



РАБОТАЕМ НА МОРСКОМ ШЕЛЬФЕ
Краснодарский филиал ремонтирует скважины в Азовском море

СТР. 2



СЧАСТЛИВАЯ ТРУДОВАЯ БИОГРАФИЯ
Константин Казанцев – на работе и дома

СТР. 3



ЭКОЛОГИЯ ПРЕВЫШЕ ВСЕГО
Филиалы компании выполняют экологическую программу

СТР. 4



ТУРИСТИЧЕСКИЙ СЛЕТ В ЧАЙКОВСКОМ
Наши вернулись с победой

СТР. 5

С ДНЕМ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ!



Уважаемые коллеги!
Поздравляю вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

«Газпром» играет ключевую роль в укреплении энергетической безопасности России. От результатов деятельности нашей компании во многом зависит социально-экономическое развитие всей страны.

К нашей работе мы относимся предельно ответственно. В круглосуточном режиме мы обеспечиваем надежные поставки энергоресурсов. Нам доверяют миллионы потребителей в России и за рубежом.

Высокий профессионализм работников «Газпрома» позволил компании стать лидером среди глобальных участников мирового энергетического рынка. Сегодня мы продолжаем укреплять наши позиции. Эффективно используем ресурсный потенциал, наращиваем добычу и поставки. Уверенно осуществляем масштабные проекты государственного значения. Мы соз-

даем современную производственную инфраструктуру и внедряем передовые наукоемкие технологии.

Дорогие друзья!

Мы многого добились, и нам есть чем гордиться. Все успехи и рекорды «Газпрома» – результат вашей целеустремленности, преданности делу, добросовестного, нередко героического, труда. «Газпром» ставит перед собой амбициозные цели. Без сомнений, коллективу компании они по плечу.

От всей души желаю крепкого здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким!

С праздником!

А.Б. МИЛЛЕР,
Председатель Правления
ПАО «Газпром»

Уважаемые коллеги!
Примите самые теплые поздравления с нашим профессиональным праздником –
Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Этот день по-доброму отзывается в душе каждого из нас, вызывает самые светлые чувства. Наш замечательный профессиональный праздник был учрежден более 50 лет назад в ознаменование больших заслуг нефтяников и газовиков, в честь успешного освоения нефтегазового потенциала Западной Сибири и других регионов страны.

Сегодня мы бережно храним лучшие традиции первопроходцев, участников разработки крупнейших газовых и нефтяных месторождений. Продолжая дело героических поколений газовиков и нефтяников, мы идем на восток России, где предприятия ПАО «Газпром» продолжают славную летопись нефтегазовой отрасли, осваивая новые гигантские месторождения, в первую очередь Чайнинское и Ковыктинское. Отрадно, что в этом непростом и перспективном проекте участвуют и подразделения нашего предприятия, наши работники.

В наш профессиональный праздник особые слова признательности хочется высказать ветеранам газовой отрасли, которые на своих плечах вынесли все трудности становления топливно-энергетического комплекса в России.

Уверен, что трудовые достижения коллектива ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и впредь останутся примером созидательной деятельности и будут служить дальнейшему укреплению производственно-экономического потенциала газовой отрасли страны.

Уважаемые коллеги!

Желаю вам новых творческих достижений и успехов в работе, мира, стабильности и благополучия!

А.Б. КУЗЬМИН,
генеральный директор
ООО «Газпром подземремонт
Уренгой»



НОВОСТИ «ГАЗПРОМА»

«СИЛА СИБИРИ» – НОВЫЕ РУБЕЖИ

Совет директоров ПАО «Газпром» рассмотрел и одобрил работу по реализации проекта «Сила Сибири» и созданию газоперерабатывающей инфраструктуры на Дальнем Востоке. Интенсивно ведется обустройство базового для Якутского центра Чайнинского месторождения первым поступит в газопровод «Сила Сибири». Это ключевое связующее звено между ресурсной базой и потребителями. На сегодняшний день построено 1954 км, или 90,5% линейной части участка газопровода от Чайнинского месторождения до границы с Китаем в Амурской области.

Работа «Газпрома» по обустройству Чайнинского месторождения и строительству «Силы Сибири» выстроена с учетом точного соблюдения срока начала поставок российского газа в Китай – 20 декабря 2019 года. ■

ОСВОЕНИЕ ХАРАСАВЭЙСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ НА ЯМАЛЕ – РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО

На совещании, которое провел Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер в п. Бованенково (Ямало-Ненецкий автономный округ), было принято решение о начале в 2019 году полномасштабного освоения Харасавэйского месторождения. По размеру запасов газа месторождение относится к категории уникальных – 2 трлн куб. м (по сумме категорий C1 и C2).

Проектом обустройства предусмотрено строительство установки комплексной подготовки газа, дожимной компрессорной станции, кустов эксплуатационных газовых скважин, транспортной и энергетической инфраструктуры. При этом скважины для разработки морской части месторождения будут буриться с берега.

«Развитие Ямальского центра газодобычи – это масштабная стратегическая государственная задача. Он является ключевым, определяющим для отечественной газовой промышленности в XXI веке. Это новая система координат для газовых потоков в России и на экспорт. Вывод Бованенково на полную производительность, освоение Харасавэя и в дальнейшем других ямальских месторождений, расширение Северного газотранспортного коридора – принципиально важное направление работы компании», – сказал Алексей Миллер.

По итогам совещания профильным подразделениям даны поручения, направленные на обеспечение ввода в эксплуатацию Харасавэйского месторождения в 2023 году. ■

РЕМОНТ ПОД ШУМ МОРЯ

Производственные подразделения ООО «Газпром подземремонт Уренгой» продолжают осваивать новые направления деятельности, решая технологические задачи повышенной сложности. Одним из проектов, в рамках которого применялся ряд новых для предприятия технологических подходов, стал комплекс операций по ликвидации скважин на Бейсугском месторождении в акватории Азовского моря.

Согласно задаче, поставленной заказчиком работ – ООО «Газпром добыча Краснодар», филиалу Краснодарское УИРС было необходимо обеспечить ликвидацию скважин № 67, 68, 69, 70 в Бейсугском лимане Азовского моря. Бейсугский лиман географически находится в восточной части Азовского моря, к югу от Таганрогского залива. Лиман – это мелководный залив, глубина которого доходит до двух метров. Однако, как и в любой морской акватории, работать специалистам капитального ремонта скважин пришлось в условиях многочисленных технологических сложностей и жестких экологических ограничений.

Основные работы по ликвидации скважин проводились специалистами бригады КРС №4 под руководством мастеров А. Квочко и Р. Столярова. Операции по ликвидации скважин проводились с применением подъемной установки А-50М, расположенной на ледостойком основании, специальной морской платформе.

К работам по ликвидации скважин специалисты приступили 17 мая 2018 года и в июне закончили весь комплекс работ. Несмотря на ряд трудностей технологического характера и неминуемые экологические ограничения, связанные с работами на морском шельфе, сотрудники Краснодарского управления интенсификации и ремонта скважин успешно справились с поставленными задачами и сдали весь объем выполненных работ заказчику.

В результате проведенных операций специалисты Краснодарского УИРС получили необходимый опыт применения технологий капитального ремонта скважин при работе на морском шельфе, с использованием специальных платформ, с учетом неукоснительного исполнения всех экологических требований.



Во время проведения работ на скважине в Бейсугском лимане Азовского моря



Уважаемые работники предприятий и организаций нефтегазового комплекса, дорогие ветераны отрасли! От имени «Газпром профсоюза» и от меня лично примите искренние поздравления с профессиональным праздником!

Современный нефтегазовый комплекс стабильно является основой отечественной экономики, социально-экономического и инфраструктурного развития регионов страны. Актуальные показатели работы «Газпрома» наглядно это подтверждают.

Добыча, переработка, транспортировка нефти и газа, обслуживание производственных и социальных объектов нефтегазового комплекса – это рабочие места, налоги в бюджеты всех уровней, поступления в государственный бюджет от экспорта природных ресурсов, реализация важнейших для территорий проектов и программ, востребованная обществом социальная политика и социальная ответственность.

На предприятиях и в организациях «Газпрома» сегодня работают люди разных профессий – профессионалы своего дела, отличные специалисты, умеющие выполнять самые сложные задачи. День работников нефтяной и газовой промышленности – в первую очередь это праздник тех, кто трудится в отрасли, кто заслужил своим ответственным, качественным, самоотверженным трудом почет и уважение.

Желаю работникам и ветеранам отрасли здоровья, благополучия, успехов, уверенности в будущем! Всему нефтегазовому комплексу России – успешного развития и безаварийной работы!

В. Н. КОВАЛЬЧУК,
председатель «Газпром профсоюза»



С ДНЕМ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ!



ТЕХНОЛОГИИ

О ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ КОЛТЮБИНГОВЫХ УСТАНОВОК

Важную роль в производственном процессе ООО «Газпром подземремонт Уренгой» занимает рационализаторство и изобретательство. Филиал Ямбургское УИРС всячески способствует и поддерживает развитие своих специалистов в этом направлении. Примером тому может служить научная работа молодого специалиста **Антон Мацко, мастера бригады КРС-9, связанная с повышением эффективности использования колтюбинговых установок путем повышения долговечности герметизирующего устройства.**

Интерес к данной теме молодого специалиста возник еще при прохождении производственной практики в филиале Ямбургское УИРС: «Заметил, как часто заменяется уплотнительный элемент герметизатора колтюбинговой установки, и решил выяснить причины этой проблемы». В результате идея переросла в полноценную научно-исследовательскую работу, на решение которой потребовалось несколько лет. Время на решение поставленной задачи Антон находил в свободный от работы период и на межвахтовом отдыхе.

В процессе исследовательской деятельности получено два патента на полезную модель конструкции герметизатора устья скважины, а также рецептура полиуретанового уплотнительного элемента с повышенной долговечностью. Повышение износостойкости заключалось в снижении

коэффициента трения путем введения в состав порошков твердой смазки. Для выбора необходимых компонентов и их процентного соотношения в полиуретане были проведены лабораторные испытания на базе Северо-Кавказского федерального университета. После выявления оптимального наполнения был получен рабочий образец уплотнительного элемента. В этом году он был испытан на колтюбинговой установке ОРТК М-20 при капитальном ремонте скважин №12406 и №12908 валанжинского яруса Ямбургского нефтегазоконденсатного месторождения.

В результате проведенных испытаний удалось установить следующее: наработка БДТ через уплотнительный элемент составила 33 000 м, что превосходит долговечность штатного уплотнительного элемента в 2,5 раза. Кроме того, уплотнитель отли-

чается пониженным коэффициентом трения и более высокой эластичностью, что уменьшает время отклика при герметизации скважины и снижает необходимое давление для обеспечения герметичности.

Использование указанных результатов позволяет повысить производительность труда, сократить затраты на проведение работ по обслуживанию колтюбинговых установок, а также повысить уровень безопасности при выполнении работ в условиях депрессии на пласт.

В ближайшее время Антон Владимирович готовится к защите диссертационной работы по теме: «Профилактика осложнений при ремонтно-восстановительных работах в скважинах с использованием колтюбинга путем повышения надежности устьевого герметизатора». На достигнутых результатах Антон Владимирович не собирается останавливаться. По его словам, есть еще много интересных задач, требующих нестандартных решений.

Ринат КУНАФИН,
заместитель начальника
производственно-технического отдела
филиала Ямбургское УИРС



СЧАСТЬЕ НЕ ЗА ГОРАМИ

Константин Алексеевич Казанцев, оператор по подземному ремонту скважин Цеха подземного ремонта скважин и интенсификации притока Оренбургского УИРС, в августе уходит на заслуженный отдых. Он отработал на Оренбургском газоконденсатном месторождении с 1984 года. Пришел в «Газпром» сразу после демобилизации из Советской армии. Впрочем, и до призыва в ряды Вооруженных сил успел поучаствовать в строительстве знаменитого газопровода Уренгой — Помары — Ужгород.

Армия — как для любого мужчины — стала отдельной яркой запоминающейся главой в жизни Константина. Выпускник железнодорожного техникума по иронии судьбы в армии воевал с бездорожьем — строил Байкало-Амурскую магистраль, знаменитый БАМ. И получил медаль «За строительство БАМа».

Казанцев гордится своей бригадой. Шесть человек — боевой кулак

— Кто был на Байкале, кто ходил по сопкам, тот навсегда запомнит необыкновенную красоту этих мест, — уверен Константин Казанцев. — Это самая прекрасная в мире природа, самый чистый воздух. Хотя и трудностей хватало, конечно...

С той армейской поры остались воспоминания о преодолении непреодолимого, о верности слову и долгу, о друзьях. Константин Алексеевич и в трудовой своей жизни убедился, как важно, чтобы рядом были надежные люди. Не просто коллеги — а именно товарищи, с которыми не страшно даже там, где может возникнуть опасность. При работе на опасном газовом производстве надо быть особенно внимательным

и уверенным в тех, кто трудится рядом. Работа в «Газпроме» на непрестом по составу и геологическим условиям Оренбургском газоконденсатном месторождении закалила характер. Научила верить не слову, а делу.

Много трудовых лет отдала газовой компании его мама Нина Сергеевна. Она участвовала в строительстве газового и гелевого заводов в Оренбурге. Единственного сына растила одна. На собственном примере показывала, как важны трудолюбие и ответственность, тяга к новым знаниям и умение доводить начатое до конца. «Конечно, случалось, что огорчал я маму своей учебой и поведением, — говорит Константин Алексеевич. — Мальчишка есть мальчишка... Став взрослым, я всё сделал, чтобы ей не было за меня стыдно. Но мама мной гордится, я думаю».

В трудовой жизни главное — чтобы рядом были надежные люди

— Опираемся друг на друга, — говорит Константин Алексеевич. — Молодежь наша выросла с операторов — Денис Харламов, Евгений Коршунов. С теми, кто вышел на пенсию, тоже отношения поддерживаем. Сколько вместе прошли! Работа наша связана с повышенной опасностью, с давлением на скважинах. Мы контактируем с добытчиками, с нефтяниками. Всю территорию ОГКМ мы прошли, и в Астрахани поработали, и в Карачаганаке. ПРС всегда — боевой цех, дружный, надежный.

Константин Казанцев с выходом на пенсию после 34 (!) лет работы на скважинах унывать не собирается. Впереди еще много наполненных делами дней и лет. Хочется чем-то порадовать маму и жену, хочется и самому порадоваться тому, как живет дочь, как растут внуки Миша и Маша.

Пусть все ваши планы и надежды на будущее сбудутся, Константин Алексеевич.

Ольга АКИМОВА

УЧЕНИЯ В ЦЕЛЯХ ПРОФИЛАКТИКИ

20 августа 2018 года в филиале Ноябрьское управление интенсификации и ремонта скважин (УИРС) ООО «Газпром подземремонт Уренгой» прошли специальные учения по ликвидации чрезвычайных ситуаций. Как сообщил главный специалист специальной группы ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Ринад Колчаков, тема учений: «Действия работников администрации УИРС в условиях угрозы и возникновения ЧС (пожара)».

На учениях отработаны вопросы проверки систем пожарной, экстренной эвакуации работников из опасной зоны.

В ходе учений прошли тренировочные занятия по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях. В рамках мероприятия было налажено взаимодействие и обмен информацией Ноябрьского УИРС с единой дежурно-диспетчерской службой (ЕДДС) администрации г. Ноябрьска и службами постоянной готовности территориальной подсистемы Российской единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) города, пожарно-спасательными подразделениями МЧС, территориальным центром медицины катастроф.

21–22 августа противопожарные учения под кураторством специальной группы ООО «Газпром подземремонт Уренгой» прошли также в филиалах Уренгойское и Надымское УИРС.



СОРЕВНОВАНИЯ В ДЕНЬ РЫБАКА

В Надымском районе соревнования среди работников Надымского УИРС в День рыбака, 14 июля, решили провести единогласно. Мероприятие было организовано при поддержке профсоюзной организации.

Идеальным местом для проведения соревнований была выбрана река Лонг-Юган.

Призовой фонд соревнований распределялся среди победителей в шести номинациях: «первая пойманная рыба», «самая большая рыба», «самая маленькая рыба», «самый большой улов», «самый гуманный рыболов» и «лучшее рыбацкое селфи».

Неожиданно подошедший язь буквально срывал установленные вдоль песчаного берега удилица. Рекордный вес пойманного язя составил 950 граммов, длина — 36,5 сантиметра. В номинации «самая маленькая рыба» победа одержана пестерем весом 2,88 грамма, длиной 4,5 сантиметра. «Самый большой улов» составил 3,2 килограмма.

Для группы поддержки и гостей соревнования были организованы развлекательные мероприятия и конкурсы с утешительными призами. Соревнования по летней рыбной ловле в Надымском УИРС были организованы впервые, и при этом каждый получил массу положительных эмоций. Управление планирует и в дальнейшем проводить подобные мероприятия не только по летней рыбалке, но и по зимней, а также сделать их традиционными.

Тимур АБДРАЗКОВ



НА ЧАЯНДИНСКОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ РЕШЕНА ВАЖНАЯ ЗАДАЧА

Чаяндинское нефтегазоконденсатное месторождение — одно из крупнейших на востоке России. Для ПАО «Газпром» Чаяндинское НГКМ стало основным для формирования Якутского центра газодобычи и ресурсной базой для газопровода «Сила Сибири» (наряду с Ковыктинским месторождением в Иркутской области).

Создание Якутского центра газодобычи в первую очередь направлено на обеспечение газом российских потребителей. С его развитием будут созданы необходимые условия для газоснабжения и газификации населенных пунктов Якутии и других регионов Дальнего Востока.

В мае 2014 года «Газпром» и Китайская национальная нефтегазовая корпорация (CNPC) подписали Договор купли-продажи российского газа по «восточному» маршруту (газопроводу «Сила Сибири»). Договор заключен сроком на 30 лет и предполагает поставку в КНР 38 млрд куб. м газа в год.

В сентябре 2014 года «Газпром» приступил к строительству первого участка газопровода «Сила Сибири» — от Чаяндинского месторождения в Якутии до Благовещенска (граница с Китаем) — протяженностью около 2 200 км. На втором этапе будет построен участок от Ковыктинского месторождения в Иркутской области до Чаяндинского — около 800 км. На третьем этапе планируется расширение газотранспортных мощностей на участке от Чаяндинского месторождения до Благовещенска. Газ месторождения имеет сложный компонентный состав, в том числе содержит значительные объемы гелия.

Вопросы сокращения и утилизации отходов производства — одна из приоритетных задач ПАО «Газпром» и его до-



Тайга в районе Чаяндинского месторождения надежно защищена от производственных отходов

черных обществ. 2017 год был объявлен в ПАО «Газпром» годом экологической культуры. Всеми дочерними обществами корпорации были составлены программы, основной целью которых явилась минимизация возможного урона, причиняемого в результате работ окружающей среде. Все работы планируются и начинаются с эксплуата-

онного, а также геологоразведочного бурения, которые характеризуются применением современных технологий по принципу безамбарного бурения. Такая технология позволяет свести к минимуму ущерб, причиняемый экологии.

Одной из важнейших задач при обеспечении экологической безопасности на Ча-

яндинском месторождении стало строительство полигона по утилизации твердых и бытовых отходов. Строительство важнейшего экологического объекта велось силами ООО «Газпром добыча Ноябрьск». Полигон был сдан в эксплуатацию в запланированные сроки. 17 июля 2018 года ООО «Газпром добыча Ноябрьск» получило лицензию на осуществление деятельности по обращению с отходами в районе Чаяндинского НГКМ, что позволяет размещать и обезвреживать отходы производства и потребления не только свои, но и подрядных организаций. Сегодня возможности полигона по утилизации отходов в полной мере используются подразделениями филиала Ноябрьского управления интенсификации и ремонта скважин ООО «Газпром подземремонт Уренгой», действующие на Чаяндинском месторождении.

Филиал Ноябрьское УИРС выполняет все требования законодательства в области охраны окружающей среды. Ежегодно выполняются мероприятия по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов. Положительные результаты в области охраны окружающей среды достигнуты благодаря содействию со стороны руководства ООО «Газпром подземремонт Уренгой», а также в силу системной работы команды профессионалов филиала.

Юлия ТАНКИНА,
инженер по окружающей среде,
эколог филиала Ноябрьское УИРС

ЭКОЛОГИЯ И МЫ

ВСЕ НА ЗАЩИТУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ!

Вся история человеческого общества — это история взаимоотношения человека и природы. Многие тысячелетия природа остается первоосновой материальных благ, источником ресурсов и здоровья. Научно-технический прогресс принес много положительного в жизнь людей: открыты новые виды энергии, улучшились условия труда, увеличилась его производительность в тяжелых и трудоемких отраслях добывающей промышленности, повысилась продуктивность сельского хозяйства, изобретены высокоэффективные технологии, появились новые материалы, медицинские препараты и многое другое. В то же время резко усилилась техногенная нагрузка на природные сообщества.

Во второй половине XX века резко вырос уровень загрязнения всех компонентов окружающей среды, произошло преобразование природных экосистем в природно-техногенные. В наше время растет заболеваемость населения, особенно в крупных городах, из-за ухудшения экологического состояния окружающей сре-

ды. Всё это может привести к нарушению экологического равновесия на планете. Вот почему природоохранная деятельность — одна из актуальнейших задач современности.

Основная цель природоохранной деятельности филиала Ямбургское УИРС ООО «Газпром подземремонт Уренгой» —

снижение негативного воздействия производственных процессов на окружающую среду, а также выполнение требований природоохранного законодательства. Решение проблем охраны окружающей среды невозможно без экологически обоснованной системы управления и контроля, экономических механизмов, рационального использования природных ресурсов и предотвращения загрязнения окружающей среды.

Один из важнейших инструментов управления и контроля в области охраны окружающей среды в филиале Ямбургское УИРС — природоохранные мероприятия. В ближайшее время филиал Ямбургское УИРС планирует провести следующие природоохранные мероприятия: организация и дооборудование мест размещения отходов, не отвечающих действующим требованиям; снижение доли отходов производства и потребления, направляемых на захоронение, путем направления их на обезвреживание или вторичное использование.

Переработка и утилизация отходов — это отдельная масштабная задача. Создание новой отрасли по масштабной переработке отходов позволит вовлечь во вторичный оборот дополнительные ресурсы. Конечная цель проекта — резкое снижение объемов захоронения промышленных отходов. 10 января 2018 года Председатель Правительства России Дмитрий Медведев подпи-

сал распоряжение об утилизации отходов на 2018–2020 годы, в которых утвержден перечень товаров, включая упаковку, подлежащих переработке. Например, в 2018 году норматив утилизации гофрированных бумаги и картона, а также тары из этих материалов составляет 25%, а в 2020 году он составит 45%. Главный тренд реформы — отказ от захоронения отходов в пользу переработки.

Мы, работники филиала Ямбургское УИРС, как сознательные граждане, должны и можем вносить свою лепту в этот процесс. Например, в магазинах необходимо требовать бумажные пакеты — чтобы уменьшить использование пластиковой упаковки. Сегодня массовая бесплатная выдача пластиковых неразлагающихся пакетов во всех без исключения магазинах и торговых центрах привела к тому, что страна погрязла в полиэтиленовом мусоре. На рабочем месте — не распечатывать документы, если в этом нет необходимости.

Осуществление вышеуказанных мероприятий работниками филиала, всеми сотрудниками компании позволит снизить риск загрязнения почв, что обеспечит охрану окружающей среды в соответствии с Экологической политикой ПАО «Газпром» и основными принципами деятельности ООО «Газпром подземремонт Уренгой» как одного из основных корпоративных приоритетов.

Сергей БОГДАНОВ,
специалист по охране труда 2-й категории
Ямбургское УИРС
Фото Данилы Хусаинова



Сохраним природу для будущих поколений

ГОРЯЧИЕ ДНИ НА ТУРИСТСКОЙ ТРОПЕ

Команда ООО «Газпром подземремонт Уренгой» приняла участие в Первом туристическом слете компаний Группы Газпром в городе Чайковском Пермского края. Организатором соревнований выступило ООО «Газпром трансгаз Чайковский».

ПЕРВЫЙ ОПЫТ

Честь Общества «Газпром подземремонт Уренгой» защищали Алексей Голотин, советник генерального директора, капитан команды; Сергей Карасев, главный специалист ТехО, председатель Совета молодых ученых и специалистов предприятия; Ирина Мельникова, ведущий геолог ГО; Закарья Аралбаев, главный специалист СДО; Ольга Акимова, ведущий специалист ССОиСМИ (администрация); Виталий Клименко, руководитель группы по кадрам и социальному развитию (Оренбургское УИРС); Андрей Ильин, электрик, электромонтер, и Диана Озрокова, бухгалтер УКГ (Уренгойское УИРС); Николай Бибин, начальник ПТО (Астраханское УИРС).

– Команда ГПРУ из девяти человек была самой малочисленной из 12 команд-участниц из Сургута, Екатеринбурга, Уфы, Нижнего Новгорода, Краснодара, Махачкалы и других городов России. К тому же мы были единственной сборной командой, представляющей пять регионов, в которых работает предприятие, – говорит Алексей Голотин. – И я считаю, что ребята большие молодцы – справились со сложнейшими испытаниями.

Нас встречали как самых дорогих гостей – в традициях пермской земли, на которой проживают русские и татары, башкиры и удмурты, коми, немцы, марийцы, чуваша. А в общем – щедрые и гостеприимные пермяки.

– Меня пригласил участвовать Сергей Карасев, – рассказывает Закарья Аралбаев. – Я был в отпуске, ехал в деревню. Надо подержать команду – значит, надо. Насколько это будет непросто – понял, когда за два дня до вылета нас инструктировал специалист по туристическим дисциплинам. Сложно было впервые проходить этапы туристской полосы препятствий. Но в общем очень понравилось всё.

В «СНЕЖИНКЕ» БЫЛО ЖАРКО

Турслет проводился на территории Федерального центра подготовки по зимним видам спорта «Снежинка». Горнолыжный комплекс состоит из пяти трамплинов для прыжков на лыжах мощностью 20, 40, 65, 95 и 125 метров, оборудованных подъемниками, искусственным оснежением и специальным покрытием для проведения тренировок и соревнований летом, трассы для слалома длиной 500 метров, трассы для занятий по могулу. Трассы оборудованы несколькими канатными и подвесными дорогами. Кроме того, в состав комплекса входит отель на 250 мест с восстановительным медицинским и учебно-исследовательским центрами. Федеральный центр подготовки по зимним видам спорта «Снежинка» имени А. А. Данилова используется для подготовки российских олимпийцев.

МЫ – КОМАНДА!

В команду ГПРУ вошли те, кто откликнулся на призыв Сергея Карасева. Это было очень смелым шагом, ведь для каждого из нас туристический слет был первым.

– В походы многодневные я ходил, – делится впечатлениями Виталий Клименко.

– Но в таком туристическом марафоне участвовал впервые. Каждый из команды вложил часть своих сил и умений в общее дело. Каждый показал свои лучшие стороны, и это было здорово.

В программу турслета организаторы включили соревнования на туристской полосе препятствий, ночное ориентирование, водный этап на катамаране, турнир по волейболу, конкурсы «Визитка», «Кулинарный поединок», «Конкурс туристского быта». Были проведены конкурс бардовской песни и забег на 200 метров в гору.

А также нам подарили полет на воздушном шаре, экскурсию в музей истории «Газпром трансгаз Чайковский», подъемы на фуникулерах, дискотеки и концерты.



Наша команда во время преодоления многотрудной полосы препятствий

УРА ПОБЕДИТЕЛЯМ!

По результатам трехдневных соревнований первое место заняли хозяева мероприятия – команда ООО «Газпром трансгаз Чайковский». В тройке победителей ООО «Газпром трансгаз Краснодар» и ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург».

«Основной задачей турслета компаний Группы Газпром было сплотить коллективы, сплотить людей. Показать, как нужно проводить подобного рода мероприятия, сделать так, чтобы это стало хорошей традицией. По-моему, это нам удалось», – сказал Сергей Сусликов, генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Чайковский».

АЗАРТ И СМЕЛОСТЬ РОЖДАЮТ ОПЫТ

Соревнования на туристской полосе препятствий, водный этап на катамаране – эти испытания выпали на долю Закарьи Аралбаева, Николая Бибина, Дианы Озроковой, Андрея Ильина.

– Как я решилась? Я за любой экстрим, – говорит Диана Озрокова, преодолевшая сложнейшую полосу препятствий в полном снаряжении. – И здесь экстрима хватило сполна. Впрочем, я бы еще на месяц осталась. Палатка, спальник, мешок, солнце – очень мне всё это понравилось.

На ночное ориентирование в темноте соснового бора и турнир по волейболу под палящим солнцем вышли Алексей Голотин, Виталий Клименко, Ирина Мельникова.

– Да, было страшно, что не справимся, – улыбается Ирина Мельникова. – Но мы справились!

В кулинарном конкурсе выступали Виталий Клименко и Сергей Карасев. Приготовленные ими блюда вызвали самые лучшие отзывы жюри.

СПАСИБО ОРГАНИЗАТОРАМ СЛЕТА!

Подготовка к первому турслету началась задолго до его начала. В июне работники ООО «Газпром трансгаз Чайковский» привели в порядок спортивную трассу на территории Федерального центра подготовки по зимним видам спорта «Снежинка».

«Для разбега» за две недели до основных стартов был проведен туристический слет среди команд филиалов ООО «Газпром трансгаз Чайковский».



ГАЗОВЫЙ КАМАЗ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ НА РАЛЛИ «ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ»



ГАЗОВЫЙ КАМАЗ ПОКОРЯЕТ МИР

Газовый КАМАЗ – специальная модель спортивного грузовика, на котором в качестве топлива используется природный газ – EcoGas.

Первый спортивный газомоторный автомобиль создан в 2013 году командой «КАМАЗ-мастер» при поддержке ПАО «Газпром» и официального партнера команды банка ВТБ. Цель проекта: демонстрация возможностей использования природного газа в качестве моторного топлива. В 2018 году представлена новая модификация газового КАМАЗа с двигателем 16,16 л и газовым оборудованием третьего поколения.

Газовый КАМАЗ – участник ралли «Шелковый путь 2013», серебряный призер чемпионата России по ралли-рейдам 2014 и Международного ралли-марафона Africa Eco Race 2015 в классе грузовиков, бронзовый призер чемпионата России по ралли-рейдам 2015, участник Международного ралли-марафона Africa Eco Race 2016 и Africa Eco Race 2017, участник этапа чемпионата России по ралли-рейдам «Золото Кагана 2018», победитель этапа Кубка мира по ралли-рейдам 2018 года – ралли «Казахстан».

Международный ралли-марафон «Шелковый путь» в 2018 году впервые разделен на две части: российский и китайский маршруты. Российский участок гонки прошел по Астраханской, Волгоградской, Липецкой и Тульской областям, а также по территории Республики Калмыкия. Старт соревнования состоялся 20 июля в Астрахани, а финишировали участники 27 июля на Красной площади в Москве, преодолев в общей сложности более 3 500 км.

Команду «КАМАЗ-мастер» представляли шесть экипажей. По итогам гонки экипаж Сергея Куприянова стал четвертым в генеральной классификации грузовиков и занял шестое место в абсолютном зачете.

К ралли «Шелковый путь 2018» командой «КАМАЗ-мастер» была изготовлена новая модификация газового КАМАЗа с двигателем 16,16 л и газовым оборудованием третьего поколения. Автомобиль успешно преодолел семь этапов общей протяженностью около 3 500 километров. Заправку грузовика природным газом обеспечивали объекты сети АГНКС «Газпром», по маршруту движения газового КАМАЗа их было 16. Самое большое количество газозаправочных станций – в Москве, в настоящее время здесь действуют шесть объектов «Газпрома», до конца года их количество планируется увеличить до 10.

«Машина новая, только в этом году построенная: здесь другой двигатель, более современная подвеска. Это настоящий «монстр» для покорения бездорожья, но с газовыми баллонами. Таким образом, мы хотим сказать, что нечего бояться: это и безопасно, и экологично, и, как показывает гонка, эффективно», – сообщил пилот газового КАМАЗа Сергей Куприянов.

Китайский участок гонки запланирован на сентябрь 2018 года.

«Идея проведения турслета с участием команд компаний Группы Газпром возникла не на пустом месте. Во-первых, спортивный туризм очень популярен в Пермском крае, и в частности в Чайковском, который неоднократно становился местом проведения чемпионатов России по этому виду спорта. Во-вторых, здесь очень красивые места для проведения таких соревнований», – сказал в своем обращении к участникам турслета Сергей Сусликов.

Спасибо, организаторы! Спасибо, «Газпром трансгаз Чайковский»! Отдельное спасибо нашему руководству и председателю ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» Вячеславу Зинченко за поддержку и помощь в организации поездки.

ГЛАВНАЯ ПОБЕДА – НАД СОБОЙ

Команда ГПРУ привезла с туристического слета кубок за 1-е место по организации туристского лагеря. Это очень почетный трофей. А также в нашем багаже (помимо туристского снаряжения, палаток, спальников) щедрый запас хорошего настроения, солнечных дней, громких криков в поддержку друзей, смелость идти вперед, даже когда страшно, ярких звезд над палатками и чувство единения.

– Отличный результат принесло наше участие в слете, – уверен Сергей Карасев. – Мы перешагнули через собственные страхи и сомнения. Увидели, как идут к победе представители других команд. Ощутили дружескую поддержку как друг от друга, так и от команд-соперников.

Ольга АКИМОВА



Дорогие коллеги!
Поздравляю вас с профессиональным праздником –
Днем работников нефтегазовой промышленности!

На ваших плечах лежит огромная ответственность, ваш труд тяжел и благороден. Ваши каждодневные «малые подвиги» в самых суровых климатических условиях от Крайнего Севера и Арктического побережья до Астраханских полупустынь, от Камчатских гор до бескрайних таежных просторов, где выполняются сложнейшие производственные задачи, делают огонь голубого топлива практически неиссякаемым. Вы даете новую жизнь нефтегазоконденсатным скважинам по всей необъятной России, открывая им второе дыхание.

Вот уже более 10 лет Общество «Газпром подземремонт Уренгой» славится успешностью ремонтов, стабильным качеством выполняемых работ и долговременной гарантией. Всё это заслуги сплоченной команды профессионалов, не останавливающейся на достигнутых рубежах. Капремонт – это работа сильных духом людей, наше предприятие объединяет именно таких. Впереди нас ждет выход на новые территории и рубежи, рост профессиональной ответственности и достижение высоких производственных результатов. Здорово,

что мы продолжаем делать большие и уверенные шаги таким сплоченным коллективом!

Желаю вам не сбавлять профессионального темпа, безаварийной работы в удовольствие себе и на благо Родины! Здоровья вам и вашим родным и близким, успехов и неиссякаемой энергии!

От имени коллектива
ОППО «Газпром подземремонт профсоюз»
В. А. ЗИНЧЕНКО

ГЛАВНЫЙ ПРАЗДНИК

ОТ КАМЧАТКИ ДО ЮЖНОГО ВЗМОРЬЯ

Общество «Газпром подземремонт Уренгой» готовится отметить главный профессиональный праздник – День работников нефтяной и газовой промышленности. В этом году дата выпадает на 2 сентября, торжественные мероприятия пройдут в ближайшие к этому событию дни.

Традиционно самое активное участие в организации праздника принимает Объединенная первичная профсоюзная организация «Газпром подземремонт профсоюз», а в филиалах – «первички». Дата значимая, поэтому председатели первичных организаций в филиалах, как и всегда, стараются придумать для сотрудников что-то интересное, уделить внимание и подарить хорошее настроение. Правда, одно остается неизменным для всех: торжественная часть с награждением благодарностями и почетными грамотами лучших сотрудников.

Что касается неформальной части, то сотрудники каждого УИРС проявили фантазию. Новоуренгойцы и надымчане отмечать решили по-душевному, на природе. Вкусные шашлыки, уха и песни у костра, активные игры. Работников пригласили вместе с семьями. На праздничных полянах развернутся игры в волейбол, бадминтон, перетягивание каната, веселые конкурсы для взрослых и детей. Тем работникам Уренгойского УИРС, кто находится на вахте, выполняя производственные задачи, отправят вкусные пироги и в подарок необходимые бытовые электроприборы.

Оренбургских «врачевателей скважин» со сцены Дворца культуры и спорта «Газовик» поздравит 12-летний победитель 5-го сезона телепроекта «Голос. Дети»

Рутгер Гарехт. После праздничного концерта, где также выступят и местные артисты, состоится торжественный ужин. Вкусные блюда будут сочетаться с развлекательными номерами и зажигательными танцами.

Сотрудники Ямбургского филиала посетят праздничный концерт в культурно-спортивном комплексе поселка Ямбург. Там же пройдет торжественная часть с вруче-

нием наград и банкет. Также руководство филиала планирует объехать все бригады, поздравить рабочих и вручить нужные подарки: холодильники и телевизоры.

Дарить необходимые бытовые вещи для бригад стало доброй традицией. Ее придерживаются и в Ноябрьском филиале. Обычно перед праздником опрашивают, кто в чем нуждается. Что может быть лучше, чем комфорт в суровых производственных условиях! Поэтому руководство Ноябрьского УИРС уже до 1 сентября планирует объехать все бригады и вручить микроволновые печи, кондиционеры, холо-

дильники, спутниковые тарелки, а также сладкие подарки.

В Астрахани отметят профессиональный праздник на торжественном вечере. Всех сотрудников, кто будет находиться в городе, пригласят на награждение и ужин. Работники бригад, те, кто не может покинуть служебный пост, не останутся без внимания и хорошего настроения. Им передадут продуктовые наборы.

Краснодарский филиал также готовит своим работникам праздничные сюрпризы, с учетом специфики деятельности.

Праздник Администрации Общества пройдет в Санкт-Петербурге. Детали вечера пока держатся в секрете. Председатель «объединенки» Вячеслав Зинченко рассказал, что для сотрудников подготовлено множество сюрпризов и событие, как обычно, станет незабываемым. Подробности читайте в сентябрьском выпуске «Вестника подземремонта».

«Для нас, как для работников большого «Газпрома», День нефтяной и газовой промышленности является одним из самых значимых праздников в году. Мы подводим итоги, чувствуем лучших работников. Это большой праздник, и мы всегда стараемся его сделать необычным. И конечно, подарить хорошее настроение тем, кто работает на скважинах и не может отвлечься от сложнейшей производственной программы», – отмечает председатель ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» Вячеслав Зинченко.

Анна ДОЛГУШИНА



ПРОФСОЮЗНЫЕ ВЕСТИ

РЕАЛЬНАЯ ПОМОЩЬ

Забота о сотрудниках – приоритетная задача Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром подземремонт профсоюз». Помощь оказывается не на словах, а на деле.

В 2018 году в общей сложности более 9 миллионов рублей из бюджета «объединенки» потрачено на улучшение социально-бытовых условий работников компании «Газпром подземремонт Уренгой». Для бригад на Камчатке приобретены жилые вагончики. Для подразделений основного производства во всех филиалах обновили и приобрели необходимую

бытовую технику и инвентарь: холодильники, стиральные машины, водонагреватели, насосные станции, электрические плиты и чайники, посуду и матрасы. Такие покупки по традиции делаются согласно заявкам мастеров бригад и никогда не остаются без внимания.

Кроме того, за профсоюзные деньги была оказана помощь в решении «климатиче-

ской проблемы» в офисе Администрации в Санкт-Петербурге. В городе выдалось необычайно жаркое лето. Температура в кабинетах бизнес-центра достигала критических отметок. Нахождение на рабочих местах становилось некомфортным. Профсоюзной организацией оказана помощь в приобретении системы климат-контроля для кабинетов, расположенных в атриуме административного здания. Это значительно улучшило условия труда в офисе.

«На сегодня более 10% бюджета нашей профсоюзной организации расходуется на

улучшение социально-бытовых условий работников. Счет идет на миллионы рублей. Это ли не веский довод тем сомневающимся, кто до сих раздумывает, нужен ли профсоюз, надо ли в него вступать? Наша задача – оказывать всестороннюю помощь рабочим и служащим, сотрудничать с Администрацией, правильно и справедливо распределять денежные средства, профсоюзом. При этом мы не совершаем подвигов, а вовремя подставляем плечо», – отмечает председатель ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» Вячеслав Зинченко.