, которые входят в число авторов множества рационализаторских предложений и изобретений. Ей как природному лидеру удавалось при-

зывать и организовывать работу специалистов разного профиля, создавать творческий коллектив, способный решать самые сложные проблемы с высоким профессионализмом.

На ее счету: организация промышленного производства автобензина Нормаль-80, соответствующего ГОСТ Р 51105; организация работ по подбору присадок к дизельному топливу (ДТ) с целью доведения качества выпускаемого ДТ до требований ГОСТ 305; увеличение мощности по переработке нестабильного конденсата до проектных значений установки дегидратации конденсата первой очереди за счет модернизации контактных устройств; переработка высокопарафинистого конденсата Ачимовских залежей; выработка промышленной партии топлива для реактивных двигателей марки ТС-1 по ГОСТ 10227 – и это не весь перечень заслуг Елены Николаевны.

Важно отметить, что в отделе, которым руководила Елена Николаевна, всегда ценилось взаимопонимание и ответственность. Ведь что может быть важнее взаимоотношений в коллективе, где профессионализм и способность работать в команде сливаются воедино и дают великую силу для преодоления любых трудностей.

Древнегреческая поговорка гласит: «Желающего судьба ведет, а нежелающего – тащит». Глядя на нее, не перестаешь удивляться, как в такой нежной, обаятельной женщине мог вмещаться такой большой производственный потенциал, столько неутомимой кипучей энергии, жажды деятельности.

Вся жизнь Елены Николаевны, пока она трудилась на предприятии, была наполнена работой. И в ее случае, действительно, «жизнь и работа – едины».

Коллеги

К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ

«ОРУДЖЕВ УМЕЛ ОТСТАИВАТЬ ИНТЕРЕСЫ СВОЕЙ СТРАНЫ»

ПУТЬ НА ЗАПАД

В 70-е годы экспорт российского газа пробивал дорогу на рынки Западной Европы. Поэтому выполнение экспортных обязательств считалось одной из важнейших задач работников газовой промышленности. При этом требовалось обеспечивать не только объемы поставок, но и выдерживать контрактные качественные характеристики газа.

Вспоминается один случай, произошедший во время работы Мирового газового конгресса в Торонто (Канада).

Незадолго до этого был введен в эксплуатацию газопровод Оренбург – Западная граница СССР, и оренбургский газ начал посту-

пать в Германию. Однако очистка этого газа еще не была налажена должным образом, и газ отличался достаточно резким запахом.

ВНИМАНИЕ К КРИТИКЕ

В немецкой прессе поднялся шум о том, что русские поставляют некачественный газ. Председатель правления «Рургаза», доктор Лизен довел это до сведения министра газовой промышленности СССР С.А. Оруджева. Сабит Атаевич сначала попытался отшутиться, что на газопроводе в Германии, видимо, есть утечки газа, поэтому есть и запах.

Но когда доктор Лизен показал С.А. Оруджеву огромную пачку вырезок из газет, Са-



С.А. Оруджев, В.Ф. Волчков, Н.И. Белый

бит Атаевич сразу стал серьезным. Видя это, генеральный директор «Оренбурггазпрома» Юрий Федорович Вышеславцев решил принять критику на себя, но Оруджев не позволил ему этого. От своего имени он заверил партнеров, что примет все необходимые меры, для того чтобы в ближайшее время урегулировать этот вопрос. При этом советский министр разволновался так, что уже доктор Лизен его успокаивал. В итоге пришлось тогда приостанавливать подачу оренбургского газа в Германию.

В ИНТЕРЕСАХ СТРАНЫ

В переговорах с иностранными компаниями С.А. Оруджев умел убедитель-

но отстаивать интересы своей страны, доказывая необходимость принятия нужных и выгодных ей решений. Зачастую жесткие переговоры с его стороны чередовались с остроумными шутками, что снимало общее напряжение и располагало участников к поиску взаимоприемлемых решений. Авторитет Сабита Атаевича среди иностранных партнеров был достаточно высоким.

С.А. Оруджев был по-настоящему талантливым организатором, человеком широкой души. Тот огромный прогресс в развитии газовой промышленности, который был осуществлен в 70-е годы, в значительной степени связан с его именем.

Николай БЕЛЫЙ



На газовом конгрессе в Торонто (Канада). Фото с сайта www.gazprom.ru

ИДЕЙНО СРАБОТАЛИ



Радик Гайсин получил диплом за второе место из рук генерального директора ООО «Газпром переработка» Ю.И. Важенина



Сергей Дедюля, занявший третье место в конкурсе, принимает поздравление от директора Сургутского ЗСК П.А. Воронина

Без малого 130 рацпредложений поступило в рамках первого конкурса «Идея по SMS», который был организован в ООО «Газпром переработка» и проходил в период с 18 июня по 4 августа.

Как нам сообщил один из организаторов «Идей по SMS», ведущий инженер-технолог ОИР ИТЦ Общества Василий Солодов, несмотря на нарушения условий, допущенные некоторыми участниками конкурса, первый «блин» комом не вышел: «В положении о конкурсе, который, кстати, проходил анонимно, мы прописали, что максимальное количество символов в присылаемых в рамках первого этапа идеях не должно превышать 70 – этого вполне достаточно, чтобы изложить свою мысль по существу. Однако, некоторые сообщения были и на 200, и на 300 символов. Это, пожалуй, самое распространенное нарушение. Тем не менее, мы решили на первый раз закрыть на это глаза и пропускали



Руслан Койшин, победитель конкурса (справа), и главный инженер ЗПКТ О.Е. Обухов

«нарушителей» во второй тур, где, по условиям, можно было изложить свое предложение уже в 210 символах».

Всего во второй тур отобрана 41 идея, имеющая потенциал для реализации уже в ближайшее время. Из них и определились победи-

ли, набравшие наибольшее количество баллов от конкурсной комиссии. Вот имена тройки конкурсантов, занявших призовые места:

1 место – Койшин Руслан Алимович – начальник ПДС ЗПКТ;

2 место – Гайсин Радик Нургаянович – ведущий инженер-технолог ОИР ИТЦ;

3 место – Дедюля Сергей Александрович – слесарь по ремонту технологических установок РМЦ Сургутского ЗСК.

Таким образом, конкурс «Идея по SMS» выявил огромный, не охваченный ранее рационализаторской деятельностью, творческий потенциал работников Общества и будет проводиться в Обществе в дальнейшем. Проведение конкурса является оптимальным и краткосрочным способом для вовлечения персонала в рационализаторскую деятельность, а простота и быстрота его проведения показала потенциальную возможность для масштабирования конкурса на региональный уровень.

ТВОРЧЕСТВО

ГАЗОВИКАМ!

Среди метелей и тайги,
В далекой гавани таежной
Живет народ – газовики –
Трудолюбивый и надежный.
Добыча топлива стране –
Его задача ежедневна,
И с ветеранами труда
На вахте молодая смена.
Желаем вам, газовики,
Хранить тепло родного дома,
Чтоб наши планы – вопреки
Решались только для «Газпрома»!

Людмила РОМАН,
Вуктыльское ГПУ

МОЙ РОДНОЙ ЗСК

Среди топких болот и дремучей тайги
Был построен завод у широкой реки.
Змейкой трубы бегут, а по ним –
конденсат,
От Оби вдаль идут,
чтобы край был богат.
Снова солнце встает средь колонн УСК,
Я люблюсь тобой, мой родной ЗСК.
Яркий факел зарей подсветил облака,
Ты трудом процветай,
мой родной ЗСК.
Гул насосов, котлов, словно вальс
заводской,
И напев вместо слов нам
наплещет прибой.
Вот усталая смена с работы идет,
Всех гудением мерным провожает
завод.

В ночь составы уйдут,
свет луны с высота,
И гордится Сургут поступью ЗСК.
За накрытым столом дружно скажем:
«За вас!».
И добавим потом:
«И за нас, и за газ!».

Владимир ТРАПЕЗНИКОВ,
Сургутский ЗСК

ОДА ГАЗУ И НЕФТИ

Жили-были брат с сестрою,
Газ и Нефть их величали.
Нефть была постарше газа,
Так как старшая сестрица
Была раньше нам известна.
Ну, а газ родился позже,
Но от нефти не отстал.
Люди с ними захотели подружиться.
Нелегко давалась дружба,
Днем и ночью шла разведка
И буренье скважин.
Брат с сестрой не поддавались,
От людей скрывались
И не сразу попадались.
Но пришло то время,
К счастью, радости людской –
Усмирили газ мы с нефтью,
Стали добычу вести,
Транспортировать на землю.
Трубы с нефтью, газоконденсатом
Опоясали весь мир.
Стали строить мы заводы,
Чтоб бензин был с керосином,
Да и газ чтоб был в домах.

Так прошли годов десятки
В тесной дружбе и работе
Газа, нефти и людей.
И еще пройдут столетья,
Но всегда мы помнить будем
Славный праздник сентября!

Дмитрий КУЗЬМЕНКО, ЗПКТ

НАШ САМЫЙ ГЛАВНЫЙ ДЕНЬ В ГОДУ

Когда природы позолотой
Коснется осени рука,
Есть передышка для работы –
Приходит День газовика.
Мы в сентябре прохладном, ярком
Встречаем главный день в году,
Заполнив год работой жаркой,
Мы каждый на своем посту.
Летели дни, мелькали ночи,
Но шел по трубам конденсат.
Старались мы, что было мочи,
Чтоб каждый был в итоге рад.
И газовик, и заводчанин,
Нефтяник, буровик, строитель.
В итоге знает россиянин,
Газпром – страны путешевитель.
Мы славим Родину делами,
Ведь, получив подземный клад,
В продукт мы превращаем с вами
Наш нестабильный конденсат.
А завтра снова будут будни,
Пойдут потоки конденсата.
И как бы нам ни будет трудно,
Сегодня с праздником, ребята!

Юрий ВОЛКОВ, ЗПКТ

КОЛЛЕКТИВ ЛАБОРАТОРИИ КОНТРОЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СОСНОГОРСКОГО ГПЗ ПОЗДРАВЛЯЕТ ВСЕХ КОЛЛЕГ С ПРАЗДНИКОМ И ДАРИТ ВЕСЕЛЫЕ ЧАСТУШКИ

Мы, работницы завода,
Поздравляем всех коллег!
В этот день прекрасный надо
Поднимать бокалы вверх!

* * * * *

Мы работаем усердно -
Колбы, бюксы мы не бьем!
И веселые частушки
С удовольствием поем!

* * * * *

Как пойду я по заводу
И надену свой халат!
То от мала до велика
Мужики мне вслед глядят!!!

* * * * *

Мы прикольные девчонки
И не унываем!
То с бутылкой, то с канистрой
На отбор гуляем!

* * * * *

Ну, а сажка – радость наша –
Все меняемся мы сразу.
Кто тут Маша, кто Наташа?
Выбирай из нас, кто краше!

* * * * *

Сочинили мы частушки,
Думаем – понравились!
Мы, конечно, не поэты,
Но с задачей справились!