



**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
Выполнение главной задачи

СТР. 2



**В СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ**  
Оренбургский филиал – в ситуации паводка

СТР. 3



**НАША ИСТОРИЯ**  
К юбилею предприятия

СТР. 5



**СПОРТИВНАЯ ВЕСНА**  
Футбольная команда в борьбе за результат

СТР. 6

## ПОЗДРАВЛЕНИЕ



Уважаемые коллеги!

От всей души поздравляю с великим праздником — Днём Победы!

Для миллионов людей в России и за её пределами для нас с вами эта дата священна. Мы всегда помним о тех, кто плечом к плечу на фронтах и в тылу встали как один и не жалели сил во имя общей цели. Проявили беспримерную стойкость, настоящий героизм и самоотверженность, беззаветную любовь к Отечеству.

Мы гордимся быть потомками победителей фашизма. Наш долг — оберегать и передавать грядущим поколениям истинную память о подвиге нашего народа. Быть достойными продолжателями славных традиций. Делать всё необходимое, чтобы сохранить нашу Родину сильной, единой и свободной.

С праздником! С Днём Победы!

Председатель Правления ПАО «Газпром»

А.Б. Миллер



Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!

Поздравляю Вас с большим всенародным праздником - Днём Победы в Великой Отечественной войне!

День Победы навсегда останется главным праздником России, особой датой в истории страны. Победа в Великой Отечественной войне стала наивысшим проявлением силы и стойкости нашего народа, его самопожертвования и милосердия. Для каждого из нас Победа - вечный символ героизма, мужества и отваги людей, защитивших страну от фашизма.

В День Победы мы отдаем дань памяти и уважения всем, кто сражался на фронтах и неустанно работал в тылу, кто отстоял свободу и независимость нашей Родины. Слова особой благодарности в этот день мы адресуем нашим дорогим ветеранам, подарившим следующим поколениям бесценную возможность жить и трудиться на родной земле. Вечная им слава и честь!

С праздником! С Днём Победы!

Генеральный директор ООО «Газпром подземремонт Уренгой»

А.В. Дерягин.



## НОВОСТИ ГАЗПРОМА

### ДОБЫЧА И ПОСТАВКИ ГАЗА: ИТОГИ ТРЕХ МЕСЯЦЕВ

В январе-марте 2022 года «Газпром», по предварительным данным, добыл 135 млрд куб. м газа — на уровне аналогичного периода прошлого года.

Поставки компании из газотранспортной системы на внутренний рынок снизились на 4,3 % (на 4,2 млрд куб. м) — в частности, в связи с теплой погодой в феврале. Поставки в марте были на уровне этого месяца прошлого года.

Экспорт в страны дальнего зарубежья составил 38,5 млрд куб. м — на 27,1 % (на 14,3 млрд куб. м) меньше, чем за тот же период 2021 года. «Газпром» продолжает поставлять газ согласно заявкам потребителей в полном соответствии с контрактными обязательствами. В марте экспорт относительно прошлого года увеличился в 9 европейских стран, в частности в Италию, Польшу, Грецию, Болгарию, Хорватию, а также в Турцию.

Растут поставки газа в Китай по газопроводу «Сила Сибири» в рамках двустороннего долгосрочного контракта между «Газпромом» и CNPC.

По данным Gas Infrastructure Europe, на 30 марта общий остаток газа в ПХГ Европы — 26 %. Восполнение запасов газа хранилищ к следующей зиме - очень серьезный вызов, учитывая в том числе суточные лимиты закачки, которые ограничены технологически возможностями хранилищ.

### В ЯМАЛО-НЕНЕЦКОМ АВТОНОМНОМ ОКРУГЕ НАЧАЛ РАБОТУ НОВЫЙ КОМПЛЕКС ПО ПЕРЕРАБОТКЕ И ТРАНСПОРТИРОВКЕ ЖИДКИХ УГЛЕВОДОРОДОВ

В Ямало-Ненецком автономном округе, в районе Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения, заработал комплекс по переработке и транспортировке жидких углеводородов.

В комплекс входят установка стабилизации конденсата месторождений Надым-Пур-Тазовского региона, нефтеперекачивающая станция «Уренгойская», нефтеконденсатопровод «Уренгой — Пур-Пэ» протяженностью около 125 км (с учетом резервных ниток) и прямо-сдаточный пункт.

Создание комплекса — это элемент системной работы «Газпрома» по эффективному освоению углеводородных запасов действующих месторождений Надым-Пур-Тазовского региона.

Комплекс, в частности, будет способствовать плановому увеличению добычи природного газа из труднодоступных ачимовских залежей Уренгойского месторождения на долгосрочную перспективу.

## ПРОИЗВОДСТВО



## РЕШАЯ ГЛАВНУЮ ЗАДАЧУ

Подразделения ООО «Газпром подземремонт Уренгой» весной 2022 года продолжают свою деятельность, организуя текущий производственный процесс. Работы в интересах газодобывающих предприятий ПАО «Газпром» ведутся на десятках месторождений в разных регионах страны. Главная задача для администрации и филиалов компании — в полном объеме и с должным качеством выполнить производственную программу.

Уренгойское УИРС в апреле выполняет большой комплекс работ на Уренгойском нефтегазоконденсатном месторождении. Специалисты филиала проводят работы по капитальному и текущему ремонту скважин, в том числе занимаются ревизией и извлечением подземного оборудования, ведут подготовку нефтегазовых объектов к операциям по гидроразрыву пласта.

Продолжается реализация производственной программы филиала Надымское УИРС на Харасавэйском газоконденсатном

месторождении на полуострове Ямал. Три бригады филиала действуют на месторождении, проводя операции по освоению скважин и спуску комплексов подземного оборудования «Измерон». Продолжается на Харасавэйском месторождении и обустройство базы производственного обслуживания, а также переброска по «зимнику» различных грузов.

Специалисты Надымского филиала в апреле 2022 года продолжали работу на Бованенковском нефтегазоконденсатном

>>> стр. 2



## ОБЪЕМЫ РАБОТ УВЕЛИЧАТСЯ

В 2022 году в филиале Краснодарское УИРС увеличиваются объемы работ на основном производстве. Особенно заметен рост по программе ликвидации скважин. Всего в этом году намечено ликвидировать 29 скважин. В связи с увеличением объема работ, из Оренбургского УИРС в Краснодарское УИРС осуществляется перевод бригады капитального ремонта скважин. 11 специалистов уже приняты на работу и приступили к подготовке специальной техники и оборудования. Новая, седьмая по счету бригада филиала Краснодарское УИРС в работе будет использовать подъемную установку АПР 60/80, которая также перебазирована из Оренбурга.

Основная задача для новой бригады – ликвидация скважин. Программа ликвидации скважин предусматривает работу специалистов на Азовском, Ладожском, Гречаном, Каменно-Балковском, Бейсугском, Прибрежном и других месторождениях региона.

## НАГРАДЫ ЗА ПРОЕКТ «ТЕВРИЗ»

Для решения задач по обеспечению газоснабжением населения северного региона Омской области, в рамках реализации программы взаимодействия между администрацией Омской области и ПАО «Газпром» было принято решение о проведении геолого-технических мероприятий (ГТМ) на фонде скважин Тевризского месторождения. Задача выполнялась специалистами Оренбургского филиала ООО «Газпром подземремонт Уренгой». Скважина была успешно освоена и 5 января 2022 года передана ОАО «Тевризнефтегаз» для дальнейшей эксплуатации.

В успешном проекте по срочному ремонту скважины приняли участие работники бригады капитального ремонта скважин № 8 и инженерно-технический персонал Оренбургского филиала предприятия, специалисты администрации ООО «Газпром подземремонт Уренгой». Специалисты Оренбургского филиала получили награды прямо на скважине, во время её торжественного пуска.

Грамоты и благодарственные письма от губернатора Омской области были переданы и в администрацию ООО «Газпром подземремонт Уренгой». 30 марта их вручил участникам проекта главный инженер Общества Данияр Хадиев. Награды получили Михаил Пономаренко, Дмитрий Воропаев, Руслан Хлебников, Александр Тарасов и Ильдар Вахитов. Символично, что это произошло накануне Дня геолога.

## ВАКЦИНАЦИЯ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Очередная волна COVID-19 идёт на спад. В России, как и во всем мире, наблюдается снижение количества заразившихся новой коронавирусной инфекцией. Тем не менее, опасность заболеть сохраняется даже у тех, кто прежде переболел ковидом. Самым надежным способом считается вакцинация одним из отечественных препаратов.

Наше предприятие продолжает организацию мероприятий по предотвращению распространения заболевания. В центральном офисе компании, в филиалах предприятия, в местах производства работ сотрудники проходят вакцинацию и ревакцинацию.

В центральном офисе компании 1 апреля вновь была организована вакцинация сотрудников, которым в марте уже делалась прививка. Во втором этапе вакцинации приняло участие более 15 сотрудников администрации ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

стр. 1 <<<



Подразделения компании в 2022 году работают над новыми производственными задачами

месторождении на полуострове Ямал. Бригады ведут капитальный ремонт скважин Бованенковского НГКМ и проводят операции по спуску комплексов подземного оборудования.

В Надым-Пур-Тазовском регионе специалисты Надымского филиала действуют на Медвежьем месторождении, где реализуется программа по ликвидации скважин.

Специалисты филиала Ямбургское УИРС в апреле 2022 года выполняют комплекс работ по капитальному ремонту скважин на Ямбургском месторождении. Усилия специалистов сосредоточены на подготовке и проведении геофизических исследований, водоизоляционных работах, интенсификации притока углеводородов. Ряд отремонтированных скважин находится на этапе запуска в шлейф. На нескольких газовых объектах ведется подготовка к операциям гидроразрыва пласта (ГРП).

Работники Ноябрьского филиала Общества решают производственные задачи на месторождениях в нескольких регионах Российской Федерации от Ямало-Ненецкого автономного округа до полуострова Камчатка.

По-прежнему значительный объем производственной программы филиала Ноябрьское УИРС выполняется на скважинах в Ямало-Ненецком автономном округе. Бригады капитального ремонта скважин Ноябрьского филиала работают на Западно-Таркосалинском, Еты-Пуровском, Вынгапуровском месторождениях.

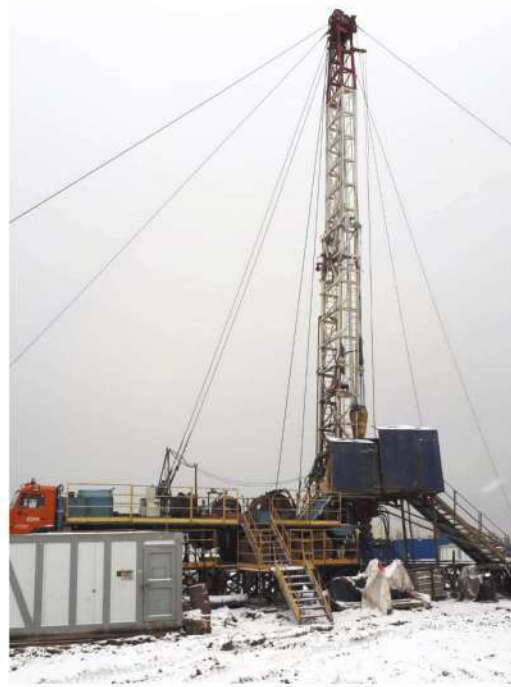
На одной из скважин Западно-Таркосалинского месторождения идет спуск установки электроцентробежного насоса (УЭЦН). В значительном объеме на Западно-Таркосалинском и Еты-Пуровском месторождениях ведутся работы по капитальному ремонту скважин. На Вынгапуровском месторождении реализуется программа ликвидации скважин.

На полуострове Камчатка продолжается ремонт скважины на Кшусском газовом месторождении.

Значительные силы филиала Ноябрьское УИРС сосредоточены на Ковыктинском газоконденсатном месторождении в Иркутской области, где продолжаются

масштабные работы по испытанию и освоению скважин. На Ковыктинском газоконденсатном месторождении действует шесть бригад Ноябрьского филиала, работа ведется на значительном количестве скважин. В текущий производственный период на месторождении проводятся операции гидроразрыва пласта, многостадийные ГРП, идет освоение скважин. Именно Ковыктинское ГКМ сегодня – одно из самых важнейших месторождений в производственной программе ООО «Газпром подземремонт Уренгой». Реализация Восточной газовой программы продолжается, создание Иркутского газодобывающего центра – важнейший элемент системы газопровода «Сила Сибири» по поставкам газа в Китайскую Народную Республику.

В филиале Оренбургское УИРС усилия работников подразделения в апреле 2022 года сосредоточены на выполнении производственной программы в периметре Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения. Здесь реализуется большой объем работ по программе капитального и подземного ремонта нефтяных и газовых скважин. Проводятся операции по борьбе с асфальто-смоло-парафиновыми



образованиями (АСПО). Проведение работ на Оренбургском нефтегазоконденсатном месторождении серьезно осложняется начавшимся паводком, подъездные пути практически ко всем скважинам размыты, на технологических площадках – подтопления.

Бригады капитального ремонта скважин Краснодарского филиала Общества в текущий производственный период трудятся в республике Коми и на юге России, выполняя заказы ООО «Газпром добыча Краснодар».

На севере работы ведутся на Вуктыльском газоконденсатном месторождении, где действует бригада КРС-4. На Вуктыльском месторождении ведется капитальный ремонт газовой скважины.

На юге России подразделения филиала действуют на территории Краснодарского и Ставропольского краев и Ростовской области. Специалисты филиала ведут ремонт скважины на Прибрежном месторождении (Краснодарский край), на Марковском месторождении (Ростовская область). На Азовском, Ладожском, Гречаном (Краснодарский край) и Каменно-Балковском (Ставропольский край) месторождениях реализуется программа по ликвидации скважин.

На Астраханском газоконденсатном месторождении ведется капитальный и текущий ремонт скважин в интересах традиционного заказчика работ – ООО «Газпром добыча Астрахань». На одном из объектов проводятся операции по ликвидации скважины.

В 2022 году у ООО «Газпром подземремонт Уренгой» по-прежнему большая и разнообразная производственная программа, которая предусматривает деятельность на десятках месторождений в различных регионах страны. Главная задача для каждого специалиста компании – на своем рабочем месте сделать всё возможное, чтобы обеспечить безаварийную работу и безусловное выполнение производственных заданий.



# ОБЪЕДИНЯЯ СИЛЫ

Специфика деятельности филиала Оренбургское УИРС состоит в том, что наряду с капитальным ремонтом скважин специалисты управления выполняют большое количество операций текущего ремонта как газовых, газоконденсатных, так и нефтяных объектов.

В феврале-марте 2022 года специалисты филиала завершили весь объем работ, связанный с деятельностью на Тевризском месторождении и на Щелковском подземном хранилище газа. Был произведен демонтаж и вывоз оборудования и специальной техники. Бригады капитального ремонта перебазировались в Оренбург. С этого момента одна из бригад действует на Оренбургском НГКМ, а еще одно подразделение под руководством мастеров Евгения Епифанова и Алексея Алексева будет направлено в Краснодарский край. Вместе со специалистами в Краснодарский край перебазирована и подъемная установка АПР 60/80 с комплектом оборудования для капитального ремонта скважин.

Сегодня в периметре Оренбургского месторождения трудятся пять бригад капитального ремонта и ликвидации скважин, которые используют в работе подъемные установки различных типов и две бригады с колтюбинговыми установками. Две комплексные бригады задействованы в операциях по освоению скважин, в технологическом процессе они используют сепарационные установки БМСУ.

Как отметил начальник производственного отдела филиала Оренбургское УИРС Дмитрий Борисов, основные виды работ в

области капитального ремонта связаны с ревизией подземного оборудования и устья скважин, с переводом нефтегазовых объектов на вышележащий продуктивный горизонт. Также проводятся ремонтно-изоляционные и водоизоляционные работы.

**«Производственная программа реализуется по плану, мы действуем согласно полученным заданиям и придерживаемся утвержденных графиков»,**

- сказал Дмитрий Борисов.

Всего в этом году в рамках реализации производственной программы запланирован капитальный ремонт 37 скважин. "При выделении дополнительных лимитов план может быть скорректирован в сторону увеличения объема работ на четыре скважины Оренбургского НГКМ".

На Оренбургском месторождении действуют семь бригад подземного ремонта скважин и одна бригада интенсификации и освоения скважин. Подразделения оснащены двумя азотными установками СГУ и АГУ. В перечне их задач – текущий ремонт скважин, интенсификация, освоение после выполненных капитальных ремонтов с выводом на проектные режимы и освоение скважин в процессе эксплуатации.

Не только газ и конденсат добывают на Оренбургском НГКМ, здесь разрабатываются и нефтяные залежи. Заказчиком по работе с нефтяными скважинами месторождения

выступает ООО «Газпромнефть-Заполярье». В основном это операции, связанные с капитальным и текущим ремонтом скважин, с оснащением электроцентробежных насосов (УЭЦН) и извлечением подземного оборудования. В 2022 году ожидается увеличение объемов работ по нефтяным скважинам.

В планах специалистов филиала Оренбургское УИРС и реализация программы по ликвидации скважин в периметре Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения. Мероприятия включают в себя ликвидацию трёх скважин, построенных в разные годы за счёт государственных средств, а также пяти объектов основного эксплуатационного фонда. По государственным скважинам, при их ликвидации, специалистам приходится выполнять работы по поиску эксплуатационных колонн (они прикопаны в земле без фонтанной арматуры и колонных головок) и с привлечением военизированного отряда ОВЧ монтировать на них колонные обвязки и фонтанные арматуры.

**В 2022 году на Оренбургском месторождении реализуется большая программа по ликвидации асфальто-смолопарафиновых образований (АСПО) на нефтяных скважинах.**

Для выполнения этих работ привлечён опытный, имеющий необходимые компетенции и технологии подрядчик - ООО «НЕОГЕН-Н», деятельность которого проходит под контролем специалистов филиала Оренбургское УИРС. Специальными скребками скважины освобождаются от парафиновых образований, режим их работы оптимизируется. Всего в течение года путем



Трудная дорога к объектам газового хозяйства на Оренбургском НГКМ

использования этого метода удастся очистить около 1200 скважин; это регламентные работы, которые проводятся ежегодно.

Между тем в Оренбургскую область пришла весна, которая обязательно внесет свои коррективы в деятельность специалистов основного производства. Температура поднялась довольно резко: если в конце марта фиксировалось -10 °С, то в начале апреля она поднялась до +15 °С. Началось таяние снегов, на Оренбургском месторождении возникают зоны подтопления. Учитывая, что многие скважины, на которых работают специалисты Оренбургского УИРС, находятся на территории сельскохозяйственных угодий, и, в частности, на пахотных площадях, совсем скоро значительные площади, используемые в производственном процессе, будут затоплены. Дороги, проезды, площадки скважин окажутся непригодны для передвижения не только автомобильной, но и специальной техники. В связи с этими неблагоприятными обстоятельствами в зоне распутицы деятельность бригад капитального и подземного ремонта скважин будет временно приостановлена.

Несмотря на погодные условия, специалисты филиала Оренбургское УИРС продолжают в полном объеме выполнять поставленные перед ними задачи, работая над выполнением производственной программы 2022 года. Работники филиала объединяют усилия на главных направлениях деятельности, а богатые производственные традиции филиала, компетенции и опыт помогают справиться с текущими трудностями.

Вячеслав КАЛИНИН



На Оренбургском месторождении в апреле 2022 года главная новость – наводок

## ВОСТОЧНЫЙ ФОРПОСТ

# ПРОЕКТ ОСОБОЙ ВАЖНОСТИ

В конце марта группа руководителей и специалистов ООО «Газпром подземремонт Уренгой» во главе с первым заместителем генерального директора – заместителем генерального директора по управлению проектами Кириллом Кругловым побывала на Ковыктинском газоконденсатном месторождении. Разработка Ковыктинского ГКМ в рамках Восточной газовой программы обеспечивает создание Иркутского центра газодобычи и ресурсной базы газопровода «Сила Сибири» по поставкам газа в Китайскую Народную Республику.



В составе рабочей группы, побывавшей в Иркутской области, были заместитель генерального директора по подготовке и обеспечению производства Александр Скубков, начальник управления по обеспечению производства Андрей Терещенко, начальник управления по подготовке производства Сергей Руденко, начальник ПДС Максим Ткаченко, руководитель проекта Дмитрий Чистов. Участники поездки на месте ознакомились с актуальной ситуацией проекта «Ковыкта», оценили проблемы и трудности, с которыми приходится сталкиваться специалистам компании при работе на месторождении.

В рамках поездки руководители побывали в офисе предприятия в городе Иркутске и приняли участие в производственном совещании в филиале ООО «Газпром инвест» «Иркутск», где обсуждался весь спектр вопросов по участию компании в процессе освоения скважин на Ковыктинском месторождении. Затем группа руководителей автотранспортом выехала на Ковыктинское газоконденсатное месторождение.

По словам Кирилла Круглова, во время поездки на месторождение решался широкий круг задач: «Необходимо было на месте досконально оценить ситуацию, в диалоге со специалистами, работающими непосредственно на Ковыктинском ГКМ, выявить наиболее проблемные моменты в организа-

ции работ и наметить оптимальные мероприятия для их устранения. В первую очередь нам необходимо выполнить производственную программу по освоению скважин в запланированные сроки. Производственная программа освоения скважин синхронизирована с работами по вводу в строй Установки комплексной подготовки газа № 2, которая и обеспечит подачу газа в магистральный газопровод в Китай. Это государственная задача особой важности», - подчеркнул Кирилл Круглов.

На месторождении руководители предприятия посетили производственную базу и технологические площадки, где трудятся бригады капитального ремонта скважин. Во время посещения объектов месторождения состоялся живой и откровенный разговор со специалистами бригад КРС о проблемах, возникающих в ходе производственного процесса, и возможных вариантах их решений.

Необходимо мобилизовать все ресурсы для успешной реализации главной задачи – своевременного выполнения производственной программы по освоению скважин Ковыктинского газоконденсатного месторождения. Проект государственной важности – этот статус ко многому обязывает и накладывает особую ответственность на всех участников работ.

Вячеслав КАЛИНИН



# ВЕСНА ЗДЕСЬ НАСТУПАЕТ ПОЗДНО

В заполярном поселке Ямбург, где базируется филиал Ямбургское УИРС ООО «Газпром подземремонт Уренгой», в апреле много работы. Специалисты филиала трудятся над выполнением производственной программы 2022 года, ведут подготовку к предстоящему летнему периоду деятельности.

В 2022 году в рамках производственной программы филиал Ямбургское УИРС планирует выполнить большие объемы работ по капитальному ремонту, техническому перевооружению и ликвидации скважин. Производственный процесс включает в себя необходимые этапы проведения работ: в зимне-весенний период максимальное внимание уделяется капитальному ремонту скважин, а также подготовке к монтажу концентрических лифтовых колонн и программе ликвидации. Всего в этом году в программе предусмотрен капитальный ремонт 76 скважин, предстоит смонтировать 23 концентрические лифтовые колонны, планами также предусмотрена ликвидация 15 скважин.

По словам заместителя начальника управления по производству Салавата Масалимова, возросшие объемы работ на Ямбургском месторождении обусловили принятие решения о создании еще одной

бригады капитального ремонта скважин. Бригада имеет комплексный статус, её специалисты могут работать как на подъемных, так и на колтюбинговых установках.

Мастерами бригады назначены молодой специалист, переведенный из помощников бурильщика, Роман Бурбыка и вновь принятый специалист – Андрей Гридунов. Сформированная бригада сейчас мобилируется на проведение работ по капитальному ремонту газовой скважины № 2136. «Мы надеемся, что собранные в составе бригады опытные специалисты будут качественно выполнять все поставленные задачи и смогут внести достойный вклад в выполнение производственной программы. В начале апреля бригада приступит к выполнению своих задач», – отметил Салават Масалимов.

Остальные бригады филиала продолжают свою работу в периметре Ямбургского газоконденсатного месторождения. Все десять бригад капитального ремонта скважин задействованы в производственном процессе.

Опытный коллектив специалистов КРС-4 под руководством Бориса Хасанова трудится на скважине № 21606, где ликвидируются осложнения технического характера. Как отметил заместитель начальника управления по производству Салават Масалимов, для продолжения ремонта объекта, согласно утвержденному плану, требуется установить цементный мост с колтюбинговой установки, демонтировать устьевую обвязку для возможности извлечения заклиненного эксплуатационного пакера.

Большая работа предстоит специалистам филиала по операциям монтажа концентрических лифтовых колонн (КЛК). Время этого вида операций наступит чуть позже, когда в полном объеме поступит всё необходимое оборудование, но подготовка к проведению операций ведется уже сейчас. Три года работники Ямбургского управления ведут

операции по спуску в скважины КЛК и за этот период приобрели хорошие компетенции в этом направлении деятельности.

Что касается программы ликвидации скважин, то её параметры еще согласовываются, но и она будет масштабной в 2022 году. На базе производственного обслуживания филиала в поселке Ямбург продолжается работа по подготовке техники и оборудования для работы на скважинах Ямбургского месторождения. Силами работников базы ремонтируется техника и оборудование, находящиеся на балансе управления. В марте было закончено восстановление двух подъемных установок А 60/80, а также завершён ремонт колтюбинговых установок М-10 и МК-30. Специалисты БПО Ямбургского филиала продолжают обеспечивать бригады капитального ремонта скважин всем необходимым.

10 апреля в Ямбургском УИРС пройдет плановая смена вахты. Сотрудники, отработавшие на вахте месяц, передадут производственную эстафету своим коллегам. Пройдет смена вахты около 50 % работников управления. Часть из вахтовиков прибудет авиатранспортом из-за пределов региона, другая часть – трудится в рамках региональной вахты, проживая в Новом Уренгое.

Несмотря на календарный апрель, по словам очевидцев, весной на Ямбурге только слегка запахло. По-прежнему стоят холода до -20 С°, порой температура поднимается и до +0 С°. Дневные перепады температур достигают 25 градусов. Как обычно в это время года, дуют сильные, пронизывающие ветры с Карского моря. Весна на Ямбург, как давно замечено, приходит поздно.

В этих условиях работники филиала продолжают выполнять поставленные задачи по реализации годовой производственной программы и полны решимости достичь поставленных целей. Иного не дано.

Вячеслав КАЛИНИН



## ДИАЛОГ

# РАЗГОВОР НАЧИСТОТУ

В Уренгойском УИРС прошли традиционные встречи руководства филиала с коллективами бригад. Начальник филиала Владимир Гончаров, заместитель начальника по общим вопросам Александр Мусафинов, заместитель начальника цеха КРС Ильдар Фахрутдинов и председатель первичной профсоюзной организации Анатолий Мелехин побывали на местах проведения работ.



Несмотря на напряженный производственный график и непростую весеннюю погоду на Ямале, руководители приехали узнать о надеждах и чаяниях трудовых коллективов, о том, как строится производственный процесс в бригадах.

Цель наша простая – вкратце вам рассказать, что мы пережили в 2021 году, что планируем в 2022 году, какие перспективы развития предприятия ожидают нас, – Владимир Гончаров разговаривает с коллегами просто, ничего не скрывая. – И я хочу услышать, какие проблемы есть в бригаде – быт, организация процесса, техника.

**Когда идёт общение напрямую, всегда проще понять и отреагировать. Так надежнее.**

Встречи с коллективами бригад проводятся ежегодно. Обычно в период февраль-март руководство филиала по намеченному графику выезжает на места проведения работ. Беседы проходят в полевых условиях – в вагон-городках.

– В 2021 году мы с вами отработали, я считаю, хорошо, – делится Владимир Гончаров. – Производственную программу выполнили, прибыль получили.

В.А. Гончаров напомнил, что в 2020 году во время таких же встреч он говорил о том, что главной своей целью, помимо выполнения производственной программы, считает сохранение коллектива филиала.

– Сегодня можно с уверенностью сказать: основная масса профессионалов осталась с нами, – подытоживает Гончаров. – Кто хотел уйти – тот ушел. Вам спасибо, что остаетесь верными своему делу.

На текущий год объемы работ для Уренгойского филиала выросли. Необходимо выполнить 130 вахточасов и подписать их у заказчика. Сформирована 17я бригада капитального ремонта скважин. Есть планы по созданию еще двух бригад КРС.

Встречи состоялись в бригадах КРС 1 (мастер Артур Абайдуллин), КРС 9 (мастер Роман Матакаев), КРС 14 (мастер Анатолий Тарасевич), КРС 2 (мастер Рустам Шайхулисламов), КРС 6 (мастер Виталий Радченко). В плане встреча с коллективами всех бригад филиала.

Встречи проходят в те дни, когда исполняется 15 лет нашей организации «Газпром подземремонт Уренгой». Подарком к этому празднику стали пироги для общего чаепития.

Ольга АКИМОВА

**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ  
ПО ОБРАЩЕНИЯМ**

**В ОБЛАСТИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ**



**Производственная безопасность:**

**+7 (812) 609-67-25**

**+7 (812) 609-67-40**

**Безопасность**

**дорожного движения:**

**+ 7 (812) 609-68-30**



# ПЕРВЫЕ ПЯТНАДЦАТЬ ЛЕТ

Прошло пятнадцать лет с того момента, как была образована наша компания. 30 марта 2007 года на базе Управления интенсификации и ремонта скважин ООО «Уренгойгазпром» было создано ООО «Газпром северподземремонт». Через два года компания была переименована в ООО «Газпром подземремонт Уренгой». За 15 лет мы прошли большой и славный путь, на котором были, конечно, трудности и триумфы.

**Д**ля истории 15 лет — миг, для человека значительная часть жизни, а для предприятия — это время, когда, по сути, решается его судьба. Ведь для производственной компании главное, чтобы за эти годы был налажен ритмичный производственный процесс, отработаны связи с заказчиками услуг. За такой период рождаются собственные традиции и стиль работы, в общем, всё то, без чего не может существовать настоящая компания с перспективой и потенциалом для развития.

И нужно сказать, что традиции надежной и стабильной работы по капитальному и подземному ремонту скважин в газодобывающих обществах «Газпрома» складывались десятилетиями. Опора компании — ее филиалы - управления по интенсификации и ремонту скважин — начали свою деятельность задолго до объединения активов по капитальному и подземному ремонту скважин в единое предприятие. Филиалы ООО «Газпром подземремонт Уренгой» отсчитывают свою историю с 60-х годов прошлого века, когда, в составе крупных газодобывающих предприятий были созданы подразделения по капитальному и подземному ремонту скважин. Сегодня в составе компании действуют семь филиалов на территории от Краснодарского края до полуострова Камчатка.

Филиал Краснодарское УИРС ведет свою историю с 1960 года, когда в станице Каневской на базе Каневского и Ленинградского месторождений было создано газопромысловое управление № 2. В этом же году был образован цех по капитальному ремонту скважин (ЦКРС). В 1962 году в ЦКРС входило 10 ремонтных бригад. В январе 2017 года Краснодарское УИРС вошел в состав ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

С января 2017 года также в составе нашего предприятия Оренбургское и Астраханское УИРС, у них тоже есть своя история, уникальная и особенная.

Десятилетия насчитывает и история развития капитального ремонта скважин на Оренбургском ГКМ. В 1971 году для выполнения работ по капитальному и профилактическому ремонту скважин в

целях интенсификации притока газа и освоения скважин на базе Дедуровского газопромыслового управления был создан цех для поддержания в исправном состоянии фонда скважин Оренбургского газоконденсатного месторождения. В 1988 году организовано управление по повышению нефтеотдачи пластов и капитальному ремонту скважин, входящее в п/о «Оренбурггазпром». В 2007 году в составе «Газпром югподземремонт» создано Оренбургское управление интенсификации и ремонта скважин.

В Астраханской области работы по капитальному ремонту скважин начались в 80-х годах прошлого века. В 1985 году в составе треста «Астраханьгазгаз» п/о «Астраханьгазпром» для работы на Астраханском газоконденсатном месторождении создана контора по опробованию скважин, которая вошла в состав цехов капитального и подземного ремонта скважин. В 2008 году был организован филиал Астраханское УИРС ООО «Газпром подземремонт Оренбург». В 2017 году Астраханское УИРС также вошло в состав предприятия ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

На Крайнем Севере страны подразделения капитального ремонта скважин начали создаваться непосредственно после масштабного освоения месторождений в рамках создания Западно-Сибирского нефтегазового комплекса.

В газовой отрасли первенство принадлежит п/о «Надымгазпром», которое начало обустривать гигантское месторождение Медвежье в 70-е годы прошлого века. В мае 1973 года на Медвежьем месторождении были проведены первые работы по капитальному ремонту скважин. В 1986 году на базе цеха подземного и капитального ремонта скважин создана Контора подземного и капитального ремонта скважин» п/о «Надымгазпром». В 2002 году в составе ООО «Надымгазпром» создан филиал - управление интенсификации и ремонта скважин. С 2007 года управление интенсификации и ремонта скважин являлось филиалом Общества с ограниченной ответственностью «Газпром северподзем-



Крайний Север, Западная Сибирь. Идет ремонт скважины. 1980-е годы

ремонт». С 2009 года Надымское управление интенсификации и ремонта скважин в составе ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - правопреемника ООО «Газпром северподземремонт».

В Ноябрьске в 1978 году был создан цех капитального и подземного ремонта скважин газопромыслового управления «Вынгапургаздобыча». В 2006 году цех интенсификации и ремонта скважин (ЦИРС) преобразован в управление интенсификации и ремонта скважин (УИРС) ООО «Ноябрьскгаздобыча». В 2008 году в результате реорганизации организовано Ноябрьское управление интенсификации и ремонта скважин - филиал ООО «Газпром северподземремонт», правопреемником которого стало ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

В 2001 году для выполнения работ по капитальному и подземному ремонту скважин на Ямбургском газоконденсатном месторождении в п. Ямбург создано Управление интенсификации и ремонта скважин в составе ООО «Ямбурггаздобыча».

В 2007 году начались процессы создания единой сервисной компании, было создано ООО «Газпром северподземремонт - Ямбург», которое в 2008 году присоединилось к ООО «Газпром северподземремонт».

Особое место в структуре нашего предприятия занимает филиал Уренгойское управление интенсификации и ремонта скважин. Это самое большое структурное подразделение компании и по численности сотрудников и по объемам ежегодной производственной программы. Именно на базе управления интенсификации и ремонта скважин ООО «Уренгойгазпром» в 2007 году было создано ООО «Газпром северподземремонт», в состав которого вошло и Уренгойское УИРС. В 2009 году «Газпром северподземремонт» переименовано в ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

А история управления начиналась в легендарные 70-е годы прошлого века, когда и восходила звезда «Большого Уренгоя». В июне 1977 года п/о «Надымгазпром» откомандировало на Уренгойское НГКМ бригаду по капитальному ремонту скважин. На основе бригады в 1978 году при газопромысловом управлении №1 п/о «Уренгойгаздобыча» организовали участок по капитальному и подземному ремонту скважин, в том

же году преобразованный в цех по капитальному и подземному ремонту скважин. В 1982 году на базе цеха КПРС по капитальному и подземному ремонту скважин была создана контора капитального и подземного ремонта скважин, а в 1988 году было создано управление по повышению нефтеотдачи пластов и капитальному ремонту скважин в составе п/о «Уренгойгазпром».

Такова краткая история филиалов компании — управлений интенсификации и ремонтов скважин в составе ООО «Газпром подземремонт Уренгой». Именно на их базе и зародились контуры единой сервисной компании в составе «Газпрома». Изначально, в 2007 году таких компаний было создано две - на Крайнем Севере и в южных регионах страны, где действовало ООО «Газпром подземремонт Оренбург». В 2017 году логика консолидации активов капитального и подземного ремонта скважин ПАО «Газпром» привела к объединению всех мощностей под крылом единой компании. С момента создания ООО «Газпром подземремонт Уренгой» прошло 15 лет, которые были наполнены самоотверженным трудом работников, усилиями по совершенствованию производственных процессов в сфере капитального и подземного ремонта скважин, надеждами на дальнейшее развитие.

Сегодня перед предприятием стоят масштабные задачи: совершенствование производственного процесса, успешное выполнение программы 2022 года. Компания участвует в проектах государственной важности, среди которых - работа на Ковыктинском месторождении в рамках проекта «Сила Сибири» по поставкам российского трубопроводного газа на рынки Китая, деятельность на Харасавэйском месторождении.

Верится, что впереди у ООО «Газпром подземремонт Уренгой» еще много славных страниц производственной биографии, целая жизнь еще нескольких поколений. Ведь ремонт скважин - это необходимый процесс в рамках добычи газа из земных недр. В газодобывающих предприятиях ПАО «Газпром» много скважин, и расположены они на огромной территории нашей страны — от Чёрного моря до Арктики, от западных границ и до Тихого океана.

Вячеслав КАЛИНИН



Работы на скважине идут на Оренбургском нефтегазоконденсатном месторождении. 1970-е годы.



Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Поздравляю вас с великим праздником, с Днем Победы!

Мы всегда в своих сердцах будем хранить память о тех, кого уже нет среди нас. О дедах и прадедах, шагавших по военным дорогам. О женщинах и детях, трудившихся в тылу, в цехах у станков, в полях и на фермах. Вы навсегда останетесь для нас примером мужества, самоотверженности, любви к Отечеству.

День Победы – часть истории каждой семьи. Мы работаем, чтобы нашим трудом Россия оставалась великой державой. Мы делаем всё, чтобы быть достойными вашей памяти.

Дорогие ветераны! Уважаемые коллеги! Искренне желаю вам крепкого здоровья, благополучия, счастья. С праздником!

С уважением,  
председатель ОППО «Газпром подземремонт профсоюз»

Вячеслав Зинченко



## ИЗ ЛИЧНЫХ АРХИВОВ



В 2022 году коллектив ООО «Газпром подземремонт Уренгой» отметит 15-летие с момента образования компании. Это важная веха для нашего предприятия, для тех, кто начал его славную историю предприятия, кто сегодня трудится в Обществе или уже ушел на заслуженный отдых. Несмотря на то, что мы будем отмечать 15-летний юбилей, история создания и развития составных частей Общества – управлений по интенсификации и ремонту скважин насчитывает десятилетия. Краснодарское управление было создано в 1960 году, Оренбургское в 1971, в 1970-1980 годы были организованы Уренгойское, Надымское, Ямбургское, Ноябрьское, Астраханское управления.

У наших сотрудников сохранились фотоальбомы, личные архивы тех легендарных лет. Для того чтобы сохранить для новых поколений историю предприятия, достойно показать летопись наших коллективов профсоюзная организация и служба по связям с общественностью ООО «Газпром подземремонт Уренгой» объявляют конкурс на лучшую архивную фотографию.

Требования простые – это должен быть черно-белый снимок с подписью, рассказывающей о людях и событиях, изображенных на фото. Количество фотографий от одного участника – не ограничено. Желательно, чтобы вес фотографии превышал 500 килобайт. Лучшие снимки будут опубликованы на страницах корпоративного издания, а в канун юбилея мы постараемся организовать фотовыставку.

Победители конкурса получат заслуженные награды. Номинаций немного, но все важные – «Производство в легендарную эпоху», «Наши легенды», «Ностальгия». Ждем фотографий до 1 июня 2022 года на почту [v.kalinin@podzem-remont.gazprom.ru](mailto:v.kalinin@podzem-remont.gazprom.ru)

### СПОРТ

## ФУТБОЛЬНАЯ ИСТОРИЯ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Команда МФК «Ямал-ГПРУ», созданная в 2021 году на базе сборной ООО «Газпром подземремонт Уренгой» (ГПРУ) и клуба МФК «Ямал» продолжает свои выступления в престижной Лиге Алексея Степанова, в ее элитном дивизионе премьер-лиги. В нашей команде играют как работники предприятия, так и сотрудники других компаний, студенты высших учебных заведений, связанные с Ямалом.

В октябре 2021 года команда МФК «Ямал-ГПРУ» начала выступления в одном из сильнейших турниров Санкт-Петербурга по мини-футболу. Играть в премьер-лиге имени Алексея Степанова престижно и интересно со спортивной точки зрения, но сложно, ведь уровень команд очень высок, практически все встречи проходят в жесткой, бескомпромиссной борьбе, исход которой трудно предсказать.

В премьер-лиге имени Алексея Степанова старт нашей команды оказался в целом удачен. В ноябре 2021 года команда не проиграла ни одного матча, сыграв вничью с сильным коллективом МФК «АЖИО» (4:4) и победив крепкий клуб МФК «Камнеград» (5:4). В январе 2022 года МФК «Ямал-ГПРУ» в отличном стиле переиграла одного из лидеров лиги, мини-футбольный клуб МФК «Красная гвардия» (г. Москва), со счетом 4:1.

На счету нашей команды и выигрыш с самым большим счетом в сезоне 2021-2022 годов: футболисты МФК «Ямал-ГПРУ» в ярком, зрелищном матче обыграли команду МФК «Исток». Оба коллектива хорошо постарались и не скупилась на голы, окончательный счет встречи 13:5 в пользу нашей команды. В число лучших бомбардиров турнира с 19 забитыми мячами входит нападающий МФК «Ямал-ГПРУ» Валерий Рыжов.

Зимой-весной 2022 года очки нашей команде даются непросто, матчи становятся всё более упорными, соперники набираются опыта и прилагают все усилия, чтобы занять наиболее высокие места на финише турнира. Практически каждый матч превращается в битву за результат.

По словам главного тренера команды Ильи Савельева ближе к завершению турнира борьба обостряется: «Сейчас определились фавориты турнира и те команды, которые могут претендовать на призовые места, между ними идет основная борьба, уступать никто не хочет, все стараются на оптимистичной ноте завершить соревнование».

Между тем до завершения турнира, который длится уже полгода, осталось всего несколько туров. Наша команда находится в середине турнирной таблицы, однако этот результат можно признать неплохим, по сравнению с прошлым годом нам удалось существенно улучшить качество игры и подняться вверх на несколько ступенек.

Впереди у нашей команды еще несколько игр. И в наших силах поддержать энтузиазм футболистов своим личным присутствием на матчах. Вход на игры пока остается свободным.

Футбольные матчи в премьер-лиге имени Алексея Степанова проходят в спортивном комплексе «Новая арена», по адресу: Гражданский проспект 100.



Игры в лиге Степанова отличаются зрелищностью и упорством борьбы

Сейчас наша команда, укрепив состав, готовится к матчам за кубок имени Алексея Степанова, игры которого начнутся в середине мая. По словам главного тренера Ильи Савельева, была проделана большая работа, учтены и проанализированы ошибки в играх чемпионата 2021-2022 годов, рассмотрены новые сочетания футболистов. Команда планомерно готовится к предстоящим играм. Матчи за кубок будут зрелищными и яркими. Команда ждет своих болельщиков и надеется на их поддержку.

Вячеслав КАЛИНИН

### ТРАДИЦИИ

## СОРЕВНУЮТСЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЫ

В пятницу, 1 апреля, сотрудники администрации ООО «Газпром подземремонт Уренгой» собрались вместе чтобы принять участие в полюбившейся интеллектуальной игре - КВИЗ. Это конкурс, викторина, рассчитанная на эрудицию и смекалку участников мероприятия.



Организатором игры выступила объединенная профсоюзная организация Общества. Для участия в интеллектуальном мероприятии подали заявки девять команд, в каждой из которых было 7-9 человек. Организаторами игры выступила компания «Лига индиго». Команды из сотрудников администрации создавались в основном по интересам, чтобы больше пообщаться в ходе состязаний.

Одной из основных тем игры стал юбилей нашей компании, ведь 30 марта 2022 года

ООО «Газпром подземремонт Уренгой» отметило 15-летие со дня своего создания, а 1 апреля было создано предприятие «Газпром подземремонт Оренбург», которое в ходе реорганизации вошло в состав нашего Общества.

Вопросы были интересными и неожиданными, а порой даже остросюжетными, и игрокам пришлось приложить серьезные интеллектуальные усилия, чтобы найти правильные ответы.

Всего состоялось семь раундов интеллектуальных поединков, до последнего этапа шла ожесточенная, но честная борьба за победу. Ведущие задавали вопросы из области литературы и кино, музыки и Интернета.

В итоге долгого интеллектуального марафона (а игра затянулась почти на четыре часа), победителем стала команда SOS, которая в

блестящем стиле провела заключительный этап викторины. В составе команды SOS за победу боролись Ю. Прусаков, С. Чебанов, М. Чебанова, Д. Кузьминых, А. Константиныди, Е. Столяренко, В. Сметанин, В. Тяпко, Е. Прокофьева.

Как отметила участница команды SOS Анастасия Константиныди, мероприятие прошло на высоком уровне: «Это было настоящее интеллектуальное приключение, при этом процесс соревнований оказался живым, веселым и увлекательным. Мне особенно понравился раздел по тематике, посвященной нашей организации и профессиональной деятельности, но и другие задания были тоже очень интересными и непростыми».

Вячеслав КАЛИНИН