

# ВЕСТНИК ПОДЗЕМРЕМОНТА

№ 09 (90). Сентябрь 2021 г.

Газета трудового коллектива ООО «Газпром подземремонт Уренгой»



## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК

Оренбургское УИРС отмечает юбилей

СТР. 1



## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Реализуя намеченные планы

СТР. 2



## ЗАСЛУЖЕННАЯ НАГРАДА

Медали от министерства

СТР. 3



## МИР БЕЗ ОПАСНОСТИ

Учения в Астраханском филиале

СТР. 8

## ДЕНЬ РАБОТНИКОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

# САМЫЙ ГЛАВНЫЙ ПРАЗДНИК

Вот уже второй год пандемия коронавируса накладывает свои жесткие ограничения на проведение массовых мероприятий, поэтому и самый родной для нас и наших коллег праздник, День работников нефтяной, газовой и топливной промышленности, отметили скромно. Праздничные торжества состоялись во всех филиалах ООО «Газпром подземремонт Уренгой», но прошли они «по-домашнему», без массовых мероприятий. Исключением стало только Оренбургское УИРС, которое отметило 50-летний юбилей.



На собрании были вручены государственные и ведомственные награды, а также грамоты и благодарности от предприятия и филиала.

А.Б. Кузьмин в своем приветственном слове поблагодарил коллектив за многолетний добросовестный труд, за достигнутые успехи, пожелав дальнейших побед и свершений на благо Общества, ПАО «Газпром» и России.

Большим подарком для всех стал закрытый премьерный показ спектакля «Собака на сene», специально представленный труппой театра для работников Оренбургского УИРС до общегородской премьеры.

- Мероприятие было организовано на высоком уровне, - считает Вячеслав Зинченко, председатель ОППО «Газпром подземремонт профсоюз». – При подготовке были учтены все пожелания, действующие ограничения и требования государственных, контролирующих органов, но, тем не менее, органично, с душой и в уютной атмосфере.

Праздничные торжественные мероприятия прошли во всех подразделениях компании, – правда, в связи с действующими ограничениями, в очень усеченном формате. В этом году нашим работникам были вручены многочисленные награды самого различного уровня: и государственные, и ведомственные, и профсоюзные. Отмечены лучшие работники Общества, осуществляющие свою деятельность на всех участках, во всех уголках нашей бескрайней Родины.

Завершая традиционные мероприятия, приуроченные ко Дню работников нефтяной, газовой и топливной промышленности, в ООО «Газпром подземремонт Уренгой» 10 сентября прошла церемония награждения работников.

Мероприятие проводилось в условиях ограничений, вызванных продолжающейся пандемией коронавирусной инфекции – количество приглашенных сотрудников во время собрания в конференцзале было минимальным. Генеральный директор компании Антон Кузьмин поздравил коллег с профессиональным праздником, поблагодарил трудовой коллектив предприятия за высокую надежность в работе и ответственное отношение к делу. За успешный и многолетний труд различных наград в этом году удостоено более 200 работников предприятия.

Ольга АКИМОВА  
Вячеслав КАЛИНИН

## НОВОСТИ ГАЗПРОМА

### ПОДПИСАН ВАЖНЫЙ КОНТРАКТ

09 сентября в Санкт-Петербурге ООО «РусХимАльянс», Linde - AG и Renaissance Heavy Industries LLC заключили EPC-контракт на строительство завода по сжижению природного газа в составе газоперерабатывающего комплекса в районе Усть-Луги (ГПК, входит в состав комплекса по переработке этанодержащего газа; оператор ГПК – ООО «РусХимАльянс», совместное предприятие «Газпрома» и «РусГазДобычи»).

Документ подписан в присутствии председателя правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и председателя совета директоров Linde plc Вольфганга Райтце.

Согласно EPC-контракту, консорциум Linde - AG и Renaissance Heavy Industries LLC обеспечит проектирование, поставку оборудования и материалов, а также выполнит строительно-монтажные работы по двум технологическим линиям общей производительностью 13 млн тонн сжиженного природного газа в год.

Для производства СПГ будет использоваться технология, запатентованная в России. Патентообладателями являются «Газпром» и Linde.

### «ГАЗПРОМ» НАРАСТИЛ ДОБЫЧУ И ПОСТАВКИ ГАЗА

За восемь с половиной месяцев 2021 года «Газпром», по предварительным данным, добыл 357,7 млрд куб. м газа. Это на 17,8 % (на 53,9 млрд куб. м) больше, чем в прошлом году.

Поставки из газотранспортной системы на внутренний рынок «Газпром» нарастил на 14,8 % (на 21,3 млрд куб. м). Экспорт в страны дальнего зарубежья компания увеличила до 138,6 млрд куб. м. «Газпром» продолжает поставлять газ на уровне, близком к исторически рекордному (141,3 млрд куб. м за тот же период 2018 года). Рост, по сравнению с аналогичным показателем 2020 года, — на 17,4 % или на 20,6 млрд куб. м.

Поставки газа в Китай по «Силе Сибири» продолжают увеличиваться и регулярно идут с превышением суточных контрактных обязательств «Газпрома».

В украинских ПХГ отставание от прошлого года — на 30,6 % или на 8,2 млрд куб. м газа.

«Газпром» активно ведет закачку газа в российские ПХГ. Среднесуточный показатель в первой половине сентября — 325 млн куб. м.

В следующем 2022 году нашему предприятию «Газпром подземремонт Уренгой» исполняется 15 лет, хотя понятно, что такое направление производственной деятельности в нефтегазовой отрасли, как капитальный ремонт скважин, имеет гораздо более продолжительную историю.

Одно из самых крупных управлений компании — Оренбургское — в январе 2021 года отметило свое 50-летие. И это не самое старшее наше подразделение. Краснодарское и Вуктыльское управления образованы еще раньше. Однако так получилось, что именно с Оренбурга началось развитие «Газпрома» в нынешнем виде. Пожалуй, самые главные выходцы из Оренбурга — наш незабвенный Виктор Степанович Черномырдин, сперва — глава газового концерна, потом — самый народный премьер-министр Российской Федерации, и Рем Иванович Вяхирев, первый председатель правления акционерного общества, по сути, стали родоначальниками современного ПАО «Газпром».

Благодаря им газовая отрасль в стране осталась единой, успешно развивающейся сферой нефтегазового производства и была сохранена от раз渲ла в лихие девяностые. Сегодня это позволяет решать глобальные вопросы мирового уровня, в том числе строить мощные газопроводы «Сила Сибири», «Северный поток»,

Генеральный директор компании Антон Кузьмин поздравил коллег с профессиональным праздником, поблагодарил трудовой коллектив предприятия за высокую надежность в работе и ответственное отношение к делу.



В день празднования юбилея Оренбургского управления

## ПРОИЗВОДСТВО

# ОТ ХАРАСАВЭЯ ДО КАМЧАТКИ

Сентябрь – последний месяц третьего квартала, во многом это рубеж, знаковая веха на пути компании к выполнению годовой производственной программы. Именно в осенние месяцы станет понятно, с какими результатами подойдут филиалы к финишной черте, к декабрю 2021 года, когда будут подведены окончательные итоги работы предприятия.

**В** свои права вступает осень – время, когда подразделения компании выходят на завершающий этап выполнения производственной программы, прилагая все усилия для реализации намеченных планов в установленные сроки и с высоким качеством. Филиалы предприятия продолжают работать над выполнением программы геологотехнических мероприятий по ремонту скважин, установке комплексов подземного оборудования, ликвидации скважин, спуску концентрических лифтовых колонн (КЛК).

В целом производственный процесс в регионах деятельности ООО «Газпром подземремонт Уренгой» протекает без сбоев, несмотря на ряд ограничений, которые продолжают действовать в связи с коронавирусной инфекцией. Интенсивно проходит кампания по вакцинации работников.

Уренгойское УИРС в сентябре ведёт производственную деятельность на Уренгойском и Заполярном месторождениях. В производственном процессе задействованы 17 бригад капитального ремонта скважин и одна бригада подземного ремонта. Проводились работы по капитальному и подземному ремонту на газовых, газоконденсатных и нефтяных скважинах. Специалисты филиала выполняют операции по консервации и ликвидации скважин.

Надымский филиал в сентябре продолжает работу на Харасавэйском, Бованенковском, Медвежьем и Ямсовском месторождениях в интересах традиционного заказчика, ООО «Газпром добыча Надым». На рубеже августа-сентября произошли знаменательные события на уникальном Харасавэйском месторождении, расположенном на побережье Карского моря, где трудятся специалисты ООО «Газпром подземремонт Уренгой» были успешно освоены две первые скважины аптского горизонта. В сентябре на Харасавэйском месторождении продолжаются операции по монтажу комплексов подземного оборудования (КПО).

В производственном процессе в Надым-Пур-Тазовском регионе задействованы подъемные и колтюбиновые установки. На



Производственную программу выполняют специалисты Уренгойского УИРС.

Бованенковском месторождении, на полуострове Ямал проводятся работы по капитальному ремонту скважин.

Работники филиала Ямбургское УИРС в сентябре трудятся на Ямбургском нефтегазоконденсатном месторождении, выполняя комплекс работ по ремонту и ликвидации скважин. Специалисты филиала продолжают подготовку к операциям гидроразрыва пласта. На нескольких скважинах проводятся водоизоляционные работы. Работники филиала продолжают операции по монтажу концентрических лифтовых колонн (КЛК).

Сотрудники Ноябрьского филиала Общества, по сложившейся традиции, выполняют различные операции на нефтегазовых объектах на территории нескольких субъектов Российской Федерации – от Ямalo-Ненецкого автономного округа до Камчатки. Значительная производственная программа филиала Ноябрьское УИРС реализуется на скважинах в Ямalo-Ненецком автономном округе в интересах ООО «Газпром добыча Ноябрьск», а также по договору с ЗАО «Пургаз». Бригады КРС Ноябрьского филиала ведут ремонт скважин на Еты-Пуровском и Губкинском месторожде-

ниях. На Комсомольском газоконденсатном месторождении реализуется программа по ликвидации скважин. На полуострове Камчатка продолжается ремонт скважин на Нижне-Квакинском и Кшукском газовых месторождениях.

Ковыктинское газоконденсатное месторождение в Иркутской области стало одним из самых масштабных проектов для Ноябрьского УИРС в последние годы. Месторождение, как один из ключевых элементов в системе ресурсной базы газопровода «Сила Сибири», требует особого подхода, учитывая сложную логистику, отсутствие поблизости населенных пунктов, аэропортов и т.д. Однако именно на Ковыктинском месторождении разворачивается новый этап реализации Восточной программы ПАО «Газпром», здесь в ближайшие годы предстоит пробурить, а в дальнейшем испытать и освоить сотни скважин.

Осенью 2021 года на Ковыктинском газоконденсатном месторождении действует семь бригад Ноябрьского филиала. На объектах месторождения проводятся операции по многостадийному гидроразрыву пласта (ГРП), идет процесс осваивания скважин.

В филиале Оренбургское УИРС усилия специалистов в сентябре в первую очередь сосредоточены на выполнении масштабной производственной программы в периметре Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения. Операции ведутся на газовых и нефтяных скважинах в интересах таких заказчиков выполнения работ как ООО «Газпром добыча Оренбург», ООО «Газпром нефть-Оренбург», ООО «Газпром нефть – Заполярье», Оренбургский газоперерабатывающий завод ООО «Газпром переработка». Кроме того, работники Оренбургского филиала продолжают работы по восстановлению производительности скважины на Тевризском газоконденсатном месторождении в Омской области. Выход на новый в своей производственной истории нефтегазовый объект специалисты из Оренбурга осуществили в августе 2021 года.

В Подмосковье на Щелковском подземном хранилище газа продолжаются работы по реконструкции скважин. Специалисты Оренбургского УИРС выполняют заказ «Газпром ПХГ». На территории Щелковского ПХГ специалисты продолжат реализацию проекта по ремонту скважин подземного хранилища газа.

Бригады капитального ремонта скважин Краснодарского филиала Общества работают на Крайнем севере в Ненецком автономном округе и на юге России. В Ненецком округе продолжаются работы на скважине Василковского газоконденсатного месторождения. На Мирненском (Ставропольский край) и Прибрежном (Краснодарский край) газовых месторождениях продолжаются работы по ремонту скважин. Работы по ликвидации скважин ведутся на Каневско-Лебяжьем (Краснодарский край) и Синявском (Ростовская область) газовых месторождениях.

На Астраханском газоконденсатном месторождении ведется капитальный и текущий ремонт скважин. Кроме того, специалисты Астраханского УИРС реализуют программу по ликвидации скважин на Астраханском ГКМ.

Производственный процесс вошел в свой обычный ритм. Наметившаяся стабильность позволяет задуматься и о дальнейших перспективах предприятия, учитывая значительные потенциальные объемы работ как в районах Крайнего севера, так и на востоке страны, в том числе и в Московской области, где ремонтировать скважины еще совсем недавно никто и не планировал. Кризис – это не только трудности, но и новые возможности для развития.

Вячеслав КАЛИНИН

# ТЕПЛО ДЛЯ НАРЬЯН-МАРА

Бригадой Краснодарского УИРС отремонтирована скважина № 22 Василковского месторождения в Ненецком автономном округе. После ремонта ее продуктивность увеличена почти в три раза. Благодаря проведенным работам жители города Нарьян-Мара будут надежно обеспечены голубым топливом на годы вперед.



**К**апитальный ремонт занял полтора месяца. Основные мероприятия проводились ООО «Газпром подземремонт Уренгой» в сотрудничестве с ООО «Газпром добыча Краснодар» и сервисными компаниями. Главными задачами специалистов стали выбор интервалов перфорации продуктивных пластов, геологотехнологический контроль проведения ремонта, организация кислотной обработки, освоения и вывода скважины на режим, определение дебита.

Бригада мастеров Дмитрия Чурина и Романа Козлова прибыла на Василковское ГКМ, закончив ремонт скважины на Печорокожвинском месторождении. Оборудование доставлялось на трех баржах по реке Печоре.

- Одна из сложностей была в том, что необходимо было при планировании работ и погрузке оборудования, техники, реагентов учесть все до мелочей, ведь непосредственно на Василковском что-то недостающее найти не представляется возможным, - рассказывает Павел Кинах, начальник Краснодарского УИРС.

Задача была поставлена – к началу отопительного сезона скважины должны быть введены в эксплуатацию. Работы на двух скважинах № 22 и 4 Василковского ГКМ велись в июле и августе. На скважине № 4 проведена замена запорной арматуры, ликвидирован межколонный пропуск, лифтовые НКТ заменены на новые. После проведенного ремонта скважину можно

эксплуатировать с соблюдением всех требований безопасности для людей и окружающей среды последующие несколько лет.

«Ремонт 22-й скважины имеет не только производственное, но и большое социальное значение. Ведь Василковское месторождение – это единственный поставщик газа в административный центр Ненецкого автономного округа, город Нарьян-Мар. В связи с этим нам было важно выполнить все работы максимально оперативно», – отметил генеральный директор ООО «Газпром добыча Краснодар» Андрей Захаров.

Василковское газоконденсатное месторождение расположено в Ненецком автономном округе, в 60 км к северо-востоку от г. Нарьян-Мара. Месторождение открыто в 1969 году.

Газодобывающий комплекс включает в себя фонд газодобывающих скважин, установку подготовки газа к транспорту, резервуарный парк, электростанцию и вахтовый поселок.

С 2001 года разрабатывается АО «Печорнефтегазпром» и является единственным источником газоснабжения города Нарьян-Мара, п. Красное и с. Тельвиска.

По окончании работ были проведены оперативные промысловые исследования. Они показали увеличение продуктивности скважины в 2,7 раза: со 120 до 324 тысяч кубометров газа в сутки. Это позволит обеспечить надежное газоснабжение потребителей города Нарьян-Мара, а также иметь резерв для поставок голубого топлива. Сейчас скважина введена в эксплуатацию.

А бригада № 4 Краснодарского УИРС в середине сентября возвращается на Вуктыл, чтобы продолжить выполнение производственной программы на скважине № 53 Вуктыльского месторождения.

Ольга АКИМОВА

## ЗА ЗАСЛУГИ

# НАГРАДЫ МЧС ДЛЯ СОТРУДНИКОВ ПРЕДПРИЯТИЯ

Несколько работников ООО «Газпром подземремонт Уренгой» удостоены медалей Министерства по чрезвычайным ситуациям Российской Федерации.



Генеральный директор ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Антон Кузьмин получает заслуженную награду

ОО «Газпром подземремонт Уренгой» ведет свою производственную деятельность в условиях, связанных с эксплуатацией взрывоопасных, пожароопасных, химически опасных производственных объектов. Каждый работник Общества осознает, что создание безопасных условий труда, сохранение жизни и здоровья работников,

снижение рисков аварий и инцидентов на опасных производственных объектах, снижение рисков дорожно-транспортных происшествий, связанных с производственной деятельностью, обеспечение пожарной безопасности – наиважнейшая наша задача. И все же – мы работаем со скважинами, с природными объектами, со стихией. Даже при стопроцентной уверенности в

соблюдении правил безопасности необходимо быть готовыми к молниеносному реагированию при возникновении чрезвычайной ситуации.

В каждом подразделении компании регулярно проводятся учения по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций. Специальный отдел администрации Общества организует тренировки по эвакуации персонала и по взаимодействию со службами оперативного реагирования в чрезвычайных ситуациях. Эти мероприятия проводятся при поддержке руководства Общества.

Наши коллеги Антон Кузьмин, генеральный директор ООО «ГПРУ», Владимир Гончаров, начальник филиала Уренгойское УИРС, Виктор Жданов, начальник БПО Уренгойского УИРС, награждены медалями МЧС России «За пропаганду спасательного дела». Награда вручена за высокие показатели в служебной деятельности по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Приказ о награждении подписал министр МЧС генерал армии Е.Н. Зиничев.

**Поздравляем коллег с заслуженными наградами и пожелаем безопасной работы. Пусть тревоги будут только учебными.**

## КУРС НА ХАРАСАВЭЙ

В рамках реализации проекта по освоению Харасавэйского месторождения на полуострове Ямал, специалисты из Надымского УИРС ООО «Газпром подземремонт Уренгой» в сентябре осуществляют переброску важнейших грузов, необходимых для обеспечения бригад капитального ремонта скважин. Тем самым начался второй этап мобилизации, который завершится в середине октября. В ходе мобилизации тремя баржами на месторождение будут поэтапно доставлены десятки тонн грузов. В том числе: комплекты зданий для базы временных зданий и сооружений (ВЗиС), подъемник БАЗ А 60/80 2829СР, автомобильный кран, превенторы, сепараторы, гидростанции, трубы НКТ и ГНКТ, емкости различного объема, химические реагенты, вагоны-дома «Комфорт», «Ерма» и «Кедр», дорожные плиты, горюче-смазочные материалы и многое другое.

Грузы на станцию Карская (Бованенково) доставляются железнодорожным транспортом, а затем направляются в порт. Баржи отходят от причала на реке Се-Яха и транзитом через акваторию Карского моря идут в портопункт «Харасавэй».

## ОБРЕСТИ ПУТЕВКУ В ЖИЗНЬ

Для студентов производственная практика – шанс получить путевку в жизнь, для многих такая стажировка определила дальнейшую судьбу. Практика важна не только для студентов, но и для предприятия, так как у компании появляется возможность приглашать на работу лучших студентов вузов. Во время практики студента-практиканта наставники из числа работников Общества выявляют слабые и сильные стороны стажеров, обращают внимание на решение поставленных задач. Работники компании знакомят стажеров с особенностями деятельности предприятия, помогают осваивать специализированные программы, предоставляют возможность закреплять полученные знания и приобретать трудовой опыт. В итоге делается вывод о потенциале будущего работника, принимается решение о возможности зачисления его в резервособо отличившихся студентов.

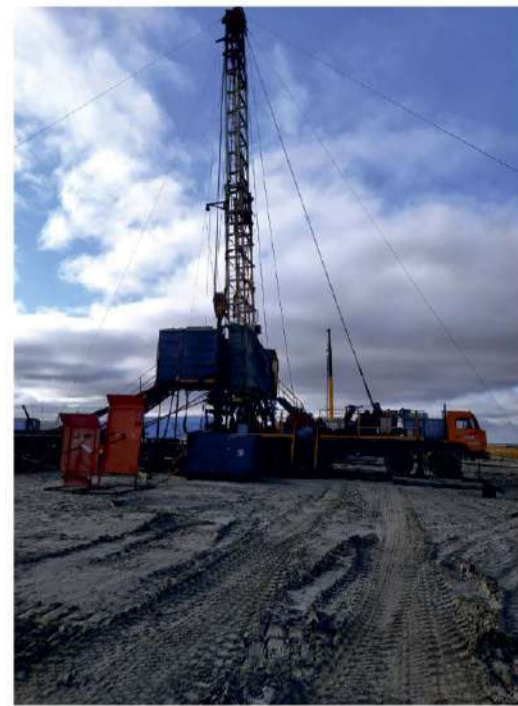
В 2021 году практику на предприятии прошли 69 студентов. Большинство из них стажировались в филиалах предприятия, расположенных в различных регионах страны. В центральном офисе компании на практике побывал 21 студент.

В компании практиковались студенты из РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, Санкт-Петербургского горного университета, Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ. Большинство студентов было представлено университетами, институтами, колледжами и техникумами из регионов, такими как Оренбургский государственный университет, Кубанский государственный технологический университет, Уфимский государственный нефтяной технический университет, Тюменский индустриальный университет, Бугурсланский нефтяной колледж, Оренбургский государственный колледж, Ноябрьский колледж профессиональных и информационных технологий, Нефтегазоразведочный техникум, «Газпром техникум Новый Уренгой» и т.д.

Производственная практика – органичная часть учебного процесса, помогающая найти себя в профессии, приобрести необходимый опыт.

# РОСТ ПО ГРАФИКУ

Продолжается развитие перспективного проекта по освоению Харасавэйского месторождения на полуострове Ямал, где трудятся специалисты из Надымского филиала ООО «Газпром подземремонт Уренгой».



Специалисты Надымского филиала продолжают работы по освоению скважин Харасавэйского месторождения

**К**онцу сентября бригады подземного и капитального ремонта скважин Евгения Прохорова (ПКРС-8) и Александра Изосимова (ПКРС-11) освоили и сдали заказчику три газовые скважины. Четыре скважины объекта оснащены комплексами подземного оборудования (КПО). В ходе испытания и освоения скважин был получен первый газ Харасавэйского месторождения.

В сентябре начался второй этап мобилизации специалистов Надымского филиала ООО «Газпром подземремонт Уренгой» на Харасавэйское месторождение, который завершится в середине октября. В ходе второго этапа на Харасавэй будет перемещена бригада капитального ремонта скважин ПКРС-9 оснащенная подъемным агрегатом А-60/80 и колтюбинной установкой УРАН-20, другое технологическое оборудование. Также на месторождение будет направлено оборудование и материально-технические ресурсы для обустройства базы временных зданий и сооружений (база ВЗиС). В частности, на Харасавэйское месторождение планируется доставить комплект производственного корпуса, оснащенного стендом для свинчивания КПО.

На самой базе ВЗиС продолжаются работы по обустройству объекта. Завершена отсыпка площадки, укладываются бетонные плиты на месте расположения будущих зданий

и сооружений, ведется строительство забора. Кроме обычных забот, у работников Надымского филиала на Харасавэе появилась одна проблема, к ним на базу регулярно наведывается пара белых медведей — медведица и её детёныш. Руководствуясь гуманными соображениями и трепетным отношением к хрупкой природе Арктики, медвежье семейство никто не трогает. Каждый работник филиала ознакомлен с инструкцией, содержащей правила поведения при встрече с дикими животными, и строго соблюдает ее указания. Обустройство месторождения будет продолжаться, а медведь привлекает человеческое соседство.

По словам главного инженера Надымского филиала Романа Титаренко производственный процесс на Харасавэйском месторождении идет по графику: «В первом квартале 2022 года начнется третий этап мобилизации подразделений Надымского филиала. На



Белые медведи вблизи жилья – обыденность на территории Арктики



Колтюбинная установка UKRS-30 выдвигается в полевой район

месторождение по зимнику будут направлены еще две бригады капитального ремонта и две бригады освоения скважин, два подъемных агрегата А-80 и колтюбинная установка, оборудование для обустройства базы ВЗиС. Количество скважин, которые необходимо осваивать и сдавать заказчику,растет и мы будем наращивать наши силы на месторождении».

Всего на Харасавэйском газоконденсатном месторождении с 2021 по 2024 год планируется освоить и оснастить комплексами подземного оборудования более 150 скважин. В процессе обустройства и освоения месторождения активное участие принимают специалисты Общества «Газпром подземремонт Уренгой», впереди их ждут большие объемы работ.

Вячеслав КАЛИНИН

## НА ДАЛЬНИХ РУБЕЖАХ

# СПЕЦИАЛЬНАЯ ОПЕРАЦИЯ

Тевризское газоконденсатное месторождение, открытое в 1971 году, находится на территории Омской области. В августе 2021 года специалисты Оренбургского филиала ООО «Газпром подземремонт Уренгой» приступили к работам на отдаленном месторождении.

**О**бъемы работ на Тевризском месторождении в Омской области в 2021 году не планировались, но на территории отдаленного района сложилась непростая обстановка с обеспечением населенных пунктов газом, поэтому когда поступило обращение о помощи, руководство Общества пошло навстречу просьбе региональных властей.

Прежде чем приступить к работам на месторождении работники Оренбургского УИРС, которому было поручено выполнить необходимые объемы работ, побывали на месторождении. Их путь оказался дальним и вёл через Магнитогорск, Челябинск, Курган, Ишим, Викулово, Усть-Ишим и Тевриз. В одну сторону проехали почти 1 700 километров, а обратно для разведки выбрали другую дорогу, где расстояние составило 2100 километров.



Идет технологический процесс

Во время поездки состоялась встреча группы специалистов Оренбургского УИРС с руководством ОАО «Тевризнефтегаз», которое эксплуатирует месторождение. В составе совместной рабочей группы специалисты посетили скважины № 5 и 6, ознакомились с местными объектами энергетического хозяйства, определили возможные варианты проживания персонала.

В процессе совещания совещания с представителями администрации поселка Тевриза были озвучены сроки начала отопительного сезона (октябрь) и сделан вывод, что от результатов ремонта скважин зависит судьба жителей Тевриз и ближайших поселков, к которым подведен газопровод. Основные потребители газа Тевризского месторождения - школы, сады, больницы, административные здания, газопроводы частично подведены и к частным и многоквартирным домам. Полная газификация региона по проекту «Большая труба» завершится не ранее чем в 2023 году, поэтому местные жители большие надежды возлагают именно на успешную работу специалистов ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

В августе на Тевризское месторождение началось перебазирование бригады капитального ремонта скважин КРиЛС-8 под руководством мастеров Ивана Малахова и Антона Демидова. На Тевризское месторождение была направлена тяжелая подъемная установка Кремко-100.

В процессе передислокации бригады было принято решение о том, что в первую очередь ремонтные работы начнутся на скважине № 6 Тевризского газоконденсатного месторождения. К работам специалисты Оренбургского УИРС приступили в начале августа. Бригада капитального ремонта выполняла работы по глушению скважины, монтажу оборудования, подъему лифтовых НКТ. Параллельно



Коллектив – единая дружная команда

проводены геофизические исследования скважины № 5 Тевризского месторождения, для оценки необходимого ремонта и дальнейшей ее эксплуатации. Специалисты планируют закончить работы на скважине за три месяца, и таким образом, в ноябре обеспечить жителей Тевриза и близлежащих поселков газом. В сентябре на скважине ведут работы специалисты под началом мастера Антона Демидова.

По словам начальника производственного отдела Оренбургского УИРС Дмитрия Борисова, поставленная задача будет выполнена: «Побывав на месте проведения работ, мы убедились, что работа этих скважин действительно очень важна, вопрос так стоит: смогут ли люди обогревать свои дома газом и, тем самым, серьезно экономить или по-старинке будут топить углем и дровами. Мы в полной мере понимаем свою ответственность и готовы сделать все, что от нас зависит, для нормализации работы скважин».

Следующий этап в работе специалистов из Оренбурга – ремонт скважины № 5 Тевризского месторождения, который ориентировочно продлится около полутора месяцев.

Тевризский проект – непростой для ООО «Газпром подземремонт Уренгой». Для его реализации была выполнена специаль-



Тяжелый подъемный агрегат Кремко-100 на скважине № 5 Тевризского месторождения

ная операция едва ли не по законам военных действий – глубинная разведка, определение сил и средств, многокилометровый марш. Основные вопросы при его реализации – сложная логистика, незначительное количество скважин, необходимость мобилизации и переброски персонала и техники на значительные расстояния. Однако выполняя поставленные задачи, работники Оренбургского филиала отдают полный отчет в том, что их миссия в Омской области благородна и остро необходима. Без них люди здесь, в отдаленном Тевризском районе, останутся без тепла, без газа, без надежды на улучшение жизни.

Вячеслав КАЛИНИН

# НАЛОГИ ПОД КОНТРОЛЕМ

**Налоги – это сложная и многофункциональная стоимостная категория, которая имеет очень длительный исторический путь становления. Управление налоговой нагрузкой, в том числе контроль за выполнением налоговых обязательств, а также минимизация налоговых платежей и налоговых рисков – основные задачи в деятельности отдела налогов в любой организации, в том числе и на нашем предприятии.**

**В**ажнейшая функция отдела налогов «Газпром подземремонт Уренгой» – тесное взаимодействие с двумя департаментами ПАО «Газпром». В рамках взаимодействия проводится оценка налоговых рисков, осуществляется сопровождение выездных и камеральных налоговых проверок, ведется проверка заключаемых договоров на предмет соответствия требованиям, предусмотренным Налоговым кодексом РФ, обеспечивается ведение налогового учета.

В отделе трудятся шесть человек: начальник отдела Ольга Оринчак, главные специалисты Андрей Глуховский и Артур Исмагилов, а также три ведущих экономиста – Марина Ефремова, Татьяна Побежимова и Венера Рудич. У всех сотрудников есть высшее экономическое образование. Три человека перешли из ООО «Газпром добыча Уренгой», один сотрудник переехал из Оренбурга, где ранее трудился в ООО «Газпром подземремонт Оренбург», один специалист – из Санкт-Петербургского предприятия ООО «Си Дата», еще один – из Санкт-Петербургского предприятия ООО «Центр антивозрастной медицины». Долгое время – 14 лет! – с 6 августа 2007 года в отделе трудится Ольга Оринчак.



Основными направлениями деятельности отдела является исчисление налога на добавленную стоимость, налога на прибыль по консолидированной группе налогоплательщиков ПАО «Газпром», налога на имущество, транспортного, земельного и водного налогов.

В качестве главной задачи отдела Ольга Оринчак выделяет контроль правильного исчисления и своевременного перечисления налогов, а также недопущение нарушений в процессе проверок.

Помимо этого, одна из задач отдела – наблюдение за уровнем налоговой нагрузки на предприятие.

«На данный момент уровень налоговой нагрузки на Общество находится, и, надеемся, будет находиться в пределах средне-отраслевого показателя для нашего вида деятельности», – говорит начальник отдела налогов.

В процессе осуществления своей деятельности отдел опирается на налоговый кодекс Российской Федерации, положения, приказы, указания, методологические подходы при расчете налогов ПАО «Газпром», учетные политики ПАО «Газпром», Общества в части ведения как бухгалтерского, так и налогового учета, нормативные акты органов государственной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления, принятые в пределах их компетенции.

В своей работе отдел взаимодействует с администрациями муниципальных образований, со всеми учетно-контрольными группами филиалов и структурными подразделениями

администрации Общества, а по состоянию на 01 июля 2021 года у Общества открыто 26 обособленных подразделений, которые состоят на учете в налоговых органах в 13 регионах.

Предыдущий год был сложным для всех отделов общества, в том числе и для отдела налогов.

- Несмотря на пандемию, работа и взаимодействие нашего отдела с налоговыми органами и вышестоящими организациями не прекращалась ни на один день. Даже в период полного «локдауна» своевременно начислены и уплачены налоги, сдана отчетность в ИФНС и ПАО «Газпром», подготовлены и направлены информационные документы по требованиям ИФНС, – говорит Ольга Федоровна.

Главной задачей отдела на ближайший год Ольга Оринчак называет сведение к минимуму или недопущение привлечения Общества к налоговой ответственности в части доначисления налогов, доначисления пеней, штрафных санкций по результатам выездной налоговой проверки консолидированной группы налогоплательщиков Общества, а также ООО «Газпром подземремонт Оренбург», которое присоединилось к ООО «Газпром подземремонт Уренгой» в процессе реорганизации в период с 2016 по 2018 год.

В планах – перевод Общества на налоговый контроль в форме налогового мониторинга, эту работу сейчас проводит Департамент ПАО «Газпром» в других организациях Группы Газпром.

**Анастасия СИДОРОВА**

## ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ФАКТОР

# МАСТЕР СВОЕГО ДЕЛА

Примером для него всегда был отец, Анатолий Ганюков. Он работал мотористом цементировочного агрегата, обслуживал силовое и технологическое оборудование, ходовые части цементировочных агрегатов при проведении цементажа и химической обработки скважин. В 1987 году, узнав, что в Астраханской области открылось нефтяное месторождение, семья Ганюковых переехала в Астрахань. Николай решил пойти по стопам отца. Вот уже 22 года он работает мотористом ЦА. В данный момент – на агрегате СИН-31 (семисотка) в цехе специальной технологической техники в Астраханском УИРС ООО «ГПРУ».

**Р**одился Николай Анатольевич в городе Шевченко Мангышлакской области Казахской ССР. С самого детства мечтал стать водителем. До призыва в армию Николай Ганюков днем работал на заводе токарем-фрезеровщиком, а в вечернее время учился в Астраханской технической школе ДОСААФ, чтобы получить водительское удостоверение. Затем заочно закончил Астраханский автомобильно-дорожный колледж. Военную службу Николай проходил с 1988 по 1990 год в Чехословацкой Социалистической Республике, служил водителем в Центральной группе войск.

В 1991 году, демобилизовавшись, Николай Ганюков устроился водителем в Астраханскую военизированную часть по предупреждению возникновения нефтяных и газовых фонтанов, где проработал до 1998 года. Затем перевелся в «Газпром Бурение». С 2017 года он работает в ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

Своими наставниками Ганюков считает Александра Петровича Цирулева и Виктора Романовича Пальцева, которым выражает огромную благодарность

– В первые годы работы они мне очень помогли, подсказывали, делились своим опытом, сейчас они уже ушли на заслуженный отдых, иногда созванивается, – говорит Николай.

В коллективе его уважают. Молодые специалисты знают, что Николай Анатольевич всегда придет им на помощь. Ведь он именно тот человек, который не только поможет добрым словом, но и даст наставления.

**Николай Ганюков за все время работы в организации показал себя большим мастером своего дела,**

– говорит Николай Александрович Куранов, начальник цеха специальной технологической техники. – Опыт и знания позволяют ему выполнять работу на различной спецтехнике нашей организации. Он успешно делится знаниями с молодыми сотрудниками.

Сын Ганюкова Николай тоже последовал примеру отца и деда, выбрав для себя техническую специальность. С декабря 2019 года он работает водителем легкового автомобиля в АУИРС ООО «ГПРУ».

За многолетний добросовестный труд Николай Анатольевич Ганюков неоднократно награждался почетными грамотами за хорошую работу. В 2020 году за весомый вклад в повышение эффективности компании и достижения максимальных результатов был занесен на Доску почёта.

**Анастасия СИДОРОВА**



# УЧЕНИЯ ПРОШЛИ С ОГОНЬКОМ

В соответствии с Планом основных мероприятий системы гражданской защиты ООО «Газпром подземремонт Уренгой» на 2021 год в Астраханском УИРС 25 августа 2021 года прошли тактико-специальные учения по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций (далее - ГО и ЧС) по теме: «Управление силами и средствами ГОЧС при ликвидации пожара в АБК базы производственного обслуживания Астраханского УИРС».

По сигналу тревоги системы автоматического оповещения были приведены в готовность к выполнению задач по предназначению нештатные формирования ГО (звено пожаротушения, санитарный пост, группа охраны общественного порядка и аварийно-техническая группа). ПДС оповестили военизированную пожарную часть по охране объектов ГПУ ООО «Газпром добыча Астрахань», ПДС ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и ОКЧСиОПБ согласно списку оповещения.

По легенде учений (ЧС) пожар возник в одном из офисных помещений АБК. Работники администрации филиала провели экстренную эвакуацию к месту сбора при ЧС. Во время эвакуации один работник получил травму (условно) голеностопного сустава, после чего с помощью членов звена пожаротушения пострадавший эвакуирован и доставлен к месту сосредоточения санитарного поста НФГО, где ему была оказана первая помощь.

Личным составом звена пожаротушения для ликвидации возгорания использованы штатные первичные средства пожаротушения (огнетушители, внутренний противопожарный водопровод, противопожарное полотно).



Персонал, участвующий в локализации ЧС (пожара), был обеспечен СИЗ и СИЗОД, имел при себе табельное имущество и снаряжение. В рамках учения работники филиала потренировались в тушении огня, оказании первой помощи, порядке использования СИЗ (ПДУ-3).

## БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

# УЧИТЕСЬ НА ЗДОРОВЬЕ

Традиционно перед началом учебного года первоклашки - дети работников подразделений Общества - получают в подарок от Администрации и профсоюзной организации нарядные рюкзаки. Чтобы школьная жизнь начиналась и продолжалась радостно, мамы и папы приносят домой синие и розовые брендированные рюкзаки. Почти триста первоклассников в этом году повели в школу наши коллеги во всех регионах России! И каждый получил альбомы и карандаши, наборы цветной бумаги и фломастеры, краски и пеналы - все это очень нужно в школе. А вместе с подарком каждому малышу адресована открытка с самыми лучшими пожеланиями: «Будь здоров, учись с удовольствием, дружи с радостью!»

Также яркие рюкзаки традиционно были отправлены в детское отделение онкоцентра в поселке Песочный. Давнее сотрудничество нашего предприятия с медицинским коллективом Федерального центра по лечению онкозаболеваний продолжается.

- Дети остаются детьми, несмотря на тяжелые заболевания, - уверен Вячеслав Зинченко, председатель ОППО «Газпром подземремонт Уренгой». – И в наших силах подарить им радостные эмоции, которые так необходимы для скорейшего



выздоровления. Пусть все дети будут здоровы, пусть спокойно ходят в школу. Мы, взрослые, будем делать всё, что от нас зависит.

# МЕНЬШЕ БЕГА, БОЛЬШЕ ДРАЙВА!

В августе команда ООО «Газпром подземремонт Уренгой» заняла 2 место среди 49 корпоративных команд в «Гонке героев Urban». Экстремальные забеги с препятствиями проводятся «Лигой героев» с 2013 года в разных городах России.



Команда ГПРУ в составе Артура Головченко, Вадима Селеменева, Ирины Фадеевой, Геннадия Белынцева и Александра Паротовского вышла на старт на Крестовском острове в Приморском парке Победы.

«Гонка Героев» - проект, имеющий десятки тысяч фанатов по всей стране. Наш город по праву считается одной из главных «беговых» столиц. В Петербурге регулярно проводятся соревнования, организованные на высочайшем уровне. В рамках городского формата Urban организаторы подготовили для участников пятикилометровую трассу и 25 различных препятствий.

Полоса препятствий специально укорочена и приспособлена под городской формат: это перенос одного из участников команды на автомобильной покрышке, трехметровые заборы, новые сложные рукоходы «Веревки» и «Полукольца» и бодрящий бассейн перед финишем - говорит Александр Паротовский, председатель профкома администрации предприятия.

В азарте гонки командам известно только время, с которым они завершили преодоление трассы. А когда финишировали все команды и стали известны официальные результаты, оказалось, что команда ООО «Газпром подземремонт Уренгой» показала «серебряное время». Разница с победителями - всего 1 минута и 31 секунда!

- Это шикарный результат тренировок немногих сумасшедших людей, - считает Артур Головченко, главный специалист отдела управления имуществом администрации Общества и капитан команды ГПРУ.

**- Каждый старт - это спортивный праздник, дающий мощный заряд энергии. Это активные и позитивные участники, поддерживающие зрители и болельщики, бодрые и веселые ведущие.**

Этот забег является очередным этапом развития команды, показавшим, что тренировки всегда делают нас сильнее.

Спасибо Вячеславу Зинченко, председателю ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» за поддержку наших спортивных инициатив.

Впереди новые старты и новые победы!

Ольга АКИМОВА