



**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!
ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!**

Поздравляю вас с замечательными праздниками – Новым годом и Светлым праздником Рождества Христова!

Считанные дни отделяют нас от того момента, когда бой курантов возвестит о наступлении 2013 года. Останется позади 2012 год, который прошел под знаком 45-летия нашего предприятия.

Мы провожаем уходящий год с добрыми чувствами и заслуженной гордостью!

Реализуя общую стратегию Газпрома, наше предприятие в полном объеме и своевременно обеспечивает природным газом потребителей, успешно справляется с ключевыми производственными задачами, выполняет программу социального развития.

Уходящий 2012 год войдет в историю нашей компании как успешный. Он порадовал нас значительными достижениями во многих сферах нашей жизни.

Без преувеличения можно сказать, что задачи, которые сегодня решает наше Общество, поистине глобальны! Мы участвуем в реализации четырех приоритетных проектов Газпрома! И мы многое сделали для того, чтобы эти проекты обрели реальное воплощение.

2012 год ознаменовался вводом в эксплуатацию КС-Байдарацкая и КС-Чикшинская (СМГ Бованенково - Ухта), цехов СМГ СРТО - Торжок в Синдорском, Урдомском, Нюксенском ЛПУМГ. В стадии ввода в эксплуатацию находятся цеха СМГ Ухта - Торжок Сосногорского и Нюксенского ЛПУМГ и цеха Северо-Европейского газопровода в Грязовецком и Шекснинском ЛПУМГ (3 цеха). Одновременно с КС вводится в эксплуатацию значительный объем линейной части газопроводов Бованенково - Ухта, Ухта - Торжок, Северо-Европейский газопровод-2 общей протяженностью 2400 км. Также завершается реконструкция цеха №3 в Синдорском ЛПУМГ (первый этап) и цеха №3-бис в Микунском ЛПУМГ.

Мы никогда еще так интенсивно не развивались!

Впереди у нас - большая и напряженная работа! Наступающий 2013 год для ООО «Газпром трансгаз Ухта» будет не менее щедрым на новые яркие события и достижения!

Уважаемые коллеги! В Новом году желаю вам счастья, крепкого здоровья и благополучия!

Пусть 2013 год принесет в ваши дома мир и согласие, везенье и удачу, достаток и благополучие!

С Новым годом вас, дорогие друзья!

**А.А. Захаров, генеральный директор
ООО «Газпром трансгаз Ухта»**



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Поздравляю вас с самыми любимыми всеми праздниками – с Новым годом и Светлым праздником Рождества Христова!

От всего сердца желаю вам отличного настроения, оптимизма и энергии, удачи и везения!

Новый год — это любимый семейный праздник, повод лишний раз подумать и позаботиться о самых близких людях, подарить им не только новогодние подарки, но и внимание и сердечное тепло.

Пусть следующий год принесет вашим семьям стабильность и достаток. Пусть сбудутся ваши самые заветные мечты! И пусть все у вас будет хорошо!

От всей души желаю здоровья, счастья и благополучия каждому дому, каждой семье, всем нашим работникам и ветеранам Общества!

Неважно, что оставляем мы в году уходящем: поблагодарим его за все хорошее и оставим в прошлом плохое.

Будем верить в лучшее! И оно обязательно сбудется!

С Новым годом, дорогие друзья!

А.Н. Озарчук, председатель объединенной профсоюзной организации

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

**ЯМАЛЬСКИЕ ХРОНИКИ:
СОБЫТИЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ВАЖНОСТИ**
стр. 2

**СТРОЙКИ ВЕКА:
«ВОРОТА В ЕВРОПУ» ДЛЯ ЯМАЛЬСКОГО ГАЗА**
стр. 3

**КС-ИНТИНСКАЯ:
НЕДАЛЕКО ОТ ПОЛЯРНОГО КРУГА**
стр. 4

**НОВОСТИ ТРАССЫ:
ШЕКСНИНСКОЕ ЛПУМГ - ИТОГИ ГОДА**
стр. 5

**ПРОФСОЮЗНАЯ ЖИЗНЬ:
НОВОЕ В КОЛДОГОВОРЕ**
стр. 6

**СОЦИАЛЬНЫЙ ВЕКТОР:
СТРОИТЕЛЬСТВО В ЦИФРАХ И ФАКТАХ**
стр. 6



Фото В. Василькина

С ОЦЕНКОЙ «ОТЛИЧНО»!

Богатым на знаковые события оказался 2012 год в истории строительства СМГ Бованенково-Ухта. Многие из этих событий памятными вехами вошли в летопись Воркутинского ЛПУМГ. Расскажем о наиболее важных моментах работы этого молодого коллектива»

СОБЫТИЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ВАЖНОСТИ

8 июня 2012 года после завершения пневматических испытаний началось заполнение газом первой нитки СМГ Бованенково - Ухта (напомним, что заполнение технологическим газом велось одновременно с двух направлений: с юга – из Ухты газ был подан в систему МГ Бованенково - Ухта 4 июня, а с северного, то есть с участка КС-Байдарацкая - 8 июня.)

Это был чрезвычайно сложный, многостадийный процесс. Не вдаваясь в технологические глубины, поясним, что первоначально газопровод был заполнен азотом под избыточным давлением, и нужно было провести целый комплекс технологических операций по его вытеснению и замещению азота метаном.

Начальник Воркутинского ЛПУМГ А.В. Крюков рассказывает: «Процесс заполнения газом был очень трудоемок. Поскольку газ впервые подавался на запорную арматуру, необходимо было ступенчато поднимать давление, вести контроль за утечками газа, следить за параметрами. Это происходило целых трое суток! Об исключительной важности и остроте момента говорит личное участие генерального директора Общества Анатолия Алексеевича Захарова, который сам руководил процессом начала заполнения коммуникаций газом с Бованенковского месторождения, специально для этого прибыв к нам в составе рабочей группы из Ухты. Анатолий Алексеевич лично следил за тем, сколько и с какой периодичностью подают метанол, какова точка росы, температура грунта и т.д. При малейшем сбое звонил на промысел и корректировал их работу. Позже, уже находясь в Ухте, по телефону генеральный директор продолжал регулировать процесс – до тех пор, пока давление не стабилизировалось!»...

Отметим, что за истекший с того памятного момента период выполнен огромный комплекс пусконаладочных работ: начиная с



КС-Воркутинская

наладки и перестановки запорной арматуры, отстройки УПТИГ (установка подготовки топливного и импульсного газа), запуска котельной, электростанции собственных нужд, запуска ГПА с последующей загрузкой в трассу агрегатов и т.д.

Наиболее ответственным этапом этой огромной работы, безусловно, был запуск агрегатов, для которого потребовалось организовать четкое взаимодействие многих организаций: заводов-изготовителей, строителей, пусконаладочных предприятий (механиков, асушников) и, конечно, эксплуатационников. Вкупе со сложными системами агрегата, системами управления и защиты, а также с учетом особого режима работы газопровода, диспетчеризации всего процесса запуск ГПА потребовал сложнейших управленческих действий. И задача была успешно решена!

СТРОИТЕЛИ ПРОДЕЛАЛИ КОЛОССАЛЬНУЮ РАБОТУ

Несмотря на все нарекания в адрес строителей, работа проделана колоссальная. Во-первых, достраивается дорога с мостовыми переходами до побережья, а это - 250 километров дорог 4-ой категории, отсыпанных в Большеземельской тундре. Да, дорогу еще нужно «шлифовать», но проезд

сегодня - за исключением реки Нярма-Яхи - обеспечен. То есть за 6 часов можно доехать до побережья Карского моря, но воздушное патрулирование остается - это требование нормативных документов.

Во-вторых, линейная часть первой нитки закончена, а сварить за сезон 300 километров трубы – это надо постараться! Тем более, что сварка выполнена на высоком уровне – коэффициент брака не выше 1,8%, а это значит, что на 200 км трубы необходимо было вырезать только 10 стыков. При этом надо понимать, что труба – это только 30% объема работ.

КС-Байдарацкая официально принята в эксплуатацию. Помимо этого строители возводят остальные компрессорные цеха, а это раскинувшиеся на несколько километров площадки, водозаборы, инженерные сети, вахтовые жилые комплексы. К примеру, на две станции - КС-Гагарацкая и КС-Ярынская - только одного кабеля потребовалось 750 километров (расстояние от Воркуты до Ухты). И это не говоря о тоннах металлоконструкций.

НА ПОРОГЕ УХОДЯЩЕГО ГОДА

Еще раз подчеркнем, что личное присутствие генерального директора ООО «Газпром трансгаз Ухта» Анатолия Алек-

сеевича Захарова на запуске первой нитки газопровода, его личное участие в контроле над всем процессом строительства, включая безопасность и качество, говорит о высокой степени ответственности, возложенной на коллектив Воркутинского ЛПУМГ. Эта ответственность в ближайшие годы многократно возрастет, поскольку сегодня строятся и КС-Ярынская с системой охлаждения газа, КС-Гагарацкая и КС-Воркутинская, расположенные в непосредственной близости к Воркуте, их пуск тоже не за горами.

На пороге уходящего года мы обратились к начальнику Воркутинского ЛПУМГ Алексею Вячеславовичу Крюкову с вопросом, как он лично оценивает достаточно серьезный участок пути, который пройден Воркутинским ЛПУМГ, на что он ответил: «Оценка моя – «отлично»! «Отлично» - всем участникам процесса! А это не только мои специалисты, но и все, кто нам помогал! Низкий поклон и огромное человеческое спасибо! Особая, искренняя признательность - нашему руководству! Более 50 млн. м³ газа в сутки транспортируется сегодня по первой нитке - это отличный результат работы нашей команды – команды ООО «Газпром трансгаз Ухта»!

Л. Рубцова, фото из архива ЛПУ

БУДНИ И ПРАЗДНИКИ ГАГАРАЦКОЙ

Каждая компрессорная станция Воркутинского ЛПУМГ уникальна в своем роде. КС-Гагарацкая не исключение. Это и сложные горногеологические условия, и необычная схема обвязки агрегатов. Важно, что принятые проектные решения и оборудование компрессорной станции являются современными, высокотехнологичными и направлены на долгую безаварийную работу КС.

КС-Гагарацкая расположена между реками Кара и Гагара-Тывис, вблизи Уральских гор, величине которых видно со всех объектов КС.

На сегодняшний день основные работы по строительству станции находятся в завершающей стадии. Уже построены узел очистки газа, узел охлаждения газа, смонтированы ангары ГПА-25М (УРАЛ), закончены работы по монтажу технологической обвязки, практически выполнены работы по вспомогательным объектам станции. Идут работы по монтажу систем газоперекачивающих агрегатов, в ближайшее время начнутся пусконаладочные работы, и станция начнет «оживать».

Эксплуатационный персонал выполняет свои непосредственные обязанности по обеспечению бесперебойного и безопасного транспорта газа и производства работ в непосредственной близости от узла подключения компрессорной станции и газопровода.

Следует подчеркнуть, что в период строительства КС силы эксплуатационного персонала сосредоточены на обеспечении качественного выполнения работ подрядными организациями. В этом направлении трудятся специалисты газоконпрессорной службы, служб ЭТВС, АСУиТМ, связи, что позволяет обеспечить высокий уровень качества выполняемых работ. Совместно со строительным контролем идет работа по проверке и приемке исполнительной документации. К тому же начинается самая кропотливая и порой незаметная для глаз работа по оформлению эксплуатационной документации и изучению нового оборудования.

В ООО «Газпром трансгаз Ухта» есть хорошая традиция - проявлять реальную заботу о человеке. Персонал КС-Гагарацкой живет в благоустроенном двухэтажном общежитии, а обеспечивает комфортные условия проживания, недавно сформирован-



Коллектив КС - Гагарацкая

ная служба эксплуатации вахтовых поселков Воркутинского ЛПУМГ, в которой работают женщины нашего маленького коллектива КС-Гагарацкой.

Накануне праздника коллектив КС-Гагарацкой желает коллегам успехов, здоровья и счастья. Пусть в новом году все складывается отлично на работе и в личной жизни, поставленные задачи успешно решаются и всем нам сопутствует удача.

Надеемся, что для ООО «Газпром трансгаз Ухта» 2013 год будет годом великих свершений. Желаем благополучного завершения всех начинаний и начала новых, еще более захватывающих дел.

С новым годом!

И.Л. Сарычев, КС-Гагарацкая

«ВОРОТА В ЕВРОПУ» ДЛЯ ЯМАЛЬСКОГО ГАЗА



КС-Сосногорская

В декабре 2008 года был дан старт одному из самых технологически сложных проектов «Газпрома» - строительству СМГ Бованенково - Ухта, предназначенной для транспортирования природного газа с полуострова Ямал на северо-запад России и далее европейским потребителям голубого топлива. В тот памятный, ставший уже достоянием истории день под Ухтой в присутствии вице-премьера Виктора Зубкова сварили первый стык магистрального газопровода.

А для Сосногорского ЛПУМГ тогда же начался серьезнейший этап - огромная и ответственная работа, которая ни на минуту не прекращается и сегодня. Особенно насыщенным был уходящий 2012 год.

Так, 4 июня 2012 года для проведения пусконаладочных работ в построенный газопровод Бованенково - Ухта была произведена подача газа из существующей 1 нитки МГ Вуктыл - Ухта.

23 октября 2012 г. после ввода в эксплуатацию на Бованенковском НГКМ промбазы ГП-2 и УКПГ ямальский газ пришел в Ухту.

Работы по строительству системы магистральных газопроводов Ухта - Торжок были начаты в марте 2011 года. 19 октября 2012 г. газ из газопровода Бованенково - Ухта был подан в систему Ухта - Торжок.

Так сложилось, что в зоне ответственности Сосногорского ЛПУМГ технологически соединяются две абсолютно новые системы магистральных газопроводов: Бованенково - Ухта и Ухта - Торжок, спроектированные на 11,8 МПа и 9,8 МПа соответственно. Для объединения этих систем, а также для соединения с существующими газопроводами Ухта - Торжок-3, Пунга - Ухта - Грязовец и СРТО - Торжок с рабочим давлением 7,4 МПа был спроектирован и построен узел защиты от превышения давления. В составе УЗПД предусмотрены следующие технологические объекты: 2 ГИСа (газоизмерительная станция) с тремя и пятью измерительными трубопроводами Ду 700; узел редуцирования газа с двумя редуцирующими трубопроводами Ду 1400 и регулируемыми клапанами «Моквелд»; крановая площадка межсистемных переемычек, трубопроводной арматуры. В качестве особенностей рассматривается факт наличия на одной производственной площадке двух самостоятельных технологических объектов - узлов защиты от превышения давления газа 11,8/7,4 МПа и 11,8/9,8 МПа.

Сосногорскому ЛПУМГ предстоит эксплуатировать 199,4 км магистрального газопровода системы 11,8 МПа, 66,1 км системы 9,8 МПа, 2 компрессорные станции и УЗПД, а также 78 километров вдольтрассовых проездов, 5 мостов и мостовых переходов.

Для коллектива Сосногорского ЛПУМГ ввод новых мощностей имеет особое значение. Во-первых, это расширение зоны деятельности управления. Во-вторых, это работа на самом новом, современном и технологичном оборудовании. В-третьих, это новые интересные перспективы развития управления.

Основой безопасного и эффективного управления таким сложнейшим технологическим комплексом газового оборудования в первую очередь являются работники нашего управления - первоклассные специалисты, преданные своему делу. Сегодня в штате Сосногорского ЛПУМГ трудятся 718 человек, из них 62 человека приняты на вводимые объекты. До конца года планируется принять еще 27 человек, а в 1 полугодии 2013 года - 118 человек.

Эксплуатация объектов и оборудования СМГ Бованенково - Ухта и Ухта - Торжок будет осуществляться по малолюдным технологиям. В обиход входит иностранное слово «аутсорсинг» или, по-нашему, «сервисное обслуживание». Все работы, связанные с техническим обслуживанием и ремонтом оборудования, планируется выполнять силами подрядных организаций.

Новым для Сосногорского ЛПУМГ является и вахтовый режим работы эксплуатационного персонала. Для обеспечения комфортных условий проживания вахтового персонала в трассовых условиях создается целая инфраструктура: возводится жилой вахтовый комплекс на 150 мест, состоящий из 1-, 2- и 3-местных номеров с санузлами; общественный центр, в состав которого входят столовая, медицинский пункт, спортзал, библиотека и т.д.

Первые бригады уже заступили на вахту и выполняют работы по обслуживанию линейной части магистрального газопровода, в том числе по контролю за работой подрядных организаций.

На новой компрессорной станции Малооперанская системы МГ Бованенково - Ухта предусмотрено строительство 2-х цехов. На текущий момент в 1-м цехе смонтировано 4 газоперекачивающих агрегата ГПА-32 «Ладога» мощностью 32 МВт, в состав которого входят газотурбинная установка MS5002E производства Nuovo Pignone S.p.A. Италия (КПД - 35,5%), центробежный нагнетатель природного газа ЦБН Н-400-21-1С производства ЗАО «РЭП Холдинг» (объемная производительность - 78,9 млн. м³/сут.), вспомогательные системы (обеспечивающие работу ГПА) производства ОАО НПО «Искра».

Для изучения особенностей эксплуатации новой турбины специалисты управления, в том числе главный инженер и начальник

КС-Малооперанской, были командированы в Италию, в г. Флоренция, на завод фирмы Nuovo Pignone S.p.A. Ввод в эксплуатацию первого цеха назначен на 2013 год.

КС-Сосногорская системы МГ Ухта - Торжок состоит 4-х газоперекачивающих агрегатов ГПА-Ц-25БД мощностью 25 МВт, выполненных на основе газотурбинной установки НК-36СТ производства ОАО «Кузнецов» г. Самара (КПД - 36%) и центробежного нагнетателя природного газа 325 ГЦ2-485/75-100М Сумского НПО им. М.В. Фрунзе с магнитным подвесом и торцевыми газодинамическими уплотнениями (объемная производительность - 60 млн. м³/сут.).

21 ноября 2012 года на узел подготовки газа (УПГ) был подан газ и начаты пусконаладочные работы под давлением.

7 декабря газ подан в технологические коммуникации. К концу 2012 года на КС-Сосногорская 2 агрегата должны быть введены в эксплуатацию.

В соответствии с жесткими требованиями безопасности, принятыми в газовой отрасли, на каждой вводимой компрессорной станции обеспечивается готовность к применению азотных технологий. Не стали исключением и КС-Малооперанская, и КС-Сосногорская.

На обеих станциях проектом предусмотрен монтаж азотопроводов и мест подключения азотной установки, стационарной либо передвижной, при помощи которых происходит вытеснение газа перед вскрытием газового оборудования, тем самым обеспечиваются безопасные условия труда при проведении огневых и газоопасных работ.

Для диспетчерского управления, регулирования режима работы и контроля над технологическим процессом на территории КС-10 возведен новый диспетчерский пункт управления. Проектом предусмотрена полная автономная работа, резервирование питания с аварийной электростанции и аккумуляторной постоянной тока.

Визуализация закрепленного участка трассы, площадок компрессорных станций и другого оборудования будет осуществляться на жидкокристаллической панели, состоящей из шести 70-дюймовых сегментов производства фирмы Planag.

Наладка и ввод в эксплуатацию первой очереди построенных газопроводных систем - это всего лишь начало большого пути, который нам еще предстоит пройти. Мы убеждены, что столь нелегкая задача по силам, в том числе, и новому поколению газавиков, пополняющих ряды нашего управления.

К. Иванов, Сосногорское ЛПУМГ, фото из архива ЛПУ



Объекты КС-Малооперанской

НЕДАЛЕКО ОТ СЕВЕРНОГО ПОЛЯРНОГО КРУГА



Объект строительства КС-Интинская входит в состав Системы магистральных газопроводов Бованенково - Ухта в границах обслуживания Печорского ЛПУМГ и расположен недалеко от Северного полярного круга, примерно в 25 км от города Инты.

НАЧАЛО СТРОИТЕЛЬСТВА

Когда в первый раз на территории будущей КС-Интинской высадили десант строителей, площадка строительства представляла собой неприметный участок сильно заболоченного леса. Только по геодезическим знакам можно было предугадать контуры и размеры будущего объекта. С самого начала первопроходцам КС-46 приходилось сталкиваться с трудностями, которые, впрочем, они успешно преодолели. Поначалу сказывалось отсутствие нужного по качеству и объему грунта, отсутствие доступной проходимой автодороги, сильная заболоченность участка. Железная дорога хотя и располагается рядом, но площадок для разгрузки большого количества завозимых материалов явно не хватало. Для обеспечения нужных темпов строительства требовалось большое количество материально-технических и людских ресурсов. В Инту начало прибывать большое количество строительной техники и специального оборудования, материалы. Со

всех концов страны на стройку прибывали специалисты.

В кратчайшие сроки строители развернули свои временные городки, обеспечили персонал столовыми, обустроили площадки складирования.

С НУЛЕВОГО ЦИКЛА

Начавшись с небольшой задержки, строительство стало в дальнейшем набирать темпы. Как только решился вопрос с грунтом, вереницы самосвалов круглосуточно закрутились вокруг КС-46.

Времени на «раскачку» не было, и как только где-то отсыпалась площадка, на ней тут же забивались сваи. Наладился четкий механизм стройки: геодезисты проводили разбивку и выполняли съёмку, сваебойные агрегаты бурили и забивали сваи, далее процесс подхватывали монтажники и сварщики. Параллельно велись сборка и сварка свай, их антикоррозионная обработка. Такая организация труда

позволила возвести на месте КЦ-1 целый «свайный лес».

ОСОБЕННОСТИ РАСПОЛОЖЕНИЯ

Географическое расположение компрессорной станции накладывает дополнительные требования к охране окружающей среды. Тепло, выделяемое будущим компрессорным цехом и вахтовым городком с объектами промышленной базы, без специальных мероприятий способно разрушить хрупкую природу лесотундры. Кроме того, несущая способность грунтов основана на поддержании их в замороженном состоянии. Для этого проектный институт заложил целый ряд мероприятий для предотвращения негативного воздействия на окружающую среду: применение специальных термоизолирующих материалов, свайные основания, поднимающие сооружения на определенную высоту над поверхностью земли, и особый профиль отсыпки площадки компрессорного цеха. Для контроля над состоянием грунтов создана специальная система геотехнического мониторинга. Работам, связанным с предотвращением растепления грунтов уделяется особое внимание со стороны

строительного контроля и представителей эксплуатации, ведь именно от них зависит вся последующая жизнеспособность станции.

СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ

Каждый из нас понимает, что возведение такого объекта, как компрессорная станция, – дело далеко не простое. Цена ошибки при строительстве неимоверно велика. Здесь, как нигде, очень велика роль специалистов строительного контроля. С самого начала строительства контроль за ведением работ осуществляется эксплуатационным персоналом по направлениям деятельности. Это позволяет более тонко настроить оборудование и повысить эксплуатационную пригодность.

В условиях, когда еще только год назад на местах, где сейчас возвышаются здания и сооружения площадки компрессорной станции, проводились вырубка и отсыпка площадок, на передовой стройки специалистам строительного контроля и газоконпрессорной службы хватало трудностей и непредвиденных обстоятельств.

СЕГОДНЯ

На сегодняшний день на объекте полным ходом идет завершающий этап строительства КЦ-1 и вспомогательных объектов, завершились гидравлические испытания технологической обвязки ГПА, узла подготовки топливного, импульсного газа (УПТИГ), устанавливаются агрегаты «Ладога-32» на фундаменты, монтируются укрытия, блоки САУ, установлены 32 единицы АВО газа «Айсберг», 6 пылеуловителей, блок-боксы подготовки буферного газа, в здании производственно-энергетического блока (ПЭБ) ведутся отделочные работы, практически завершён монтаж эстакады внутрицеховых коммуникаций компрессорного цеха.

Не за горами пусконаладочные работы и ввод объекта в эксплуатацию, который запланирован на 2-й квартал 2013 г.

Наш корреспондент, фото из архива Печорского ЛПУМГ. На фото объекты КЦ №1 КС «Интинская»

СОТРУДНИЧЕСТВО



ФОТОФАКТ

В течение недели ВМС России опробовали новое вооружение.

Производились учебные стрельбы с подводной лодки «Ясень» стратегическими ракетами с надводного и подводного положения. Стреляли с субмарины по полигону Халмер-Ю, это в районе Воркуты. Воркутинское ЛПУМГ оказало помощь в организации доставки и проживания, военных в район полигона. Командование поблагодарило за помощь в доставке людей к полигону и организации теплого проживания во время стрельб.

На снимке: капитан второго ранга Пятёрников Алексей Николаевич вручает начальнику Воркутинского ЛПУМГ А.В. Крюкову памятный подарок – модель подводной лодки малой глубины «Ясень».

НЕ ГАЗОМ ЕДИНЫМ

ЛИТЕРАТУРНЫЙ «ФАКЕЛ» -2012

В Доме творчества писателей «Переделкино» прошёл VII корпоративный семинар-совещание литераторов и фотохудожников дочерних Обществ и организаций ОАО «Газпром».

Семинары проводили: сопредседатель и секретарь правления Союза писателей России (СПР) прозаик и публицист Владимир Крупин, председатель президиума Московской городской организации СПР, доктор филологических наук, профессор, заведующий кафедрой критики и прозы Литинститута им. М. Горького Владимир Гусев, доцент того же института, главный редактор журнала «Проза» Александр Торощев, председатель правления НП «ГОЛИТ ГП», прозаик и драматург Владлен Дорофеев, главный редактор альманаха «Литературный факел» Георгий Добыш, публицист, доктор философских наук Петр Калитин, фотохудожник, обладатель четырех Почетных дипломов World Press Photo, фотокорреспондент газеты «Известия» Виктор Ахломов и бессменный руководитель корпоративного семинара-совещания, ректор Высших литературных курсов имени И. А. Бунина, главный редактор журнала «Поэзия» Лев Котюков.

Свои мастер-классы провели прозаик, актер и режиссер Театра на Таганке Валерий Иванов-Таганский и поэт Виктор Пе-

леньгрэ широко известный стихами «Как упоительны в России вечера».

Мероприятие продолжилось в конференц-зале центрального офиса ОАО «Газпром», где прошла торжественная церемония награждения победителей корпоративных литературного и фото конкурсов «Факел-2012».

По итогам 2012 года обладателями Почетных дипломов стали: Евгений Жданов – за цикл производственных фотографий (ССО и СМИ), Александр Велтистов – за цикл рассказов «Пацаны» (Переславское ЛПУМГ), Лилия Краснова (ПГУС «Севергазсвязь») за рассказ «Вовкина рыбка награждена Почетной грамотой. В Литературно-художественном альманахе «Факел» №2, 2012г. опубликованы их творческие работы.

Помимо этого в альманахе вошли: стихи Светланы Шабалиной (Нюксенское ЛПУМГ), проза Елены Черепановой (СТОЗиС), цикл фотографий А. Кучерова (отдел охраны труда).

Каждый год «Литературный Факел» открывает новые имена, и это каждый раз подчеркивает, что наше предприятие богато не только профессионалами высочайшей квалификации, но и талантами – самобытными и яркими!

Л. Рубцова, член Союза журналистов России

ШЕКСНИНСКОЕ ЛПУМГ – МАСШТАБЫ РАБОТЫ ВПЕЧАТЛЯЮТ!

Подходит к концу 2012 год. Скоро начнется подготовка к встрече Нового года – приятная праздничная суета! Но наступает еще и время, когда каждый из нас начинает обдумывать прожитый период: что планировалось, что удалось выполнить, что не получилось... И строить дальнейшие планы на будущее.

Можно с уверенностью сказать, что 2012 год для Шекснинского ЛПУМГ прошел очень плодотворно.

Для Шекснинского ЛПУМГ строительство Северо-Европейского газопровода является одним из основных проектов, начиная с 2005 года.

В течение 2012 года продолжено строительство СЕГ (2 нитка), участков газопровода Грязовец - Выборг 121-219 км, 275-319 км.

В отличие от первой нитки СЕГ-1, протяженность которой составляет 258 км, общая длина 2-й нитки составляет 145 км, т.к. газопровод построен в виде лупингов из труб диаметром 1420 мм с рабочим давлением 9.81 МПа.

При строительстве данного газопровода впервые в Вологодской области была использована технология прокладки газопровода на подводном переходе через реку Шексна методом микротоннелирования, что позволило минимизировать урон для окружающей среды и повысило надежность эксплуатации данного подводного перехода.

Ввод в эксплуатацию 2-й нитки Северо-Европейского газопровода Грязовец - Выборг планируется в IV квартале 2012 года.

В составе стройки Северо-Европейского газопровода I, II ниток ведется строительство третьего и четвертого цехов по КС-Шексна и четвертого цеха по КС-Бабаево. Сроки строительства – минимальные.

Цеха на КС-21 (Шексна) оснащены восемью ГПА-16М-09 «Урал» суммарной мощностью 128 МВт. На цехе № 4 КС-22 (Бабаево) установлены три ГПА-25 «Урал» суммарной мощностью 75 МВт.

Все смонтированное оборудование, агрегаты и системы управления технологи-

ческими процессами - самые современные на сегодняшний день. Применены малолюдные технологии эксплуатации и диспетчеризации.

С вводом новых цехов суммарная мощность установленных ГПА увеличится на 203 МВт, а общий прирост мощности компрессорных цехов 1 и 2 ниток СЕГ составит 328 МВт. Отметим, что до строительства СЕГ суммарная мощность всех ГПА КС-21 и КС-22 составляла 150 МВт.

В текущем году на существующей площадке АГНКС в г. Череповце введена в эксплуатацию автомобильная газозаправочная станция (АГЗС) для заправки автотранспортных средств и бытовых баллонов сжиженным углеводородным газом (СУГ), что позволяет осуществлять заправку до 200 автомобилей в сутки и 200 баллонов объемом 50 литров в одну рабочую смену.

В ближайшем будущем по договорам на реализацию инвестиционных проектов с ОАО «Газпром» планируется строительство газопровода-отвода и ГРС к городам Кириллов-Белозерск-Липин, Бор-Вытегра и строительство газопровода-отвода на г. Устюжну со строительством 3-х ГРС.

Мы хорошо поработали в этом году! И у нас большие планы на следующий 2013 год! Коллектив Шекснинского ЛПУМГ всегда готов к выполнению задач, поставленных руководством, тем самым внося свой вклад в наше общее дело – обеспечение бесперебойного транспорта газа потребителям!

Н.В. Теслина,
фото из архива Шекснинского ЛПУМГ



КС-Бабаево СЕГ



АГЗС, г. Череповец



КС-Шексна

ХОРОШО РАБОТАЕМ – ДОСТОЙНО ЖИВЕМ

Вот и подходит к концу еще один трудовой год Вуктыльского ЛПУМГ. Наступило время говорить о том, как работали, как жили, какие задачи удалось решить и что еще предстоит сделать в наступающем 2013 году.

Уходящий год для работников Вуктыльского ЛПУМГ выдался напряженным.

В зоне деятельности нашей компрессорной станции находятся горные участки, непроходимые болота и равнинная таежная местность. И на любом участке трассы должен быть обеспечен бесперебойный транспорт газа. На сегодняшний день на нашем предприятии закончены работы по капитальному ремонту МГ Вуктыл - Ухта-1 (1 нитка), МГ Пунга - Вуктыл - Ухта-1 (4 нитка): заменили 3,1 км труб, произвели капитальный ремонт перехода газопровода через автомобильную дорогу на 385 км. Выполнен текущий ремонт по результатам ВТД четырех газопроводов: МГ Вуктыл - Ухта-II (2 нитка), МГ Пунга - Вуктыл - Ухта-1 (4 нитка), Западный Соплеск - Вуктыл, МГ Пунга - Вуктыл - Ухта-2 (3 нитка), в результате чего было заменено 137 м трубы, установлено 7 металлических муфт, устранено более 130 дефектов. Проведена внутритрубная диагностика 184,4 километра МГ для выявления внутренней и внешней коррозии, механических дефектов и наличия трещин.

Также была проделана большая работа по комплексному ремонту технологических трубопроводов подключающих шлейфов КЦ № 2. В результате заменено 320 п. м трубопровода диаметром 1220 мм, 530 п. м трубопровода диаметром 1020 мм, а также заменены все соединительные детали трубопроводов на

подключающих шлейфах. Огромная работа была проведена на узле подключения КЦ-2, где после выполнения обследования сварных швов возникла необходимость замены отводов на переходах через МГ Пунга - Вуктыл - Ухта-2. Все отводы и большая часть трубопроводов были обновлены, проведен ремонт и нанесено на трубы новое защитное покрытие Scotchkote, а сварные соединения защищены термоусаживающимися манжетами. Для мониторинга состояния защищенности металла газопроводов подключающих шлейфов установлены контрольные измерительные колонки. Кроме того, по новой схеме смонтированы все трубопроводы импульсного газа к запорной арматуре узла подключения.

На всех этапах конструктивно взаимодействовали Заказчик работ, подрядные организации и работники Вуктыльского ЛПУМГ. И, несмотря на все объективные и субъективные трудности, комплексный ремонт технологических трубопроводов КЦ-2 был выполнен качественно и в назначенные сроки.

На предприятии трудятся настоящие профессионалы. Многие работники, начавшие свой трудовой путь в Вуктыльском ЛПУМГ, получили бесценный опыт работы и сегодня трудятся в разных структурных подразделениях ОАО «Газпром». На их место приходит молодое поколение специалистов, достойно продолжающих дело ветеранов предприятия. В нашем ЛПУМГ проводится большая рабо-



КС-3. Фото М. Голованова

та для того, чтобы закрепить на производстве молодых перспективных специалистов. В этом большую помощь оказывают «Положение о жилищном обеспечении работников и пенсионеров ООО «Газпром трансгаз Ухта» и «Положение о коммерческом найме жилых помещений у сторонних юридических и физических лиц». 50 работников нашего предприятия являются участниками корпоративной программы жилищного обеспечения, а 11 человек уже получают дотации ипотечного кредитования. В 2012 году 16 человек смогли воспользоваться компенсацией расходов работникам по найму жилых помещений.

После принятия «Плана приобретения жилья в собственность ООО «Газпром трансгаз Ухта» на 2012 год» была организована работа по покупке жилья. Отрадно отметить, что для специалистов Вуктыльского ЛПУМГ

было приобретено 13 квартир. На сегодняшний день в квартирах по найму жилья у ООО «Газпром трансгаз Ухта» проживают 7 семей. На конец года все 13 квартир будут заселены работниками нашего предприятия.

Все эти мероприятия обеспечивают создание хороших условий для достойного труда работников ООО «Газпром трансгаз Ухта» и вселяют уверенность в завтрашнем дне. У нас есть все основания смотреть в 2013 год с оптимизмом. Новый год обязательно принесет нам новые успехи, добрые перемены и благополучие.

Поздравляем всех коллег с наступающим Новым годом.

Л.Н. Евдокимова - инженер НТИ,
Р.Е. Забоев - начальник КЦ-2 ГКС,
А.В. Бобарькин - инженер ЛЭС

КОЛДОГОВОРНАЯ КАМПАНИЯ 2012 ГОДА: ЧТО НОВОГО?

6 декабря состоялось заседание Комиссии по регулированию социально-трудовых отношений в ООО «Газпром трансгаз Ухта». Единственный вопрос повестки дня – рассмотрение предложений, направленных филиалами Общества для внесения в редакцию Коллективного договора на 2013-2015 годы.



Приступая к обсуждению поступивших предложений, Комиссия констатировала, что при проведении конференций трудовых коллективов филиалов Общества шесть из них предложили взять за основу редакцию подготовленного сторонами социального партнерства проекта Коллективного договора ООО «Газпром трансгаз Ухта» на 2013-2015 годы, сохранив в нем сложившийся уровень социальных льгот и гарантий, который содержится в пунктах действующего Договора Общества.

Дальнейшая работа Комиссии была связана с обсуждением содержащихся в 15 протоколах предложений по изменению или уточнению 28 пунктов проекта Коллективного договора на 2013-2015 годы.

Необходимо отметить, что колдоговорная кампания 2012 года по инициативе ОАО «Газпром» отличается новым подходом к формированию шестого раздела Коллективных договоров дочерних Обществ, где содержатся основные социальные льготы, гарантии и компенсации.

Во-первых, Коллективный договор каждого Общества должен содержать обязательный блок льгот, гарантий и компенсаций, закрепленных в Генеральном коллективном договоре, фактически дублируя их. Эти нормы должны быть перечислены в пунктах разделов 6.1 и 6.2.

Во-вторых, в пунктах раздела 6.3 дочерние Общества компании имеют право вклю-

чать как установленные предшествующими Коллективными договорами Общества дополнительные льготы и компенсации, так и предусмотреть новые гарантии. Однако льготы и компенсации раздела 6.3 напрямую зависят от объема средств предприятия, ограничиваясь пределами утвержденных бюджетов доходов и расходов Общества. Соответственно, нормы данного раздела должны включать в себя четкий и однозначно понимаемый перечень условий и оснований, при которых они предоставляются.

Еще одной важной особенностью Коллективного договора на 2013-2015 годы станет то, что в нем не будут повторяться нормы Трудового Кодекса РФ и иных законодательных актов. Поскольку последние содержат нормы прямого действия, имеющие безусловный приоритет над статьями и пунктами локальных актов, они обязательны для сторон социального партнерства и не требуют дополнительного закрепления в Договоре. В связи с этим, на первый взгляд, может показаться,

что новый Коллективный договор несколько «похудел» по сравнению с действующим.

Руководствуясь вышеизложенными принципами формирования социального блока Коллективного договора предприятия, на Комиссии было достигнуто соглашение сторон о принятии норм разделов 6.1 и 6.2 в редакции Генерального коллективного договора, а поступившие предложения от работников филиалов рассматривать при формировании раздела 6.3 Договора, где постараться сохранить все наиболее значимые действующие льготы.

Детально работая над шестым разделом Коллективного договора, который фактически является социальной Конституцией Общества на ближайшие три года, члены Комиссии единодушно исходили из того, что закладываемые в пункты Договора условия и принципы предоставления компенсационных выплат, льгот и гарантий в первую очередь должны быть направлены на оказание необходимой поддержки работнику Об-

щества и обеспечить максимально высокий уровень его социальной защищенности.

Что касается предложений о внесении принципиальных изменений в другие разделы Коллективного договора, то их поступило немного. В основном корректировка была направлена на изменение норм Договора, связанное с изменениями законодательства или в связи с принятием ведомственных нормативных актов. Такие предложения безоговорочно были приняты на Комиссии. Также были включены обоснованные предложения уточняющего или дополняющего характера по внесению изменений в приложения к Коллективному договору.

Учесть и реализовать в Коллективном договоре все предложения и пожелания, поступившие от работников, не удалось, и вряд ли это было возможно, поскольку ряд предложений носил взаимоисключающий характер. В связи с этим мы понимаем, что нам не избежать объяснения с отдельными работниками о причинах отсутствия в итоговом документе их пожеланий.

Тем не менее, если проанализировать предварительно принятые на Комиссии нормы разделов 6.1 - 6.3, то мы уверены, что большинство работников будет удовлетворено уровнем содержащихся в них гарантий, льгот или компенсаций.

Надеемся, что проделанная сторонами социального партнерства работа по подготовке Коллективного договора Общества на 2013 - 2015 годы будет по достоинству оценена и на Конференции работников ООО «Газпром трансгаз Ухта», которая пройдет 25 декабря, а Договор будет принят в предложенной редакции.

А.Н. Озарчук, председатель объединенной профсоюзной организации, фото Е. Жданова

СОЦИАЛЬНЫЙ ВЕКТОР

СТРОИТЕЛЬСТВО В ЦИФРАХ И ФАКТАХ

ООО «Газпром трансгаз Ухта» уделяет особое внимание строительству жилья для работников Общества. В уходящем 2012 году введено в эксплуатацию 237 квартир общей площадью 18220 кв. м, в том числе в Ухте 153 квартиры общей площадью 11628 кв. м (4 подъезда) по объекту «9-этажный жилой дом № 3 в шестом микрорайоне – II-й пусковой комплекс, II-я очередь строительства».

В поселке Юбилейном введено в эксплуатацию два 30-квартирных дома (60 квартир общей площадью 4453 кв. м) в составе стройки «Комплекс общежитий квартирного типа». В поселке Приводино введено 24 квартиры общей площадью 2139 кв. м в составе стройки «Комплекс общежитий квартирного типа».

Кроме жилья в 2012 году, в соответствии с планом капитального стро-

ительства за счет собственных средств ООО «Газпром трансгаз Ухта», выполнена реконструкция и введена в действие газозаправочная станция в городе Череповце производительностью 200 газозаправок в сутки; введен в эксплуатацию второй этап второго пускового комплекса объекта «Комплексная система защиты информации информационно-управляющей системы про-

изводственно-хозяйственной деятельности (первая очередь) ООО «Газпром трансгаз Ухта».

Также выполнена реконструкция в части системы водоочистки и системы водоснабжения по объекту «Реконструкция санатория-профилактория «Жемчужина Севера» в г. Ухте».

А.П. Воскобойников

НОВЫЙ ДОМ В ЮБИЛЕЙНОМ

Проблема с кадрами в Юбилейном ЛПУМГ всегда стояла довольно остро. Причин тому много, одна из которых, возможно, самая главная – отсутствие жилья.

На протяжении нескольких лет молодым кадрам предоставлялись места в общежитиях МУП «Водоканал» и финских общежитиях Юбилейного ЛПУМГ, которые были построены еще в 70-х годах. И, конечно, условия для проживания были там не самые лучшие. Как только у семьи рождались дети, вопрос о смене жилья выходил на первый план. Многие молодые семьи уезжали из поселка именно потому, что жить с малышами в таких условиях было невозможно.

На сегодняшний день руководству удалось закрепить на предприятии молодых специалистов благодаря строительству двух новых общежитий квартирного типа. Квартиры здесь полностью благоустро-



Семья Павла Бабушкина

ны. Продумано все до мелочей: имеются сантехника, газовые котлы, ламинированный пол и т.п.

Первое общежитие было заселено 26 ноября 2012 года. Таким образом, предприятие

обеспечило жильем 75 работников, в том числе 17 семей. Заветные ключи получила и молодая семья Павла Павловича Бабушкина, специалиста по ГО и ЧС.

Павел рассказывает: «Когда ты живешь в областном центре и большая часть зарплаты уходит на съем жилья, строить планы на будущее практически невозможно, поскольку нужно решать проблемы настоящего. С рождением ребенка понимаешь, что переезжать с одной съемной квартиры на другую ты уже больше не можешь. Поэтому, узнав о вакантном месте в Юбилейном ЛПУМГ и о том, с каким успехом там решаются проблемы молодежи, на семейном совете было принято решение о переезде. Тем более, что жена родом из поселка Юбилейный.

И вот на сегодняшний день я являюсь счастливым обладателем ключей от новой двухкомнатной, просторной и благоустроенной, квартиры. И хотя дом имеет

статус общежития – по сути это полноценная квартира. Несмотря на то, что она является собственностью предприятия и у нас не будет возможности ее приватизировать, тем не менее, это настоящий дом. Дом, который дает нам возможность более уверенно чувствовать себя в непростой ситуации с жильем, которая складывается в области».

А строительство жилья в Юбилейном не прекращается, скоро будет сдано второе – 27-квартирное – общежитие. Таким образом ЛПУ решит вопрос обеспечения жильем своих работников.

От всех новоселов выражаем огромную благодарность руководству предприятия, которое продолжает заботиться о своем коллективе не на словах, а на деле.

О. Колесникова, инженер по НТИ Юбилейного ЛПУМГ, фото автора

КАЖДЫЙ НОВОСЕЛ СЧАСТЛИВ ПО-СВОЕМУ

В конце декабря 24 семьи работников Приводинского ЛПУМГ откроют двери новых квартир, которые им предоставлены предприятием по договору коммерческого найма. Для руководства и жилищной комиссии филиала это первый опыт передачи квартир во временное пользование, а для работников - отличная возможность накопить первоначальный взнос для улучшения жилищных условий с помощью корпоративной программы жилищного обеспечения.

- Мы очень ждем минуты заселения, - говорит Александр Головин, инженер ГКС. - Для нас это лучший подарок к Новому году! Получая направление Приводинского ЛПУМГ в Уральский государственный технический университет, я даже не думал, что привезу не только диплом о высшем образовании, но и жену. Моя Оля приехала за мной из Екатеринбурга! Сейчас мы живем у моей мамы и мечтаем о своей квартире.

По словам Александра, квартира в новом доме во многом превзошла его ожидания. Впечатлили планировка и площадь, отдельное отопление и окно в ванной комнате. Приятно удивили качественный ремонт, двери (добротные межкомнатные и железная входная), наличие сразу двух застекленных лоджий. Александр признался, что они с супругой уже ходят по магазинам в поисках мебели для их первой квартиры и фантазируют о том, как будет витать по дому приятный запах рождественского пирога!

Жизненно необходимым стал переезд в новый дом для Светланы и Сергея Кучиных.



Семья Головиных в новой квартире

Четыре года назад в их семье случилось несчастье: тяжело заболела и стала инвалидом дочь Лиза. Коллеги-газовики со всей трассы ООО «Газпром трансгаз Ухта» собирали средства для ее лечения. В марте 2012 г. у Лизы появилась сестренка Яся. «Руководство Общества и нашего ЛПУ, - говорит Светлана Кучина, - постоянно помогает нам. Когда мы обратились с просьбой о предоставлении квартиры, начальник ЛПУ О.Э. Видман сразу написал ходатайство председателю жилищной комиссии ООО «Газпром трансгаз Ухта» Ф.Г. Петухову, и нам выделили трехкомнатную квартиру. Мы очень ценим поддержку и участие наших руководителей и, пользуясь возможностью, благодарим их от души!»

Еще одним счастливым обладателем ключей от новой квартиры стал высококвалифицированный специалист Приводинского



Семья Романа Ерофеевского во дворе нового дома

ЛПУМГ Роман Ерофеевский. Он семь лет трудится трубопроводчиком линейным в службе ЛЭС родного предприятия, и в 2012 г. победил в конкурсе «Лучший по профессии».

- Моя семья с огромным восторгом восприняла новость о предоставлении нам квартиры, - рассказывает Роман. - У сынишки наконец-то появится детская комната, а у нас с женой - своя территория. Все начинается с малого, и собственное жилье не за горами! Таких перемен в этом году мы не ждали, а сейчас строим планы и уверенно смотрим в будущее. Приятно, что руковод-

ство предприятия ценит и замечает нелегкий каждодневный труд работников трассы.

Конечно, не все желающие попали в число жильцов новых квартир. В 2013 году будет сдан в эксплуатацию 12-квартирный жилой дом, фундамент которого уже заложен, в 2015 году - 18-квартирный. И шанс на пользование квартирами по договору коммерческого найма получат еще 30 семей.

Е. Климака, А. Майкова,
фото из архива ЛПУ

НОВЫЙ ГОД В НОВОЙ КВАРТИРЕ

Уходящий год запомнится работникам Урдомского ЛПУМГ не только юбилейными торжествами - 40-летием ЛПУ и 45-летием ООО «Газпром трансгаз Ухта», но и заселением нового 16-квартирного жилого дома в микрорайоне по улице Калинина. 15 счастливых семей на условиях коммерческого найма получили здесь долгожданное жилье: 2 однокомнатные, 6 двухкомнатных, 8 трехкомнатных квартир.

В списке очередников ЛПУ на улучшение жилищных условий - 67 человек. Квартиры в новом доме распределялись в соответствии с «Положением о порядке предоставления жилых помещений на условиях коммерческого найма работникам ООО «Газпром трансгаз Ухта» и предоставлялись в первую очередь высококвалифицированным специалистам, нуждающимся в жилье, а также работникам, проживающим в ветхом и непригодном жилье. Пять квартир были зарезервированы для молодых специалистов, прибывших в

Урдомское ЛПУМГ для работы на вводимые объекты.

Вопрос распределения жилья непростой, и на совместном заседании администрации ЛПУМГ и профсоюзного комитета решили предоставить квартиры в новом доме семейным работникам.

Ведомственный дом КС-13 в официальных документах называется семейным общежитием, но на самом деле - это полноценные благоустроенные квартиры. По словам новоселов, это шикарное жилье: большие кухни, просторные комнаты, лоджии, автономное отопление и горячая вода от газового котла, в трехкомнатных квартирах два санузла. В каждой квартире установлена пожарная сигнализация. К дому ведет асфальтированная дорога, а большой двор оборудован детской площадкой.

Среди счастливиц, которые будут отмечать Новый 2013 год в новых квартирах



Семья Савельевых

- Александр Сергеевич Савельев, инженер 2-й категории компрессорной станции Урдомская, цех №5.

Семья Савельевых решила перебраться в Урдуму из Кирова. Прежде всего, главу

семейства привлекла перспектива карьерного роста, ведь Александр Сергеевич - дипломированный инженер-электромеханик, а работа на новой КС позволяет в полной мере реализовать полученные в университете знания. Решающим аргументом стало предоставление администрацией ЛПУ двухкомнатной квартиры в новом доме. На семейном совете решили - надо ехать! Жена А.С. Савельева - Александра - по специальности юрист. Она всецело поддержала мужа, ведь их маленькой дочурке Алине уже 1,5 года, и вопрос своего жилья - насущная необходимость.

Новый год Савельевы будут встречать с добрыми соседями - коллегами из Урдомского ЛПУМГ. А мы пожелаем всем новоселам благополучия и счастья в новом доме.

Е. Васильева, Ю. Курипко,
фото А. Горновича

МИР УВЛЕЧЕНИЙ

АВТОПАРК В МИНИАТЮРЕ

В УТТиСТ существует уникальная коллекция, которая имеет непосредственное отношение к деятельности предприятия. Собирают коллекцию начали работники технического отдела, а сегодня это уже полное собрание всех тех моделей машин, которые работали или работают в Управлении. Началось все с сувенира - простенькой модели грузовой машины, подаренной к профессиональному празднику, затем появилась идея собрать все модели автотранспорта, использующегося в филиале.

Здесь и популярные ПАЗики, и УАЗы, грейдеры, трубовозы, кран «Ивановец», выполненный с восхищающей точностью. Очень интересна модель снегоуплотняющей машины, разработанной специально

для обработки трасс для лыжи и подготовки горнолыжных склонов. Такая техника уже несколько лет используется на лыжной базе «Сияние Севера», хотя и выглядит как космический аппарат.

Необычайно интересно выглядят модели вездеходов марки «Трекол», бороздящие заснеженные просторы Бованенково. Все модели машин имеют логотип «Газпром трансгаз Ухта», при взгляде на них создается ощущение, что ты - Гулливер, находящийся в стране лилипутов, настолько поражает точность выполнения моделей.

Большой интерес коллекция вызывает тем, что по ней можно проследить всю историю нашего предприятия - на какой технике трудились в далеких 60-х и на-



сколько преобразился автопарк в современное время.

Коллекция моделей техники пополняется постоянно и не только работниками отдела и филиала - модели дарят организации-контрагенты, заключающие догово-

ры на поставку техники в филиал. Это уже стало доброй традицией, а технический отдел с гордостью показывает коллекцию всем желающим.

З. Темирханова

СТАНЦИЯ ОСОБАЯ – СТАНЦИЯ УЗЛОВАЯ

Уникальность Грязовецкой компрессорной станции (КС-17) заключается в том, что она является узловой. Здесь проходят транзитом с севера на юг пять ниток магистральных газопроводов. Строится шестая нитка Ухта – Торжок-1. С компрессорной станции берут начало и уходят по направлениям: магистральный газопровод Вологда – Череповец, Грязовец – Ленинград-1,

Грязовец – Ленинград-II, Северо-Европейский газопровод – 1-я нитка, строится 2-я нитка СЕГ, МГ Грязовец – КГМО, МГ Починки – Грязовец, газопровод Грязовец – Буй-Галич. О том, чем живёт коллектив Грязовецкого ЛПУМГ, какими делами, проблемами, достижениями был для этого филиала ознаменован год уходящий, наш сегодняшний рассказ.



Объекты Грязовецкого ЛПУМГ

ЗАДАЧИ – СЛОЖНЕЕ, ПЛАНЫ – ЗНАЧИТЕЛЬНЕЙ!

Всего на обслуживании Грязовецкого ЛПУМГ находятся 1377 километров газопровода и 17 ГРС. Грязовецкое ЛПУМГ осуществляет производственную деятельность на территории Вологодского, Грязовецкого, Междуреченского, Сокольского районов Вологодской области, а также Костромской и Ярославской областей. От его работы зависит функционирование дальнейшей газотранспортной системы ещё в трёх направлениях и, соответственно, взаимосвязь с деятельностью ещё трёх ЛПУМГ: Переславского, Мышкинского, Шекснинского. Задачи филиала становятся всё объёмнее и значительнее. Внедряются новые технологии, усложняются производственные процессы.

Так как ЛПУ готовится к приёму ямальского газа, вырастут идущие через грязовецкий участок объёмы загрузки газа до 300 и более млн. куб. м в сутки.

2012 год в этом плане ознаменован тем, что заканчиваются работы по вводу в эксплуатацию участка до Грязовца газопровода Ухта – Торжок-1, по которому пойдёт газ с Ямала, как продолжение газопровода Бованенково – Ухта, 100-километровый участок от реки Сухоны до КС-17 с плановой подачей газа под давлением в 100 атм. (!). Далее от Грязовца газ будет поступать в СЕГ.

Завершаются пусконаладочные работы на 2-й нитке СЕГ — СЕГ-2. В мае 2012 года успешно прошли испытания 2-й очереди газопровода в зоне обслуживания Грязовецкого ЛПУМГ. В августе проведена врезка под давлением, с большим (до 1000 мм) диаметром, в газопровод СЕГ-1 без его остановки и подключение перемычек для подачи газа в готовящийся к пуску СЕГ-2. Кстати, такая работа проводилась впервые не только в Грязовецком ЛПУ, но и в ООО «Газпром трансгаз Ухта» совместно со специализированными структурами ООО «ТДВ ЕВРАЗИЯ».

Полным ходом ведётся монтаж оборудования КЦ №7. Цех со счастливым номером «7» пока ещё имеет только историю своего строительства, начавшуюся в феврале 2012 года. К настоящему времени идёт подготовка гидравлических испытаний этого цеха, ведётся благоустройство его территории. С

окончанием СМР, а также с отлаживанием и введением систем телемеханики, планируется завершить год приёмкой и вводом в эксплуатацию всего газопровода.

В связи со строительством 2-й нитки газопровода Грязовец – Выборг, Грязовецкое ЛПУМГ приобретает всё большее значение. Нулевой километр газопровода находится в районе КС-Новогрязовецкая, от которой газ уже поступает по 1-й нитке СЕГа в Германию. Прокладка 2-й нитки обеспечит транспорт запланированных поставок газа по СЕГу и далее по Nord Stream (Северный поток) – в Германию, в Западную Европу.

ПРИМЕТЫ УХОДЯЩЕГО ГОДА

Чем ещё запомнится и войдёт в историю для Грязовецкого ЛПУМГ 2012 год?

На предприятии за 2012 год успешно были завершены или находятся в стадии завершения сразу несколько крупных проектов и дел, отчего весь этот период был очень напряжённым.

Весь год общими усилиями всех служб шла «обкатка» нового КЦ №6, введённого в 2011 году с пуском 3-х агрегатов ГПА Ц-25 СД на КС-Грязовецкая СЕГ-1. Пришлось столкнуться со многими проблемами, но появился и бесценный опыт по их преодолению, который поможет в будущем в следующем КЦ №7.

Сегодня 6-й цех стабильно работает, благодаря чему ежесуточно по СЕГ-1 перекачивается в сторону Выборга до 50-70 млн. куб. м газа. Сформирован, в прямом смысле слова, молодежный коллектив нового цеха.

Отлаживался процесс эксплуатации нового оборудования — ГПА-12-06 «Урал» на КЦ №3 бис, ГПА-32 «Ладога», ГТД производства фирмы Nuovo Pignone (Италия) на КЦ №4 (таких агрегатов, как «Ладога», на сегодняшний день только 2 действующих во всём «Газпроме», в перспективе они будут устанавливаться далее по СЕГу), произведён капитальный ремонт технологического оборудования КЦ №2.

Важным и напряжённым фронтом работ является строительство газопровода Галич – Мантурово – Шарья, 40 километров которого идёт под техническим надзором Грязо-

вецкого ЛПУМГ, с введением его в эксплуатацию в следующем, 2013, году.

В 2012 году выполнен большой объём ППР — в цехах, на линейной части, по ЭГРС; проведены работы по пропуску диагностических комплексов на МГ Починки – Грязовец и Грязовец – КГМО, по переизоляции МГ Вологда – Череповец (31 км).

И это лишь некоторые задачи, которые решает коллектив сегодня.

ГОД ЮБИЛЕЙНЫЙ, ГОД ОСОБЫЙ

По-особому знаменателен 2012 год для начальника Грязовецкого ЛПУМГ Константина Павловича Симакова – в этом году исполнилось 25 лет его работы на посту руководителя филиала, а завершится год его личным юбилеем.

Трудовая биография Константина Павловича в системе Газпрома началась почти 40 лет назад в 1974 году, когда он вместе с супругой приехал в пос.Юбилейный и где за короткий срок прошёл путь от электромонтёра до начальника службы энергоснабжения Погореловского РУ. В 1981 году его назначили заместителем начальника тогда Вологодского ЛПУМГ, а в 1987-м – начальником Грязовецкого ЛПУМГ.

К.П. Симаков – профессионал высочайшей квалификации. Об этом говорят его многочисленные звания и награды: Отличный газовой промышленности, Почётный работник газовой промышленности, Заслуженный работник нефтяной и газовой промышленности РФ, Лауреат премии им. Н.К. Байбакова Международной топливно-энергетической ассоциации и многие другие.

За благотворительную деятельность К.П. Симаков награждён медалью Русской Православной Церкви — благоверного князя Даниила Московского — награда Патриарха Московского и Всея Руси Алексия II. В 2005 году награждён нагрудным знаком Министерства образования и науки РФ.

В адрес Константина Павловича часто можно услышать отзывы не только как о талантливом руководителе, но и как об отзывчивом человеке, а ещё, например, такие: «Это человек слова, чести и дела! А наиболее импонирующие его качества – доброта и порядочность».



Константин Павлович Симаков

Он всегда в центре общественной жизни города, района и области – не раз избирался депутатом Грязовецкого городского Совета народных депутатов, депутатом Земского Собрания района, уже на третий срок полномочий избран депутатом Законодательного Собрания Вологодской области, является бессменным секретарём Грязовецкого местного отделения политической партии «Единая Россия».

Константин Павлович Симаков — настоящий патриот руководимого им предприятия. Стабильность, уникальность и даже в чём-то оригинальность Грязовецкого ЛПУМГ — это во многом его личная заслуга!

«Как Вы оцениваете значимость Грязовецкого ЛПУМГ в общей газотранспортной системе на сегодняшний день?» — задали мы вопрос Константину Павловичу Симакову.

- Грязовецкое ЛПУМГ, как и вся газотранспортная система нашего предприятия занимает сегодня особое место в единой системе газоснабжения страны, находясь на стратегических направлениях развития транспорта газа всего ОАО «Газпром». Судите сами. Из пяти приоритетных проектов газовой отрасли государства четыре реализуются в границах производственной деятельности Общества «Газпром трансгаз Ухта». И во всех этих проектах задействовано Грязовецкое ЛПУМГ.

Это – огромная ответственность. И эту ответственность необходимо подтверждать каждому из нас высоким профессионализмом и осознанием важности досконального выполнения своих обязанностей. Уверен, что коллективу Грязовецкого ЛПУМГ по плечу занимать лидерские позиции, призовые места в соревнованиях, смотрах, конкурсах на любом уровне. И мы стремимся к этому, оправдывая ту самую ответственность и надежды, которые возлагаются на нас и нашу узловую станцию!

Большие задачи, большая ответственность лежат на нашей узловой станции, которая становится крупнейшей в ОАО «Газпром» — через неё напрямую проходят два европейских газопровода, что само по себе говорит об огромных объёмах транспортировки газа в зоне её обслуживания. В связи с этим хочется сказать спасибо всем работникам, благодаря труду которых предприятие успешно справляется с поставленными перед ним задачами, выразить уверенность, что и предстоящие цели до конца года окажутся нам по плечу, пожелать в преддверии новогодних праздников новых высот в работе, а также и в умении отдыхать, что вполне взаимосвязано. Желаю всем оптимизма, счастья, и благополучия!

О. Баранова,
фото из архива Грязовецкого ЛПУМГ

С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, ОТДЕЛ!

Десять лет назад, 25 декабря 2002 года, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Ухта» (тогда еще «Севергазпром») А.А. Захаров подписал приказ о создании Отдела управления имуществом и ценными бумагами, который в настоящее время возглавляет Геннадий Егорович Губинский.

Перед коллективом ставилась непростая задача: оформить права на все недвижимое имущество - как принадлежащее предприятию, так и на имущество ОАО «Газпром», расположенное в зоне деятельности ООО «Газпром трансгаз Ухта», а также оформить арендные отношения на все земельные участки, необходимые для эксплуатации это-

звана группа из двух человек. Впоследствии численность группы увеличилась до 4-х человек и в 2002 г. эти специалисты перешли в новый отдел управления имуществом. Именно благодаря Т.А. Иванько, ее настойчивости, инициативности наше Общество всегда было в лидирующих позициях и на хорошем счету в ОАО «Газпром». В 2008 г.



Коллектив отдела

го имущества. Кроме того, отделу было поручено организовать работу по управлению долгосрочными финансовыми вложениями и обеспечению имущественного и личного страхования.

Изначально бытовало мнение, что с завершением работ по оформлению прав на недвижимое имущество и земельные участки отделу заниматься будет нечем. Каким глубоким оказалось это заблуждение! Сегодня, когда практически на все имущество и земельные участки права оформлены, на первое место выходит функция именно управления этими активами. Это понятие настолько широко, что затрагивает практически всю деятельность предприятия, ведь 90% организационных и управленческих решений принимается с участием отдела.

Группа по работе с имуществом и сделок с ними. Это ядро отдела, генерирующее взаимоотношения имущественного направления Общества. Это проведение работ по государственной регистрации прав на объекты недвижимого имущества, по организации работ по совершению сделок, ведению реестра прав на объекты недвижимого имущества и земельные участки Общества и ОАО «Газпром», по оценке имущества, по выявлению непрофильного, неэффективного имущества.

Выполнение задач, поставленных перед группой, потребовало участия специалистов разных профессиональных направлений: бухгалтера, экономиста, юриста, инженера, программиста, и занимаются этой непростой работой под руководством руководителя группы – Романа Васильевича Капустина следующие специалисты: А.В. Солдатенков, А.А. Анкудинов, Е.В. Губинская, В.А. Васянович.

Рассказ о группе по землепользованию хотелось начать с упоминания о Татьяне Андреевне Иванько, которая стояла у истоков создания этого направления. В 1994 г. в отделе охраны окружающей среды была со-

здана группа из двух человек. Впоследствии численность группы увеличилась до 4-х человек и в 2002 г. эти специалисты перешли в новый отдел управления имуществом. Именно благодаря Т.А. Иванько, ее настойчивости, инициативности наше Общество всегда было в лидирующих позициях и на хорошем счету в ОАО «Газпром». В 2008 г.

Т.А. Иванько передала «бразды правления» Руслану Богдановичу Держко, который продолжает сложившиеся традиции. Следует пояснить, что на все земельные участки, на которых расположены объекты единой системы газоснабжения, жилые и нежилые здания и сооружения, находящиеся в Обществе, оформлены договоры аренды с собственниками земель, на которых они расположены: администрации муниципальных образований, территориальными управлениями Росимущества, органами управления лесным хозяйством, частными собственниками. По площадным земельным участкам эти работы завершены, по линейным объектам переформировано в аренду 99% земельных участков, в 2013 году эта работа будет завершена.

Р.Б. Держко подобрал в свою группу «земельщиков» грамотных, инициативных специалистов, которые, несмотря на свою молодость, имеют богатый опыт работы в филиалах Общества. Сегодня в составе этой сплоченной «боевой» команды усердно трудятся О.Е. Дьячков, М.В. Юшманова, О.В. Садко.

«Без преувеличения могу сказать, что наше предприятие по вопросам землепользования одно из лучших в Газпроме, с нами часто советуются другие дочерние общества ОАО «Газпром», мы на хорошем счету у Департамента по управлению имуществом и корпоративными отношениями ОАО «Газпром», - отметил Геннадий Егорович Губинский.

Группу по корпоративным отношениям и страхованию долгое время возглавлял А.В. Дашко. Под его началом были выстроены отношения как имущественного, так и личного страхования. Положительно зарекомендовал себя опыт применения системы добровольного медицинского страхования (ДМС) для работников, получающих реабилитационно-восстановительное лечение

в санаторно-курортных учреждениях как в России, так и за рубежом.

Сегодня группа в составе Г.П. Ермак, А.Г. Кияницы и А.С. Лаврова трудится стабильно и полностью выполняет поставленные руководством перед ней задачи.

Юридическое сопровождение всех направлений отдела осуществляет ведущий юрист-консультант – Н.В. Малахова. Без ее участия практически не обходится ни одно судебное разбирательство в отношении правовой защиты земельно-имущественных интересов Общества и ОАО «Газпром». Следует отметить, что благодаря ее знаниям и опыту многие вопросы решаются во внесудебном порядке.

Успешное выполнение поставленных перед отделом задач невозможно без участия специалистов филиалов нашего Общества - юристов, инженеров по землеустройству, которые непосредственно на местах представляют интересы Общества и ОАО «Газпром» в органах государственной власти, местного самоуправления, в судах, работают с подрядными организациями.

По мнению коллектива, руководитель отдела Геннадий Егорович Губинский, при всей его демократичности, требует от своих сотрудников максимальной собранности, корректности и активности. Его настрой и динамичный стиль работы мобилизует на результат, заставляет искать нестандартные подходы в работе и держит всех в тонусе.

Хорошей школой для Г.Е. Губинского стала работа в бухгалтерии предприятия руководителем группы по регистрации прав объектов недвижимого имущества. С благодарностью Геннадий Егорович вспоминает годы работы с Тамарой Юрьевной Астаповой, главным бухгалтером ООО «Газпром трансгаз Ухта». Было трудно, но очень интересно. А справиться со всеми трудностями до сих пор помогает один из жизненных постулатов Губинского: в учении нельзя останавливаться. Поэтому в отделе управления имуществом учатся все и всегда: на ежегодных семинарах-совещаниях, проводимых отделом, на выездных курсах повышения квалификации.

По словам Г.Е. Губинского, с приведением структуры Общества к типовой структуре ОАО «Газпром» и подчинением отдела заместителю генерального директора по экономике значительно возросла эффективность работы, в том числе по взаимодействию с отделами и службами. При этом хочется сказать слова благодарности в адрес генерального директора – Анатолия Алексеевича Захарова, который, понимая важность и актуальность вопросов управления имуществом, с момента создания отдела взял его под свое прямое подчинение.

Накануне юбилея Геннадий Егорович сказал: «К своему 10-летию отдел управления имуществом подошел с большим багажом опыта, знаний, идей. Но жизнь каждый день ставит новые задачи, которые надо уметь решать. Хочу, чтобы люди, которые меня окружают, имели возможность учиться, повышать свои профессиональные навыки. Я рад, что в нашем отделе нормальная здоровая атмосфера. И очень важно сохранить коллектив таким, каков он есть. Поэтому важны и ощущение чувства локтя на работе, и совместные походы выходного дня, и знание увлечений коллег, ведь любые задачи в дружном коллективе решаются быстрее. Уверен, что к своему двадцатилетию мы подойдем с новыми достижениями!»

Е. Васильева, фото Е. Жданова

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Вы держите в руках 294-й номер корпоративной газеты «Севергазпром». Уже 21 год мы стараемся освещать наиболее важные и интересные события нашей компании. Это серьезная и кропотливая работа, результат которой - второе место в конкурсе корпоративных СМИ ОАО «Газпром». Это большая победа! И это не только успех редакции, но и огромная заслуга всех, кто пишет в газету, присылает нам фотографии, сообщает об интересных событиях в филиалах.

Мы искренне благодарим всех, кто принимает активное участие в подготовке газеты «Севергазпром»! Желаем нашим читателям результативного труда и интересного досуга, замечательных друзей, счастливых и дружных семей!

С большим удовольствием и благодарностью называем авторов и помощников 2012 года:

Воркутинское ЛПУМГ - А. Крюков, Д. Волков, И. Сарычев, Д. Горнович, Г. Лашина, Н. Дубовицкая; Печорское ЛПУМГ - С. Рябухин, А. Конев, О. Родионов; Вуктыльское ЛПУМГ - А. Бобарыкин, Р. Забоев, Л. Евдокимова; Сосногорское ЛПУМГ - К. Иванов; Синдорское ЛПУМГ - О. Благова, О. Жданова; Микунское ЛПУМГ - С. Зайцева; Урдомское ЛПУМГ - А. Горнович, Г. Полтавец, Ю. Курипко, Г. Чумичкин, Н. Чумичкина;

Приводинское ЛПУМГ - А. Майкова, Е. Климака, А. Рьжкова, Е. Субботина; Юбилейное ЛПУМГ - О. Колесникова, Л. Юрьева; Шекснинское ЛПУМГ - А. Бубнов, Е. Котельникова, Н. Теслин, И. Столярова; Грязовецкое ЛПУМГ - Н. Акимова, О. Кругликов, О. Баранова; Мышкинское ЛПУМГ - С. Туркина, Е. Львова, В. Соболева; Переславское ЛПУМГ - Л. Стручина; ИТЦ - А. Логинов, Е. Логинова, Г. Низовцев, О. Гурьев;

УТТиСТ - Н. Малышева, З. Темиханова; ПТУС «СГС» - П. Галкин; МСЧ - И. Рябова, Н. Иконникова; ПО ЭМГ - С. Романцов, В. Зорин; ПОЭКС - В.А. Середенок; ПОЗК - Э. Бурдинский; ПДС - В.Н. Юшманов, А. Ковалев; СЭПиС - Т. Андреева, М. Максименко; ОП ЦОК - В. Захаров; ОКИТО - Н. Иняткина; ОПО - А. Озарчук, Г. Каменева, В. Половников, Е. Белозерова, А. Ямщиков.

Авторы фото: Воркутинское ЛПУМГ - Е. Скворцов, А. Крюков, Д. Горнович; Вуктыльское ЛПУМГ - М. Голованов; Печорское ЛПУМГ - Ю. Осташов, В. Листопад; Синдорское ЛПУМГ - А. Губар, О. Тарасова; Урдомское ЛПУМГ - А. Горнович; Нюксенское ЛПУМГ - В. Машинистов; Юбилейное ЛПУМГ - С. Первущин; Мышкинское ЛПУМГ - С. Туркина, Е. Локова; УТТиСТ - Е. Котельникова; БПТОиК - Е. Отраднова; ООТ - А. Кучеров;

бухгалтерия - В. Дементьева. Авторы литературной страницы газеты и альманаха «Литературный факел»:

Переславское ЛПУМГ - А. Велтистов; ПТУС «Севергазсвязь» - Л. Краснова; Урдомское ЛПУМГ - А. Горнович, СТОЗиС - Е. Черепанова, Нюксенское ЛПУМГ - С. Шабалина, ССОиСМИ - Е. Жданов, ООТ - А. Кучеров.

Наша особая благодарность - председателю ОПО Общества А.Н. Озарчуку и председателю п/о администрации Г. Каменевой за активное сотрудничество с редакцией.

Л. Рубцова и Е. Васильева

С ПЕСНЕЙ ПО ЖИЗНИ

В Урдомском ЛПУМГ очень много творческих, активных и позитивно настроенных людей, имена и фамилии которых на слуху у местных жителей. Один из них - Павел Евгеньевич Картошкин.

П.Е. Картошкин работает в Урдомском ЛПУМГ с 2003 года монтером по защите трубопроводов от коррозии. «Павла отличает постоянное стремление к новому, неизученному, практически во всем, - говорит начальник Службы защиты от коррозии Ю.В. Бакушин. - Его сердце и душа переполнены музыкой - он щедро дарит свой самобытный талант людям».

Интерес к музыке у Павла появился в детстве. Свою первую песню он написал в 18 лет. В творческом портфеле автора песни разной тематики - о природе, любви, друзьях. Удачным был дебют Павла на концерте в Урдомском Доме культуры. Широкой публике была представлена песня, посвященная жене, и называлась она «Это просто весна».

Отработав около года в службе ЭХЗ, Павел решил написать песню о своей



П.Е. Картошкин с друзьями из Службы ЭХЗ

службе, которую, без особых мудрствований, так и назвал: «Служба ЭХЗ». Она стала для сослуживцев не просто песней, но гимном нелегкой работе и настоящей

мужской дружбе. Песня впервые была представлена осенью 2012 года на праздновании 40-летия Урдомского ЛПУМГ. Мелодия и стихи очень понравились слу-

шателям, которые наградили автора бурными аплодисментами!

А еще П.Е. Картошкин написал песню для своей дочери Арианы, которая называется «Папа, скорей возвращайся». Именно исполняя эту песню, Ариана Картошкина стала лауреатом первой степени в номинации «Авторская песня» в первом туре корпоративного фестиваля «Факел» ОАО «Газпром», который проходил в мае 2012 года на базе Мышкинского ЛПУМГ. В феврале 2013 года Ариана будет участвовать во втором туре фестиваля в Томске. Павел надеется, что и там они с дочкой выступят достойно. Самодельный автор уверен, что участие в певческом празднике - это прекрасная возможность для раскрытия творческого потенциала и обмена исполнительским опытом, новая ступень в совершенствовании мастерства.

Успехи в корпоративном фестивале вдохновили Павла на создание новой песни, которую автор хотел бы представить на следующем фестивале, и называется она «Только Факел».

Н. Чумичкина, фото из архива ЛПУ

ПРОФЕССИОНАЛЫ

КОНКУРС СВЯЗИСТОВ

В конце уходящего года состоялся смотр-конкурс профессионального мастерства кабельщиков-спайщиков и электромонтеров линейных сооружений телефонной связи и радиодификации ООО «Газпром трансгаз Ухта», в котором приняли участие 23 победителя первого этапа конкурса в филиалах.

Подобные конкурсы проводятся с целью совершенствования профессиональных навыков, развития творческой активности, выявления и распространения передовых приемов и методов работы, повышения престижа рабочих профессий и мотивации персонала предприятия.

Соревнования кабельщиков-спайщиков проходили в сварочном цехе ОП ЦОК. Жюри отметило высокое мастерство всех участников. Лидером соревнований стал В.А. Необутов - кабельщик-спайщик VI разряда Ухтинского цеха технологической свя-

зи ПТУС «Севергазсвязь». В острой конкурентной борьбе второе место завоевал Д.В. Щукин - кабельщик-спайщик V разряда Ухтинского цеха технологической связи ПТУС «Севергазсвязь», и третье место завоевал Ю.В. Носков - кабельщик-спайщик VI разряда Вуктыльского цеха технологической связи ПТУС «Севергазсвязь». Почетное четвертое место занял А.В. Астафьев - кабельщик-спайщик V разряда службы связи Микуньского ЛПУМГ.

Призовые места в конкурсе электромонтеров линейных сооружений телефонной



Кабельщики-спайщики

связи и радиодификации завоевали: 1-е место - М.В. Ефименко, электромонтер 5 разряда Ухтинского цеха технологической связи ПТУС «Севергазсвязь», 2-е место - В.А. Серов, электромонтер 5 разряда службы связи Грязовецкого ЛПУМГ, 3-е место - С.В. По-



Электромонтеры

пов, электромонтер 5 разряда службы связи Микуньского ЛПУМГ. Почетное 4-е место занял А.А. Екимов - электромонтер 5 разряда службы связи Урдомского ЛПУМГ.

Е. Васильева, фото В. Слободкина

МОЛОДОСТЬ В АКТИВЕ

НА МОЛОДЁЖНОМ ФОРУМЕ ОАО «ГАЗПРОМ»

Семинар-совещание «Современные формы и методы эффективной работы Советов молодых учёных и специалистов» состоялся на базе МОФ НОУ «Корпоративный институт ОАО «Газпром». Под звучной эгидой форум собрал сорок активистов молодёжных движений из тридцати шести дочерних обществ и организаций ОАО «Газпром».

Целями семинара-совещания являлись обмен опытом в управлении молодежными организациями, получение новых знаний и навыков в области межличностных коммуникаций и управления мотивацией, выработка предложений по дальнейшему развитию молодежных объединений дочерних обществ и организаций.

Наше предприятие представлял заместитель председателя СМС Артём Логинов (ИТЦ) с докладом «Методы построения работы СМС Общества: итоги и перспективы». В ходе выступления отмечены активная работа СМС ООО «Газпром трансгаз Ухта» по основным направлениям деятельности, плодотворные взаимоотношения с руководством



Заместитель председателя СМС Артём Логинов

и профсоюзным комитетом, а также многогранная работа молодёжных движений в филиалах Общества.

Буквально в каждом докладе участников семинара шел рассказ об интересных меро-

приятиях и акциях, проводимых в дочерних предприятиях. Молодёжные лидеры с энтузиазмом записывали креативные идеи в рабочие блокноты для дальнейшей реализации на местах.

Директор МОФ НОУ «Корпоративный институт ОАО «Газпром» С.И. Жуковский провел с участниками семинара учебные тренинги и деловые игры.

Апогеем слёта стал круглый стол «Перспективы развития молодежных объединений дочерних обществ ОАО «Газпром», на котором выступил заместитель Председателя Правления ОАО «Газпром» С.Ф. Хомяков. Встреча прошла в неформальной обстановке. Руководители молодежных организаций задали актуальные вопросы президиуму, получили разъяснения, высказали свои пожелания. В завершение форума была принята резолюция с конкретными предложениями по развитию работы с молодежью в ОАО «Газпром».

Четыре рабочих дня семинара прошли в плотном графике. Молодые лидеры СМУиС обсудили ряд важных вопросов, научились новым формам и методам работы, подружились, поделились контактной информацией. По единодушному мнению участников, форум оставил яркое впечатление у организаторов и участников форума.

Наш корр.

СКАЗОЧНАЯ КАРТА РОССИИ

Новый год – время чудес. А знаете ли вы, что уже несколько лет существует проект по созданию необычной – сказочной – карты России. Автор идеи – москвич Алексей Козловский. Экспертами в вопросах определения родины сказочного героя выступают региональные

специалисты — историки, краеведы и филологи.

Самое интересное, что большинство сказочных героев обрело свою прописку в регионах деятельности нашего предприятия. Расскажем о некоторых из них.



1. Дедушка Мороз
город Великий Устюг,
Вологодская область
2. Снегурочка и Берендеево Царство
город Кострома
3. Садко
село Гостицы (Сытина),
Новгородская область
4. Левша
город Тула

5. Баба-Яга
село Кукобой,
Ярославская область
- Алеся Попович,
Емеля и Щука
город Ростов,
Ярославская область
- Курочка Ряба
поселок Ермаково,
Рыбинский район,
Ярославская область
- Мышка-норушка
город Мышкин,
Ярославская область
- Водяной
Пошехонье,
Ярославская обл.

- Тридевятое царство
город Переславль-Залесский,
Ярославская область
6. Иванушка-дурачок (Иван меньшой)
Плещинский район,
Архангельская область
7. Буратино
город Зеленоградск,
Калининградская область

8. Снеговик
город Архангельск
9. Соловей-разбойник
село Береза,
Курская область
10. Колобок (Колебка)
город Ульяновск
11. Сагаан Убугун
город Улан-Удэ, Бурятия

12. Чебурашка
город Москва
13. Кикимора
Кикиморская гора,
город Киров
14. Добрыня Никитич
город Рязань

15. Илья Муромец
город Муром,
Владимирская область
16. Данила-мастер и Хозяйка Медной горы
город Сысерть,
Свердловская область
17. Конек-горбунук
город Ишим,
Тобольский район,
Тюменская область
18. Золотая рыбка
город Нижний Новгород
19. Жар-птица
город Палех,
Ивановская область

20. Кащей (Кощей)
Бессмертный
деревня Старица,
Тверская область
- Змей Горыныч
село Приволжское (Гадово),
Кимрский район,
Тверская область
21. Птица Гамаюн
город Юхнов,
Калужская область
22. Молодой морозец
Паккайне
город Олонец, Карелия
23. Хозяйка Севера - Лоухи
Лоухский район, Карелия

ДЕД МОРОЗ – ГОРОД ВЕЛИКИЙ УСТЮГ, ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

С 1999 года в Великом Устюге открыт офис Деда Мороза, куда входят тронный зал, музей, мастерские, почта и сувенирная лавка. Развлекательный центр «Вотчина Деда Мороза» включает в себя комплекс услуг: питание, быт, прокат маскарадного и спортивного инвентаря, катание на лошадях, снежных мотоциклах, лыжах, коньках, санях – зимой; прогулочных лодках, водных велосипедах – летом.

СНЕГУРОЧКА – ГОРОД КОСТРОМА

Родилась Снегурочка в имении Щельково, которое принадлежало знаменитому драматургу А.Н. Островскому, написавшему сказку о холодной красавице.

Современная Снегурочка принимает гостей в своем тереме, где есть ледяной зал, в котором круглый год температура —14 градусов. Сделан он руками уральских мастеров из настоящего озерного льда.

СНЕГОВИК – ГОРОД АРХАНГЕЛЬСК

В декабре в столице Поморья проходит фестиваль архангельского Снеговика. Большой популярностью пользуются конкурсы новогодних карнавальных костюмов, игрушек на елку, а также головных уборов для Снеговика «Суперведро».

ЦАРЬ БЕРЕНДЕЙ – ГОРОД ПЕРЕСЛАВЛЬ-ЗАЛЕССКИЙ

Согласно преданию жили в Переславском крае берендеи — воинствующие племена, состоявшие на службе у русских князей. Правил ими справедливый и добрый царь Берендей, известный всем по сказке А.Н. Островского «Снегурочка». В 2005 году в Переславле был основан Дом Берендея. Необычный терем построен

из камня и дерева и богато украшен наличниками, резными колоннами и другими декоративными элементами. Под крышей крыльца терема есть волшебная птица счастья. Если встать под ней и загадать желание, то все хорошее, что было загадано, обязательно случится.

БАБА-ЯГА – СЕЛО КУКОБОЙ, ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Древнее село Кукобой находится на границе Ярославской и Вологодской областей и со всех сторон окружено дремучими лесами. Селу более 500 лет. Затерянный в лесах Кукобой – единственное место в России, где Новый год встречают не с Дедом Морозом, а с Бабой-Ягой. Ведь Дед Мороз творит чудеса всего один раз в году, а от озорной бабки, триста лет скитавшейся по лесам и болотам, каждый день можно ожидать чего угодно.

Над образом современной Бабы-Яги поработали профессионально: умельцы из «Мосфильма» сделали силиконовую маску, а костюм сшили в Вологодском театре драмы. Для сказочной старушки в селе построили избышку на курьих ножках. Неофициальным же брендом села считаются пироги.

ВОДЯНОЙ – ПОШЕХОНЬЕ, ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Через Пошехонье протекают целых пять речек, их соединяет множество мостов и мостиков. Весной пошехонцы устраивают праздник пробуждения Водяного ото сна.

ЗМЕЙ ГОРЫНЫЧ – СЕЛО ПРИВОЛЖСКОЕ (ГАДОВО), КИМРСКИЙ РАЙОН, ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Село Гадово стоит на реке Хотча, в низовьях которой, как гласит предание, находи-

лось знаменитое «Море змеево», где и появился коварный герой русских сказок.

В округе, по словам местных жителей, водилось и водится по сей день необычайно много змей, а местная легенда утверждает, что Гадово и есть родина былинного Змея Горыныча!

В год Змеи можно съездить на пир к Змею Горынычу.

ЕМЕЛЯ И ЩУКА – ГОРОД РОСТОВ ВЕЛИКИЙ, ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Летом здесь регулярно проводятся праздники «По щучьему велению». Начинаются торжества с колокольного звона. Потом от Соборной площади к городскому парку отправляется шествие во главе, конечно, с самим Емелей, едущим, как ему и положено, на печи.

ИВАНУШКА-ДУРАЧОК – КЕНОЗЕРЬЕ, ПЛЕЩЕЦКИЙ РАЙОН, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

Писатель-сказочник А.Н. Нечаев первым на Руси вступился за Иванушку, напомнив всему миру, что Иван-Меньшой – разумом большой, совестливый да сметливый! Хотя его и дурачком кличут.

Каждый год здесь проходит выставка детских рисунков и писем Иванушке «Любимый сказочный герой». В день на Ивана Купалу кенозерцы приглашают всех на праздник «Кенозерская дураковина».

КУРОЧКА РЯБА – ПОСЕЛОК ЕРМАКОВО, ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В августе здесь проводятся праздники Курочки Рябы. В поселке работает одноименный музей. Здесь Ряба предстает в разном облике: и с золотым яйцом, и иллюстрацией в книжке, и курочкой-несушкой. В музее

можно узнать о предметах быта и ремесла, существовавших на Руси.

МЫШКА-НОРУШКА – ГОРОД МЫШКИН, ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Здесь расположен единственный в мире Музей Мыши. В настоящем мышьином царстве, где правит покровитель всего города – храбрая и мудрая Мышь, вы сможете увидеть ее родственниц со всех уголков мира – из Франции, Англии, Германии, США, Индии, Сингапура и Японии. Около четырех лет назад в Мышкине открылся Дворец Мыши, так называемые «Мышиные палаты». Здесь гостей встречают Царь-Мышь и Царица-Мышь, которые живут в этом большом красивом дворце.

ЯМАЛ ИРИ ПОЛУЧИЛ ПРОПИСКУ НА ЯМАЛЕ В 2007 ГОДУ

Он с радостью встречает гостей в своей резиденции, дарит им замечательные подарки, потчует сладкими угощениями и исполняет желания. Это один из современных «дедушек»: у него есть мобильный телефон (89220 544445), электронная почта yamaliri@gmail.com, персональный сайт.

ДОЧЬ СОЛНЦА ЗАРАНЬ – РЕСПУБЛИКА КОМИ

По результатам голосования посетителей Финно-угорского портала, мифический коми персонаж Зарань (дочь Солнца) будет представлять Республику Коми на «Сказочной карте России».

Столицей сказочной России признан Ярославль.

Подготовила Е. Васильева
(по материалам Интернета)

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ СПОРТИВНОГО ГОДА

В декабре 2012 года на совместном заседании администрации и Объединенной профсоюзной организации ООО «Газпром трансгаз Ухта» были подведены итоги спортивного года.



Открыл совещание заместитель генерального директора Общества Ф.Г. Петухов. Федор Георгиевич подчеркнул, что развитие спорта – одна из важных составляющих социальной работы предприятия. Обеспечение массовости занятий физической культурой и спортом имеет конкретную цель – укрепление здоровья работников Общества и членов их семей.

«Спорт сплавляет, дает возможность общаться, объединяет всех нас, – подчеркнул в своем выступлении Председатель ОПО А.Н. Озарчук. – Участие в спортивных состязаниях дает прекрасную возможность почувствовать себя частью команды, которая работает на общий результат. Это бесценный опыт, который помогает решать самые сложные производственные задачи».

Напомним, что с середины 2012 года администрация Общества передала функции организации и проведения спортивной и профсоюзно-массовой работы Объединенной профсоюзной организации.

За отчетный период Обществом организовано 121 спортивное мероприятие, в которых приняли участие почти 4,5 тыс. работников.

Важной формой комплексной организации спортивной работы в Обществе и механизмом подведения ее итогов является проведение первенств и спартакиад.

В ООО «Газпром трансгаз Ухта» организована круглогодичная спартакиада по 10 видам спорта. Она проводится в три этапа: сначала в филиалах, потом в регионах и завершается финальными состязаниями. В 2012 году в этих масштабных соревнованиях приняли участие 1 680 работников из 21 филиала.

По итогам первого этапа Спартакиады по I группе предприятий 1-е место в общекомандном зачете – у сборной команды Службы корпоративной защиты и Медико-санитарной части, 2-е место заняло Сосногорское ЛПУМГ, 3-е место – Администрация «ГТУ». По II группе предприятий места распределились в следующем порядке: 1-е место – УТТиСТ, 2-е место – ПТУС «Севергазсвязь», 3-е место – Воркутинское ЛПУМГ. В ряду лучших коллективов предприятий в III группе: Микуньское ЛПУМГ – 1-е место в общекомандном зачете, Приводинское ЛПУМГ – 2-е место, Синдорское ЛПУМГ – 3-е место. В IV группе предприятий 1-е место в общекомандном зачете – у Юбилейного ЛПУМГ, 2-е место – у Ньюсенского ЛПУМГ и 3-е место – у Шексинского ЛПУМГ.

Победителями финальных соревнований и призерами корпоративной спартакиады стали: I место – сборная Службы корпоративной защиты и Медико-санитарной части (председатель профкома Г. Каменева, ответственный за спорт М. Попов), II место – Приводинское ЛПУМГ (председатель профкома Е. Климака, инструктор по спорту А. Чернаков) и III место – у Микуньского ЛПУМГ (председатель профкома С. Зайцева, инструктор по спорту В. Боченков). Следует отметить, что команда СКЗ + МСЧ в прошлом году занимала лишь пятую строчку итоговой таблицы. Значительно улучшили свои

показатели команды Синдорского и Сосногорского ЛПУМГ.

Одной из самых ярких и важных корпоративных традиций является участие в спартакиадах ОАО «Газпром». В феврале-марте 2012 года команда ООО «Газпром трансгаз Ухта» приняла участие в играх IX взрослой и IV детской зимних спартакиад ОАО «Газпром» в Екатеринбурге. Спортсмены соревновались в лыжных гонках, полиатлоне, мини-футболе, настольном теннисе, пулевой стрельбе. Нашу команду представляли 37 спортсменов-любителей из 13 филиалов Общества: администрации, СКЗ, МСЧ, УАВР, УМТС, УТТиСТ, Вуктыльского, Сосногорского, Синдорского, Микуньского, Приводинского и Ньюсенского ЛПУМГ и ОПО. Команда заняла 16-е место из 24 команд-участниц. Спортсмены показали достойную борьбу, одолев многих соперников в целом ряде спортивных дисциплин. Так, в полиатлоне мужская команда заняла 7-е место, женщины – 11-е место. Высокий результат показали наши лыжники: мужчины заняли 13-е, а женщины – 14-е места.

Детская команда ООО «Газпром трансгаз Ухта» показала высокий результат и заняла 8-е место. Настоящей звездочкой спартакиады стал Артём Двойников, который завоевал золотую медаль в личном первенстве по настольному теннису.

Руководитель оргкомитета Спартакиады ОАО «Газпром» вручил нашей команде приз «За лучшую организацию работы по развитию детского спорта».

В 2012 году успешно выступали команды Общества в городских и республиканских соревнованиях. В Спартакиаде МОГО «Ухта», проводимой среди трудовых коллективов предприятий города, сборная команда Общества завоевала первое место по 14 видам спорта. Мужская волейбольная команда ООО «Газпром трансгаз Ухта» завоевала первое место в Чемпионате Республики Коми и первое место в Республиканском турнире памяти Н. Оплеснина, второе место на 14-х «Заполярных играх». В спортивной копилке хоккейной дружины УАВР: золотые медали Чемпионата Ухты и серебро Российских соревнований Северо-Западной зоны.

Успешно выступили работники Общества и на мировых первенствах. Владимир Крюков (СКЗ) завоевал серебряную и золотую медали Первенства мира по гиревому спорту среди мужчин-ветеранов, а Виталий Павлов (УТТиСТ) занял 9-е место в Чемпионате мира по зимнему полиатлону.

Всего на организацию спортивно-массовой работы в 2012 году Общество направило более 21 млн. рублей, в том числе на аренду спортивных сооружений 3,8 млн. руб., приобретение спортивного инвентаря 2,1 млн. руб., на проведение спортивно-массовых мероприятий 9,5 млн. руб., на участие в спартакиадах ОАО «Газпром» 6 млн. руб.

Благодаря Программе «Газпром – детям» в Ньюсенице, Юбилейном и Грязовце второй год успешно функционируют физкультурно-оздоровительные комплексы. Работники филиалов занимаются в секциях: по лыжным гонкам, баскетболу, волейболу, футболу, плаванию, ритмической гимнастике.

Подводя итоги спортивного года, можно уверенно сказать: в соревнованиях всегда побеждает сильнейший, а выигрывают все.

**Е. Васильева, А. Ямщиков, И. Киреев,
фото В. Слободкина, Е. Жданова**

