



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Ямбургский филиал внедряет новые технологии
СТР. 3



ЗОЛОТОЙ ФОНД КОМПАНИИ

Николай Федулов – водитель от бога

СТР. 4



ПОБЕДЫ ПАВЛА УЛЬРИХА

Помощник бурильщика и богатырь

СТР. 5



КОРПОРАТИВНАЯ ТРАДИЦИЯ

Прошло посвящение в молодые специалисты

СТР. 5

ФОРУМ ИДЕЙ И ТЕХНОЛОГИЙ



Дискуссии на форуме были оживленными и порой эмоциональными

25-26 октября 2018 года в Санкт-Петербурге состоялся форум-совещание ООО «Газпром подземремонт Уренгой» по результатам внедрения и применения новых технологий ремонта скважин. В мероприятии приняли участие представители профильных департаментов ПАО «Газпром», газодобывающих предприятий, сервисных компаний из различных регионов страны, специалисты отраслевых научно-исследовательских институтов.

В ходе совещания под председательством первого заместителя генерального директора – главного инженера ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Данияра Хадиева обсуждались результаты и эффективность сервисных работ и услуг в процессе выполнения ремонтных работ на скважинах фонда ПАО «Газпром» в 2017–2018 году. Представители газодобывающих и сервисных предприятий рассмотрели вопросы эффективности работ, связанных с капитальным и подземным ремонтом, и высказали свои пожелания по вопросу проведения текущих работ и внедрения инновационных технологий в процесс капитального и подземного ремонта скважин.

Внимание руководителей и сотрудников ведущих инжиниринговых и производственных компаний страны, специали-

рующихся на скважинных работах, было сосредоточено на вопросах разработки, внедрения и применения современных технологий в процессе текущего и капитального ремонта. На форуме были представлены новые решения для производства работ на нефтяных, газовых и газоконденсатных скважинах. В ходе выступлений и обсуждений участники совещания имели возможность в режиме «открытого диалога» дать свою оценку предложенных способов и технологий скважинных работ. Дискуссия порой была достаточно оживленной и эмоциональной.

Весь арсенал предлагаемых технологических экспертам из различных добывающих, сервисных и инжиниринговых компаний в рамках двухдневного совещания рассмотреть, конечно, не удалось, но самые интересные, инновационные и востребованные

операции в рамках дискуссии собравшиеся специалисты обсудили.

В докладах представителей сервисных компаний и научно-исследовательских институтов, таких как АО «СевКавНИПИгаз», ООО «ФракДжет-Волга», ООО «Синергия Технологий», ООО НПФ «ИнТехСервис», ООО «НПП «РосТЭКтехнологии», ООО «Рок Инжиниринг Сервисез», ООО «Крезол-НефтеСервис», ООО «СНК» и др., был представлен обзор современных технологий и практики их применения на газовых и нефтяных месторождениях.

Так, технический директор ООО «ФракДжетВолга» Равиль Еникеев поделился информацией о наработках компании в сфере ремонта скважин с использованием колтюбинговых установок с учетом применения специальных компоновок и реагента АК-10,

>>> стр. 2

НОВОСТИ «ГАЗПРОМА»

ПРЕДСТАВИТЕЛИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ПОСЕТИЛИ ОБЪЕКТЫ «ГАЗПРОМА» В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

2 ноября состоялась поездка депутатов Комитета Государственной думы РФ по энергетике на производственные объекты «Газпрома» в Тюменской области. В мероприятии также приняли участие представители Совета Федерации Федерального собрания РФ, Министерства энергетики, Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства, Федеральной антимонопольной службы.

Отдельное внимание уделено работе «Газпрома» по расширению российского рынка газомоторного топлива. Одно из направлений – перевод собственного автотранспорта компании на природный газ. Была организована выставка отечественной специальной и пассажирской газомоторной техники, эксплуатируемой ООО «Газпром трансгаз Сургут».

«ГАЗПРОМ» ПРОДОЛЖАЕТ ВЫПОЛНЕНИЕ МАСШТАБНОЙ ВОСТОЧНОЙ ГАЗОВОЙ ПРОГРАММЫ

На базовом для Якутского центра газодобычи Чайядинском месторождении завершено бурение 127 эксплуатационных газовых скважин, выполняется монтаж основного технологического оборудования на газовом промысле.

Сварено и уложено 2064 км труб на участке газопровода «Сила Сибири» от Якутии до российско-китайской границы, что составляет 95,5% его протяженности. Строительная готовность двухниточного подводного перехода «Силы Сибири» через реку Амур – 90%, завершено протаскивание труб по обьим тоннелям. Продолжается сооружение приграничной компрессорной станции «Атаманская».

Полным ходом идут работы по строительству ключевых объектов первого пускового комплекса Амурского газоперерабатывающего завода – важного элемента технологической цепочки поставок газа по «Силе Сибири». Полностью выполнен план навигации 2018 года – морским и речным транспортом на строительную площадку доставлено 58 единиц крупнотоннажного и крупногабаритного оборудования.

До конца текущего года компания также планирует приступить к осуществлению проекта по расширению мощностей газопровода Сахалин – Хабаровск – Владивосток на участке от г. Комсомольска-на-Амуре до г. Хабаровска.

ООО «ГАЗПРОМ ПОДЗЕМРЕМОНТ УРЕНГОЙ» НАЗВАНО ЛУЧШЕЙ КОМПАНИЕЙ В КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ СКВАЖИН

17 октября в Москве состоялась традиционная конференция «Нефтегазовый сервис в России». По итогам работы конференции компания «Газпром подземремонт Уренгой» признана лучшей в России в номинации «Текущий и капитальный ремонт скважин, ремонтно-изоляционные работы и ловильный сервис». В настоящее время специалисты ООО «Газпром подземремонт Уренгой» продолжают испытания и апробацию нескольких новых технологий по капитальному и текущему ремонту скважин.

В 2018 году в рамках конференции состоялись: пленарная сессия «Перспективы освоения распределенного фонда месторождений и современные технологии разведки и добычи углеводородов», дискуссионная панель «Вызовы и возможности на рынке нефтесервисных услуг» и специальная секция «Буровые растворы и химические реагенты для строительства скважин».

В ходе дискуссии эксперты подвели итоги ежегодного опроса нефтегазовых компаний за 2018 год и назвали лучшие нефтесервисные компании в номинациях: сейсмозащита; геофизика; эксплуатационное и разведочное бурение; телеметрия, ГНБ; ЗБС; долотный сервис; ТКРС, РИР и ловильный сервис; сопровождение буровых растворов; цементирование скважин; колтюбинг; ГРП; обслуживание УЭЦН.

**ГОДУ ДОБРОВОЛЬЦА ПОСВЯЩАЕТСЯ**

С 22 по 25 октября МПО «Газпром профсоюз» и Молодежный совет Нефтегазстройпрофсоюза России организовали образовательный семинар «Добровольцы «Газпром профсоюза», посвященный Году добровольца в РФ. Семинар собрал представителей более чем 20 дочерних Обществ ПАО «Газпром». Встреча проходила в Геленджике на базе пансионата «Кавказ» – филиала ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород».

35 молодых работников в течение четырех дней делились опытом по вопросам волонтерства и добровольчества. От нашего Общества в семинаре приняли участие активисты и волонтеры благотворительного проекта «Луч надежды» ведущий специалист ОК, ТОиСР Лидия Полякова и ведущий инженер ТехО Светлана Деккер.

На семинаре были представлены презентационные доклады-отчеты и видеоролики о проведенных социальных, благотворительных, патриотических акциях и проектах.

Наши сотрудники представили к докладу видеоролик о благотворительном проекте «Луч надежды», с которым ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» стала победителем среди множества других дочерних Обществ ПАО «Газпром» в конкурсе видеопрезентаций о добровольческой деятельности весной этого года. Представители МПО «Газпром профсоюз» в качестве приза за 1-е место вручили нашему Обществу подарочный сертификат от магазина «М.Видео» на сумму 50 тыс. рублей. Подаренные сертификаты планируется также использовать в благотворительных целях.

ФОРУМ ИДЕЙ И ТЕХНОЛОГИЙ

стр. 1 <<<

позволяющего добиваться эффективных результатов. В частности, при производстве работ на Астраханском газоконденсатном месторождении, используя этот раствор, удалось добиться снижения объемов закачки в скважину кислоты и других реагентов. Анализ результатов применения компоновки и инновационного реагента показал, что существенно снизились затраты на проведение капитального ремонта скважин.

В докладе главного инженера – главного технолога по капитальному ремонту скважин ООО «НКП Эксбур-К» Сергея Шкуратова рассказывалось об опыте работы компании на газовых и нефтяных месторождениях Южного федерального округа Российской Федерации. В частности, представитель ООО «НКП Эксбур-К» информировал слушателей о выполнении задач по водоизоляции скважин, как с аномально низким пластовым давлением (АНПД), так и с аномально-высоким пластовым давлением (АВПД).

Применяя при ремонте скважин с АНПД изолирующий материал «АКОР-БН-102» и скважин с АВПД термостойкий гелеобразующий состав «ТГМ-СИЛИК», сервисной компании удалось добиться отличных результатов.

Заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Ямбург» Баязетдин Ахметшин отметил, что такие совещания полезны в процессе согласования позиций и определения новых направлений работы сервисных компаний и заказчиков работ: «Такие совещания профессионалов, на которых мы скрупулезно и детально разбираем проблемные вопросы и оцениваем новые технологические разработки, имеют большое значение. Это дискуссионная площадка в кругу, где есть возможность при личном контакте выяснить спорные вопросы, расставить акценты в работе на следующий год, оценить предложенные технологии».

Такие совещания профессионалов, на которых мы скрупулезно и детально разбираем проблемные вопросы и оцениваем новые технологические разработки, имеют большое значение.

В кулуарах форума диалог о технологиях продолжался



Главный инженер – первый заместитель генерального директора ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Данияр Хадиев (справа) и заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Ямбург» Баязетдин Ахметшин обсудили все актуальные вопросы

Специалисты, участвовавшие в этом и предыдущих форумах, отмечали, что наибольшие трудности возникают при выполнении работ, связанных с водоизоляцией продуктивных зон пласта. И как сказал начальник инженерно-технического центра ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Михаил Пономаренко, изоляция водопритока остается главной технологической проблемой для сервисных предприятий: «Пока мы не видим безоговорочно эффективных технологий, которые бы обеспечили решение этой проблемы. Не решен этот вопрос и за рубежом, но двигаться в направлении повышения качества водоизоляционных работ необходимо, фонд скважин на газовых месторождениях ЯНАО продолжает обводняться».

Актуальна эта проблема и для южных месторождений».

Подводя итоги совещания, главный инженер – первый заместитель генерального директора ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Данияр Хадиев отметил, что обсуждение проблемных вопросов было открытым, заинтересованным и очень полезным:

– Представителям профильных департаментов ПАО «Газпром» и «Газпром центрремонт», специалистам инжиниринговых компаний и проектных организаций вместе с нашими сотрудниками удалось обменяться наработанным опытом, обсудить представленные технологические решения и методы, что оказалось очень полезно как для предприятий, эксплуатирующих скважины, так и для подрядных организаций. Нам важно для использования потенциала предприятия расставить приоритеты по применяемым технологиям. Мы стремимся выбрать наиболее подходящие и эффективные в наших условиях методы. Тем самым мы определим текущие и перспективные задачи в работе филиалов в процессе ремонта скважин. В конечном счете это должно повлиять на сроки выполнения нашей ежегодной производственной программы, повысить качество ремонта скважин, обеспечить поддержание запланированных объемов добычи газа предприятиями ПАО «Газпром».

Два дня звучали интересные и насыщенные доклады. Два дня специалисты обсуждали услышанное, задавали вопросы и высказывали собственное мнение, основанное на опыте работы с газовыми, газоконденсатными и нефтяными скважинами, как на северных, так и на южных месторождениях страны.

Всеми участниками форума отмечено высокое качество организации и проведения мероприятия. Единогласно было озвучено мнение о проведении форум-совещания на ежегодной основе.

По итогам совещания решено продолжить обсуждение и внедрение предложенных технологий и методов капитального и подземного ремонта скважин. Работы будут проводиться на месторождениях газодобывающих обществ ПАО «Газпром», где сегодня действует компания «Газпром подземремонт Уренгой», а это территория от южных регионов нашей страны и до Камчатки, включая месторождения со сложными климатическими условиями Якутии и ЯНАО.

ПРАКТИКА РАБОТЫ И АНАЛИЗ СИТУАЦИИ

В рамках выполнения производственной программы работники филиала Ямбургское УИРС продолжают работы по капитальному и подземному ремонту скважин, в том числе осуществляя контроль за проведением операций гидроразрыва пласта. В ходе выполнения работ используются новые технологии, результаты деятельности производственных подразделений внимательно анализируются.

За девять месяцев 2018 года на месторождениях ООО «Газпром добыча Ямбург» завершены работы на 45 скважинах (27 скважин с использованием подъемных установок; 18 скважин с применением колтюбинговых установок) при годовом плане 64 скважины, что составляет 70% выполнения годовой программы. Для выполнения производственной программы филиала Ямбургское УИРС в 2018 году задействованы десять бригад по капитальному ремонту скважин (в том числе восемь бригад с подъемными установками, две бригады с колтюбинговыми установками).

Программой по капитальному ремонту скважин запланировано проведение 21

собою. Так, при подготовке скважины № 10404 Ямбургского НГКМ к проведению азотированного ГРП по результатам опрессовок и исследований выяснилось, что эксплуатационная колонна негерметична (с высокой поглощающей способностью) и нуждается в снижении приемистости ин-

В филиале Ямбургское УИРС постоянно ведется аналитическая работа, обработка информации и обобщение накопленного опыта.



Для выполнения производственной программы филиала Ямбургское УИРС в 2018 году задействованы две бригады с колтюбинговыми установками

операции по гидроразрыву пласта (ГРП) на скважинах Ямбургского НГКМ. По итогам 9 месяцев 2018 года на 12 скважинах произведено 15 операций по интенсификации притока методом ГРП, в трех скважинах выполнен селективный гидроразрыв. Впервые на Ямбургском НГКМ запланирована интенсификация притока газа методом азотированного ГРП в двух скважинах, пробуренных на неокосских горизонтах. Запланированный метод интенсификации притока отличается от разрыва пласта на водной основе без азота тем, что в процессе проведения ГРП газоносный горизонт меньше насыщается жидкостью, что сокращает время вывода скважины на рабочие параметры при отработке ее на факел.

Скважины Ямбургского нефтегазоконденсатного месторождения находятся в стадии эксплуатации уже более 25 лет. Такое значительное время эксплуатации скважин, в совокупности с агрессивной средой, приводят к выходу из строя как самой конструкции, так и подземного оборудования. Одна из проблем, с которой сталкиваются сервисные организации при ведении капитального ремонта скважин, – это негерметичность конструкции скважины, образовавшаяся в результате коррозии или других процессов. Особенно остро эта проблема возникает при необходимости проведения гидроразрыва пласта скважины, где в эксплуатационной колонне имеется негерметичность с высокой поглощающей спо-

тервала негерметичности. Геофизическими методами определено, что негерметичность находится в интервале залегания подошвенных вод отложений сеномана. Как известно, сеноманский коллектор обладает высокими фильтрационно-емкостными свойствами (ФЕС) с проницаемостью ~ более 0,5 Дарси.

Ранее применяемые методы снижения приемистости требовали значительных материальных затрат, которым также сопутствовал длительный временной период проведения работ. В результате выбора технологии удавалось снизить приемистость,

но добиться ее полного отсутствия не получалось.

Наши специалисты С.С. Талалай – ведущий технолог ЦКПРС, В.М. Имзаков – заместитель начальника ЦКПРС разработали комплекс мероприятий, направленных на решение поставленной задачи. По итогам выполненных работ удалось снизить приемистость интервала негерметичности с 480 м³/сутки до 0 м³/сутки, что позволило продолжить подготовку скважины к гидроразрыву пласта в рамках намеченного плана и значительно сократить трудозатраты.

В филиале Ямбургское УИРС постоянно ведется аналитическая работа, обработка информации и накопление опыта, в результате применения которого, казалось бы, невыполнимые задачи становятся решенными.

Сергей ЛЕОНОВ,
инженер 1-й категории
производственно-технического отдела
Ямбургского УИРС



За девять месяцев 2018 года на месторождениях ООО «Газпром добыча Ямбург» завершены работы на 45 скважинах, из них на 27 скважинах – с использованием подъемных установок



СОТРУДНИЧАЕМ С КОМПАНИЕЙ «ГАЗПРОМ НЕФТЬ»

В соответствии с заключенным договором с ООО «Газпромнефть-Оренбург» филиал ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Оренбургское управление по интенсификации и ремонту скважин вышел на Западный участок Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения. Для выполнения производственной программы в работах по ремонту скважин на Западном участке Оренбургского НГКМ будут задействованы подъемные установки АПР 60/80. В связи с увеличением объема работ перед кадровым подразделением Оренбургского УИРС поставлена задача по набору персонала для комплектования двух дополнительных бригад капитального и подземного ремонта скважин. Набор персонала будет проходить в первом квартале 2019 года. Специалисты Оренбургского управления по интенсификации и ремонту скважин считают контракт на ремонт скважин ООО «Газпромнефть-Оренбург» сложным, но перспективным проектом.



ПОДАРКИ К ПРАЗДНИКУ

29 октября в честь Дня автомобилиста работники цеха СТТ Астраханского УИРС получили подарки от профсоюзной организации. Все работники этого цеха, а их более 80 человек, основную часть своей трудовой смены проводят за рулем различных видов колесной техники. В этом году среди работников цеха был проведен опрос – что именно они хотят получить в подарок в свой профессиональный праздник, был составлен список, и все пожелания были учтены. Были приобретены: электрические и ручные инструменты, оснастка и различного рода бытовая техника. Всё это поможет облегчить ремонт и обслуживание автомобильной техники, а также улучшить бытовые условия.

Перед началом рабочего дня в кабинете начальника цеха было проведено короткое, но торжественное вручение, куда собрались все свободные от вахты работники цеха. Все желающие высказали в адрес своих коллег пожелания и добрые слова.

Событие прокомментировал Сидоров Андрей Владимирович, председатель первичной профсоюзной организации: «Я уверен, что подобные мероприятия необходимо проводить и в дальнейшем, так как дороги даже не сами подарки, а внимание к членам профсоюза. Я надеюсь, что в будущем году потребность в бытовой технике и инструментах будет не так остра и высвободившиеся средства мы сможем направить на организацию культурно-массовых и спортивных мероприятий».

СТО ДОРОГ – ВПЕРЕДИ

Николай Федулов, водитель автомобиля Надымского УИРС, награжден почетной грамотой ПАО «Газпром». На Крайнем Севере он с июля 1983 года — 35 лет. В Надымский УИРС пришел работать в декабре 2006 года водителем автомобиля.

Профессия водителя автомобиля на крупном производственном предприятии часто предполагает необходимость быть готовым «выйти на линию» оперативно, в любое время суток.

Отсюда здоровый образ жизни. Сосредоточенность. Четкое соблюдение Правил дорожного движения. Ориентированность на своевременное и безопасное выполнение заданий руководства.

Не менее строго Николай Анатольевич относится к состоянию «железного коня» – автомобиля. В этом ему помогает внушительный опыт и профессиональные знания в смежных областях деятельности: станочника широкого профиля и автослесаря. Н. А. Федулов может не только провести грамотную оценку технического состояния автомобиля, но и устранить практически любую неполадку, порой в сложных метеоусловиях, вдалеке от сервисных центров.

Высокий уровень ответственности, мастерство и любовь к своей профессии – вот отличительные черты характера Николая Федулова.

Главным делом жизни считает работу. Признается, что с детства мечтал быть

водителем. И хотя после школы выучился на токаря, судьба все-таки вручила Коле Федулову путевку в жизнь шоферскую – будущий призвник получил от военкомата направление учиться водительскому делу. В армии крутил баранку в войсках связи. По собственной инициативе он участвовал в военной кампании в Афганистане. Увидев войну своими глазами, он очень быстро повзрослел. Вернувшись домой с боевой медалью, он научился ценить жизнь, оберегать ее.

Николай Федулов всегда был неравнодушным человеком. Уже много лет Николай Федулов регулярно сдает донорскую



Николай Федулов – поклонник активного отдыха



Николай Федулов и его надежный автомобиль в северном исполнении

кровь, которая спасла жизнь многим и многим надымчанам. Николай Анатольевич Федулов – Почетный донор Российской Федерации.

Он любит свою жизнь. Благодарит родителей, маму Татьяну Михайловну – самого дорогого на свете человека, эту жизнь подарившую. Ценит семью – жену, дочь, сына. Безмерно любит троих внуков и крошечную, недавно появившуюся на свет внучку.

Остается легким на подъем. Рыбалка, охота – в компании надежных друзей приятно провести время в лесу или на реке.



Николай Федулов (справа) на зимней рыбалке с Олегом Пивнем

Легко может собраться в дальнюю дорогу – по производственным делам или в гости к маме, к дочери. Пять с половиной тысяч километров за рулем за неделю – Надым, Пермский край, Тюмень – это так, прогулка по окрестностям.

Хороших ровных дорог вам, Николай Анатольевич!

Ольга АКимова

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

В ПОДДЕРЖКУ АРКТИЧЕСКОГО ВОЛЕЙБОЛА



Спонсором Арктического международного детского турнира выступило предприятие «Газпром подземремонт Уренгой». В соревнованиях приняли участие 8 команд девушек 2004–2005 г.р. из Беларуси, Китая, Екатеринбурга, Москвы, Хакасии, Калининграда, ХМАО и ЯНАО.

Арктический международный детский турнир впервые состоялся в сентябре 2017 года. Турнир получил прописку в Новом Уренгое, и в этом году за главный приз боролись уже команды девушек.

Юным волейболисткам представилась возможность помериться силами друг с другом, пообщаться и обменяться опытом, а также познакомиться лично с именитой российской волейболисткой мирового масштаба Любовью Соколовой (Шашковой), двукратной чемпионкой мира, серебряным призером летних Олимпийских игр. Конкурентная борьба была чрезвычайно

высокой, зрители стали свидетелями интересных и захватывающих матчей.

Награды нашли своих обладателей. «Золото» завоевала команда Республики Хакасия, а «серебро» – юные москвички. За время прохождения турнира все участники сдружились, поддерживали друг друга во время матчей, на площадке проявляли уважение к сопернику.

Арктический турнир не прощается, а говорит до свидания. Ведь его девиз – «Турнир, где рождается дружба!».

Ольга АКимова

НАШИ УВЛЕЧЕНИЯ

ЖЕЛЕЗНЫЙ ЧЕЛОВЕК

Ведущий инженер отдела организации проведения ГРП ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Дмитрий Щендригин принял участие в международных соревнованиях по триатлону Ironstar Olympic. Он прошел олимпийскую дистанцию по плаванию (1,5 км), велозтап (43,5 км) и пробежал 10 км.

Любовь к триатлону у Дмитрия появилась не так давно. В 2015 году он случайно попал на соревнования в качестве зрителя и был восхищен как видом спорта, так и спортсменами, которые преодолевали марафонские дистанции. Однако самому заняться триатлоном пришлось в голову лишь в марте 2017 года. И решение это было вполне оправданным – ведь бегать, плавать и кататься на велосипеде ему нравилось всегда.

Начал Дмитрий со сбора и изучения информации, а также с поиска наставника в этом необычном виде спорта. Почти сразу стало понятно, что заниматься триатлоном нужно осознанно, чтобы тренировки шли

на пользу, а не во вред. Как известно, для более успешной работы и мотивация нужна весомая. Он поставил себе цель: принять участие и финишировать в престижных соревнованиях Ironstar Olympic. Итог превзошел все ожидания: 3 ч. 5 мин. 25 сек. Ровно столько времени потребовалось Дмитрию, чтобы преодолеть олимпийскую дистанцию «Железного человека».

«Этот старт оказался для меня очень тяжелым и одновременно очень важным, – говорит Дмитрий, – на пути к нему пришлось преодолеть много трудностей. И самой главной трудностью стало восстановление после полученной в экспедиции в Непал травме голеностопа. Мне уже пришлось

из-за нее пропустить главный старт года на половине железной дистанции, поэтому выступление на олимпийской дистанции было моим последним шансом выступить в триатлоне в этом году».

Самым сложным этапом оказался бег, поскольку ноги после велосипеда буквально каменные. Но и с этим спортсмен успешно справился: на середине дистанции открылось второе дыхание, и завершающие километры прошли в нужном темпе.

«Я очень благодарен тем, кто поддерживал и подбадривал меня, – рассказывает Дмитрий. – Друзья были со мной на протяжении всех этапов подготовки, а некоторые даже поехали поболеть за меня в Сочи».

На данный момент наш герой не собирается останавливаться на достигнутом и уже ставит новые цели.

Фото из архива спортсмена



ТАК ВОЗНИКАЮТ ТРАДИЦИИ

9 ноября в Обществе «Газпром подземремонт Уренгой» второй раз прошла торжественная церемония посвящения в молодые специалисты. Таким образом, прошлогодняя инициатива молодежи и их наставников превратилась в корпоративную традицию.

В этом году на работу в филиале Оренбургского УИРС вышли семь молодых специалистов – Дмитрий Алехин, Богдан Игнатенко, Вадим Бажанов, Алексей Сайфуллин, Михаил Юриков, Антон Косинов, Евгений Терехов. Среди них два помощника бурильщика, три оператора по подземному ремонту скважин, один оператор по химической обработке скважин, а также слесарь-ремонтник. У сотрудников оренбургского филиала церемония посвящения пройдет в ближайшие дни. В Администрации ООО «Газпром подземремонт Уренгой» принят на работу один молодой специалист. В состав службы по связям с общественностью и СМИ вошел Андрей Глюз, выпускник Санкт-Петербургского политехнического университета им. Петра Великого.

В Администрации компании церемония посвящения состоялась в зале совещаний, где собрались сотрудники аппарата управления Общества и первичной профсоюзной организации. Под торжественную музыку ведущие Оксана Достовалова и Вадим Тяпко кратко рассказали об истории нашего предприятия, после чего молодого специалиста вызвали на импровизированную сцену. Специалиста, недавно закончившего университет и принятого на работу с 1 ноября 2018 года, поздравили заместитель генерального директора Сергей Лебедев и председатель Совета молодых ученых Сергей Карасев.

– Поздравляю всех с Международным днем молодежи, – сказал Сергей Лебедев. – Мы плавно подключаемся к этой традиции. Уже второй год мы проводим мероприятие, связанное с Международным днем молодежи. На этом мероприятии новых молодых сотрудников, которые по окончании учебных заведений пришли на работу в наше Общество, мы посвящаем в молодые специалисты, даем им определенные наказы и советы. Желаю молодежи хорошего трудового пути. Поверьте, что и старшее поколение во многом берет с вас пример. Вы подпитываете нас своей энергией, вашими креативными мыслями и новациями.

В ходе церемонии новому работнику был повязан белый, почти пионерский галстук, вручено свидетельство молодого специалиста и фирменный значок ООО «Газпром подземремонт Уренгой». После поздравлений молодому специалисту было предложено указать все филиалы Общества на карте России, с чем новый сотрудник справился на отлично. В качестве наставника молодого специалиста выступил Вячеслав Калинин, начальник службы по связям с общественностью и СМИ: «У нашей службы очень непростая работа, но она, безусловно, полезна компании. Мы будем стараться по-



Посвящение в молодые специалисты теперь стало корпоративной традицией



«Как повяжешь галстук – береги его...»

мочь нашему новому сотруднику достичь больших высот и добиться положительных результатов в труде. Его ждут непростые повседневные будни – командировки, интервью, работа над текстами, фотографирование и видеосъемка, встречи с разными людьми, бессонные ночи над правкой газеты, трудности в дальней дороге, но тем увлекательнее и ярче будет его трудовая биография. А мы поможем сделать его жизнь и работу интереснее».

Мероприятие было подготовлено службой по связям с общественностью и СМИ, объединенной первичной профсоюзной организацией, а также Советом молодых ученых и специалистов.

В ООО «Газпром подземремонт Уренгой» возникла новая корпоративная традиция – уже второй год подряд проводится мероприятие, связанное с Международным днем молодежи, посвящение в молодые специалисты принятых на работу сотрудников.

После торжественной церемонии прошла интеллектуальная игра «Лига Индиго» – команда молодежи соревновалась с командой наставников. В составах команд было по шесть человек, настроенных на хороший интеллектуальный тренинг и победу в общем зачете. В ходе состязаний, которые длились более двух часов, команды «Зато молодые» и «Наставники» ответили более чем на 60 вопросов на различные темы. Часть вопросов была посвящена нефтегазовой тематике, остальные рассчитаны на общую эрудицию участников.

В ходе напряженной интеллектуальной борьбы команде наставников удалось обойти своих молодых коллег, одержав победу с солидным отрывом. Несмотря на то что победа осталась за наставниками, все участники получили удовольствие от игры. После завершения состязаний все непременно общались, вспоминая наиболее яркие моменты встречи.

Все участники встречи «Лига Индиго» получили сертификаты на участие в следующей игре, а также сладкие призы – большие и вкусные торты. Так на высокой интеллектуальной ноте закончился насыщенный и яркий корпоративный праздник – посвящение в молодые специалисты.

Юрий ГРОМОВ

«ИНТУИЦИЯ» И «ИГРЫ РАЗУМА»

С 10 по 11 ноября в культурно-спортивном центре «Газодобытчик» прошел пятый открытый чемпионат ООО «Газпром добыча Уренгой» по интеллектуальным играм «Игры разума».

В состязании приняла участие команда филиала Уренгойского УИРС под названием «Интуиция». В состав команды вошли Виктор Сурков, Владимир Болотаев, Майя Багинская, Татьяна Ракитина, Юлия Зборивская, Виктория Перекокс и капитан команды Рустам Саиткулов.

В турнире участвовало 34 команды. Наша команда приняла участие в пяти турах «Что? Где? Когда?» и в трех турах мультигр. В этот раз команда «Интуиция» вошла в десятку сильнейших, заняв 9-е место.

Победителям и призерам интеллектуальных игр были вручены дипломы и ценные призы.

СИЛЬНОЕ ВПЕЧАТЛЕНИЕ

19–21 октября в Санкт-Петербурге проходил чемпионат Восточной Европы WRPF по пауэрлифтингу. Группа неравнодушных к спорту работников Администрации откликнулась на призыв ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» поддержать нашего коллегу из Надымского УИРС. Пауэрлифтинг – достаточно редкий и незнакомый вид спорта, потому вызвал живой, неподдельный интерес.

С чувством гордости за наше предприятие и за наших коллег мы отправились в самое сердце Санкт-Петербурга. Соревнования проходили в спортивном комплексе «Метрополис Арена». В атмосфере витал дух единения, мужества и силы. Несмотря на то что пауэрлифтинг волевой и силовой вид спорта, атмосфера располагала к хорошему настроению и заряжала положительной энергией. Оказалось, что это очень зрелищный и эффектный вид состязаний. Нашу группу поддержки переполняли положительные эмоции. Сложно одними словами передать свои впечатления. Ребята, участники чемпионата, нас поразили! Казалось бы, что может быть интересного в штанге? Запредельная сила! Вывод однозначен: пауэрлифтинг – это спорт для сильных духом и телом, спорт для титанов!



И наш титан Павел Ульрих показал на соревнованиях всю свою силу и мощь и справился с поставленной задачей, несмотря на то что своим неожиданным присутствием мы немного смутили его и добавили капелюшку волнения. Но зато как же возросла степень ответственности за результат! По окончании выступления председатель ППО «Газпром подземремонт профсоюз – АУП» Елена Лахно пожала руку достойному спортсмену и вручила памятный сувенир от ОППО «Газпром подземремонт профсоюз».

Павел Ульрих, помощник бурильщика Надымского УИРС, сейчас готовится к чемпионату УрФО по пауэрлифтингу по версии WRPF/WEPF, который пройдет в Тюмени. От всей души желаем коллеге решения поставленных задач и рекордных результатов!

Ирина АХУНДОВА, ведущий инженер ООТИЗ, член профсоюза

«ФАКЕЛ» СТРЕМИТСЯ В СОЧИ!

Грандиозными шоу завершились масштабные творческие проекты – полуфинальные выступления участников корпоративного фестиваля самодельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» «Факел». Казань принимала участников южной зоны, а Екатеринбург – северной.

В жюри фестиваля «Факел» – известные деятели искусства и культуры Российской Федерации. Жюри возглавила народная артистка России, руководитель Государственного академического русского народного хора имени М.Е. Пятницкого Александра Пермякова.

Идея организации корпоративного фестиваля исходила от трудовых коллективов и нашла поддержку у руководства компании. В 2003 году было принято постановление Правления ОАО «Газпром» об организации фестиваля «Факел» самодельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ОАО «Газпром».

Корпоративный фестиваль проводится один раз в два года по трехуровневой схеме. В ходе первого тура в дочерних предприятиях ПАО «Газпром» определяются лучшие исполнители для участия в зональных этапах фестиваля. В рамках второго тура проводятся зональные фестивали (южная и северная зоны). Победители зональных туров участвуют в третьем – заключительном туре.

Первый корпоративный фестиваль «Факел» прошел в 2004–2005 гг. Зональные туры фестивалей дважды проходили в Оренбурге, также в качестве принимающих площадок выступали Югорск, Сургут, Казань, Екатеринбург, Томск, Нижний Новгород, Астрахань, Белгород и Ханты-Мансийск. Заключительные туры фестиваля с 2006 по 2012 год проходили в Геленджике. В 2013 году финал фестиваля состоялся в белорусском Витебске.

В Казани на протяжении трех конкурсных дней 19 делегаций участников сражались за победу в зональном туре. Они представили свои артистические программы в номинациях «вокал», «хореография», «вокально-инструментальные и инструментальные ансамбли», «фольклор», «эстрадно-цирковой жанр». Лучшие исполнители и творческие коллективы определены в трех возрастных группах: дети от 5 до 10 и от 11 до 16 лет включительно, взрослые от 17 лет и старше. С наградами за победу с фестиваля уехали 148 участников. Также на фестивале определили 19 победителей конкурса рисунков «Юный художник».

В Екатеринбурге участникам вручили 141 диплом лауреата фестиваля «Факел», 20 наград получили художники.

Гала-концерт закрытия фестиваля в Казани начался с совместного номера лауреатов фестиваля театра музыки и танца «Щелкунчик», центра танцевального искусства Lucky Jam и детского вокального ансамбля «Барби-коктейль». После череды выступлений талантливых газчиков на сцену поднялись заместитель начальника департамента ПАО «Газпром» Роман Сахартов и заместитель генерального директора ООО «Газпром трансгаз Казань» Венера Ахметова. Роман Сахартов выразил благодарность участникам и жюри, подчеркнул и отметил успешную роль «Газпром трансгаз Казань» в организации фестиваля. Венера Ахметова от имени генерального директора ООО «Газпром трансгаз Казань» Рафката Кантюкова вручила делегации



«Газпром добыча Оренбург» памятный сувенир – национальное панно с татарским орнаментом.

На сцену закрытия фестиваля вышла певица Дина Гарипова, победительница первого сезона шоу «Голос», народная артистка Республики Татарстан. Она исполнила свои песни, а также вручила сертификат на профессиональную запись песни ансамблю «Барби-коктейль». Завершился гала-концерт совместной песней «Время пришло» Дины Гариповой и вокального ансамбля.

«В очередной раз северная зона продемонстрировала высочайший уровень подготовки конкурсантов. Поэтому я с нетерпением жду финала, чтобы насладиться вашим творчеством, в первую очередь как зритель», – заявил хореограф, член жюри Александр Коргинов по итогам «северного» полуфинала.

«Факел» подтверждает – творческая фантазия неисчерпаема. Спасибо за это организаторам, участникам, режиссерско-постановочной группе.

Организация – блестящая! Артисты – блестящие!» – заявила председатель жюри Александра Пермякова, заслуженный работник культуры РФ, народная артистка России, художественный руководитель Государственного академического русского народного хора имени Пятницкого.

В рамках фестиваля в Екатеринбурге самые юные артисты приняли участие в благотворительном концерте «Дети – детям!», который состоялся в ЦК «Урал». На выступления были приглашены воспитанники специализированных школ-интернатов, реабилитационных центров для детей с ограниченными возможностями, а также ребята из малообеспеченных семей. Они съехались из Екатеринбурга, Богдановича, Асбеста, Первоуральска, Ревды. В завершение мероприятия маленьким гостям вручили сладкие подарки.

Финал «Факела» пройдет весной, и снова жюри и зрители будут восхищенно аплодировать большим и маленьким артистам. ■

КУЛЬТУРНАЯ ИНТЕГРАЦИЯ

КУКОЛЬНАЯ СКАЗКА

Объединенная первичная профсоюзная организация «Газпром подземремонт профсоюз» пригласила детей работников и их родителей посетить Кукольный театр сказки у Московских ворот. Были подобраны программы для детей разных возрастов.

Для самых маленьких зрителей от 3 до 6 лет был подготовлен спектакль «Любопытный Тигренок Бинки». Детей в возрасте от 7 до 10 лет ждала постановка «Сказки африканского леса». Ребята постарше, от 8 до 13 лет, могли сходить на «Элион. Version 2». Театр посетила наша сотрудница Анна Исаева вместе с сыном.

– Дети в восторге, – рассказывает инженер по ГОиЧС Анна Исаева. – Мы ходили на «Элион. Version 2». Хочу отметить то, что действие началось до самого спектакля, еще в фойе, и не прекращалось даже после конца представления.

Свой первый спектакль Театр сказки показал еще во время войны в только что освобожденном от блокады Ленинграде 31 декабря 1944 года. 22 ноября 1986 года у театра появился свой дом на Московском проспекте, 121. Сейчас в труппе театра 20 актеров, почти все они – лауреаты и дипломанты различных театральных премий и конкурсов, а ведущие артисты театра Эмилия Куликова и Валентин Морозов – заслуженные артисты России. ■



ДЕТСКИЙ ФОТОАЛЬБОМ

КОНКУРС «НОВЫЙ ГОД – ПОДАРКИ, ДЕТИ – ХОРОВОД!»

Для тех работников предприятия, кто в преддверии Нового года с щемящим и немного печальным чувством вспоминает детские годы и хороводы под елкой, мы предлагаем уникальную возможность поделиться своими черно-белыми и цветными детскими новогодними фотографиями. Только фотографии работников!

Тем самым каждый из наших работников сможет принять участие в новогоднем конкурсе на свою лучшую детскую новогоднюю фотографию «Новый год – подарки, дети – хоровод!».

Номинаций в конкурсе немного, но они все престижные.

1. «Я и елка» – детская фотография работника на фоне новогодней елки.
2. «Мальчики – зайчики, девочки – снежинки» – детская фотография работника в оригинальном новогоднем костюме.
3. «Подарок от Деда Мороза» – детская фотография работника с новогодним подарком.

Кроме победы в номинации предусмотрен Гран-при конкурса за самую интересную и необычную детскую новогоднюю фотографию.

Организаторы конкурса – объединенная первичная профсоюзная организа-

ция «Газпром подземремонт профсоюз» и служба по связям с общественностью и СМИ.

Победителей и участников ждут поощрительные призы и ценные подарки.

Гран-при, присуждаемый по решению жюри, предусматривает особенно весомый эквивалент.

Наиболее интересные из фотографий мы опубликуем в корпоративной газете. Технические параметры фотографий: вес не менее 1 Мгб, расширение jpg, tif. Разрешение – 250–300 dpi.

Фотографии на конкурс принимаются до 1 декабря 2018 года.

Ждем фотографии на электронный адрес: v.kalinin@podzem-remont.gazprom.ru