

Символично, что весна начинается с такого замечательного праздника. Это день любви, радости, преклонения перед мудростью, красотой и терпением прекрасной половины человечества.

Высокое предназначение дано вам на земле: нести в мир жизнь, любовь и красоту, растить детей, быть хранительницами семейного очага, согревать теплом и добротой мужские сердца.

Эти прекрасные женские качества особенно нелегко сохранить там, где специфика работы больше подходит мужчинам. Оберегая тепло домашнего очага, вы наравне с мужчинами несете тепло и свет жителям пяти регионов России.

В этот праздничный день примите самые искренние слова восхищения и благодарности! Пусть счастье раскрашивает вашу жизнь яркими красками, приносит в ваши дома благополучие и согласие, наполняет ваши дни добрыми улыбками, солнцем и цветами! С праздником вас, наши любимые и дорогие!

**А.А. Захаров, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ухта»,
В.С. Продан, председатель объединенной профсоюзной организации**

МИЛЫЕ ЖЕНЩИНЫ! ДОРОГИЕ НАШИ КОЛЛЕГИ!

ОТ ВСЕГО СЕРДЦА ПОЗДРАВЛЯЕМ ВАС С МЕЖДУНАРОДНЫМ ДНЕМ 8 МАРТА!



Фото А. Кучерова

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

**НАЦПРОЕКТЫ: СОВЕЩАНИЕ ПО ВОПРОСАМ
ГАЗИФИКАЦИИ В АРХАНГЕЛЬСКЕ**

**СТРОЙКИ ВЕКА: БОВАНЕНКОВО — УХТА
стр. 2**

**ИНТЕЛЛЕКТ-ЛАБОРАТОРИЯ
стр. 3**

**СУДЬБЫ: ЕЛЕНА ВЕДЕНЕЕВА
стр. 4**

**«ФАКЕЛ-2009»
стр. 5**

**ЛИТЕРАТУРНАЯ СТРАНИЦА
стр. 6**

ОСОБЕННОСТИ ВЕСЕННЕЙ РЫБАЛКИ

ДЕЛО МАСТЕРА

**ФОТОВЕРНИСАЖ
стр. 7**

**СПОРТИВНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП
стр. 8**

ВАЖНО

УСТОЙЧИВОСТЬ В ДВИЖЕНИИ

В конференц-зале комплекса музейно-выставочных залов состоялась пресс-конференция генерального директора ООО «Газпром трансгаз Ухта» А.А. Захарова с представителями местных и региональных СМИ.

Основная тема общения с журналистами – итоги работы Общества за 2008 год, ближайшие планы и перспективы работы компании.

ПОДВОДЯ ИТОГИ

Как было отмечено в ходе пресс-конференции, ключевые показатели работы ООО «Газпром трансгаз Ухта» в 2008 году выполнены. В течение года введены в строй четыре новых компрессорных цеха на газопроводе «СРТО-Торжок» (КС: Микуньская, Приводинская, Грязовецкая и Новоюбилейная).

Проведена реконструкция двухтурбинной части цеха №2 КС-3 (Вуктыл) и двухтурбинной части КС-13 (Урдома). Закончено строительство и идет подготовка к испытаниям сухопутной части Северо-Европейского газопровода в границах деятельности Общества.

План 2008 года в объеме 122,9 млрд. м³ коллектив выполнил досрочно 17 декабря. По итогам года потребителям доставлено 128,5 млрд. м³ газа. Рост объема к прошлому году составил 11 млрд. м³.

Отмечается ежегодное наращивание объема транспортировки, начиная с 2000 года. Цифры внушительные: 82 млрд. м³ – в 2000 году и 128 млрд. м³ в 2008 году. Общий прирост за девять лет – 46,8 млрд. кубометров. (За счет ввода новых мощностей 5-й нитки газопровода «СРТО-Торжок» и компрессорных цехов на ней, ремонта газотранспортной системы).

Все объекты транспортировки газа подготовлены к эксплуатации в осенне-зимний период 2008-2009 г.г. На все объекты выданы паспорта готовности. В ходе подготовки к зиме, в соответствии с планом, выполнены 4 комплекса планово-профилактических работ по линейной части магистральных газопроводов, ГРС и компрессорным цехам.

Выполнен капитальный ремонт участков газопроводов по результатам внутритрубной диагностики. В полном объеме в соответствии с планом (100%) выполнена внутритрубная дефектоскопия магистральных газопроводов (1500 км) и диагностика трубопроводов электрометрическим способом (более 800 км).

В течение года выполнен капитальный ремонт:

- изоляции с заменой труб – 272, 87 км;
- 6 ниток подводных переходов;
- 18 ГРС;
- обследованы 16 ГРС.

СОБЫТИЕ ГОДА

Важнейшим событием 2008 года для ООО «Газпром трансгаз Ухта» стала торжественная церемония сварки первого стыка газопровода «Бованенково-Ухта». Как подчеркнул Анатолий Алексеевич Захаров, это событие, по сути, ознаменовало новый этап в развитии Общества.

В инвестиционной программе Газпрома строительство систем магистральных газопроводов «Бованенково – Ухта», «Ухта – Торжок», газопроводов «Грязовец – Выборг», «Починки – Грязовец» и «СРТО – Торжок» обозначены как приоритетные.

Для эксплуатации строящегося газопровода в 2008 году созданы новые подразделения в составе Общества «Газпром трансгаз Ухта» – Печорское и Воркутинское линейные производственные управления. В перспективе, с вводом в эксплуатацию и выходом на проектную мощность газопроводов «Бованенково-Ухта» объем транспортировки газа по системе Общества вы-



растет более чем в два раза. Планами долгосрочного развития предусматривается, что к 2020 году наша ГТС будет пропускать 212,7 млрд. м³ газа в год. То есть мы, фактически, выходим на третье место в системе ОАО «Газпром» по объему транспортировки газа. (ООО «Газпром трансгаз Югорск» – 491 млрд. м³, ООО «Газпром трансгаз Москва» — 285 млрд. м³).

КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЕ

Отвечая на вопросы журналистов, касающиеся подготовки кадров для работы на объектах газопровода «Бованенково-Ухта», генеральный директор компании пояснил, что в настоящий момент проводится работа по подготовке и приему на работу специалистов. Утверждены долгосрочные программы подготовки кадров совместно с профильными вузами. Планируется расширить Центр обучения кадров, сформировать в нем новые учебные группы по подготовке рабочих.

В КОНТЕКСТЕ МИРОВЫХ ПРОБЛЕМ

Львиная доля вопросов, заданных представителями СМИ, касалась мирового финансового кризиса. А. Захаров подчеркнул,

что еще в декабре 2008 года был составлен «План мероприятий по реализации основных направлений финансовой стратегии для обеспечения стабильного финансового состояния Общества в условиях нарастания кризисных явлений на мировых финансовых рынках», который был утвержден Председателем Правления А.Б. Миллером. План, в частности, включает в себя сокращение расходов на маркетинговые, инженеринговые, консалтинговые и рекламные услуги, снижение затрат на ликвидацию и консервацию основных фондов, приобретение прочих активов и т.д. «Что касается нашего предприятия, как и других газотранспортных компаний, то следует отметить, что перед нами поставлена задача: провести инвентаризацию всех фондов. Повышенное внимание необходимо уделить инвентаризации остатков МТР и вовлечению их в производство. Также поставлена задача в первом полугодии 2009 года снизить стоимость МТР на 20%. Большое значение придается конкурсным процедурам. Аналогичные мероприятия проводятся как в основной деятельности, так и в строительстве», — сообщил генеральный директор.

Подводя итог разговору с журналистами, Анатолий Алексеевич Захаров подчеркнул: «Главный показатель эффективности любого предприятия – это объем производства продукции, а для Общества «Газпром трансгаз Ухта» — это транспорт газа. Поставка газа нашим потребителям не уменьшается, а возрастает. В связи с этим не уменьшаются и численность нашего персонала, и уровень заработной платы. В 2009 год мы вступили с ясными перспективами развития. Нам предстоит большая работа – а это залог стабильности Общества на долгую перспективу».

Л. Рубцова, фото С. Лавренова

СОВЕЩАНИЕ ПО ВОПРОСАМ ГАЗИФИКАЦИИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



В Архангельске заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром» Валерий Голубев и Глава Администрации Архангельской области Илья Михальчук 17 февраля провели совещание по вопросам газификации региона.

В работе совещания приняли участие член Правления ОАО «Газпром» — начальник Департамента по работе с регионами Российской Федерации Виктор Илюшин, руководители и специалисты профильных подразделений Администрации ОАО «Газпром»

и его дочерних обществ: ООО «Газпром трансгаз Ухта», ОАО «Гипроспецгаз», ООО «Межрегионгаз», ОАО «Газпромрегионгаз», ООО «Газпром инвест Запад», представители Администрации Архангельской области. Во вступительном слове Валерий Голубев отметил, что строительство линейной части газопровода-отвода от системы магистральных газопроводов «Ухта – Торжок» к городам Архангельск и Северодвинск близится к завершению. В настоящее время построена линейная часть газопровода-отвода до Северодвинска. «Газпром» планирует завершить строительство линейной части газопровода-отвода к городам Архангельск и Северодвинск в текущем году.

Участники совещания отметили необходимость строгого выполнения плана-графика синхронизации строительства объектов газификации Администрацией области для

СПРАВКА:

Строительство газопровода-отвода от системы магистральных газопроводов «Ухта – Торжок» (КС «Нюксеница») к городам Архангельск и Северодвинск ведется с 1988 года.

Его протяженность составляет 642,7 км. В настоящее время ведется строительство участка Архангельск – Северодвинск – 58,7 км. Запланированная производительность газопровода-отвода к городам Архангельск и Северодвинск к 2010 году превысит 2,5 млрд. куб. м. Проектная мощность – 3,3 млрд. куб. м в год.

Средний уровень газификации природным газом Архангельской области (без Ненецкого автономного округа) составляет 7,5%, в том числе в городах – 10,2%, на селе – 0,1%. В среднем по России эти показатели равны соответственно 62%, 67% и 44%.

В 2005-2008 годах «Газпром» направил на газификацию Архангельской области 1,8 млрд. руб. На эти средства построено тринадцать межпоселковых газопроводов.

В текущем году «Газпром» инвестирует в газификацию области еще 300 млн. руб.

своевременной подготовки потребителей к приему газа.

По итогам совещания профильным подразделениям ОАО «Газпром» и Администрации Архангельской области, а также ООО «Газпром трансгаз Ухта», ОАО «Гипроспецгаз»,

ООО «Газпром инвест Запад», ООО «Межрегионгаз» были даны соответствующие поручения.

**УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ
ОАО «ГАЗПРОМ»**

ПО СООБЩЕНИЯМ ИНФОРМАГЕНТСТВ

СТРОЙКА ВЕКА



Полуостров Ямал — единственная территория, газовые запасы которой могут компенсировать падение добычи на месторождениях Уренгоя, Ноябрьска и Ямбурга, считает генеральный директор ООО «Газпром добыча Ноябрьск», председатель комитета по бюджету, налогам и финансам Госдумы ЯНАО Анатолий Крылосов. По его словам, «в прогнозных планах «Газпрома» есть сокращения, связанные с кризисом, но мегапроект «Ямал» остается приоритетным» (РИА ТЭК).

Продолжается строительство участка КС 8 — КС 6 линейной части газопровода «Бованенково — Ухта». На объекте идут сварочно-монтажные работы, начато строительство подводных переходов через Печору и ее притоки. Протяженность первоочередного участка КС 8 — КС 6

составляет 234 км, в том числе 94 км проходит по заболоченной и обводненной местности. Здесь предстоит построить четыре подводных перехода через реки Печора, Большая Сыня, Косью и Кожим («Нефтегазовая вертикаль»).

ООО «Газпром добыча Надым» планирует увеличить в 2009-2010 гг. бурение скважин на Бованенковском нефтегазоконденсатном месторождении. Согласно планам ООО «Газпром добыча Надым», в 2009 году на Бованенковском НГКМ планировалось начать бурение 40 скважин. По словам представителей компании, несмотря на экономический кризис, планы не изменились (ПРАЙМ-ТАСС).

Фото предоставлены службой контроля качества

ДЕЛОВОЕ ПАРТНЕРСТВО

РАССОХИНСКИЕ ЧТЕНИЯ

Научный семинар, посвященный памяти профессора, доктора технических наук Геннадия Васильевича Рассохина, впервые прошел 4-5 февраля в УГТУ. Большой интерес к работе научного форума проявили представители ведущих ухтинских предприятий: ООО «Газпром трансгаз Ухта», ОАО «Северные магистральные нефтепроводы», филиал ООО «ВНИИГАЗ» «Севернипигаз», «Печорнипинефть», ТП НИЦ, ОАО «Севергеофизика».

Открывая научный семинар, ректор УГТУ Н.Д. Цхадая напомнил, какими интенсивными в профессиональном плане и по-человечески добрыми были отношения ректора Г.В. Рассохина с руководителями предприятий. Благодаря тесному сотрудничеству с Б.В. Будзуляком и В.Г. Подюком был укреплен кадровый потенциал ООО «Севергазпром», в УИИ открыты новые специальности, построены учебные корпуса, создан Ухтинский технический лицей.

Приветственную телеграмму в адрес форума прислал член Правления, начальник Департамента по добыче газа, газового конденсата, нефти ОАО «Газпром» В.Г. Подюк, который отметил выдающиеся заслуги Г.В. Рассохина в области разработки газоконденсатных месторождений и выразил надежду, что чтения станут систематическим и важным мероприятием в деле подведения итогов развития нефтегазовых технологий, а также выработке предложений по дальнейшему их совершенствованию.

Созданное Г.В. Рассохиним научное направление относится к области освоения газовых, газоконденсатных, нефтегазоконденсатных месторождений и продолжает разрабатываться его учениками и коллегами.

С докладом «Роль газовой отрасли в обеспечении устойчивого снабжения европейского континента» выступил доктор технических наук, председатель Совета Некоммерческого Партнерства «СОПКОР» Б.В. Будзуляк. Актуальность выбранной темы подтверждается тем, что в настоящее время российский природный газ получают 24 европейских государства и его доля в газопотреблении этих стран приближается уже к 30%. Созданная ОАО «Газпром» система обеспечивает высокую надежность поставок газа российским и иностранным потребителям.

Более подробно докладчик остановился на перспективе прироста добычи газа с месторождений полуострова Ямал. Разведанные запасы полуострова составляют около 11 трл. кубометров, для сравнения — это при-

мерно одиннадцать Вуктыльских месторождений. Этот газ будет выводиться мощной газотранспортной системой производительностью до 300 млрд. кубометров в год.

Большой интерес участников семинара вызвал доклад Рудольфа Михайловича Тер-Саркисова — доктора технических наук, профессора, заслуженного деятеля наук Российской Федерации, первого заместителя генерального директора, главного менеджера Штокмановского проекта ЗАО «Севморнефтегаз». Именно Рудольфу Михайловичу принадлежит идея — проводить в Ухте ежегодный семинар «Рассохинские чтения».

Ученый с мировым именем, общепризнанный авторитет в газовой промышленности, сегодня Рудольф Михайлович руководит реализацией проекта по освоению месторождений природного газа со дна Баренцева моря.

Всего в Рассохинских чтениях приняли участие более 80 специалистов.

ООО «Газпром трансгаз Ухта» представляла сотрудница технического отдела И.А. Меркурьева с докладом «Акустический метод контроля антикоррозионных покрытий труб».

В связи с обширной географией участников было принято решение присвоить чтениям статус межрегиональных и проводить их ежегодно. Также итогом мероприятия стало предложение о разработке и внедрении новых проектов в производство ведущих предприятий нефтегазовой отрасли.

Е. Васильева



Г.В. Рассохин — ректор Ухтинского индустриального института (1980-1997) родился в 1937 г.; окончил Грозненский нефтяной институт, доктор технических наук, профессор.

Трудовую деятельность начал оператором по добыче газа, а в 24 года стал самым молодым директором газового промысла в СССР. С 1971 года — директор Коми филиала ВНИИгаза. Участвовал в разработке Вуктыльского ГКМ; избирался народным депутатом РФ, был членом Комитета Верховного Совета РФ по науке и народному образованию, академик РАЕН; награжден орденом «Знак Почета».

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЙ И РАЦИОНАЛИЗАТОРСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В 2008 году в изобретательской и рационализаторской деятельности приняли участие 1313 работников Общества. Ими разработано 1701 предложение, в производстве были использованы 1656 рационализаторских предложения с экономическим эффектом 163 млн. рублей. В результате использования в производстве 4 изобретений и 5 полезных моделей экономический эффект составил 27 млн. рублей. Всего экономический эффект от использования изобретений, полезных моделей и рационализаторских предложений составил 190 млн. рублей.

В Федеральную службу по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам были направлены 1 заявка на предполагаемое изобретение и 2 заявки на полезные модели. По результатам экспертизы на имя ООО «Газпром трансгаз Ухта» получены 2 патента на полезные модели.

В целях коммерческого использования были заключены 3 лицензионных договора с ЗАО «Новые технологии» (г. Пермь) и ООО «РЭМНЕФТЕГАЗ» (г. Москва) о предоставлении права на использование 3 изобретений и 3 полезных моделей, патентообладателем которых является ООО «Газпром трансгаз Ухта».

План получения экономии от использования в производстве изобретений и рационализаторских предложений (110 млн. руб.) выполнен.

Наибольший экономический эффект получен от использования в производстве изобретения «Способ прокладки трубопровода на болоте» (патент № 2227857), разработанного специалистами филиала ООО «ВНИИГАЗ» – «Севернипигаз», Шекнинского ЛПУМГ и администрации Общества, использованного в семи ЛПУМГ, который составил 9,3 млн. рублей.

Из крупных рационализаторских предложений, использованных в 2008 году, необходимо отметить следующие предложения:

«Увеличение пропускной способности МГ ООО «Газпром трансгаз Ухта» путем перераспределения потоков газа между нитками газопровода на участке Вуктыль-Ухта», разработанное специалистами ПДС, экономический эффект от использования которого составил 24,4 млн. рублей;

«Способ проведения врезки газопровода Буй-Галич в зимний период без остановки ГРС «Буй»», разработанное специалистами Грязовецкого ЛПУМГ, экономический эффект от использования которого составил 5,5 млн. рублей;

«Усовершенствование схемы автоматической работы датчика мощности нагрузки генератора дизельной электростанции КАС-630 БК11», разработанное специалистами электротехнического участка ИТЦ, экономический эффект от использования которого составил 1,1 млн. рублей.

Расходы на изобретательство и рационализацию в 2008 году составили 21,25 млн. руб. (в 2007 г. – 18,14 млн. руб.), в т.ч. на вознаграждение авторам – 12,1 млн. руб.; вознаграждение за содействие использованию – 6,3 млн. руб., на организационно-массовую работу – 2,8 млн. руб., на разработку и поддержание патентов в силе – 0,045 млн. руб.

В отчетном году было использовано 160 предложений по экономии ТЭР, позволивших сэкономить:

- природного газа — 11 млн. м³;
- турбинного и судового масла — 27,5 тн;
- электроэнергии — 2944 тыс. кВт час;
- тепловой энергии — 45 Гкал;
- ГСМ - 32,7 тн.

561 внедренное предложение направлено на сокращение затрат ручного труда.

С целью повышения творческой активности работников Общества проводились смотри



Применение ПКУ при балластировке газопровода

и конкурсы по рационализации и изобретательству:

среди филиалов и структурных подразделений (с ежеквартальным подведением итогов);

за звание «Лучший рационализатор ООО «Газпром трансгаз Ухта» (среди рабочих, ИТР и молодых работников);

ИТР и молодых работников);

за звание «Лучшая творческая бригада рационализаторов».

Лучших результатов в изобретательской и рационализаторской деятельности добились коллективы Сосногорского, Вуктыльского, Грязовецкого, Микуньского и Шекнинского ЛПУМГ.

Наиболее активными в 2008 году были рационализаторы Сосногорского ЛПУМГ, использовавшие в производстве 3 изобретения и 162 рационализаторских предложения с экономическим эффектом 32,2 млн. рублей.

В смотре за звание «Лучший рационализатор ООО «Газпром трансгаз Ухта» 2008 года» среди рабочих приняли участие 13 рационализаторов.

Победителями стали:

1 место — Журавлев Сергей Александрович, дефектоскопист УАВР, разработавший 9 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 965 тыс. рублей;

2 место — Семенов Роман Александрович, слесарь АТС Вуктыльского ЛПУМГ, разработавший 6 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 889 тыс. рублей;

2 место — Фархутдинов Айнура Мунирович, машинист ГКС Вуктыльского ЛПУМГ, разработавший 11 предложений, из которых 10 предложений были использованы в производстве с экономическим эффектом 798 тыс. рублей;

3 место — Чекалов Алексей Сергеевич, приборист службы АСУ, АИТМ Грязовецкого ЛПУМГ, разработавший 9 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 553 тыс. рублей;

3 место — Никишин Виктор Иванович, приборист службы АСУ, АИТМ Грязовецкого ЛПУМГ, разработавший 8 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 553 тыс. рублей.

В смотре за звание «Лучший рационализатор ООО «Газпром трансгаз Ухта» 2008 года» среди инженерно-технических работников приняли участие 15 рационализаторов. Победителями стали:

1 место — Рылов Андрей Анатольевич, начальник службы АСУ, АИТМ Грязовецкого ЛПУМГ, разработавший 22 предложения, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 2 млн. 894 тыс. рублей;

2 место — Долгополов Сергей Павлович, инженер службы АСУ, АИТМ Приводинского ЛПУМГ, разработавший 19 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 2 млн. 556 тыс. рублей;

2 место — Копылов Александр Геннадьевич, инженер службы АСУ, АИТМ Грязовецкого ЛПУМГ, разработавший 31 предложение, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 2 млн. 10 тыс. рублей;

3 место — Кононов Александр Николаевич, инженер службы АСУ, АИТМ Вуктыльского ЛПУМГ, разработавший 13 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 1 млн. 605 тыс. рублей;

3 место — Звягинцев Сергей Николаевич, инженер службы АСУ, АИТМ Вуктыльского ЛПУМГ, разработавший 13 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 1 млн. 605 тыс. рублей.

В 2008 году в рационализаторской работе приняли участие 476 молодых специалистов в возрасте до 35 лет (36,5% от общего числа авторов рационализаторских предложений Общества). Ими разработано 834 предложения (49% от общего числа разработанных предложений). В производстве было использовано 809 рационализаторских предложений (49% от всех использованных предложений) с экономическим эффектом 55,4 млн. рублей (34% всего экономического эффекта, полученного от использования рационализаторских предложений).

Лучшие результаты в области технического творчества показали молодые работники — рационализаторы Грязовецкого, Вуктыльского, Микуньского, Мышкинского и Шекнинского ЛПУМГ.

Наиболее активными четвертый год подряд стали рационализаторы Грязовецкого ЛПУМГ, использовавшие в производстве 85 рационализаторских предложений с экономическим эффектом 9,9 млн. рублей.

В смотре за звание «Лучший рационализатор ООО «Газпром трансгаз Ухта» 2008 года

среди молодых работников» приняли участие 14 рационализаторов. Победителями стали:

1 место — Бобарыкин Андрей Валерьевич, инженер ЛЭС Вуктыльского ЛПУМГ, разработавший 11 предложений, из которых 10 предложений были использованы в производстве с экономическим эффектом 1 млн. 546 тыс. рублей;

2 место — Контурин Сергей Николаевич, инженер службы АСУ, АИТМ Грязовецкого ЛПУМГ, разработавший 14 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 1 млн. 409 тыс. рублей;

2 место — Синчурин Станислав Владимирович, заместитель начальника ЛЭС Грязовецкого ЛПУМГ, разработавший 4 предложения, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 1 млн. 524 тыс. рублей;

3 место — Нестеренко Евгений Викторович, начальник службы АСУ, АИТМ Вуктыльского ЛПУМГ, разработавший 11 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 1 млн. 272 тыс. рублей;

3 место — Бурков Владимир Аркадьевич, инженер службы АСУ, АИТМ Микуньского ЛПУМГ, разработавший 3 предложения, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 1 млн. 349 тыс. рублей.

В смотре за звание «Лучшая творческая бригада рационализаторов ООО «Газпром трансгаз Ухта» 2008 года» приняли участие 11 бригад рационализаторов. Победителями стали:

1 место — бригада рационализаторов Грязовецкого ЛПУМГ под руководством Головина Сергея Леонидовича, разработавшая 4 предложения, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 4 млн. 572 тыс. рублей;

2 место — бригада рационализаторов Сосногорского ЛПУМГ под руководством Волкова Дмитрия Сергеевича, разработавшая 17 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 3 млн. 164 тыс. рублей;

2 место — бригада рационализаторов Мышкинского ЛПУМГ под руководством Поцелуева Сергея Германовича, разработавшая 10 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 3 млн. 311 тыс. рублей;

3 место — бригада рационализаторов Вуктыльского ЛПУМГ под руководством Суворова Виталия Степановича, разработавшая 9 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 4 млн. 210 тыс. рублей;

3 место — бригада рационализаторов Микуньского ЛПУМГ под руководством Кондратова Ивана Герасимовича, разработавшая 13 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 2 млн. 183 тыс. рублей;

3 место — бригада рационализаторов Грязовецкого ЛПУМГ под руководством Рылова Андрея Анатольевича, разработавшая 8 предложений, которые были использованы в производстве с экономическим эффектом 2 млн. 764 тыс. рублей.

Анализируя состояние новаторской деятельности в Обществе, необходимо отметить, что все показатели технического творчества, по сравнению с 2007 годом, значительно улучшились.

А.И. Филиппов, заместитель начальника технического отдела

ПУТЕВОДНАЯ НИТЬ ЕЛЕНА ВЕДЕНЕЕВОЙ

Женские судьбы такие разные, но только на первый взгляд кажется, что они пестрят разнообразием и что невозможно в них уловить общую нить истории... Но это не так. Присмотрись и увидишь – одинаково трогательны и прекрасны судьбы тысяч женщин России.

«ГЕОЛОГИНЯ»

Елена Васильевна Веденева, многие годы проработавшая в «Комигазпроме», родилась и выросла в Кировской области. В 1949 году после окончания Лузской средней школы приехала в Ухту, поступила в горно-нефтяной техникум – мечтала подниматься в горы, ходить по таежным тропам — искать полезные ископаемые.

После окончания техникума получила направление в трест «Войвожнефтегаз» Ухтинского комбината Министерства нефтяной промышленности СССР.

Когда приехала в поселок, главный геолог предприятия очень обрадовался – дипломированных специалистов не хватало. «Поедешь на буровые?» — спросил он. Та, помолчав, ответила: «Поеду». А у самой еще свежи были в памяти воспоминания о том, как она проходила практику в Троицко-Печорском районе. В ту пору дорога до Троицко-Печорска еще не была построена. На «вахтовке» доехала она до Нижней Омры, а дальше по бездорожью шла пешком. Путь не близкий. Ее парусиновые туфли почти сразу порвались. Шла босиком. Когда добралась до Троицка, на ступнях не было живого места – сплошные кровавые пузыри. Но долго переживать и лить слезы по этому поводу не пришлось. Юною «геологиню» на лодке по реке Печоре доставили в деревню Покча на буровую... Она еще вспомнила, какой огромной показалась река, как страшно было плыть, но воспоминания девушки прервал громкий голос главного геолога: «Поедешь на Третью Нибель. Там нужен специалист!». Так начался ее путь в профессию.

ЗАТЕРЯННЫЙ МИР

Третья Нибель — мрачный, сплошь из барачных, поселок встретил девушку страшным известием – заключенные, строившие дорогу, зарезали сына начальника Конторы бурения. Напуганную Лену сразу предупредили: «Никуда одной не ходить. Особенно острожной быть на буровых, так как работают там, в основном, эски или те из них, кого вывели на вольное поселение.

Контору бурения в тот период возглавлял Александр Пантелеймонович Якимов. Жилья для молодого специалиста в поселке не нашлось, и семья Якимовых на время приютила девушку в своей квартире. Жили Якимовы как и все – в бараке. Для Лены поставили кровать на кухне. Тамара Николаевна — жена Александра Пантелеймоновича — помогала вчерашней студентке привыкнуть к суровым реалиям нефтепромысла, по-матерински жалела девчонку, для которой все еще только начиналось.

У Якимовых прожила целый месяц. Потом в общежитии освободилась комната – совсем маленькая, где помещались лишь кровать да перевернутый ящик из под сигарет, служивший столом.

Работа в конторе длилась недолго. Из поселка Лену отправили на буровую, где требовался лаборант-коллектор.

На буровой занималась отбором кернов, жила в общей (человек на двадцать) комнате, которую разделяла на две части занавеска – для буровиков, к которым приезжали жены.

Зарабатывала около шестидесяти рублей в месяц. Этих денег хватало только на еду. Есть ходила в столовую. Заведующая кормила девушку «в долг» — от зарплаты до зарплаты. Чего только не было в этот период жизни Елены Васильевны Веденева. Частенько вспоминает она, как во время сна ее пышные волосы примерзали к барачной стене,



как однажды она несла бидоны с глинистым раствором и едва не угодила под колеса несущейся по болотной хляби бортовой машины. Бросив бидоны, спрыгнула в колею. Бидоны – «вмятку», сама просто чудом не пострадала...

Старалась постичь все премудрости профессии, тяжелой работы не боялась, ни на что не жаловалась, убежать с буровой не собиралась. Вместе с другими отбирала керн, отмывала его от глинистого раствора, укладывала в специальные ящики, описывала породу, отправляла в ЦНИЛ (Центральная научно-исследовательская лаборатория в Ухте).

Сильно уставала. Особенно зимой, когда трескучие морозы обжигали лицо, а ватная спечовка, огромные валенки и брезентовый плащ добавляли тяжести ее ноше.

Идет, бывало, по лесной дороге – от усталости еле ноги переставляет. А о ней уже беспокоятся, звонят на буровую: «Где там наша Лена? Давно ведь ушла!»

Поводов для беспокойства было предостаточно – заключенные часто совершали побег, трагические случаи на буровых не были редкостью.

Начальству нравилось трудолюбие девушки. Лену перевели в химлабораторию.

Жизнь шла своим чередом. Молодежи в поселке было много. Бытовая неустроенность и тяжелая работа не мешали молодым людям бегать на танцы, влюбляться, создавать семьи. В 1953 году Лена вновь вернулась в ту самую комнатку в общежитии — началась ее семейная жизнь.

В ДРУГОЙ ИПОСТАСИ

Потом были другие поселки и другие буровые. В тресте «Войвожнефтегаз» проработала Елена Веденева более шестнадцати лет. И вроде бы, все устраивало. Но даже спустя годы не могла привыкнуть к жизни в поселке. Стремилась вернуться в Ухту. В 1969 году мечта сбылась. Удалось устроиться на работу в Ухтинское отделение Стройбанка СССР старшим инженером по финансированию буровых работ.

Начала осваивать новую для себя ипостась. Обратилась к Якимову, который тогда уже возглавлял Объединение «Коминетфть». Александр Пантелеймонович помог Елене решить квартирный вопрос. За время работы в «Стройбанке» досконально освоила работу финансиста и в 1973 году была приглашена на работу в «Комигазпром», где сначала занималась финансированием буровых работ, а потом — экспертизой проектно-сметной документации.

Работа нравилась: выезжала в командировки на Вуктыл – там бурились эксплуатационные и разведочные скважины. Помогала профинансировать все затраты на их строительство

и обустройство. Часто ездила в Москву, в Министерство газовой промышленности. «Когда впервые там очутилась – оторопела, не знала, с чего и начать», — вспоминает Елена Васильевна. Но в Управлении экспертизы проектов и смет, а также и в Управлении по бурению скважин неожиданно повстречала тех, с кем в юные годы работала на Нибельских и Нижне-Омринских буровых: бывшего директора конторы бурения Льва Павловича Черткова, главного инженера Генриха Ивановича Бальфура. Понятное дело: помогли, подсказали, научили. Одним словом, с работой все было в порядке! Неоднократно доводилось общаться и с Рэмом Ивановичем Вяхириным...

НЕВЕРОЯТНО, НО ФАКТ!

Сейчас уже многие подзабыли эпоху всеобщего дефицита. А ведь было время, когда годами люди ждали своей очереди на приобретение многих вещей, в том числе и легковых автомобилей. Такой «очередницей» была и Елена Васильевна. В 1990 году подошла ее очередь на приобретение «Волги», но в этот момент у нее не оказалось необходимой суммы. А нужно было шестнадцать тысяч триста рублей. Занять недостающие деньги ни у кого не смогла. Вожделенную машину отдали следующему очереднику. В расстроенных чувствах поехала она в очередную командировку в Москву. Оказавшись в Министерстве, рассказала коллегам о своих переживаниях. Кто-то посоветовал: «Обратись к Черномырдину (Виктор Степанович тогда был министром газовой промышленности СССР, и у него был свой фонд автомобилей).

На простой бумаге от руки написала заявление и пошла на прием к самому министру. Приемная Виктора Степановича оказалась необъятной. Откуда-то из глубины этой огромной комнаты послышался голос секретарши: «Вы к кому и по какому вопросу?» Даже не успев сказать и двух слов, Елена Васильевна услышала, что принять ее Виктор Степанович не сможет, так как улетает в Тюмень, да и вообще, на прием она не записана. Знала ли московская «дамочка», сколько лет и зим проработала странная «визитерша» на буровых, каким тяжелым трудом была оплачена эта длинная дорога, которая привела ее к самому министру! Елена Васильевна решила, что не отступит. Спокойным голосом она сказала: «Девушка, милая, я всю жизнь работала на буровых. Наверное, есть у меня право своими глазами увидеть министра. Не уйду отсюда, пока не дождусь!» В этот момент прямо к министру промчался какой-то человек, на ходу сообщивший секретарше известие, что поездка в Тюмень отменяется. Моментально вскочив, ухтинка ринулась в

дверь министра. И только оказавшись в кабинете Черномырдина, она разволновалась. Что-то начала объяснять, но почти не видела Виктора Степановича. Длинный ряд столов, выстроившийся между ней и Черномырдиным, напоминал взлетную полосу. Она видела только седые брови министра, а от волнения едва улавливала его слова.

Оказалось, Виктор Степанович прекрасно понял, в чем суть проблемы. По-доброму рассмеявшись, он спросил: «А Вам какая машина нужна, сударыня? На выезд? Для путешествий? А может, просто на дачу ездить?» «На дачу, на дачу!» — затараторила Веденева... — «ВАЗ-21063 устроит?» — Елена Васильевна сказала, что не понимает, о чем идет речь. Улыбаясь, Виктор Степанович пояснил, что это «Жигули». Веденева закивала головой, дескать, согласна! Прочитав незамысловатое заявление, министр вызвал в кабинет Богдана Владимировича Будзуляка. В разговоре с министром Богдан Владимирович сказал, что хорошо знает работу Елены Васильевны Веденева, и что она достойна такого поощрения. Заявление министр подписал, а Богдан Владимирович, пожав ей руку и поздравив, повел отчаянную северянку в свой кабинет. Поставив на заявлении и свою визу, сделал копию документа, оригинал отдал в руки счастливой обладательницы новенького авто. Еще не веря своему счастью, Елена Васильевна позвонила в Ухту зятю, чтобы тот срочно вылетал в Москву. Автомобиль получили уже на следующий день. Домой добирались долго. Сама машину водить не умела, а зять только-только получил права. Это была дорога, полная приключений. Возле Ропчи они и вовсе застряли – вытащили их, опять же, родные буровики, проезжавшие мимо на «Урале».

ГЛАВНОЕ В ЖИЗНИ!

Елена Васильевна Веденева давно на заслуженном отдыхе. Ей уже 75 лет, но она по-прежнему энергичная, сильная духом и жизнерадостная женщина! О себе Елена Васильевна с гордостью говорит: «Я и сейчас считаю себя буровиком. Я рада, что всю жизнь отдала этой замечательной профессии. Конечно, я не смогла бы так много достичь, если бы не помогала мне во всем моя мамочка. Это она была с детьми, когда я уезжала в дальние и длительные командировки. Мне очень везло на хороших людей. Со многими из них я переписываюсь, встречаюсь и созваниваюсь до сих пор. Надо не терять нить жизни! Стараться сохранить уверенность в себе. Никогда не падать духом. Ну а главное в жизни – любовь! Я желаю всем женщинам здоровья и любви. Есть любовь – есть счастье, ведь женщины сердцем счастье чувствуют!»

Л. Рубцова, фото Е. Жданова

ФАКЕЛ РАСТОПИЛ ЛЁД КРИЗИСА.



ПОБЕДИТЕЛЯМИ И ПРИЗЕРАМИ СТАЛИ:

1 место — Мария Брызгина и Аркадий Новосёлов (Администрация), 2 место — фольклорный ансамбль «Частушка» (Юбилейное ЛПУМГ), Олеся Туркулец (УТТиСТ), Народный ансамбль «Ухтинский сувенир» (Администрация), Владимир Кузнецов (Администрация), 3 место — Елена Миненко и Григорий Спицын (УМТСиК), Дилара Фатхиева и Максим Прошутинский (УТТиСТ), Степ-группа (Нюксенское ЛПУМГ), Ансамбль народного танца «Морозко» МСШО №20 г. Ухты. Получили специальные дипломы и призы: Камерный ансамбль (Грязовецкое ЛПУМГ), Ансамбль народного танца «Морозко» МСШО №20 г. Ухты, Людмила Грачева (Нюксенское ЛПУМГ). Дипломы за участие во II зональном туре получили: Роман Лобазов (Нюксенское ЛПУМГ), Сергей Емельянов (Администрация), Юлия Башарина (Микуньское ЛПУМГ), Карина Кряковцева (Синдорское ЛПУМГ).



Второй тур III корпоративного фестиваля «Факел» состоялся в Екатеринбурге. Творческий «десант» 70 участников «Газпром трансгаз Ухта» прямыми рейсом доставили в уральскую столицу. «Честь и слава «Газпрому», который не дрогнул перед призраком кризиса и проводит этот фестиваль! Это демонстрация силы талантливости нашего народа, потому что «Газпром» — это Россия в миниатюре», — сказал на открытии фестиваля председатель жюри С. Бэлза.

170 делегатов из 15 подразделений «Газпрома» Урала и Сибири представили на сцене киноконцертного театра «Космос» почти двести номеров художественной самодеятельности. За выход в финал, который пройдет этой весной в Геленджике, боролись народные и эстрадные ансамбли, джазовые солисты, танцоры, циркачи. Это газовики, живущие в северных и восточных регионах страны, люди, не избалованные ни погодой, ни легкой жизнью. Для тех из них, кто уме-

ет петь и танцевать, возможность показать себя на сцене необычайно важна, и эффективный менеджмент компании это хорошо понимает.

Заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром» М. Серeda в интервью журналистам отметил, что деньги на фестиваль были выделены заранее, и хотя финансисты, конечно же, предлагали сократить самые различные виды расходов, культуру и спорт решено было не трогать. Признавая, что фестиваль и спартакиада не повышают напрямую валовую добычу газа, М. Серeda подчеркнул: «Нельзя все мерить деньгами. Главное богатство компании — люди».

ОАО «Газпром трансгаз Ухта» на фестивале «Факел» представляли восемь ансамблей и семь солистов. За счет предприятия многим участникам были записаны фонограммы, сшиты костюмы и приобретена сценическая обувь.

Своими впечатлениями о фестивале поделился заместитель генерального директора

ОАО «Газпром трансгаз Ухта» Р.В. Мельник: «Я побывал уже на третьем фестивале — уровень организации очень высокий. График был очень плотный — все расписано по минутам: репетиции, еда, переезды, экскурсии. У нас были замечательные гиды, которые не отставали от нас ни на шаг.

Мы гордимся, что все наши участники выступили достойно: из 15 номеров 12 получили награды! Причем соперниками были конкурсанты из таких городов-гигантов, как Томск, Тюмень, Екатеринбург, а вот наши ребята из крошечного поселка Юбилейный заняли второе место! Они едут на финал!

На фестивале многие коллективы выглядели очень профессионально, порой казалось, что искусство — их основная работа! Особо хочу отметить, что в составе нашей делегации подставных лиц не было — только истинные победители I тура фестиваля.

Важно и то, что «Газпром» нас поддерживает, что наши работники ощущают себя не

просто «винтиками» производства, а разнообразными развитыми личностями».

Большая заслуга в достижении высокого результата принадлежит руководителю делегации — Заслуженному работнику культуры РФ и РК Л.П. Розе.

В программу фестиваля вошли не только два конкурсных дня и гала-концерт. В свободное от репетиций и выступлений время участников знакомили с достопримечательностями города, водили в музей. Мастер-классы дали многие члены жюри. Как участники усвоили уроки мэтров, покажет майский финал в Геленджике.

В каждой номинации фестиваль «Факел» зажег новые звезды, он дал возможность проявить свои таланты и способности. Как неоднократно отмечали руководители компании, самые важные инвестиции, которые делает «Газпром», — это инвестиции в человека, инвестиции в будущее.

Е. Васильева, фото Е. Жданова



Фото П. Ермолина

С.М. СИМАКОВ

Струится золото волос,
Глаза сияют нежным светом.
Скажи, тебе как удалось
Соединить в себе все это?
Походку царственную львицы
И бархат матовый ланит,
Ты, как струна нежнейшей скрипки -
Чуть прикоснешься, зазвонит.
Казаться хочешь прагматичной,
Все в жизни точно рассчитать,
А если все-таки влюбиться,
Стать нежной Девой, а не Львицей,
И от любви еще красивей,
Еще прекрасней и счастливей
Еще величественней стать!

Глаза твои лучисты и ясны,
Как море, чисты и безбрежны.
В них лета жар, капель весны,
Грусть осени и прелесть белоснежья!

И счастлив тот, кому испить
Из них пришлось устами счастья,
Кому себя позволила любить,
Бережь от бед, обид, ненастья.

Любовью, нежностью горят
Пускай всегда твои глаза,
А если затуманит взгляд,
То только радости слеза!

Полотна Рубенса или Тициана
Бледнеют пред красотой твоей!
Там не найти такого стана,
И губ там не найти алей!

Там не сыскать и глаз лукавых,
Ведь не уйти от них никак,
Воспеть тебя могли бы, право,
Есенин, Блок и Пастернак!

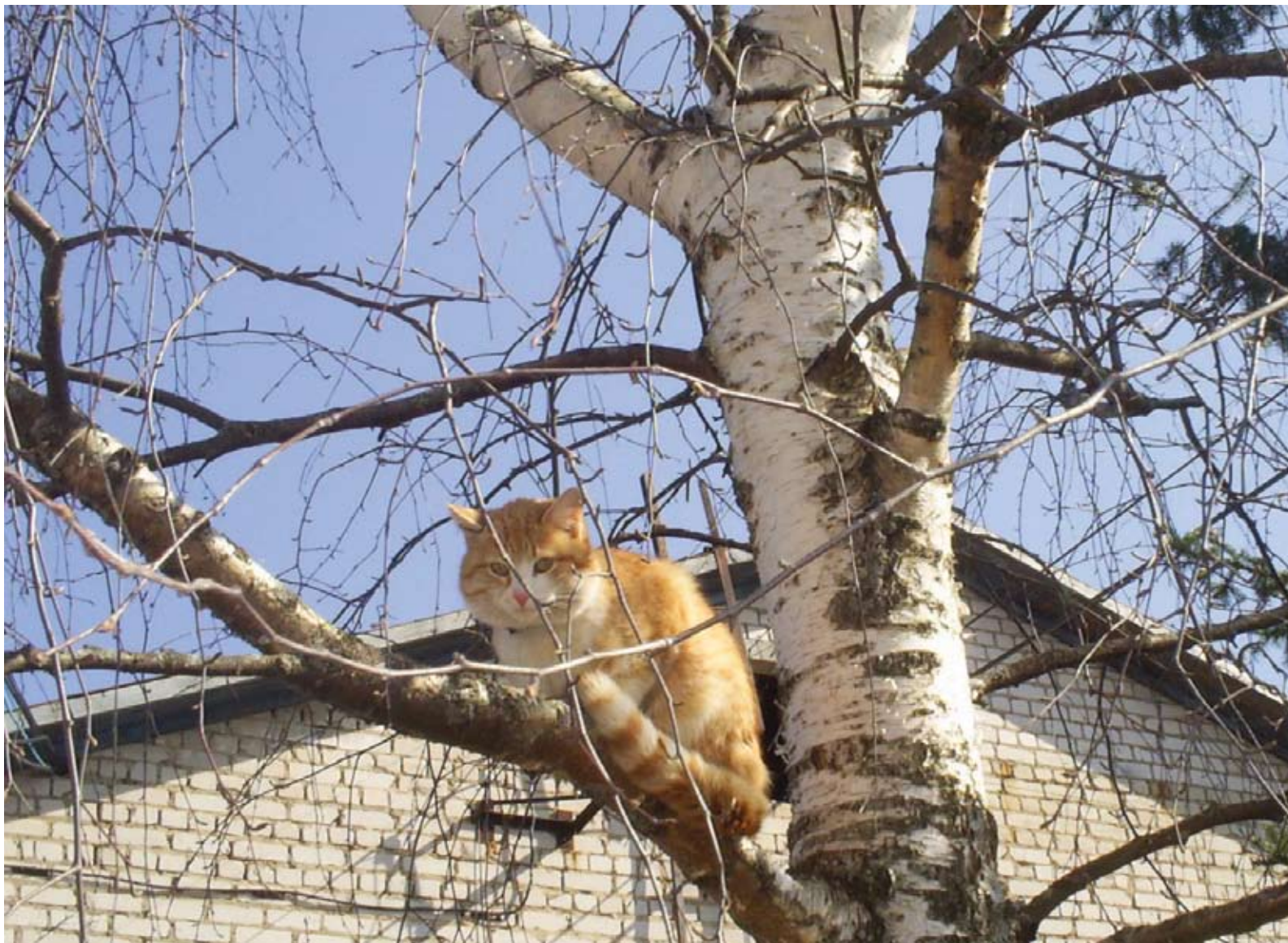


Фото Е. Васильевой

Храните ясными глаза,
Не лгите и не предавайте.
Души своей не продавайте.
Храните ясными глаза.

Храните веру в чистоту
Любви мальчишеской, несмелой,
Любви кристальной, самой первой.
Храните веру в чистоту.

Огонь любви хранить умеете,
Не дайте быту вьестись в душу,
Он сердца жар любой потушит.
Огонь любви хранить умеете.

Талант любви дарован многим,
Но чтоб в любви счастливым быть,
Гоните ревность от порога.
Она уже успела многих
Своею злобой отравить.
Гоните ревность от порога.

Солнце смеется с утра,
Птичий базар за окном.
Просто сегодня весна
Тихо вошла в каждый дом.

Пусть календарь не прав,
Пусть не звенит капель,
Пусть это только март,
Будет мороз и метель...

Но в сердце твоём всегда

Пусть радость весны живет,
Пусть звонко ручьи звенят,
И пусть тебя кто-то ждет.

Счастья желаю тебе
Чистого, как капель.
Пусть для тебя всегда
Играет весны свирель.

Л.А. ШУЛЬЖЕНКО

Для меня ты, словно таинство, закрыт,
Для меня ты, в то же время, как магнит.
Лучик солнца в тихой заводи блестит
И надежду где-то в будущем хранит.

Сердце просится, тоскует по тебе,
Разум медлит, говорит: «Нельзя тебе»...
Это ноша — словно исповедь души,
Страсть, и разум, и предел — все впереди.

Стынет боль в пораненной груди
И беззвучный крик: «Не уходи!»
Только ты недосягаем, ты в пути...
Боже милостив... Прости меня, прости...

Завораживает сладостью мечта,
Страсть границ не знает никогда.
Убедать бы, спрятать голову в песок -
Седина ведь серебрит уже висок.

Только зова сердца не унять,
Вечности раздумья не прервать.
Ищет счастья, мечется душа.
Все-таки, как, жизнь, ты хороша!

В.Г. ВОХМИН

На ладони моей
Дарит радость мимоза,
Ей в ответ
Улыбаешься ты.
А под вечер уже
Нарисована роза -
Исполненье
Заветной мечты.

Восковая свеча
Продолжает горенье,
И в ночной тишине
Слышу голос души -
То тончайше звенит
И летят в поднебесье
Долгожданные стрелы ВЕСНЫ.



Фото Е. Васильевой

АВО-ГАЗА

АВТОРСКОЕ ВИДЕНИЕ ОБРАЗА

Уважаемые читатели! Мы рады, что вам понравилась наша новая рубрика. В этом выпуске мы знакомим вас с творчеством сотрудника ПДС Мышкинского ЛПУМГ Павла Ермолина.

На снимках: 1. Команда звезд Российской эстрады зачислена в списочный состав Мышкинского ЛПУМГ. Звезды принимали активное участие в соревнованиях Добровольной пожарной дружины. 2. Мышкинское ЛПУМГ: отдых после трудового дня



ЛОВИСЬ, РЫБКА...

Дню защитника Отечества был посвящен «Праздник Рыбака», проведенный профкомом Мышкинского ЛПУМГ на самой красивой и живописной реке Волга. В нем приняли активное участие не только мужчины, но и самые азартные женщины, работающие в ЛПУ. А организатором праздника стала председатель профкома С.М. Туркина. Вот уже не первый год в нашем ЛПУ проводятся интересные культурно-массовые мероприятия, инициатором которых является наш профсоюзный лидер.

Судейская коллегия в составе А.В. Долгополова (главного инженера ЛПУ), С.Г. Туркина (инженера службы связи), Е.А. Рулевой (начальника ЖЭУ) объективно подошли к оценке результатов и определили лучших из лучших. Победители в рыбной ловле определялись по шести номинациям. Так, например, обладателем первой пойманной рыбки стал зам. начальника службы энергоснабжения С. Рулев, а самая маленькая рыбешка досталась слесарю по ремонту автомобилей Р. Терехову. Ну а самой удачливой рыбачкой была объявлена лаборант химлаборатории В. Калистратова.

Участники рыбалки даже успели побывать в сказке, где повстречались с самой настоящей

«золотой рыбкой», которая исполнила три заветных желания рыбаков.

После торжественного награждения все присутствующие приняли активное участие в играх, конкурсах и викторинах на рыболовную тематику, которые подготовила и провела инструктор по физической культуре ППО Мышкинского ЛПУМГ Е. Львова. И здесь победители также были награждены памятными призами. Ну а в завершение праздника все участники отведали вкусной свежей ухи. Праздник никого не оставил равнодушным. Все были очень довольны и благодарны организаторам данного мероприятия.

Профактив Мышкинского ЛПУМГ



УДИВИТЕЛЬНОЕ РЯДОМ

Мастер на все руки. Так хочется сказать об Александре Каплине, моём коллеге. А рассказать о нём есть что. Он и работник, и охотник, и мастер-деревщик, и рассказчик. Работает А.Каплин прибористом на КС-22 уже 19 лет. Знающий, опытный специалист. Профессию технолога по микросхемам он получил в Ленинграде, поэтому на «ты» с электроникой. Многие его рацпредложения внедрены в производство и дают экономический эффект. На КС-22 А. Каплин отвечает за охранно-противопожарную сигнализацию.



Но не о работе хочу рассказать, а о его увлечении. Резьбой по дереву Александр занимается давно. Сам освоил это ремесло. Вместе с братом построили дом-красавец — крыльцо и наличники на окнах украшает кружевная резьба, даже забор фигурный. В гостевой комнате — охотничьи трофеи и множество деревянных барельефов.

Деревянные рыси, медведи, лоси, зайцы, белки — всего и не описать. О каждой работе Александр может долго рассказывать. Как задумал, как шла работа. Прежде чем приступить к работе над кошками, он прочёл о них в книгах. Хотелось выполнить не просто домашнюю кошечку, которая лениво лежит на печи, а богиню. И это у него получилось. Откликом на события прошлого лета в Осетии стала работа мастера «Медведица на поляне с медвежатами». Мать защищает своих детёнышей от непрошенных врагов — как Россия спасла малый народ от уничтожения.

В доме большое количество чучел разных зверей. Александр в совершенстве владеет мастерством таксидермиста, и местные

охотники часто просят мастера сохранить охотничьи трофеи.

Александр представлял свои работы на выставках в Бабаево, Вологде. Его труд был отмечен благодарственным письмом начальника областного департамента лесного хозяйства.

Работы бабаевского кудесника обосновались у любителей русского деревянного зодчества в Германии, Ирландии, Испании, Финляндии.

Есть у него и педагогическая жилка — секретам резьбы по дереву делится с местными мальчишками. Мечтает организовать свою мастерскую, чтобы приобщить к творчеству как можно больше ребят, украсить деревянными шедеврами городские парки.

Кстати, не только по дереву работает Александр. В 2002 году во дворе дома газовиков им была выполнена огромная ледяная скульптура медведя. С тех пор прозвище «Церетели» прочно приклеилось к Александру. Вот такой интересный человек живёт и работает рядом с нами, творит доброе и вечное.

Т. Мишинцева, КС-22

ВЕСЕННИЙ ВЕРНИСАЖ



Фото В. Стенина



Фото В. Стенина



Фото П. Ермолина

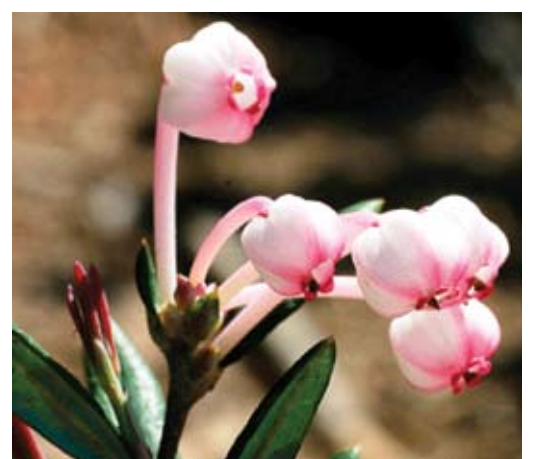


Фото В. Юданова



Фото П. Ермолина

СОРЕВНОВАНИЯ КО ДНУ ЗАЩИТНИКА ОТЕЧЕСТВА

В этом году в программу состязаний были включены шахматы, бильярд, большой теннис, волейбол, полиатлон, а также гиревой спорт.

В шахматном турнире первые места по категориям заняли КМС Д. Уляшов, КМС Э. Камашева и П. Васильев.

Любители игры в «Русскую пирамиду» сражались в бильярдном клубе. В этом турнире 1 место завоевал С. Евстратов, 2 место — О. Борисов, 3 место — Р. Садовников.

В спортзале ООО «Севербургаз» собрались любители большого тенниса. В результате упорной борьбы на пьедестал почета поднялись: на 1 место — А. Снатков, 2 место — А. Исламов, 3 место — А. Горбиков.

Традиционно в спортивном зале ЦОКа соревновались волейболисты. По итогам соревнований места распределились следующим образом: 1 место — КС-12, 2 место — администрация, 3 место — УАВР, 4 место — УТТиСТ.

Гиревой спорт. Абсолютным победителем стал Чемпион Мира среди ветеранов 2008 г. Ю. Минин, который поднял гирию весом 24 кг девяносто один раз. 2 место у Э. Калинина, 3 место — у В. Ковалева.

Финальные соревнования Спартакиады по зимнему полиатлону были самыми массовыми. В них приняли участие 11 команд подразделений Общества, которые состязались в стрельбе из пневматической винтовки, подтягивании, отжимании и в лыжных гонках на 5 и 3 км. Победителями среди мужчин стали: С. Девятов (КС-12), С.Тарасов (адм.), В. Лифанов (КС-3), В. Боченков (КС-12); среди женщин — В. Егорова (адм.), И. Гладченко (КС-12), О. Малова (СБ). В командном первенстве места распределились следующим образом: 1 место — КС-12, 2 место — адм. ООО «ГТУ», 3 место — СБ, 4 место — УМТС, 5 место — КС-14, 6 место — КС-10, 7 место — КС-3, 8 место — УТТиС, 9 место — КС-11, 10 место — ЦОК, 11 место — КС-15.

В СИНДОРСКОМ ФОКЕ

Синдор претендует на звание самого спортивного поселка! Его ФОК уже объявлен лучшим спортивным сооружением по Республике Коми за 2008 год.

14 февраля здесь впервые состоялся турнир по хоккею среди команд Емвы («Ветераны», «Ваш компьютер») и сборной поселка. Синдорчане заняли 3 место.

21 февраля состязались волейболисты Синдорского, Сосногорского ЛПУМГ и администрации Общества. Команда Администрации приехала не с пустыми руками — зам. председателя профсоюзной организации Общества ООО «Газпром трансгаз Ухта» А.Н. Озарчук вручил подарки — баскетбольные, волейбольные и футбольные мячи. Синдорцы проиграли командам администрации и Сосногорского ЛПУМГ с одинаковым счетом (3:1). КС-10 выиграла у КС-11 со счетом 3:1.

22 февраля прошли районные соревнования по настольному теннису. 1 место среди мужчин занял работник КС-11 А. Бучко, у женщин — Л. Галкина.

Кроме того, 2 февраля в Емве состоялись районные соревнования по баскетболу, 2 место по праву завоевала команда Синдорского ЛПУМГ.

Страницу подготовили **В. Носач, Е. Васильева, Т. Карпухина, Н. Осташова, М. Антонова**



ЛЫЖНЫЙ ДЕБЮТ ВОРКУТИНСКИХ ГАЗОВИКОВ

Каждый год заполярный февраль «пугает» воркутинцев крепкими морозами. Несмотря на это, спортивная жизнь города не останавливается.

Впервые во Всероссийской массовой лыжной гонке приняли участие 18 работников Воркутинского ЛПУМГ.

Спортивную команду решительно настроенных на победу газовиков возглавляли начальник ЛПУ А.В. Крюков и исполняющий обязанности обязанности зам. начальника А.В. Дьяченко. Соревнования проходили на стадионе «Юбилейный», где были организованы прокат лыж и буфет с горячим чаем. Начался спортивный праздник с VIP-забега во главе с руководителем ад-

министрации города. Гонки проходили в нескольких возрастных группах, включая школьников.

Спортивной гордостью ЛПУ стал И.В. Митин, который в упорной борьбе с мастерами спорта сумел завоевать почетное шестое место. Он был награжден кубком и почетной грамотой.

Профком Воркутинского ЛПУМГ



«ЛЫЖНЯ РОССИИ-2009»

В рамках Всероссийской акции «Лыжня России-2009», прошедшей в 69 регионах страны, 15 февраля состоялась лыжная гонка в Ухте. Газовики, конечно же, не могли остаться в стороне. На базе отдыха «Сияние Севера» в пос. Шудаяг на лыжню вышли с семьями более полутысячи сотрудников Общества. Активное участие приняло и руководство предприятия: главный инженер А.Я. Яковлев, заместитель генерального директора С.И. Насонов, а также начальник МСЧ А.В. Рябов и главный врач санатория-профилактория «Жемчужина Севера» И.А. Рябова. Среди желающих покатаются были и совсем юные спортсмены, для которых была специально подготовлена трасса дистанцией 500 м. Маститым лыжникам предлагалась дистанция в 2 или 3 км. Организаторы спортивного праздника позаботились об автобусах, лыжном снаряжении, а на финише всех ждали горячий чай, бутерброды и сладкие призы. Все участники «Лыжни России» получили Свидетельства об участии и вымпелы.