

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИЯМИ

На этой неделе на базе лечебно-оздоровительного комплекса «Витязь» Общества «Газпром добыча Уренгой» состоялась I научно-практическая конференция «Управление инновациями в ОАО «Газпром»: задачи и перспективы». Конференция объединила традиционно проводимые концерном мероприятия в сферах стандартизации и технического регулирования, управления инновационной деятельностью, а также систем управления качеством.

Руководители и специалисты структурных подразделений, дочерних и зависимых обществ газового концерна — всего более 150 человек — обсуждали методы подходов к организации инновационной деятельности, а также оценивали результативность Программы инновационного развития ОАО «Газпром» до 2020 года.

На конференции прозвучало порядка 50 докладов, в том числе три доклада специалистов нашего предприятия: «Инновационная деятельность ООО «Газпром добыча Уренгой»: задачи и перспективы»; «Роль стандартизации и нормирования в совершенствовании техники и технологии добычи углеводородного сырья в Обществе»; «Организация управления рационализаторской и изобретательской деятельностью в Уренгойском газопромышленном управлении».

В дискуссии на конференции выступили представители структурных подразделений акционерных обществ «Газпром», «Газпром нефть», «Газпром ВНИИГАЗ», а также «Газпром добыча Краснодар», «Газпром трансгаз Томск», Ассоциация по сертификации «Русский Регистр».

Не осталась незамеченной активная деятельность ООО «Газпром добыча Уренгой» в области стандартизации и технического регулирования. В рамках работы пленарного совещания в торжественной обстановке Станиславу Сорокину, заместителю генерального директора по перспективному развитию Общества «Газпром добыча Уренгой», вручили сертификаты, удостоверяющие соответствие внедренной системы менеджмента качества международному стандарту ISO 9001:2008 и межгосударственному ГОСТ ISO 9001-2011. ООО «Газпром добыча Уренгой» стало одним из первых газодобывающих предприятий, получивших данные сертификаты.

Результатом работы форума стала принятая его участниками резолюция, которая в дальнейшем должна способствовать развитию инновационной деятельности ОАО «Газпром».

Сергей ЯРОВОЙ,
начальник отдела
информационного
обеспечения ИТЦ



Инновационная деятельность предприятий нашла полное отражение в докладах руководителей и специалистов



Участники конференции смогли не только обсудить насущные проблемы, но и ознакомиться с выставочной экспозицией ООО «Газпром добыча Уренгой», демонстрирующей производственные, технические достижения и социальную направленность деятельности нашего предприятия. Фото предоставлены автором

НОВОСТИ ОАО «ГАЗПРОМ»

ЗА БЕЗОПАСНЫЕ УСЛОВИЯ ТРУДА

Система управления охраной труда и промышленной безопасностью «Газпрома» успешно прошла международную сертификацию.

Правление ОАО «Газпром» приняло к сведению информацию о соответствии Единой системы управления охраной труда и промышленной безопасностью (ЕСУОТ и ПБ) компании требованиям международного стандарта OHSAS 18001:2007.

ЕСУОТ и ПБ ОАО «Газпром» обеспечивает комплексную работу, направленную на создание безопасных и здоровых условий труда для сотрудников компании.

Соответствие стандарту OHSAS 18001:2007 означает, что система менеджмента в области профессиональной безопасности и охраны труда в открытом акционерном обществе «Газпром» на его добычных, газотранспортных и перерабатывающих предприятиях

полностью соответствуют международным стандартам.

OHSAS 18001 — международный стандарт разработки систем управления охраной здоровья и безопасности персонала. Его главная цель — возможность для любой организации создать результативную систему менеджмента профессиональной безопасности и здоровья.

Управление информации
ОАО «Газпром»

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

КАК МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ В ГАЗОДОБЫТЧИКИ ПОСВЯЩАЛИ
стр. 2

НГДУ: ПЯТЬ ЛЕТ УНИКАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ
стр. 3

КЛЮЧЕВОЙ ПРИНЦИП ЭНЕРГЕТИКИ — НАДЕЖНОСТЬ
стр. 4

СОСТОЯЛСЯ СЕМИНАР ДЛЯ СОТРУДНИКОВ ПРОФСОЮЗНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ МПО
ОАО «ГАЗПРОМ»
стр. 5

ВПЕРЕД, НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ!

В Музее истории Общества «Газпром добыча Уренгой» 12 декабря состоялась пятая по счету церемония посвящения в газодобытчики. Символично, что она прошла в зале Музея под номером пять. В этот раз участниками торжественного мероприятия стали почти сорок молодых сотрудников из разных филиалов предприятия. Праздник для них организовали кадровая служба Общества, Совет молодых ученых и специалистов и КСЦ «Газодобытчик».

Церемония началась днем, в 2 часа 45 минут пополудни. Время было выбрано не случайно. Эти цифры совпадают с номером приказа (245), подписанного в декабре 1977 года, на основании которого было создано производственное объединение «Уренгойгаздобыча» (сегодня — Общество «Газпром добыча Уренгой»).

Сначала для молодых специалистов провели экскурсию по Музею, где они узнали об этапах становления и развития Общества.

И вот пришло время официальной части. К собравшимся с приветственной речью обратился генеральный директор ООО «Газпром добыча Уренгой» Сергей Мазанов. Он поздравил молодых специалистов с важным событием в их жизни и отметил:

— Коллектив предприятия достойно продолжает трудовые традиции своих предшественников и эффективно решает новые сложные задачи. Теперь вы — часть многотысячной команды профессионалов, где ценятся смелые решения, инициатива и настойчивость в достижении цели. Мы ждем от вас высоких результатов и полной самоотдачи на производстве.

Сергей Мазанов вручил каждому молодому газодобытчику памятный вымпел и шарф с корпоративной символикой.

Один из «посвященных» — выпускник Тюменского государственного нефтегазового университета, а ныне — техник УАиМО Юрий Завьялов. Его трудовой стаж на нашем предприятии на момент церемонии — 37 дней. Он рассказал нам о своих первых впечатлениях от трудовой деятельности и грандиозных планах на будущее:

— Мне быстро удалось найти общий язык с коллективом. Работа доставляет удовольствие. Коллеги всегда готовы помочь, подсказать, научить. Это ценно. Мне хочется развиваться, учиться новому. Надеюсь, что получится проявить себя и в будущем многого добиться в профессии. Рассчитываю, что

Совет молодых ученых и специалистов поможет мне реализовать задуманное.

После церемонии посвящения полноправно может называть себя газодобытчиком и оператор по добыче нефти и газа ГП-7 Антон Афанасьев. Молодой человек, будучи студентом Санкт-Петербургского горного университета, передал свое резюме на ярмарке вакансий в отдел кадров Общества «Газпром добыча Уренгой». Получив диплом, Антон напомнил о себе, прошел собеседование и вот уже три месяца познает азы профессии на промысле. Сам он из небольшого городка в Ставропольском крае.

— Работа в «Газпроме» стала моей заветной мечтой, которой суждено было сбыться. Теперь я каждый день узнаю что-то новое, чему-то удивляюсь, пытаюсь выикнуть, разобраться. Очень хочу стать ценным специалистом и многого достичь. Сегодня мне очень приятно, что я в числе приглашенных на это мероприятие, — делится Антон.



Флешмоб — это по-молодежному



Оператор по добыче нефти и газа ГКП-2 Алексей Недвецкий получает шарф с корпоративной символикой из рук генерального директора ООО «Газпром добыча Уренгой» Сергея Мазанова

Среди участников торжественной церемонии — не только юноши. Подруги Ирина Сопкова и Зарема Магомедшерифова еще недавно были однокурсницами и получали знания в Новоуренгойском техникуме газовой промышленности. Защитив дипломные проекты, девушки устроились работать на газовый промысел с испытательным сроком. Они смогли проявить себя и получить постоянную работу. Сейчас вместе трудятся на ГКП-8 Уренгойского газопромыслового управления. Причем, Зарема — вразрез с желаниями родителей, которые мечтали о бо-

лее женственной профессии для дочери, — продолжила семейную династию (ее отец, Надир Магомедшерифов, — пенсионер Общества).

— Я не пожалела о своем выборе. Считаю, что девушка вполне может справиться с обязанностями оператора по добыче нефти и газа. В следующем году планирую продолжить образование и поступить в университет на факультет Международного энергетического бизнеса. Сегодня же для меня невероятно волнительный момент. Очень понравилась экскурсия и запали в душу слова генерального директора. Буду стараться оправдать доверие, — рассказывает Зарема.

Вот такое оно, новое поколение газодобытчиков — умное, целеустремленное, активное. Именно на них, молодых, делает ставку предприятие. И новоиспеченные газовики обещают приложить максимум усилий, чтобы стать профессионалами в своем деле.

Завершающим аккордом торжественного события стал флешмоб. Он впервые вписан в сценарий церемонии посвящения в газодобытчики и прошел на площади перед стелой Общества «Газпром добыча Уренгой». Фонариками, устремленными в небо, парни и девушки «нарисовали» факел — символ крупнейшего газового концерна страны и, одновременно, образ горячих сердец молодых специалистов, людей, которые стремятся к совершенству в столь непростом деле как газодобыча.

Ирина РЕМЕС
Фото Владимира БОЙКО

ПЯТЬ ЛЕТ УНИКАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ

Пять лет назад Обществом «Газпром добыча Уренгой» были введены в эксплуатацию компрессорные станции по утилизации попутного нефтяного газа на центральных пунктах сбора нефти № 1 и № 2. Компрессорная станция под номером один начала свою работу 30 сентября 2009 года, три месяца спустя, 29 декабря того же года, была запущена КС-2.

Тогда компрессорные станции ознаменовали абсолютно новую веху в производственной деятельности не только нашего Общества, они стали первым проектом такого рода на добывающих предприятиях ОАО «Газпром». Объекты, технически и технологически интегрированные в существующие производства, являются логическим продолжением и завершением процесса подготовки и полной утилизации попутных нефтяных газов (ПНГ) на центральных пунктах сбора нефти нефтегазодобывающего управления. Вся инфраструктура и системы жизнеобеспечения эксплуатируемых станций являются единым комплексом с аналогичными системами нефтяных промыслов, что позволяет рационально и оперативно обеспечить их работоспособность.

Реализованные в процессе строительства и «отшлифованные» за пятилетний период эксплуатации проектные решения позволили прекратить сжигание попутного нефтяного газа, а также полностью исключить использование валанжинского газа с установок комплексной подготовки газа 2В и 5В в качестве рабочего агента для эксплуатации газлифтных скважин в существующей схеме добычи и подготовки нефти.

Комплекс по утилизации газа представляет собой последовательно осуществляемые технологические процессы. Сначала происходит предварительная под-

готовка газа во входных сепараторах и фильтрах-сепараторах, далее голубое топливо поступает в турбокомпрессорные агрегаты, где проходит процесс трехступенчатого компримирования с промежуточным охлаждением и сепарацией выделенной после охлаждения жидкости. Затем отбирается газ для газлифтной системы нефтяных промыслов. Окончательная же подготовка газа проходит на установке низкотемпературной сепарации.

Управление всеми технологическими процессами и вспомогательными системами осуществляется информационно-управляющей системой. В нее входят автоматизированные системы управления технологическим процессом, которая, в свою очередь, включает в себя микропроцессорную систему автоматического управления турбокомпрессорных агрегатов; автоматизированные системы — пожаротушения и контроля загазованности; управления электрооборудования; телемеханики.

Наряду с решением производственных и технологических задач, ввод компрессорных станций в эксплуатацию позволил значительно снизить выбросы в атмосферу загрязняющих веществ от сжигания газлифтного и попутного нефтяного газа. Это позволило избежать увеличения ежегодных платежей за негативное воздействие на окружающую среду.

За пять лет с помощью компрессорных станций сохранено и



Установка подготовки топливного и пускового газа. За работой — машинисты технологических компрессоров второго нефтепромысла НГДУ Максим Ивченко и Евгений Васильков

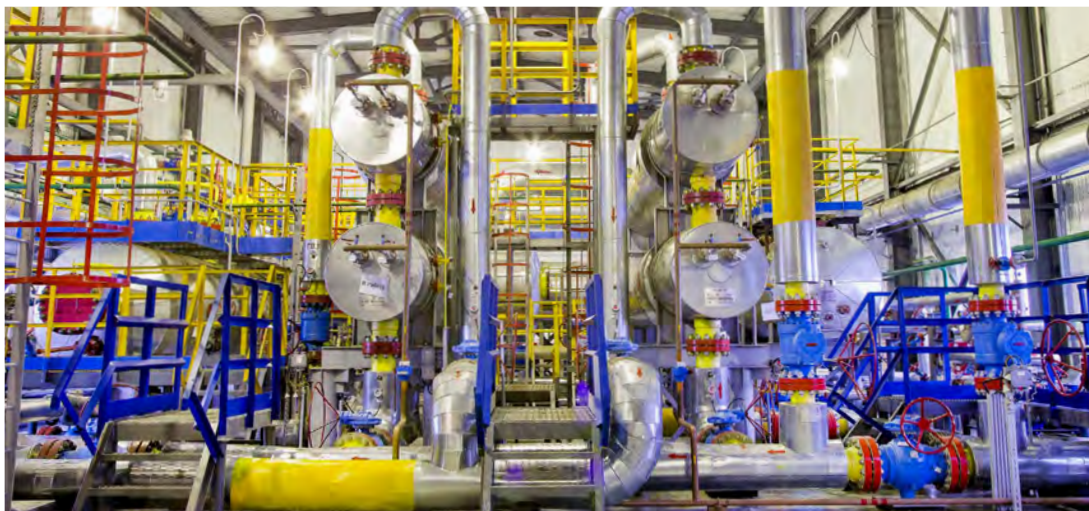
утилизировано около шести миллиардов кубометров попутного нефтяного газа, при этом в единую газотранспортную систему ОАО «Газпром» был направлен один миллиард кубометров газа. Общий коэффициент утилизации ПНГ с 2009 по 2013 годы составил 97 процентов, а по итогам прошлого года зафиксирован на уровне рекордных 99,5 процента. Ранее данный газ сгорел бы на факелах центральных пунктов сбора нефти.

Особо стоит отметить производственный коллектив компрессорных станций, в ряды которого вошли лучшие кадры ООО «Газпром добыча Уренгой», ведь для объектов с инновационным высокотехнологичным и высокоавтоматизированным оборудованием требовались профессионалы с большой буквы. Основной кузницей кадров традиционно явился ведущий филиал Общества — Уренгойское газопромысловое управление, откуда вышли молодые, перспективные и уже зарекомендовавшие себя специ-

алисты — Владимир Ширококов, Александр Зеликов, Юрий Бреусов. На их плечи легло основное бремя строительства и пуска дочерних работ на новых объектах, а также формирование будущих коллективов компрессорных станций. Позже «подтянулись» работники из других дочерних обществ ОАО «Газпром», многие из которых за пятилетний период вышли в высококлассные специалисты и поднялись по карьерной лестнице, став мастерами по подготовке газа.

С выводом компрессорных станций на проектную мощность потребовалась более четкая координация их работы для решения текущих и перспективных производственных задач. С этой целью с 1 января 2011 года в структуре нефтегазодобывающего управления был сформирован новый производственный отдел по эксплуатации компрессорных станций, который возглавил Владимир Ширококов.

Пять напряженных лет пролетели как один день. Сегодня производственников нефтегазодобывающего управления сопровождают не только суровые трудовые будни, но и оптимистичные перспективные планы. В настоящее время, в частности, ведется проектирование аналогичных компрессорных станций в рамках разработки и обустройства нефтяных оторочек Песцовой площади и Ен-Яхинского месторождения, где необходимость полной утилизации попутного нефтяного газа уже является нормой времени, закрепленной законодательно. Нефтяники это нисколько не пугает. Опыт уже есть!



Производственный цех компрессорной станции по утилизации попутного нефтяного газа

к публикации подготовил
Сергей ЗЯБРИН
Фото Владимира БОЙКО

ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП — НАДЕЖНОСТЬ

День энергетика, который уже почти 50 лет традиционно отмечается 22 декабря, исторически связан с 1920 годом, когда на очередном Всероссийском съезде Советов был принят план электрификации страны. Кстати сказать, этот план (ГОЭЛРО), уже через 15 лет был перевыполнен в три раза. Вероятно, с тех самых пор и повелось в энергетической сфере — быть на шаг или хотя бы на полшагочка впереди других отраслей. Потому что именно энергетика является той базой, на которой возводятся и работают производственно-промышленные комплексы. Да что там! Вся современная система жизнеобеспечения городов и прочих населенных пунктов зиждется на трех китах — энерго-, тепло- и водоснабжении. Отсюда, как говорит в интервью Андрей ВОЛОДЬКО (на снимке), главный энергетик Общества «Газпром добыча Уренгой», и основные принципы работы в сфере энергетике: надежность, безаварийность, постоянное развитие.

— Андрей Анатольевич, изменилась ли за последние годы роль энергетической службы в Обществе?

— Роль и значение энергетической службы на нашем предприятии остаются прежними. Будь то объект, пущенный в эксплуатацию в 80-е годы, будь то новый вводимый объект, первый шаг — это всегда создание энергетической инфраструктуры, подведение потоков энергии, на основании которых потом развивается само производство. Нет электроэнергии — не вращаются двигатели, нет тепла — не могут работать люди, нет воды — стоит производство. Иными словами, наша сфера — это база, основа. И если при возведении какого-либо объекта возникает перекос в сторону другого направления, в конце концов, строительство замирает — пока не подтянется энергетика. Так что, это платформа, роль которой переоценить невозможно.

— Какие объекты сегодня являются «передовыми» для энергетиков предприятия?

— Это дожимные компрессорные станции 8В и 1АВ. На ДКС-16 работы тоже ведутся, но там все еще не настолько «горячо», как на данных объектах. На «восьмерке» уже идет посистемный запуск в работу. Там предусмотрена отдельная система электроснабжения, которая находится на этапе пуско-наладки. Проходят тестирование отдельные элементы водоснабжения, идут пуско-наладочные работы по теплу. Можно говорить, что все уже находится в стадии финала.

— Отличается ли оборудование на вводящихся ДКС от того, что работает на уже действующих станциях?

— Схемы и подходы в части энергетических систем практически одинаковые — классические. Есть источник, есть распределительные сети, и есть то, что потребляет энергию. Конечно, оборудование с каждым годом усложняется. Приходит что-то новое, появляются более современные средства управления и контроля, как принято сейчас говорить «smart», то есть умные... А радикальных перемен пока нет.

— Андрей Анатольевич, расскажите, какие мероприятия проводятся в рамках программы реконструкции объектов энергетике.

— Проект, действующий в Обществе «Газпром добыча Уренгой», называется «Реконструкция систем электро-, тепло-, водоснабжения» и охватывает все объекты предприятия кроме некоторых филиалов, не занятых на основном производстве. Объем работ очень большой, и они ведутся планомерно в соответствии с финансированием.

В первую очередь решаются самые острые вопросы. Так, важнейшая задача на сегодня — ввод в эксплуатацию ДКС-8В, объекта капитального строительства с новой системой энергоснабжения. Но поскольку рядом находится действующий промысел со своей энергосистемой, требуется реконструкция, чтобы их совместить. Это то, без чего невозможен ввод нового объекта в эксплуатацию. То же самое мы делали, когда запускали ДКС-5В. Подход классический: вводится новый объект, а старый, находящийся рядом, подвергается реконструкции. Простой пример. ГП и ДКС: на промысле есть котельная, на дожимной компрессорной станции — нет. И чтобы подать туда тепло, строятся трубопроводы, меняются на более крупный диаметр существующие сети. Далее вся схема тестируется, запускается и работает.

Кроме того, в рамках обозначенной программы ведутся работы по реконструкции систем аварийного энергоснабжения. На каждом промысле находятся аварийные генераторы, необходимые на тот случай, если вдруг промыслы останутся без электроэнергии. Поскольку от данных источников питания зависит бесперебойная работа объектов добычи углеводородного сырья, они должны быть максимально надежными. Реконструкция позволяет этого добиться.

Также в прошлом году была произведена реконструкция систем водоснабжения, водоподготовки и насосных станций на ГКП-2 и ГКП-5. В общем перечне работ — «переделка» паровой котельной, где остались прежними только само здание и котлы. Все прочее — горелки, насосы, вентиляторы, освещение, теплообменники — было заменено. Условно говоря, котельную 70-х годов 20 века мы привели в соответствие всем современным требованиям. В нынешнем году реконструкция систем водоснабжения и водоподготовки произведена на ГКП-8 и ГКП-1А.

— А что делается сегодня в части энергосбережения?

— Энергосбережение в классическом виде — это не просто внедрение чего-то, что позволяет потреблять меньше воды или электроэнергии. Основной путь, грамотный путь — это замена технологий на те, которые заведомо менее энергоемкие. И мы идем по этому пути, когда производим реконструкцию или возводим объекты капитального строительства. Применяем к использованию такое оборудование (и технологическое, и энергетическое), которое, во-первых, изначально потребляет меньше энергии всех видов, а во-вторых, способно регулировать



себя так, чтобы использовать энергию с оптимальным результатом. То есть, если мы сделали реконструкцию котельной, то поставили горелки, которые, расходуя меньше газа, дают мощность чуть выше. Возьмем систему освещения: мы не меняем лампочки на энергосберегающие, а ставим светодиодные светильники, которые для глаз приятнее, от которых меньше вреда, плюс — они меньше потребляют электроэнергии. Еще один пример — электродвигатели. Здесь мы используем устройства, позволяющие их плавно запускать и плавно тормозить. При этом не только меньше энергии потребляется, но и срок службы самих двигателей увеличивается.

В целом, по Обществу разрабатываются годовые планы по энергосбережению, и, могу сказать, что энергетике их не только выполняют, но и перевыполняют. Динамика, которую мы наблюдаем последние несколько лет, показывает — несмотря на ввод новых объектов, радикального роста в потреблении энергии у нас не происходит. Причина в следующем: хотя мы и добавляем нагрузку, при этом на старых объектах проводим мероприятия по снижению потребления, а вновь вводимые объекты изначально проектируем с минимальным потреблением. Соответственно, резкого роста по количеству используемой энергии у нас не происходит.

— Андрей Анатольевич, на Ваш взгляд, кто такой современный энергетик?

— Это человек знающий и умеющий, грамотный теоретик и умелый практик. Это профессионал, видящий все в системе и понимающий, что можно делать и применять, а что нельзя. Это тот, кто идет в ногу со временем, изучает новые технологии и стремится применить их, если они более надежны и безопасны, более удобны и полезны. Но при этом помнит, что энергетика на Крайнем Севере — система уязвимая, а значит, никаких экспериментов быть не должно. Любая ошибка чревата. Поэтому нам в нашей сфере нужна не революция, а эволюция.

Всех коллег-энергетиков поздравляю с профессиональным праздником! Желаю здоровья, благополучия, стабильности, и чтобы на реализацию всех идей и замыслов всегда хватало энергии!

Беседовала Елена МОИСЕЕВА
Фото Владимира БОЙКО

БЛИЖЕ, ПРОЩЕ, БЫСТРЕЕ, ДРУЖНЕЕ...

Под таким названием в начале декабря в Москве прошел традиционный семинар для сотрудников профсоюзных организаций МПО ОАО «Газпром», ответственных за информационную работу и работу с сайтом. В нем приняли участие представители профсоюзных организаций (ППО) и служб по связям с общественностью и средствами массовой информации двадцати дочерних компаний «Газпрома», в том числе и Общества «Газпром добыча Уренгой».



Команда-победитель интеллектуального турнира

Сказать, что было много интересного и конструктивного, значит, ничего не сказать. На протяжении трех дней семинара мы анализировали информационное пространство, в котором действуют профсоюзные организации дочерних обществ «Газпрома», делились своими лучшими практиками, изучали сильные и слабые стороны собственной работы и работы коллег, за что-то хвалили, но и критиковать приходилось. Во многом прикладными стали выступления и авторитетные мнения приглашенных экспертов, были подняты злободневные темы о «северных» коэффициен-

сударственных услуг и деятельности Аппарата Общественной палаты Российской Федерации.

Основной целью стать «ближе, проще, быстрее и дружнее» способствовали проведенный интеллектуальный турнир и уникальный тренинг, нацеленный на командообразование, четкую постановку задач и нахождение способов реализации намеченного. В ходе обсуждений участники семинара определили главные направления информационной работы профсоюза в 2015 году, а по итогам уходящего года пресс-секретарь МПО ОАО «Газпром» Андрей Тутариков вручил специальные призы за лучшую



Роман Ивасюк презентует направления информационной работы ООО «Газпром добыча Уренгой»

информационную работу. Так, коллектив ССО и СМИ Общества «Газпром добыча Уренгой» награжден спецпризом за победу в номинации «Ворвавшие в информационные лидеры». Главному специалисту ППО ООО «Газпром добыча Уренгой» Роману Ивасюку вручен диплом и приз за 1 место в конкурсе на лучшую видеопрезентацию о деятельности профсоюзной организации по работе с молодежью среди дочерних обществ ОАО «Газпром».

Ирина СОРОКИНА
Фото предоставлено МПО ОАО «Газпром»



Корпоративный семинар — это одновременно учеба и общение

ИНТЕРНЕТ-ГОЛОСОВАНИЕ

На сайте информационного агентства «Север-пресс» можно проголосовать за «Героя Ямала-2014».

Проект был организован агентством совместно с Правительством ЯНАО. Сначала собирались истории о людях и их поступках, успехах и достижениях, которые могут послужить примером для подражания. В списке отличившихся ямальцев есть и жители Нового Уренгоя, в том числе — Александр Кучеренко, оператор по добыче нефти и газа НГДУ Общества, победитель окружного этапа конкурса профмастерства «Славим человека труда!» УФО в номинации «Лучший оператор по добыче нефти и газа». Ознакомиться с полным списком наших земляков и отдать свой голос можно по ссылке: <http://www.sever-press.ru/geroi-yamala-2014>. Итоги будут подведены 13 января 2015 года.

ИАУ администрации города

ИНТЕРЕСНЫЕ ПРОЕКТЫ

На этой неделе прошла итоговая видеоконференция общественно-образовательного проекта «Деловая молодежь Ямала».

Экспертный совет выбрал четыре проекта, удостоенных окружных грантов. Среди победителей — артист творческого объединения «Северная сцена» КСЦ «Газодобытчики» ООО «Газпром добыча Уренгой» Алексей Щелкунов.

Всего было рассмотрено 55 проектов от жителей ЯНАО. Для их презентации пригласили 15 авторов, среди которых — двое новоуренгойцев. Алексей Щелкунов представил работу «Спектакль «Варшавский набат», приуроченную к 70-летию Великой Победы.

— *Это будет постановка с явно выраженной антифашистской направленностью, а главной ее идеей станет недопустимость повторения идей национал-социализма и фашизма. Все роли исполнят актеры театра-студии «Человеки» — непрофессиональные артисты из числа школьников и студентов. Увидеть эту постановку зритель сможет в мае следующего года,* — рассказал победитель конкурса.

В 2015 году пройдет премьера еще одного спектакля, отмеченного окружным грантом, автором которого выступил Алексей Щелкунов. В постановке будет рассказано о трагедии, произошедшей в 1944 году в Карском море, когда немецкая подводная лодка торпедировала конвой БД-5.

Сергей ЗЯБРИН

САМЫЕ СПОРТИВНЫЕ ФИЛИАЛЫ

Подведены итоги XXXIV Спартакиады работников филиалов ООО «Газпром добыча Уренгой». 10 декабря генеральный директор Общества Сергей МАЗАНОВ поздравил руководителей филиалов-победителей и вручил им кубки и дипломы.

Традиционная корпоративная Спартакиада проходила с января по ноябрь текущего года. Работники 15-ти филиалов Общества соревновались между собой в одиннадцати видах спорта. По сумме очков, набранных в течение года во всех видах состязаний, победил коллектив Уренгойского газопромислового управления — бессменный лидер спортивных мероприятий предприятия. На второй строчке турнирной таблицы — спортсмены управления технологического транспорта и специальной техники. «Бронзу» нынешней Спартакиады поделили команды Аппарата управления и управления корпоративной защиты.



Мини-футбол — одна из любимых дисциплин Спартакиады работников

Правления и управления корпоративной защиты.

Проведение Спартакиады трудящихся — добрая корпоративная традиция, которая позволяет не

только укрепить здоровье и поднять жизненный тонус в условиях долгой зимы, но и дает прекрасную возможность встречаться и общаться в неформальной обстановке.

— Приятно, что руководители филиалов и профсоюзных комитетов нашего предприятия активно поддерживают спортсменов-работников, тем самым способствуя популяризации здорового образа жизни. Именно поэтому количество команд-участниц в этом году увеличилось до пятнадцати, а в программу следующей, юбилейной XXXV Спартакиады мы планируем включить и новую дисциплину — пожарно-прикладной вид спорта, — отметила главный специалист Аппарата при руководстве Общества «Газпром добыча Уренгой» Евгения Аксенова.

Соб. инф.



КОНКУРС МАСТЕРСТВА

ПРОФЕССИЯ — ПЕДАГОГ ДЕТСКОГО САДА

В управлении дошкольных подразделений в рамках подготовки к празднованию 30-летия со дня основания прошел конкурс профессионального мастерства «Педагог детского сада — 2014». Его цели — формирование позитивного общественного мнения о профессии воспитателя дошкольного учреждения, развитие творческой инициативы педагогических работников, повышение их профессионального мастерства, выявление и распространение лучшего педагогического опыта.

В конкурсе участвовали педагоги восьми детских садов управления. Он стал не только инструментом оценки воспитателя, но и мощным фактором повышения профессиональной компетенции педагогических коллективов детских садов. Это позволяет каждому дошкольному учреждению развиваться, внедряя в практику современные технологии организации жизнедеятельности дошкольников.

Сложная структура конкурса — профессиональные испытания по разным направлениям — позволили увидеть мастерство педагогов-участников и выявить лидера.

На первом этапе конкурсантам предстояло объективно оценить свой уровень как специалиста, подготовиться к публичному выступлению, показать «визитку», при этом завладеть вниманием аудитории и сделать первый шаг на пути формирования своего

профессионального имиджа. На втором этапе, во время открытого просмотра, необходимо было продемонстрировать профессиональные навыки и умения, представив жюри игровую деятельность; а далее — доступно, кратко и вместе с тем полно изложить ее анализ, учитывая современные тенденции в дошкольной педагогике. Жюри были показаны игры — новые и традиционные: «Туристическое агентство», «Большая стирка», «Путешествие во времени», «Рыболовецкое судно», «Город мастеров», «Путешествие в лес», «Цирк». Их главная ценность — в эмоциональном и образном общении воспитателей с дошкольниками, в интересе к познанию и новым открытиям, которые непременно возникают у детей во время игры. Дошкольники с удовольствием выбирали и исполняли роли. Мастерство педагога заключалось в том, чтобы в процессе развития сюжетной линии и поддержания



интереса участников правильно подобрать методы и приемы руководства игрой, необходимые игрушки и костюмы.

Третий этап испытания призван был раскрыть в участниках артистические навыки. Сложность состояла не столько в формате каждого конкурсного выступления, сколько в его длительности, ведь за короткий срок необходимо было донести до жюри и зрителей важную профессиональную информацию.

По итогам всех испытаний лучшим педагогом управления дошкольных подразделений в 2014 году признана воспитатель детского сада «Снежинка» Татьяна Шлеева (на снимке).

Председатель жюри, начальник

УДП Общества Светлана Уманская, от администрации и профсоюзного комитета управления наградила участников конкурса грамотами, кубками и подарками. Победителю вручен главный приз — хрустальная звезда и диплом.

Конкурс профессионального мастерства в очередной раз подтвердил: дети газодобытчиков — воспитанники ведомственных детских садов — находятся в надежных руках профессиональных педагогов управления дошкольных подразделений.

Елена КОВРИГИНА,
заместитель начальника УДП
по воспитательной
и методической работе
Фото из архива управления

САМАЯ УВЛЕКАТЕЛЬНАЯ ЭКСКУРСИЯ

Воспитанники Центра эстетического развития КСЦ «Газодобытчик», посещающие занятия по предмету «Журналистика для юных», побывали на «Телевидении Уренгой Газпром» службы по связям с общественностью и СМИ Общества. На экскурсии они получили представление об этапах работы над телепередачей «Проект 24» и попробовали себя в роли ведущих.

Вживую увидеть, как готовится выпуск телепередачи, — это то, что я и ребята из моей группы ждали с момента начала занятий в Центре эстетического развития. Наконец, наступил долгожданный день, когда мы стали

ближе к мечте. К визиту гостей вся телевизионная команда была готова: нас доброжелательно встретили и провели «творческий» инструктаж.

Во время первой «остановки» нам подробно рассказали о непростой работе монтажера, показали специальную технику и поведали, как «сводятся» кадры в процессе монтажа. Затем последовал небольшой мастер-класс. У каждого из нас была возможность узнать о премудростях этого нелегкого дела.

Следующая «остановка» предоставила шанс взять интервью у представителей других телевизионных профессий. Мы задавали один вопрос за другим.

Редактор и дизайнер, корреспондент и оператор с удовольствием делились с нами опытом своей работы. Думаю, что некоторые

из нас даже задумались, кем бы они хотели стать в будущем.

На мой взгляд, самым запоминающимся моментом экскурсии стало посещение студии. Здесь все желающие попробовали себя в роли телеведущих. Интересной была работа с суфлером. Мы испытали непередаваемое волнение от того, что находимся в студии, в которой записываются программы редакции телевидения. Все без исключения ребята остались в полном восторге от экскурсии. Надеюсь, мне еще не раз доведется окунуться в волшебный мир телевидения.

Денис БЕЛЯЕВ,
воспитанник ЦЭР,
предмет «Журналистика для юных»
Фото из архива ЦЭР



Воспитанники Центра эстетического развития на время стали настоящими телеведущими. Справа — мастер-класс от монтажера Юрия Мартынычева

В КЛУБЕ «ТРЕТИЙ ВОЗРАСТ»

«ПУСТЬ ВСЕГДА БУДЕТ МАМА»

*«О, как прекрасно это слово — мама!
Все на земле от материнских рук.
Она нас, непослушных и упрямых,
Добру учила — высшей из наук!
Да, слово «мама» издавна в народе
Возносят выше самых ярких звезд...»*

М. Сиренко

«Мама» — первое слово, которое ребенок учится говорить. Его про себя произносят немые и со стоном — раненые, оно не сходит с уст подрастающего поколения, им восхищаются взрослые. Культ матери существует с древних времен: у греков это была Гера, у римлян — Юнона, у англосаксов — Фрея. В США День матери празднуют в мае, а в Англии — зимой. Украина отмечает этот праздник с 1929 года, а мы, согласно Указу президента России, — с 1998 года.

«Для матери ребенок до ста лет дитенок», — вот и мы в клубе «Третий возраст» решили поговорить о великом звании матери в преддверии праздника, который у нас отмечается в последнее воскресенье ноября.

Наше представление открылось стихами

поэтов разных национальностей о маме. Нет народа, для которого это слово не было бы связано с чувством благодарности и заботой.

*«...Маленькая, кроткая моя.
Просто мать, каких не счесть на свете.
С горстку солнца вся-то жизнь твоя,
А душа и днем, и ночью светит»,* — писал армянский поэт О. Шираз.

Мы читали стихи и пели песни, в которых матери обращаются к сыновьям и дочерям с наказом жить честно и быть добрыми. И как же сложно, когда мамы уже нет, и не с кем поговориться...

*«...Ветер стучится, метель завывает —
Женщина в доме пустынным рыдает...
Кто ей поможет, кто рядом сядет,
Кудри седые кто ей погладит?
Кто назовет ее куклой упрямой?
Нет с нею мамы. Нет большие мамы...»* (автор В. Булкина).

В трудные моменты жизни мать берет ответственность на себя, оберегая детей от горя. Матери всех стран хотят мира, чтобы не гибли их сыновья, не страдали дочери.

Трогательные стихи поэтессы Ю. Друни-

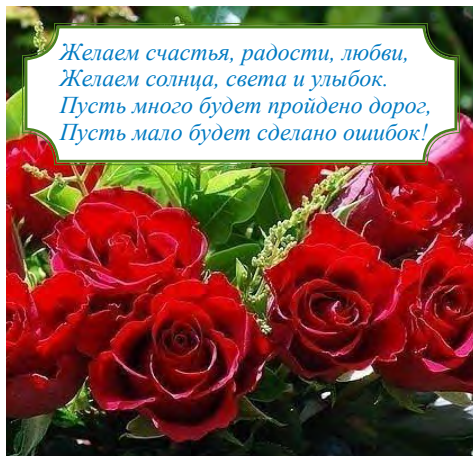
ной оказались очень актуальными и в нынешние времена:

*«...На Руси, уцепившись за стремя,
Не пускала разбойничать мать!
И сынам разных стран есть ведь время
Материнское слово сказать!»*

Представление закончилось песней «Солнечный круг», которую спели наши внуки. А потом мы чествовали самых заслуженных бабушек клуба — тех, у кого не менее трех детей и не менее четырех внуков, а также молодых прабабушек (есть у нас и такие), и самая молодая из них — Валентина Скворцова.

Эта встреча получилась очень трогательной и красивой. Цветы — артистам, гостинцы — детям, подарки — именинникам и ветеранам. Все это стало возможным благодаря поддержке профкома УГПУ. А в творческом плане нашему клубу традиционно помогает КСЦ «Газодобытчик» — его работники во главе с Надеждой Шагровой всегда найдут для нас теплые слова при встрече.

Лариса МУХАЧЕВА,
председатель клуба «Третий возраст»



Коллектив службы по связям с общественностью и СМИ Общества поздравляет с днем рождения

**Татьяну Николаевну ДОМАРАЦКУЮ,
Заура Хамитовича ГИЛЬМАНОВА.**

Коллектив нефтегазодобывающего управления Общества поздравляет с днем рождения **Владимира Евгеньевича УГАРОВА,
Александра Викторовича ПЕТЧЕНКО,
Николая Викторовича ДЗЮБУ,
Лилию Михайловну ПЛАТОНОВУ,
Олега Николаевича ПОКОТИЛО.**

Коллектив газопромышленного управления по разработке ачимовских отложений Общества поздравляет с днем рождения **Геннадия Васильевича ГУЗОВА.**

Совет молодых ученых и специалистов Общества поздравляет с днем рождения **Юлию Николаевну ТРИФОНОВУ,
Екатерину Александровну СИРИК,
Арину Владиславовну ЧАЗОВУ.**

Администрация и профсоюзный комитет управления по эксплуатации вахтовых поселков Общества поздравляют с юбилеем

**Людмилу Владимировну ЕРМОХИНУ,
Ирину Владимировну ПОПЕСКУ.**

А также с днем рождения —

**Виктора Яковлевича ПОПОВА,
Юлию Николаевну ТРИФОНОВУ,
Майю Гусейхановну МАМИЕВУ,
Екатерину Александровну СИРИК.**

Коллектив ГКП-2 Уренгойского газопромышленного управления Общества поздравляет с юбилеем

Магруфа Марвановича ЗАКИРОВА.

Коллектив управления технологического транспорта и специальной техники Общества поздравляет с юбилеем

**Яна Яновича КУЛИСОВА,
Николая Николаевича ГОЛОВЧЕНКО,
Виктора Валентиновича ГУРЬБУ,
Андрея Владимировича РОДНОВА.**

Коллектив участка по хранению материально-технических ресурсов УГПУ Общества поздравляет с юбилеем

Имрана Баба оглы АБДУРАХМАНОВА.

Коллектив службы метрологического обеспечения управления автоматизации и метрологического обеспечения Общества поздравляет с днем рождения

Сергея Викторовича СИНЯВСКОГО.

Коллектив службы по связям с общественностью и СМИ Общества поздравляет с днем бракосочетания **Сергея СИДОРКИНА и Жанну ЗАЙКОВУ.**

Пусть счастье, гармония, благополучие не покидают ваш дом. Будьте счастливы! ■

КСЦ «ГАЗОДОБЫТЧИК» ПРИГЛАШАЕТ:

- ♦ на театрализованный концерт «Мороз и К⁰»: 28 декабря — в 15.00;
- ♦ в путешествие по дороге в сказку и спектакль для детей от 7 до 12 лет «Двенадцать месяцев»: 4, 5 января — в 14.00;
- ♦ на дискотеку «Новогоднее селфи»: 4 января — в 19.00 (12-14 лет), 5 января — в 20.00 (14-16 лет).

Дополнительная информация: 94-10-90, 94-10-99. ■

Родительский комитет и сотрудники детского сада «Золотая рыбка» управления дошкольных подразделений ООО «Газпром добыча Уренгой» выражают искренние соболезнования Эдуарду Валерьевичу Григорьеву и сыну Владимиру в связи со смертью жены и матери **ГРИГОРЬЕВОЙ Анжелы Валерьевны.**

Скоропостижно, на 32 году, ушла из жизни **ГРИГОРЬЕВА**

Анжела Валерьевна.

Все, кто знал Анжелу, запомнят ее душевным, отзывчивым и замечательным человеком, красивой женщиной и преданным другом.

Коллектив управления корпоративной защиты ООО «Газпром добыча Уренгой» и все, кому довелось работать и общаться с Анжелой Валерьевной, выражают искреннее соболезнование ее родным и близким и разделяют с ними боль утраты.

КОНКУРС

РОЖДЕСТВЕНСКАЯ РАДУГА



Воспитанники Детской школы искусств № 1 Нового Уренгоя вернулись из немецкого города Франкфурта-на-Майне с победой. В музыкальном Международном конкурсе «Frankfurt Christmas Regentogen» Марина ЧЕРНЯЕВА (на снимке) и Маргарита ЧЕРЕНКОВА заняли второе место в номинации «дуэт» (фортепиано).

Девочки стали лучшими в своей номинации, ведь первое место строгое жюри не присудило никому. Они покорили присутствующих исполнением «Анданте с вариациями» Вебера и «Регтаймом на тему Дебюсси».

Участие в конкурсе для воспитанниц школы искусств — это итог многочасовых занятий на фортепиано. Чтобы добиться результата, приходилось жертвовать свободным временем, но полученный диплом стал подтверждением: шлифовка мастерства дома, на занятиях и репетициях была не напрасной.

— *Готовиться к конкурсу Марина начала еще с лета. К делу подошла со всей серьезностью и ответственностью,* — рассказывает о своей дочери Андрей Черняев, инженер по ТВ оборудованию «Телевидения Уренгой Газпром» ССО и СМИ Общества. — *Спасибо преподавателю и по совместительству руководителю группы Елене Пряжильниковой за профессиональную подготовку детей, а также Первичной профсоюзной организации администрации и служб при ней ООО «Газпром добыча Уренгой» и лично председателю Наталье Кузьминой за помощь в организации поездки.*

Участие в международном конкурсе — первое серьезное достижение, значимое событие в творческой судьбе любого человека. Оно запомнится участникам не только переживаниями, но и яркими эмоциями, красивым музыкальным праздником и насыщенной культурной программой. Уже сейчас юные пианистки готовятся к выступлению на очередном конкурсе, который состоится в следующем году в Санкт-Петербурге.

Татьяна АСАБИНА
Фото из личного архива
семьи ЧЕРНЯЕВЫХ ■

Учредитель — ООО «Газпром добыча Уренгой». Издатель — ООО «Газпром добыча Уренгой». 629307, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, 8. Редактор Т.Р. Асабина. Газета «Газ Уренгой» зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ о средствах массовой информации. Свидетельство № ПИ № ФС 7209293.

Адрес редакции: 629300, г. Новый Уренгой, пр. Ленинградский, 3-А, служба по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром добыча Уренгой». E-mail: gazeta@gd-urengoy.gazprom.ru, ccMail: nur-16-ugp-press-redactor. Телефон/факс: 23-53-37, газ. связь: 99-67-38, 99-67-39, 99-67-57, 99-67-37. Газета подписана в печать в 10.00. По графику — в 10.00. Заказ № 50. Тираж 2000 экз. Усл. печ. листов 1,2. Гарнитура «Times New». Распространяется бесплатно. Дизайн, верстка, печать: служба по связям с общественностью и средствами массовой информации.

