

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«НЕФТЕГАЗСТАНДАРТ-2014»

Впервые в Новом Уренгое на диалоговой площадке КСЦ «Газодобытчик» прошла Международная конференция «Нефтегазстандарт-2014». Активное участие в организации и проведении мероприятия приняло ООО «Газпром добыча Уренгой».



Также в числе организаторов события — Комитет Российского союза промышленников и предпринимателей по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия, Министерство энергетики РФ, Министерство промышленности и торговли, Росстандарт и Межотраслевой совет по технической регуляции и стандартизации в нефтегазовом комплексе России.

Более подробно о конференции читайте на 4-5 страницах газеты.

Фото Владимира БОЙКО

НОВОСТИ ОАО «ГАЗПРОМ»

СОЗДАН ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА

В структуре ОАО «Газпром» создан Департамент строительства. Его начальником назначен Сергей ПРОЗОРОВ. Департамент инвестиций и строительства будет реорганизован.

Департамент строительства сосредоточится на организации и управлении строительством производственных объектов компании: от подготовительного этапа до ввода в эксплуатацию.

Комплекс вопросов, связанных с подготовкой инвестиционной программы, передан в ведение Департамента по управлению корпоративными затратами и Финансово-экономического департамента.

Данные структурные изменения являются логичным продолжением проводимой в «Газпроме» работы по совершенствованию системы управления всеми видами затрат, в том числе при реализации инвестиционной программы.

Управление информации ОАО «Газпром»

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ГАЗОВЫЙ ПРОМЫСЕЛ № 3.
ДОРОГА ДЛИНОЙ В 35 ЛЕТ
стр. 2-3

МЕЖДУНАРОДНАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ. СТАНДАРТЫ —
ОСНОВА ВСЕХ ТЕХНОЛОГИЙ
стр. 4-5

ЕГО ПРИМЕР ДРУГИМ НАУКА
стр. 6

ФОТОВЫСТАВКА
НАДЕЖДЫ ЧЕТВЕРТАК
стр. 6

ПРОФСОЮЗНАЯ ЖИЗНЬ

МОЛОДЕЖЬ СПОСОБНА УДИВЛЯТЬ

С 4 по 9 октября в Сочи состоялся VI Молодежный слет Нефтегазстройпрофсоюза России, на котором новоуренгойское районное отделение, а также Первичную профсоюзную организацию ООО «Газпром добыча Уренгой» представлял главный специалист, председатель комиссии по работе с молодежью ППО Общества Роман ИВАСЮК.

Молодежный слет посетили около ста делегатов из более сорока организаций нефтегазодобывающего комплекса России. Открылся форум пленарным заседанием, на котором выступили представители аппарата управления Нефтегазстройпрофсоюза России. Молодые специалисты смогли лично задать вопросы руководству организации по любым интересующим вопросам. С видеобращением перед собравшимися выступил председатель Нефтегазстройпрофсоюза России Лев Миронов.

Слет состоял из трех блоков. Самым сложным оказался аудиторный тимбилдинг — тренинг, в котором с помощью законов фи-

зики и логики нарабатываются и тренируются навыки командного взаимодействия. Программа тимбилдинга состояла из общения группы с наставником, в ходе которой обсуждалась теория командной работы, а также проведения некоторых упражнений, необходимых для закрепления навыков.

Второй блок состоял из конкурса «Социальная сеть «Мой профсоюз». Участники команд за сутки должны были создать группу в одной из социальных сетей, заполнить фотоальбом, создать аватар, придумать название, «запостить» статус и пригласить в сообщество как можно больше пользователей, в том числе агитируя прохожих на улицах города.

Финалом второго этапа мероприятия стал яркий и зажигательный флешмоб, который впоследствии был показан на большом экране.

Заключительным этапом оказался фестиваль искусств «Профсоюзный театр», направленный на раскрытие творческого потенциала молодежи. Участники форума показали мини-спектакли о профсоюзной жизни в задан-

ном жеребьевкой жанре. Итогом мероприятия стало представление подготовленных спектаклей. Все команды были названы победителями в различных номинациях.

— Слет проводится уже в шестой раз, и каждый год в нем принимают участие активные и креативные молодые специалисты. Кажется, что лучше и интереснее мероприятие пройти не может, но молодежь, принимающая в нем участие, доказывает: она способна на многое, — подводя итоги встречи, отметил председатель Молодежного совета Нефтегазстройпрофсоюза России Сергей Лейканд.

Роман ИВАСЮК,
главный специалист
Первичной профсоюзной
организации Общества

Вниманию работников ООО «Газпром добыча Уренгой»!

Свой вопрос, касающийся деятельности предприятия, вы можете задать генеральному директору Общества Сергею МАЗАНОВУ, отправив сообщение по электронному адресу:
Vopros_GenDir@gd-urengoy.gazprom.ru.

Анонимные сообщения не рассматриваются.

ГАЗОВЫЙ ПРОМЫСЕЛ № 3. ДОРОГА ДЛИНОЙ В 35 ЛЕТ

На этой неделе 35-летие отпраздновал один из первых газовых промыслов Уренгойского месторождения. 13 октября далекого 1979 года начал свою работу ГП-3. За три с половиной десятка лет пройден огромный путь, сменились и оборудование, и коллектив — сейчас здесь трудится уже четвертое поколение газодобытчиков. И все это время персонал «тройки» стабильно и неизменно качественно выполняет главную свою задачу — добычу и осушку природного газа.

КОГДА РАБОТА — ПРАЗДНИК

Аккуратный, компактный, с небольшим, относительно других объектов Уренгойского месторождения, штатом. Если понадобится описать газовый промысел № 3 одним словом, в первую очередь на ум приходит эпитет «уютный». Оператор по добыче нефти и газа Вера Лаврова, сидя в теплом помещении «мозгового центра» ГП — пульта управления, вспоминает, как впервые попала сюда 19 марта 1979 года. Тогда здесь стоял только единственный заснеженный цех, а вся земля была исполосована глубокими следами «Ураганов», привозивших трубы и стройматериалы для грандиозной стройки. Восемнадцатилетняя выпускница воронежского техникума единственная из группы в 38 человек попала на возводимый промысел, в котором на тот момент было всего восемь газодобытчиков — три девушки и пять парней.

— Когда дело уже подходило к пуску ГП, меня отправили на «единичку» набираться знаний и опыта для работы оператором — до этого я была слесарем КИПиА. Наш газ пошел по трубам 13 октября — это было значимое событие, никто не ожидал такого быстрого пуска. И до сих пор помню искреннюю радость начальника газопромисло-

вого управления Сергея Тимофеевича Пашина в день открытия промысла, — рассказывает Вера Васильевна. — С тех пор вот уже 35 лет я хожу на работу как на праздник, наш коллектив стал для меня второй семьей.

ЧУВСТВО ЛОКТА

Первые добычные объекты Уренгойского месторождения во многом похожи. Однако, в каждом из них есть своя уникальная черта. Если говорить про ГП-3, то поводом для гордости его персонала является то, что в свое время промысел был флагманом технологических нововведений. Так, ДКС-3, построенная в декабре 1987 года, стала первой дожимной компрессорной станцией, появившейся на УНГКМ. Здесь же была впервые применена технология предварительной осушки газа. Впрочем, главной ценностью и главной победой работники промысла-юбиляра называют единство и слаженность дружной команды газодобытчиков.

— Коллектив у нас хоть небольшой, но очень сплоченный, в любой ситуации не подведет, — с этой мыслью Александра Смоляника, машиниста технологических компрессоров, легко согласятся все его коллеги. Александр Владимирович рассказывает, что после прихода на промысел в 1990 году большую

роль в его профессиональном развитии сыграли ветераны производства. Теперь вчерашние новички уже передают накопленный опыт нынешнему молодому поколению. И они, в свою очередь, наставников не подводят. Знания старших вкупе с энергией и свежими идеями — те компоненты, которые гарантируют прогресс ГП-3 и в будущем.

— Преемственность поколений никто не отменял, она должна быть и в дальнейшем. И в этом смысле ООО «Газпром добыча Уренгой» движется в правильном направлении, — уверен Сергей Лаптев, в недавнем прошлом — выпускник Санкт-Петербургского государственного горного университета, а ныне — электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. — Газовые промыслы — отличная стартовая площадка для молодых работников, но все зависит от человека, от того, как он воспринимает получаемую информацию. Если специалист умеет обучаться, то в любом случае его ждет движение только вперед.

Сергей работает на «тройке» всего третий год и уже успел несколько раз принять участие в научных конференциях. В своем докладе «Использование потерь энергии топливного газа на сеноманских ДКС» он предлагал внедрить генератор полного потока газа, который позволит вырабатывать достаточно электроэнергии, чтобы полностью снабдить дожимную компрессорную станцию. По подсчетам молодого рационализатора окупится такое нововведение за четыре года, а в дальнейшем будет работать на прибыль.

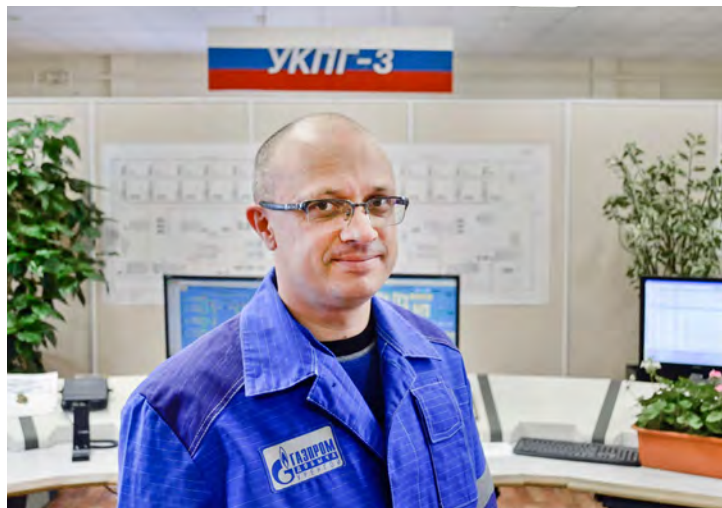
НЕ СТОЯТЬ НА МЕСТЕ

Обучаться, впрочем, стремится не только молодежь. Добыча газа — очень трудное и динамично меняющееся производство. Без интереса к своему делу и неустанного саморазвития долго здесь не протянешь. Заместитель начальника ГП-3 Николай Пашенко на собственном примере доказывает это правило. Занимая эту должность уже семь лет, он не перестает регулярно находить в трудовых буднях новое и интересное.

— Работа на промысле значительно расширяет кругозор человека. И меня как производителя очень увлекает технологический процесс. Во-первых, он разносторонний — здесь много различных параметров и влияющих друг на друга факторов. Во-вторых, он всегда совершенствуется и имеет творческое начало, то есть, ты не застаиваешься в одном направлении, а всегда движешься, думаешь, улучшаешь, модернизируешь. Безусловно, мне все это нравится, и в дальнейшем я вижу себя только в этой сфере, — рассказывает о деле своей жизни потомственный газодобытчик Николай Пашенко.

За 23 года работы не утратил, а приумножил свой энтузиазм и машинист технологических компрессоров Павел Анисимов. Он обслуживает ДКС-3 с августа 1991 года, и это время, по его словам, пролетело как один день.

— ДКС — «сердце» всего газового промысла. В связи с падением пластового давления станция приобретает первостепенное значение — без нее ГП просто не будет функционировать. Наша задача как раз заключается в том, чтобы обеспечивать



Заместитель начальника ГП-3 Николай Пашенко уверен: работа на промысле расширяет кругозор



Оператор по добыче нефти и газа Вера Лаврова. Она помнит родной промысел еще в стадии строительства

бесперебойную работу ДКС, и я считаю, что наша профессия — одна из самых живых и динамичных. Оглядываясь назад, могу сказать, что за время моей работы все изменилось — постоянно идет модернизация, увеличивается технический потенциал, равно как возрастают и требования к персоналу. Но и мы не стоим на месте — много читаем, изучаем специализированную литературу и технологические документы. Так что скучать нам точно не приходится!

ОТЦЫ И ДЕТИ

Еще одна ценность, которой гордятся и которую оберегают на ГП-3 — семейные династии. Так, трудовые подвиги начинавшего здесь еще со строительства третьего промысла Анатолия Рожкова, продолжают его дети — Дмитрий, заместитель начальника цеха по ДКС, и Вячеслав, оператор по добыче нефти и газа. Все еще свежа память о достижениях заслуженного газодобытчика Александра Рудовского, которые продолжает его сын Иван. В общем, трудно пройти по промыслу, не встретив кого-нибудь, кто пошел по стопам родителей. Или по чьим стопам пошли дети. И немало среди них тех, кто большую часть жизни отдал именно «тройке».

— *Мы дорожим такими традициями и очень их ценим. Те темпы, которые задали отцы, сейчас поддерживают дети, и можно только добрыми словами оценить их вклад в развитие нашего объекта, —* рассказывает Николай Пащенко.

Поддерживаются здесь и славные спортивные традиции. Во многом благодаря энергичности Веры Лавровой.

— *Спортом я занимаюсь еще со школьных лет, а первое время,*

когда мы жили без телевизоров и без клубов, когда был только СК «Факел», активный отдых оказывался очень и очень востребованным, — говорит Вера Васильевна.

Еще с первых лет работы ездившая на областные соревнования по лыжным гонкам и полиатлону, Вера Лаврова до сих пор с легкостью дает фору более юным соперникам. Например, показав в прошлом году великолепные результаты, она попала на Спартакиаду дочерних обществ ОАО «Газпром», прошедшую в марте этого года в Екатеринбурге. Свою спортивную энергию она передала не только дочери — оператору по добыче нефти и газа Ольге Панковой (она занимается настольным теннисом, дартсом и стрельбой), но и приходящим на промысел молодым специалистам, активно вовлекая их в этот процесс. Спортивные таланты в лице Радиса Рафикова, Александра Валиуллина, Павла Анисимова, Ирины Волковой бьются за честь ГП-3 до последнего. Дартс, пулевая стрельба, настольный теннис, полиатлон, лыжные гонки, плавание, турслеты, волейбол, бокс, футбол, боулинг — во всех видах спорта небольшой коллектив ГП (порядка ста человек) дает бой, зачастую опережая в борьбе за призовые места сборные гораздо более «населенных» промыслов.

ПРАЗДНИК В ШТАТНОМ РЕЖИМЕ

Юбилей, как и полагается на таком ответственном объекте, сотрудники ГП-3 встречают на рабочих местах. Столь важное производство не знает ни ночных пауз, ни выходных, пусть и по самым замечательным поводам, коим, без сомнений, является прошедший «День рождения».



Машинист технологических компрессоров Павел Анисимов на фоне первой ДКС Уренгойского месторождения



За работой Сергей Лантев — электромонтер и по совместительству начинающий рационализатор

Нельзя не отметить, что в жизни промысла № 3 грядет еще одно значимое событие — в скором времени ожидается объединение ГКП-2, ГП-3 и ГП-4. После этого поменяется схема подготовки газа, но главная задача — плановая добыча углеводородов — останется без изменений. А то,

что эту миссию профессионалы «тройки» выполняют на отлично, четыре поколения газодобытчиков доказывают на протяжении 35 лет. И, если потребуется, готовы доказывать еще столько же.

Сергей ЗЯБРИН
Фото автора



За три с половиной десятка лет ГП-3 прочно вошел в летопись Общества. Впереди, после объединения с ГКП-2 и ГП-4 — новая история...

СТАНДАРТЫ — ОСНОВА ВСЕХ ТЕХНОЛОГИЙ

Третья неделя октября в Новом Уренгое была ознаменована важным событием. Во Всемирный день стандартов, который отмечается 14 числа этого месяца, в нашем городе начала работу IX Международная конференция «Нефтегазстандарт-2014». Среди участников — 160 специалистов из России, Казахстана, Белоруссии. За три дня они обсудили основные направления развития стандартизации нефтегазового комплекса в России и мире. В рамках конференции прошло заседание Технического комитета, где была выработана единая резолюция.

Предыдущие конференции проводились в Ханты-Мансийске, Салехарде, Волгограде, Астрахани, Казани и других городах. Близость к непосредственным производителям помогает им разобрататься в законодательстве.

Пленарная часть началась с приветственных обращений членов президиума и пожеланий конструктивного диалога участникам конференции. Генеральный директор Общества «Газпром добыча Уренгой» Сергей Мазанов в своей речи с трибуны обратил внимание присутствующих на важную роль стандартизации для слаженного процесса добычи углеводородов:

— На нашем предприятии ведется системная и масштабная работа по совершенствованию техники и технологии добычи углеводородного сырья. Новые технологии, применяемые в процессе добычи газа, сегодня решают не только непосредственные производственные проблемы, но и экологические. В настоящее время работа по стандартизации и техническому регулированию на предприятии продолжается. Поэтому нам особенно важно плодотворное сотрудничество с государственными структурами, промышленными предприятиями и научными сообществами.

Президент Союза нефтегазовых промышленников России, председатель Межотраслевого Совета по техническому регулированию и стандартизации в нефтегазовом комплексе России Геннадий Шмаль поблагодарил руководство Общества «Газпром добыча Уренгой» за теплый прием в газовой столице. Вспоминая времена освоения Уренгоя, он сравнил подвиг газодобытчиков с полетом в космос. Геннадий Иосифович также отметил, что и сейчас Общество — это пример для подражания, в том числе в сфере стандартизации.

Первым докладчиком на конференции стал директор Департамента технического регулирования и аккредитации Евразийской экономической комиссии Василий Бойцов. Он затронул тему развития системы технического регулирования Таможенного союза и Единого экономического пространства в связи с принятием Договора о Евразийском экономическом союзе. Василий Борисович также поделился новостью — на прошлой неделе к тройственному союзу высшего евразийского экономического совета (Россия, Белоруссия, Казахстан) добавилось еще одно государство — Армения. В дальнейших планах — присоединение Киргизии.



Презентационный стенд ООО «Газпром добыча Уренгой» вызвал большой интерес участников конференции

От международных вопросов — к вопросам российского масштаба. Директор Департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Министерства промышленности и торговли РФ Константин Леонидов в своем докладе осветил тему применения технических регламентов Таможенного союза. Он обратил внимание коллег на разграничение понятий «технический регламент» и «стандартизация», причем последнее, по его мнению, — это «механизм защиты отечественного производителя». Он также сообщил, что 15 октября в Государственной Думе РФ в первом чтении будет заслушан проект федерального закона о стандартизации.

Темы большинства докладов отражали состояние системы нормирования в сфере добычи углеводородов. Ведь стандарты побуждают внедрять новые технологии и проводить реконструкцию основных фондов. К при-

меру, заместитель директора Департамента добычи и транспортировки нефти и газа Министерства энергетики РФ Александр Савинов со сцены озвучил актуальные вопросы технического регулирования нефтегазового комплекса, создания условий для производства инновационной продукции и модернизации технологий.

Кроме того, делегаты детально обсудили такой серьезный вопрос, как борьба с нелегальным сертифицированием. Эта проблема знакома не только нефтегазодобытчикам, но и всем остальным добросовестным производителям. Реформы системы аккредитации, гармонизация международных стандартов и подготовка кадров в области технического регулирования — темы, которые тоже не остались в стороне на этой конференции.

Вопросы стандартизации приобрели особую актуальность со вступлением России в ВТО, с введением экономических



Делегаты конференции обсуждают актуальные проблемы



Вопросы стандартизации близки каждому производителю



В Музее истории Общества много интересного



Экскурсия на ГКП-22

санкций и необходимостью импортозамещения. Государственные деятели, научные умы и представители промышленности, в данном случае нефтегазовой отрасли, нацелены на одно — выстроить в стране собственную систему стандартов и внедрить ее в практику.

В рамках конференции под председательством Члена Правления ОАО «Газпром», начальника Департамента перспективного развития Дмитрия Люгая прошло заседание Технического комитета (ТК) 23 «Нефтяная и газовая промышленность». Комитет уже зарекомендовал себя в сфере стандартизации и успешно налаживает связи с подобными структурами.

Состав Технического комитета 23 в этом году расширился.

Представитель «Центрального конструкторского бюро «Коралл» Игорь Каплин, прибывший на форум в Новый Уренгой из теперь уже российского Севастополя, подал заявку от имени своей компании на вступление в ряды комитетчиков и получил одобрение.

— Наше предприятие занимается проектированием морских нефтегазовых объектов и хорошо знакомо с российскими эталонами, — рассказал Игорь Каплин. — Раньше разработка стандартов шельфовой тематики шла очень медленно, но с каждым годом ситуация меняется в лучшую сторону, и это происходит во многом благодаря таким конференциям.

Один из самых интересных и ожидаемых докладов на заседании ТК 23 озвучил заместитель

начальника технического отдела Общества Павел Ларев. Тема его выступления — «Роль стандартизации и нормирования в совершенствовании техники и технологии добычи углеводородного сырья в ООО «Газпром добыча Уренгой». Он презентовал предприятие, рассказал об истории стандартизации в Обществе, которая ведется со дня его основания, и ее современной роли для технологического процесса:

— На нашем предприятии разработано и принято более полутора сотен нормативных документов. Некоторые из них в дальнейшем легли в основу стандартов ОАО «Газпром». Действующая в ООО «Газпром добыча Уренгой» система стандартизации обеспечивает промышленную, пожарную и эко-

логическую безопасность, качество подготовки продукции к транспорту, экономию средств за счет применения апробированных решений и сокращения необоснованного разнообразия на основе унификации.

По признанию участников мероприятия встреча на северной земле оказалась весьма продуктивной. За три дня работы были обсуждены многие вопросы. По итогам конференции и заседания ТК 23 делегаты форума приняли проект резолюции. После доработки и согласования ее окончательный текст будет размещен на официальном сайте конференции.

Ирина РЕМЕС
Фото Владимира БОЙКО
и Бориса ВЕЛИКОВА

Сергей МАЗАНОВ,
генеральный директор ООО «Газпром добыча Уренгой»:

— Приятно, что руководство ОАО «Газпром» и органы государственной власти приняли решение провести IX Международную конференцию «Нефтегазстандарт-2014» в газовой столице России, на площадке ООО «Газпром добыча Уренгой». В нашем Обществе действуют 438 СТО Газпром, 162 СТО Газпром добыча Уренгой, национальные и межгосударственные стандарты, которые устанавливают основные требования к качеству добываемой и транспортируемой нами продукции, эксплуатации объектов, расходу и учету материально-технических ресурсов, условиям труда, экологии. Система стандартизации и техническое регулирование позволяют обезопасить рынок от контрафактной продукции, в том числе в сфере нефтегазодобычи.

Динамично меняется налоговое законодательство, правила, регулирующие деятельность предприятий нефтяной и газовой промышленности, выходят новые требования Росприроднадзора. Эти изменения отражаются на хозяйственной деятельности предприятий ТЭК. Оперативно реагировать на них проще вместе, когда руководители

нефтегазодобывающих предприятий, представители органов государственной власти и научное сообщество объединяются, чтобы урегулировать эти вопросы. Это способствует выработке инновационных решений, которые впоследствии могут быть закреплены техническими решениями, либо стандартами в рамках федерального законодательства. Поэтому дочерние общества газового концерна, предприятия отрасли нуждаются в таких конференциях и в тех решениях, которые принимаются по ее итогам.

Дмитрий ЛЮГАЙ,
Член Правления ОАО «Газпром»,
начальник Департамента перспективного
развития, Председатель ТК 23/МТК 523:

— Заседание прошло в конструктивном русле. Обсуждались насущные проблемы нефтегазового комплекса в области стандартизации и технического регулирования. Непосредственно заседание ТК 23 было посвящено проблемам добычи углеводородного сырья. Итогом конференции стало принятие проекта резолюции. Уверен, что стандартизация продолжит поступательное развитие. Большое спасибо организаторам — Обществу «Газпром добыча Уренгой».

Андрей ЛОЦМАНОВ,
первый заместитель председателя Комитета РСПП по техническому регулированию,
стандартизации и оценке соответствия:

— Вопросы стандартов, технических регламентов сегодня особенно актуальны, прежде всего в связи со вступлением России в ВТО и созданием евразийского экономического сообщества. Этой теме в нашей стране уделяется все больше и больше внимания, потому что стандарты — это основа всех технологий. Одна из задач конференции — познакомить специалистов с новыми техническими регламентами Таможенного союза. Кроме того, проблема импортозамещения, освоение трудноизвлекаемых запасов углеводородов требуют применения новых технологий, а без стандартов это практически невозможно. Несмотря на все экономические санкции, мы сегодня сохраняем тесные отношения с европейскими и международными организациями по стандартизации.

Проекты решений, которые принимаются на конференциях, в дальнейшем направляются в органы власти, в министерства и становятся основой для многих очень важных решений в вопросах развития нефтегазового комплекса России. ■

ЕГО ПРИМЕР ДРУГИМ НАУКА

Профессионалами не рождаются, ими становятся. Мы учимся, со школьной парты постигаем уроки жизни, становимся мудрее и опытнее, что дает нам возможность двигаться вперед к поставленной цели. Пожалуй, самые ценные подарки, которые дарит нам жизнь — это хорошие учителя, передающие свой бесценный опыт. Даже если за плечами вузы и техникумы, личный пример человека, достигшего высот в своем деле, как ничто другое поможет в профессиональном росте.



В Уренгойском газопромысловом управлении Общества прошла «встреча без галстуков» между молодыми специалистами предприятия и начальником геологического отдела УГПУ Зуфаром Насибуллиным (на снимке). Истинный профессионал своего дела поделился жизненным опытом и рассказал о своем пути становления газодобытчика.

— В юности мне попалась книга, посвященная партии сейсмологической разведки, занимающейся поисками нефти и газа в Западной Сибири, — поделился Зуфар Закариевич. — Романтизм, с которым описывался нелегкий, но интересный труд, заинтриговал меня. Думаю, это способствовало тому, что я выбрал профессию нефтягазодобытчика.

В 1983 году Зуфар Закариевич окончил Уфимский нефтяной институт по специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». После защиты диплома при распределении была возможность выбирать место будущей работы и он, не задумываясь, решил отправиться в Новый Уренгой:

— Приехав в «новорожденный» город, устроился в геологическую службу ГПУ-1. Выбор этот сделал, скорее, из-за любви к новизне. Ведь оператор по исследованию скважин каждый день на новом месте. У каждой скважины свой «характер», который нужно учитывать. К тому же тогда, на заре освоения Уренгойско-го НГКМ, все только начиналось...

Зуфар Закариевич, очевидец и участник

освоения месторождения, поведал молодежи, как набирал обороты Большой Уренгой. Простым оператором, а спустя некоторое время мастером по исследованию скважин, он участвовал в их запуске.

— После окончания бурения скважина могла простоять некоторое время, пока к ней подведут шлейфы и подключат к общей системе сбора газа, — продолжил Зуфар Закариевич. — Задача нашей геологической службы на тот период состояла в том, чтобы «прозреть» скважину и вывести на рабочий технологический режим. Объемы были настолько большие, что порой их запускали до сорока в месяц.

По словам Зуфара Закариевича у Большого Уренгоя есть будущее. Однако без новых месторождений поддерживать высокий уровень добычи углеводородов будет трудно. К сожалению, на данный момент разведке уделяют меньшее внимание, чем в советский период. Но перспективы, несомненно, есть. Будущее Уренгойского месторождения — за разработкой ачимовских залежей. В скором времени будет включен в эксплуатацию пятый объект неоконченных отложений, а на Ямале ждет освоения группа месторождений Тамбейской площади.

— Однако, с точки зрения геологии, таких идеальных месторождений, как Уренгойское, пока не предвидится. Дальнейшая разработка и эксплуатация новых залежей углеводородов, включая ачимовские, требует более сложных технических и технологических подходов. И это уже вопрос к вам, пока еще молодым специалистам, ведь вы должны решить, как мы будем ставить рекорды по добыче газа в будущем. Ваших нестандартных решений и эффективных действий ждем наше предприятие, — подвел итог встречи Зуфар Закариевич.

Айдар КАГАРМАНОВ,
инженер по стандартизации ИТЦ
Фото Романа НИКИТИНА

ВЫСТАВКА

«ОТ КАВКАЗА ДО АЛТАЯ, ОТ БАЙКАЛА ДО КАРПАТ»

Под таким названием в выставочном зале КСЦ «Газодобытчик» Общества «Газпром добыча Уренгой» открылась фотовыставка Надежды ЧЕТВЕРТАК (на снимке).

У многих людей есть увлечения, у некоторых их даже несколько. У Надежды Четвертак тоже есть любимый способ проводить время — путешествовать с фотоаппаратом в руках. Когда снимков становится много, возникает желание с кем-нибудь этим поделиться. Вот тогда-то и рождается идея организовать выставку, чтобы запечатленную красоту увидели все...

Надежда Четвертак трудится инженером в инженерно-техническом центре ООО «Газпром добыча Уренгой». В ее архиве не одна тысяча снимков, но свою первую персональную фотовыставку она посвятила теме гор. Всем знакома строчка из песни Владимира Высоцкого: «Лучше гор могут быть только горы...», а если это представленные вместе горы Кавказа, Байкала, Алтая и Карпат, то это впечатляет...

Посетителей выставки не оставят равнодушными уникальные кадры гор, макроснимки животных, цветов и букашек. Радость открытия персональной фотовыставки пришли разделить родные и близкие Надежды, ее друзья, коллеги и маленький сынишка Андрей, который не один вечер помогал маме монтировать выставку.

Качество работ автора отметил известный фотограф Нового Уренгоя — Борис Великов, присутствовавший на открытии экспозиции. Позже он поделился с Надеждой множеством профессиональных советов.

Отрадно, что в Обществе «Газпром добыча Уренгой» и в Новом Уренгое в целом растет число творческих, увлеченных и влюбленных в свое дело людей. А значит, новым выставкам быть!

Галина МАКСИМЕНКО,
методист отдела маркетинга
КСЦ «Газодобытчик»



Фото Бориса ВЕЛИКОВА

ФОРМИРУЕТСЯ РЕЗЕРВ КАДРОВ

7

№ п/п	Наименование должности/ профессии	Филиал	Требования	Контактная информация
Специалисты				
1	Ведущий инженер производственно-технического отдела	ИТЦ	Высшее техническое образование, опыт работы в области добычи, подготовки, транспортирования газа и газового конденсата в инженерно-технических должностях	тел. 99-18-14, 99-18-03 resume.itc@gd-urengoy.gazprom.ru
2	Инженер отдела технологического мониторинга газоконденсатопромисловых систем		Высшее техническое образование, опыт работы	
3	Инженер 1 категории производственного отдела по строительству объектов непромышленного назначения	УОРРиСОФ	Высшее техническое образование (желательно ПГС), опыт работы в строительных организациях в инженерно-технических должностях	тел. 94-01-08, 94-02-84 resume.uorrisof@gd-urengoy.gazprom.ru
Рабочие				
1	Антенщик-мачтовик	УС	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-65-61 resume.us@gd-urengoy.gazprom.ru
2	Газорезчик	УАВР	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-17-95 resume.uavr@gd-urengoy.gazprom.ru
3	Кабельщик-спайщик	УС	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-65-61 resume.us@gd-urengoy.gazprom.ru
4	Кузнец на молотах и прессах	УАВР	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-17-95 resume.uavr@gd-urengoy.gazprom.ru
5	Машинист крана (козлового)	УМТСиК	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-13-11 resume.ugsk@gd-urengoy.gazprom.ru
6	Монтер пути			
7	Маляр	УЭВП	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-62-07 resume.uvp@gd-urengoy.gazprom.ru
8	Металлизатор	УАВР	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-17-95 resume.uavr@gd-urengoy.gazprom.ru
9	Оператор очистных сооружений	УТНиИ	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 94-12-11 resume.utni@gd-urengoy.gazprom.ru
10	Оператор по исследованию скважин	НГДУ	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-74-25, 99-74-55, 99-74-56 resume.ngdu@gd-urengoy.gazprom.ru
11	Оператор по добыче нефти и газа			
12	Плотник	УМТСиК	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-13-11 resume.ugsk@gd-urengoy.gazprom.ru
13	Слесарь-сантехник	УЭВП	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-62-07 resume.uvp@gd-urengoy.gazprom.ru
14	Составитель поездов	УМТСиК	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-13-11 resume.ugsk@gd-urengoy.gazprom.ru
15	Слесарь-ремонтник	ГПУнРАО	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-68-31, 99-68-19 resume.gpuraogd-urengoy.gazprom.ru
16	Слесарь по КИПиА 5, 6 разрядов	УАиМО	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 94-15-35, 94-15-33 resume.uaimgd-urengoy.gazprom.ru
17	Слесарь по ремонту технологических установок	УТНиИ	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 94-12-11 resume.utni@gd-urengoy.gazprom.ru
18	Токарь	УАВР	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-17-95 resume.uavr@gd-urengoy.gazprom.ru
19	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиотелефонии	УС	наличие квалификационного удостоверения, опыт работы	тел. 99-65-61 resume.us@gd-urengoy.gazprom.ru

Группа по поиску и отбору персонала отдела кадров и трудовых отношений администрации Общества «Газпром добыча Уренгой»: улица Железнодорожная, дом 8, кабинет 303.

Адрес электронной почты: resume@gd-urengoy.gazprom.ru. Телефоны для справок: 94-85-84, 94-82-20. ■

*С днем рождения поздравляем
И от всей души желаем
Много бодрости и смеха,
Плюс — здоровья и успеха!*



Вера Лаврова, Александр Рудовский, Надир Магомедшерифов поздравляют коллектив ГП-3 Уренгойского газопромыслового управления Общества с 35-летием со дня пуска промысла в эксплуатацию.

Коллективы общежитий № 25, № 26 УЭВП Общества поздравляют с днем рождения Наталью Петровну ГОЛОВЧЕНКО.

Коллектив Общества «Газпром добыча Уренгой» поздравляет с юбилеем

Владимира Николаевича МОСКВИЧЕВА.

Коллектив службы организации вахтовых перевозок администрации Общества поздравляет с юбилеем

Людмилу Владимировну ТЕРЕНТЬЕВУ.

Администрация и профсоюзный комитет медико-санитарной части Общества поздравляют с юбилеем

Гульфию Абубакировну НУРТДИНОВУ.

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

**Надежду Васильевну ВОЛОШИНУ,
Людмилу Вячеславовну РОСТОВЦЕВУ,
Марину Николаевну ПЛЕШКОВУ,
Светлану Васильевну АЛИКИНУ,
Светлану Ивановну ЗАЙЦЕВУ.**

Коллектив вахтового поселка ГП-16 управления по эксплуатации вахтовых поселков Общества поздравляет с днем рождения

Александра Ивановича СУХАНОВА.

Администрация и профсоюзный комитет управления автоматизации и метрологического обеспечения Общества поздравляют с днем рождения

**Ирину Васильевну ИШИМОВУ,
Владимира Федоровича ПАЩЕНКО,
Максима Евгеньевича ЯКИМОВА.**

Коллектив управления технологического транспорта и специальной техники Общества поздравляет с юбилеем

**Юрия Михайловича РОСОХУ,
Ивана Николаевича САВОНЮКА,
Владимира Михайловича БЕЛАНА.**

Коллектив нефтегазодобывающего управления Общества поздравляет с юбилеем

Александра Владимировича СЕРЕБРЯКОВА.

А также с днем рождения —

**Елену Веннадьевну ИДКАЕВУ,
Дмитрия Тарасовича БОРИСЕНКО,
Марию Александровну ГОЛОВАНОВУ,
Михаила Викторовича ШАКУРОВА,
Елену Александровну БОДУЭН.**

Коллектив газопромыслового управления по разработке ачимовских отложений поздравляет с днем рождения

**Александра Васильевича РОСТОВЦЕВА,
Евгения Владимировича ЕРМИЛИНА,
Данила Викторовича БОЖКО,
Артура Минигалиевича КАРИМОВА.**

Общественный Совет по работе с молодежью УЭВП поздравляет с днем рождения

**Ольгу Александровну ЗЕМБИЦКУЮ,
Александра Сергеевича ФИЛИМОНЕНКО,
Аксану Кучуковну БОДРАКОВУ.**

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОБЪЕДИНЕННАЯ РАСЧЕТНАЯ СИСТЕМА

«Газпромбанк» является участником Объединенной расчетной системы — ОРС, которая включает более 20000 точек обслуживания по всей России, в том числе более 40000 банкоматов. В ОРС входят более 200 банков, в банкоматах которых держатели карт ГПБ смогут получить наличные денежные средства без комиссии. Все точки обслуживания сети ОРС обозначены единым логотипом.



Участниками Объединенной расчетной системы являются такие банки, как ВТБ 24, «Росбанк», «Запсибкомбанк», «МТС-Банк», «Связной банк», «Сибнефтебанк», «Банк Хоум Кредит», «Ак Барс» Банк, «ТРАСТ» и многие другие. Информацию о банкоматах и их местоположение можно найти на сайтах www.gazprombank.ru и www.ors.ru.

Держатели банковских карт «Газпромбанка» могут проводить операции в банкоматах и пунктах выдачи наличных банков-участников ОРС на специальных условиях в соответствии с действующими тарифами ГПБ. Более подробную информацию о тарифах за обслуживание банковских карт ГПБ в устройствах банков-участников ОРС можно получить в любом из офисов «Газпромбанка» или по телефону 8-800-100-00-89 (на территории Российской Федерации звонок бесплатный).

ПИСЬМО В НОМЕР

Коллеги, родные и друзья от всей души поздравляют с 20-летием управления корпоративной защиты ООО «Газпром добыча Уренгой» Ирину Анатольевну КОВТУН, Кехануш Васкеновну МАВЛЮТОВУ, Веру Александровну ПОНДИНУ, Ларису Николаевну ПРЯЖЕНЦЕВУ, Наталью Яковлевну СМИРНОВУ, Марину Леонидовну ЦВЕТКОВУ. Они успешно работают с первого дня образования управления и по настоящее время, имеют за своими хрупкими плечами многолетний стаж работы.

Желаем им здоровья, счастья, профессиональных успехов!

АКЦИОНЕРАМ И ИНВЕСТОРАМ

ЦЕНЫ НА АКЦИИ ОАО «ГАЗПРОМ» (в рублях)

	14.01.13	13.10.14	14.10.14	15.10.14	16.10.14
ММВБ	149,22	135,05	135,76	135,20	—
Новый Уренгой («Газпромбанк»)	142,00	130,00	ПОКУПКА		130,00
	152,00	139,00	ПРОДАЖА		139,00

Коллектив Общества и Первичная профсоюзная организация администрации и структурных подразделений при ней ООО «Газпром добыча Уренгой» выражают искренние соболезнования Екатерине Борисовне Косовой по поводу смерти **ОТЦА.**