



ТЕХНОЛОГИИ

Завершена программа по проведению гидроразрыва пласта

СТР. 2



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Астраханский филиал на объектах Касимовского ПХГ

СТР. 3



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ И МИЛОСЕРДИЕ

Сотрудники компании помогли детям

СТР. 5



НОВЫЙ ГОД - НОВЫЙ КОНКУРС

Редакция газеты ждет фотографии от своих читателей

СТР. 6

ДОСТИЖЕНИЯ

ГОД МИНУВШИЙ - ИТОГИ И ВЫВОДЫ

ООО «Газпром подземремонт Уренгой» завершило 2019 год с положительными результатами в производственно-хозяйственной деятельности. Все филиалы успешно справились с производственной программой, обеспечивая бесперебойную работу крупнейших газодобывающих предприятий ПАО «Газпром» и сторонних заказчиков.

География работы компании продолжает расширяться, от Камчатки до Краснодарского края, от Оренбурга и Астрахани до шельфа Ледовитого океана – вектор деятельности ООО «Газпром подземремонт Уренгой». В 2019 году бригады по капитальному ремонту скважин трудились на Уренгойском, Ямбургском, Заполярном, Бованенковском, Медвежьем, Комсомольском и других месторождениях на Крайнем Севере страны. В уральском регионе, в южной зоне страны подразделения компании работали на нефтегазовых объектах Оренбургского, Астраханского, Прибрежного, Марковского, многих других месторождений. На востоке страны продолжалась деятельность компании на Чаяндинском нефтегазовом месторождении, на объектах полуострова Камчатка, в конце года началась подготовка к масштабному выходу подразделений по капитальному ремонту скважин на Ковыктинское газоконденсатное месторождение.

В конце 2019 года произошло историческое событие, к которому в полной мере оказались причастны и работники ООО «Газпром подземремонт Уренгой». 2 декабря 2019 года, начались первые в истории трубопроводные поставки российского газа в Китай по «восточному» маршруту — магистральному газопроводу «Сила Сибири». В мероприятии в режиме телемоста приняли участие Президент Российской Федерации Владимир Путин, Председатель Китайской Народной Республики Си Цзиньпин, Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и Председатель Совета директоров CNPC Ван Илин.

Поставки в Китай будут осуществляться в течение 30 лет с крупнейшего в Якутии Чаяндинского месторождения (запасы газа — 1,2 трлн куб. м). На базе этого месторождения в регионе создан новый центр газодобычи. Проектная мощность месторождения — 25 млрд куб. м газа в год, достичь ее планируется в 2024 году.

В освоении Чаяндинского НГКМ активное участие приняли специалисты ООО «Газпром подземремонт Уренгой». Работа предприятия на месторождении



начала еще в 2015 году.

В последующие годы силами Ноябрьского управления интенсификации и ремонта скважин (УИРС) был организован технологический процесс, доставлялся вахтовый персонал, обустроивалась база производственного обслуживания. Только за 2019 год на Чаяндинском месторождении в процессе спуска комплексов подземного оборудования и освоением были закончены 87 скважин. Всего с 2015 по 2019 год на скважинах месторождения специалисты провели 166 операций.

Выход на Ковыктинское газоконденсатное месторождение, подготовка к которому ведется с ноября 2019 года, — это еще один стратегический проект ПАО «Газпром», в котором принимают участие специалисты предприятия.

Всего же, по результатам работ в 2019 году закончен капитальный ремонт 573 нефтяных, газовых и газоконденсатных скважин, в том числе 394 скважины по программе геолого-технических мероприятий ПАО «Газпром», проведено 110 скважин-операций по текущему ремонту, окончены спуском КПО и освоением 170 скважин Бованенковского и Чаяндинского НГКМ. Кроме того, на 85 нефтегазовых объектах были проведены работы по техническому перевооружению скважин (в том числе оснащение их концентрическими лифтовыми колоннами), ликвидировано 75 скважин; выполнено 45 операций по консервации и расконсервации скважин.

Генеральный директор предприятия Антон Кузьмин, подводя итоги года подчеркнул, что успешное выполнение производственной программы было обеспечено мобилизацией усилий работников компании, совершенствованием методов управления, поставками техники и оборудования: «Расширяется география нашей деятельности, стабильно растут объемы работ, в этих условиях нам удалось и в минувшем году, выполнить всё намеченное, достичь плановых показателей по всем направлениям деятельности. В том, что производственный процесс стабилен и обеспечен всем необходимым — большая заслуга наших специалистов и в администрации предприятия и в филиалах».

Профсоюзные организации Общества и филиалов, как всегда были рядом, не оставаясь в стороне от производственных процессов. Более 15 млн. руб. профсоюзных средств, в текущем году, было направлено на улучшение социально-бытовых условий работников. Это, своеобразный рекорд. Задачи ООО «Газпром подземремонт Уренгой» на 2020 год и ближайшую перспективу определены руководством компании — работать безаварийно и эффективно, находить новых заказчиков, осваивать перспективные территории, повышать качество производственной деятельности.

Вячеслав КАЛИНИН

НОВОСТИ

СОСТОЯЛАСЬ ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ ГАЗОПРОВОДА «ТУРЕЦКИЙ ПОТОК»

8 января 2020 г. состоялась торжественная церемония открытия газопровода «Турецкий поток». В мероприятии приняли участие Президент Российской Федерации Владимир Путин, Президент Турецкой Республики Реджеп Тайип Эрдоган, Президент Республики Сербия Александр Вучич, Премьер-министр Республики Болгария Бойко Борисов, Министр энергетики РФ Александр Новак, Министр энергетики Турецкой Республики Фатих Денмез, Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер.

«Турецкий поток» проложен по дну Черного моря и соединяет газотранспортные системы России и Турции. «Запуск «Турецкого потока» — это историческое событие. Во-первых, с учетом экспорта по «Голубому потоку» теперь открыта дорога для прямых, бестранзитных поставок всего газа «Газпрома», который требуется Турции. А во-вторых, Европа получила новый, надежный маршрут поставок трубопроводного российского газа. Все это, без сомнения, выводит наше сотрудничество с турецкими и европейскими партнерами на новый уровень и будет способствовать повышению энергетической безопасности региона», — сказал Алексей Миллер.

«ГАЗПРОМ» НАРАСТИЛ РЕСУРСНУЮ БАЗУ ЯМАЛЬСКОГО ЦЕНТРА ГАЗОДОБЫЧИ

Федеральное агентство по недропользованию утвердило экспертное заключение ФБУ «Государственная комиссия по запасам» по подсчету запасов углеводородов Крузенштернского газоконденсатного месторождения. Оно входит в Бованенковскую промышленную зону, которая является основной для развития на полуострове Ямал крупного центра газодобычи.

Крузенштернское месторождение по величине запасов углеводородов относится к уникальным. Оно расположено западнее Бованенковского месторождения, частично на суше полуострова Ямал и преимущественно — в акватории Карского моря.

Геологоразведочные работы на Крузенштернском месторождении выполнены ООО «Газпром геологоразведка».

ПРОГРАММА ПО СПУСКУ КОНЦЕНТРИЧЕСКИХ ЛИФТОВЫХ КОЛОНН

В 2019 году стартовал проект по реконструкции скважин и техническому перевооружению газовых скважин путем спуска концентрических лифтовых колонн (КЛК). Эту технологию специалисты считают достаточно перспективной, поскольку операции проходят без глушения скважин, с коротким периодом вывода газового объекта из эксплуатационного режима. Опытно-промышленные испытания по проекту КЛК прошли в 2018 году на газовой скважине Уренгойского месторождения.

За 2019 были проведены операции по оснащению концентрическими лифтовыми колоннами 26 газовых скважинах. Надымским филиалом ООО «Газпром подземремонт Уренгой» успешно выполнены работы по спуску КЛК на 10 скважинах Медвежьего месторождения. 11 скважин Уренгойского НГКМ оснастили концентрическими колоннами специалисты Уренгойского УИРС. Ноябрьское управление оборудовало концентрическими колоннами пять скважин на Комсомольском газовом месторождении.

Работы по оснащению скважин КЛК проходят в несколько этапов: промывка песчано-глинистой пробки с нормализацией забоя скважины и последующей осушкой, спуск гибкой трубы на определенную глубину, подвеска КЛК на устьевом оборудовании, установка фонтанной арматуры, освоение скважины. Компанией был получен огромный опыт в ходе реализации новой технологии.

В 2020 году планируется продолжение работ по проекту. Надымское УИРС уже запланировало провести работы на трех месторождениях – Медвежьем, Юбилейном и Ямсовейском. Уренгойский и Ноябрьский филиалы продолжают работы на Уренгойском и Комсомольском месторождениях. В 2020 году к работам по оснащению КЛК газовых скважин приступит Ямбургское УИРС на Ямбургском месторождении.

НОВОЕ ОБЩЕЖИТИЕ

В Уренгойском УИРС заканчивается реконструкция общежития для вахтовиков. В подразделениях вспомогательного производства вахтовиков уже около ста человек, обеспечить для персонала лучшие условия проживания в период вахты – задача администрации, отмечает Максим Матасов, начальник Базы производственного обслуживания (БПО) Уренгойского УИРС.

На территории БПО находится «Вахта-40», изначально построенная, как общежитие, позже его стали использовать под административное здание. Чуть больше года назад было принято решение провести реконструкцию «Вахты-40». Потребовалось немало сил и средств, очень помогла профсоюзная организация. В один вахтовый заезд здесь может проживать 50 человек. Это работники БПО – водители, токари, слесари. Раньше они жили в вагончиках. Общежитие примет и представителей бригад КРС, из числа тех, кто пригоняет технику на ремонт из дальних бригад, или приезжает на обучение.

Реконструкция под руководством начальника Управления продолжалась несколько месяцев. Работы проводились собственными силами – с привлечением плотников, маляров, электриков, сантехников и грузчиков. По словам председателя первичной профсоюзной организации Уренгойского филиала Юрия Хворонова, в ходе ремонта удалось создать качественные бытовые условия. На каждом этаже две душевые, бытовая комната с машинами для стирки и сушки белья. В столовой – две плиты для приготовления пищи, вытяжки, микроволновка. Предусмотрено все для того, чтобы проживающим здесь в период трудовой вахты было уютно и удобно вдалеке от дома.

ПЕРСПЕКТИВЫ ОПРЕДЕЛЕННЫ

В январе, сразу после новогодних и рождественских каникул, состоялись встречи руководителей предприятия с представителями трудовых коллективов. 14 января прошла встреча с работниками Ямбургского УИРС. 15 января – с представителями Уренгойского УИРС.

Предыдущие встречи состоялись в декабре 2018г., тогда команда руководителей побывала во всех филиалах компании, чтобы лицом к лицу с теми, кто трудится на дальних рубежах, поговорить о насущных проблемах и перспективах Общества.

В самом начале нового, 2020 года, генеральный директор ООО «Газпром подземремонт Уренгой» Антон Кузьмин и главный инженер – первый заместитель генерального директора Данияр Хадиев отправились в Уренгой и Ямбург, чтобы узнать, как обстоят дела на местах проведения работ. В ходе поездки руководители компании интересовались тем, что радует и беспокоит бурильщиков и водителей, лаборантов и слесарей, механиков и машинистов.

Первая встреча состоялась в комплексе «Вахта 80» - административном здании Ямбургского УИРС. 50 делегатов добирались для разговора с руководством компании сквозь снежную бурю.

На вторую встречу на базе производственного обеспечения Уренгойского УИРС в небольшом конференц-зале собрались более пятидесяти работников управления – представители всех подразделений и бригад филиала. О результатах работы Уренгойского УИРС рассказал его начальник Владимир Гончаров.



Встреча генерального директора предприятия Антона Кузьмина с коллективом Уренгойского филиала

Генеральный директор Антон Кузьмин обратился к собравшимся с приветственным словом, поблагодарил за выполненные работниками филиала плановые задачи в 2019 году и ответил на прозвучавшие вопросы. Они касались производственной деятельности филиалов и общества в целом, обеспечения достойных социально-бытовых условий, сохранения льгот.

Антон Борисович заверил коллег, что запланированные объемы работ на 2020 год сохранятся на уровне прошедшего года (а по факту, как известно, последующий год превосходит предыдущий). Это касается и северных, и южных филиалов Общества, ведь у ООО «Газпром подземремонт Уренгой» выстроены многолетние отношения с заказчиками, газодобывающими организациями. Важный вопрос – обновление парка техники – остается под постоянным

вниманием руководства Общества. В 2020 году ожидается поступление новой техники и по лизингу, и по инвестиционной программе. Прозвучало предложение о замене вспомогательной техники – агрегатов, ППУ, кранов. И это предложение было услышано.

Поднимался вопрос о социальных программах предприятия, что касается социального блока – Коллективный договор, принятый в конце 2018 года, продолжит свое действие без изменений. Индексация заработной платы ожидается в плановом порядке, после защиты на балансовой комиссии. После встречи с работниками филиалов Антон Кузьмин и Данияр Хадиев побывали на производственных объектах Уренгойского филиала.

Ольга АКИМОВА

ГЛУБИННЫЕ ОПЕРАЦИИ

В 2019 году силами субподрядчика, компании ООО «Рок Инжиниринг Сервисез», с участием специалистов ООО «Газпром подземремонт Уренгой» успешно выполнялись работы по гидравлическому разрыву пласта (ГРП) на фндах скважин газодобывающих обществ ПАО «Газпром».

В условиях, когда больше 70 % нефти приходится на трудноизвлекаемые запасы, гидроразрыв пласта – это одно из наиболее эффективных геологических мероприятий, при котором добывающие предприятия могут увеличить интенсификацию притока жидкости и газа к скважине. Промысловая практика показывает, что производительность скважин после гидравлического разрыва зачастую увеличивается в несколько десятков раз.

В минувшем году операции по гидравлическому разрыву пласта проводились на месторождениях ООО «Газпром добыча Уренгой», ООО «Газпром добыча Ямбург» и ООО «Газпром добыча Надым».

Первоначально годовая производственная программа ООО «Газпром подземремонт Уренгой» предусматривала в рамках взаимодействия с компанией ООО «Рок Инжиниринг Сервисез» проведение 17 скважино-операций на фонде скважин ООО «Газпром добыча Уренгой», 15 скважино-операций в интересах ООО «Газпром добыча Ямбург». В течение года программа была незначительно скорректирована, в частности, была поставлена задача провести операцию гидроразрыва пласта на Медвежьем месторождении ООО «Газпром добыча Надым».

На 31 декабря 2019 года на объектах ООО «Газпром добыча Уренгой» было выполнено



17 скважино-операций, на скважинах ООО «Газпром добыча Ямбург» - 13 скважино-операций, в интересах ООО «Газпром добыча Надым» была проведена одна операция гидроразрыва пласта.

В 2019 году успешно при проведенных работ ГРП на фонде скважин ООО «Газпром добыча Уренгой» ООО «Газпром добыча Ямбург» и ООО «Газпром добыча Надым» составила 100%.

(Не правильно оценивать ГРП по успешности фактического проведения операции, следует оценивать эффективность исходя из процента скважин на которых был получен положительный эффект от операции)

С целью изучения надсеноманских отложений в скважине геологоразведочного фонда для нужд ООО «Газпром добыча Надым» в апреле 2019 года была проведена одна скважино-операция. Выполнение работ по азотированному гидравлическому разрыву пласта на скважине №12 проходило на Медвежьем месторождении

ООО «Газпром добыча Надым».

Специалисты инженерно-технического центра ООО «Газпром подземремонт Уренгой» считают гидравлический разрыв пласта одной из перспективных технологий, которые могут применяться на других месторождениях добывающих предприятий ПАО «Газпром». В частности, в будущем планируется проведение скважино-операций по ГРП на фонде ООО «Газпром добыча Краснодар». Проведение трех скважино-операций по гидравлическому разрыву пласта на Тахта-Кугультинском газовом место-рождении планируется в 2021 году и одной на Южно-Черноерковском нефтяном месторождении в 2022 году. Скважины находятся на поздней стадии разработки, и именно поэтому, используя гидроразрыв можно увеличить текущую добычу, повысить коэффициент извлечения углеводородов, и во многом улучшить продуктивность эксплуатационных скважин.

Вячеслав КАЛИНИН

БРИГАДА ВЫПОЛНИЛА ПОСТАВЛЕННУЮ ЗАДАЧУ

В конце уже прошедшего года сотрудники пресс-службы «Газпром подземремонт Уренгой» посетили газовую скважину Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения.

Входящем году крайней скважиной в рамках выполнения производственной программы для бригады КРС-10 Оренбургского филиала ООО «Газпром подземремонт Уренгой» стала газовая скважина №230. Ремонтно-изоляционные работы на объекте Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения начались 3 октября и продолжались вплоть до 31 декабря 2019 года. За это время специалистами бригады на скважине были проведены работы по извлечению пакера и вырезанию участка изоляционной колонны. Кроме того, на газовом объекте были проведены геофизические исследования, установлен цементный мост. В процессе капитального ремонта скважины проводилось еще оснащение дополнительным подземным оборудованием. После завершения необходимо цикла работ, специалисты провели процедуру перфорации скважины. Все предусмотренные регламентом работы были успешно завершены в запланированные сроки. Технологические операции проводились с целью вскрытия продуктивного пласта и освоения скважины.

На момент посещения скважины корреспондентами корпоративной газеты «Вестник подземремонта» на ремонтируемом объекте находилась вахта под руководством мастера по капитальному



Подразделение мастера капитального ремонта скважин Альберта Акашева



Бригада проводит технологическую операцию на скважине №230

и продуктивного пласта и освоения скважины.

На момент посещения скважины корреспондентами корпоративной газеты «Вестник подземремонта» на ремонтируемом объекте находилась вахта под руководством мастера по капитальному и подземному ремонту скважин Альберта Акашева. В составе бригады работают бурильщик Сергей Романов, машинист подъёмного агрегата Владимир Пилогин, помощники бурильщика Денис Насыров, Марлен Бавбеков и Илья Бобылев. Помощнику бурильщика Илье Бобылеву всего 21 год, для него работа в ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - первая в его трудовой биографии. Мастер похвалил молодого работника, отметив, что он хорошо обучен и способен быстро включиться в производственный процесс.

«Бригада у нас очень сплоченная и дружная, - сказал мастер капитального ремонта скважин Альберт Акашев, - коллектив точно и качественно выполняет поставленные задачи, вахта отлично показывает себя в работе. Парни всегда помогают товарищам, понимают друг друга с полуслова. Такой вахтой мы действуем уже больше года. Вместе мы быстро сработались».

Технологический процесс на скважине №230 проходил в штатном режиме. Все запланированные операции были успешно выполнены, объект сдан заказчику - ООО «Газпром добыча Оренбург». Бригада под руководством Альберта Акашева приступила к ремонту следующей скважины на Оренбургском нефтегазоконденсатном месторождении.

Андрей ГЛЮЗ

ТЕХНОЛОГИИ

ПИОНЕРНЫЙ ВЫХОД НА ОБЪЕКТЫ ПХГ

Закончен ремонт скважины на Касимовском подземном хранилище газа (ПХГ) в Рязанской области. Бригада Астраханского УИРС (мастер Михаил Мишонин) провела работу по реконструкции скважины подземного хранилища газа, расположенной в зоне деятельности ООО «Газпром трансгаз Москва».

Ремонт скважины на объектах подземного хранилища газа (ПХГ) имеет ряд отличий от работы на добычных скважинах. Работать на ПХГ порой в чем-то сложнее, чем на месторождении. Астраханскому филиалу ООО «Газпром подземремонт Уренгой» удалось в сжатые сроки подготовиться, провести передислокацию на объект оборудования и персонала, разработать план проведения ремонтных работ.

Скважина находится на Касимовском УПХГ ООО «Газпром ПХГ». Это одно из самых крупных газохранилищ в мире, созданное в водоносном пласте, и выполняет роль регулятора сезонной и суточной неравномерности газопотребления в Центральном федеральном округе Российской Федерации и надёжность экспортных поставок.

Заказ на проведение работ на скважине подземного хранилища газа ООО «Газпром подземремонт Уренгой» получил в сентябре. За короткое время была проведена подготовительная работа по доставке бригады и техники, закуплено необходимое оборудование и горюче-смазочные материалы.

ООО «Газпром подземремонт Уренгой» стал генеральным подрядчиком по ремонту скважин на объектах ООО «Газпром ПХГ»



Бригада мастера Михаила Мишонина

В 2020-22 гг нашему предприятию предстоит отремонтировать 27 скважин на подземных хранилищах газа. Для этого в Астраханском УИРС планируется создание еще одной бригады. - Для нас это пионерный выход на

объект, - сказал Антон Кузьмин, генеральный директор ООО «Газпром подземремонт Уренгой». - Это определенный вызов, с такой оперативностью надо отработать все логистические вопросы и провести ремонтные операции

качественно и в срок.

Мастер Михаил Мишонин в 2018 году руководил бригадой на проекте ремонта скважины № 1-РЭ Волгоградского ПХГ. За три месяца работы бригада Астраханского УИРС успешно ликвидировала осложнение, завершила ремонт и принесла Обществу прибыль около 16 млн. рублей.

Специально для работы на скважине Касимовского ПХГ приобретены агрегат «БАРС-80», емкости, приемный мост, стеллажи, дизельная электростанция. Вместе с новой техникой из Астрахани переправлены вагон-дома, из Краснодара - инструмент, из Нового Уренгоя - превентор.

- В настоящее время на объекте идёт монтаж оборудования, - рассказывает Денис Арефьев, начальник Отдела по сопровождению проектно-сметной документации на строительство и ремонт скважин администрации Общества. - Планируется провести реконструкцию скважины, которая пробурена в 1984г. Ее глубина 784 м. В результате произведенных операций дебит скважины должен увеличиться почти вдвое. Объемы работ ООО «Газпром подземремонт Уренгой» на объектах «Газпром ПХГ» будут расти. В ближайшее время бригады капитального ремонта скважин приступят к работам на «Щелковском ПХГ». Скважины этого подземного хранилища газа, введенного в строй в 1960 году находятся в пределах Московской области.

Ольга АКИМОВА

Продуктивного года! Безаварийной работы!



Январь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Февраль

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	

Март

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Апрель

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Май

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Июнь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Июль

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Август

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Сентябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
	1	2	3	4	5	🔥
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Октябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Ноябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Декабрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

2020

НОВОГОДНИЕ ЧУДЕСА И ОКЕАНАРИУМ

В предновогодний день, 27 декабря делегация ООО «Газпром подземремонт Уренгой», побывала в поселке Свирьстрой Ленинградской области, посетив подшефный «Свирьстройский ресурсный центр по содействию семейному устройству».

Мероприятие прошло в рамках новогодней благотворительной акции компании «Теплое письмо Деду Морозу». За месяц до Нового года каждый ребенок лично написал послание Деду Морозу, рассказав о самом заветном желании. С помощью работников ООО «Газпром подземремонт Уренгой» мечта исполнилась – новогоднее чудо произошло! Подарки сотрудники приобрели на собственные средства. Среди даров воспитанникам Детского дома – мобильные телефоны и электронные игрушки, куклы и машинки, спортивные костюмы и развивающие игры, и еще много других дорогих и полезных вещей и даже настоящий квадрокоптер для съемок видеосюжетов. Ни один ребенок не остался без подарка, упомянутого в письме к Деду Морозу!

Администрация предприятия и ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» незадолго до новогодних праздников сделали подшефному учреждению еще один долгожданный подарок. На сумму в 120 000 рублей на территории детского дома будет проведено благоустройство, уложена современная плитка.

Воспитанники и сотрудники учреждения поблагодарили компанию «Газпром подземремонт Уренгой» и всех её работников

за замечательные подарки, поздравили нас всех с Новым годом. Они благодарили нас за щедрые подарки, за время, которое мы потратили на их поиск и приобретение, за душевную теплоту, за милосердие и участие в судьбе каждого ребенка.

На этом новогодние чудеса не закончились, потому что 4 января, во время новогодних каникул, делегация воспитанников Детского дома побывала в Санкт-Петербурге. Весь день детей из подшефного учреждения опекала сотрудник компании Анастасия Константиныди. Участники поездки побывали на обзорной экскурсии, а после обеда в уютном кафе, все отправились в океанариум - наблюдать за подводным миром тропических и северных морей. Средства для организации мероприятия были выделены ОППО «Газпром подземремонт профсоюз».

Сотрудничество Свирьстройского детского дома и ООО «Газпром подземремонт Уренгой» будет продолжено и в наступившем 2020 году. У шефов есть много идей и предложений: среди них проведение тематических мастер-классов, организация праздников, совместные проекты, посвященные 75-летию Великой Победы.

Вячеслав КАЛИНИН



Детский утренник в Свирьстройском ресурсном центре по содействию семейному устройству



Во время поездки в Санкт-Петербург и экскурсии в океанариум

ДОБРОЕ СЕРДЦЕ

ПОДАРКИ ОТ ДЕДА МОРОЗА

В канун Нового года желанный подарок получил каждый маленький пациент детского отделения Санкт-Петербургского Онкоцентра.

Добрыми волшебниками стали работники администрации ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и ОППО «Газпром подземремонт профсоюз». «Теплое письмо деду Морозу» - акция с таким названием ежегодно проводится на предприятии. Ребята из подшефного детского отделения ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)» пишут письмо дедушке Морозу.

На лечении в детском отделении ГБУЗ «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)» находятся дети, проживающие в Санкт-Петербурге и Северо-Западном федеральном округе. Здесь предусмотрена возможность оказания всех видов помощи детям с любыми локализациями опухолей и злокачественными лимфомами, в том числе в высокотехнологичной химиотерапии с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток.

«Здравствуй, дедушка Мороз! Поздравляю тебя с Новым годом!» Так начинается почти каждое письмо. Мальчики и девочки рассказывают о себе, о своих школьных успехах, друзьях, домашних любимцах и мечтах. В мечтах – поездки и книжки, наушники и игры, машинки на пульте управления или пушистый медведь...

В офисе компании письма детей вывешивают на елке вместе с украшениями. И уже вскоре в Службу по связям с общественностью звонят коллеги с вопросом, не осталось ли еще писем.



Потому что за 15 минут с елочки разбирают все письма. Кто-то покупает подарок от отдела или службы, кто-то от себя лично. С начала декабря гора подарков в ССО и СМИ становится всё больше. 43 подарка купили наши добрые волшебники для маленьких пациентов онкоцентра.

Каждый подарок в красивой упаковке. В пакете – письмо от деда Мороза. На бланке со снежинками взрослые пишут незнакомому малышу добрые слова и пожелания, среди которых главное: «Поправляйся! Будь здоров!»

26 декабря делегация подземремонтцев направилась в онкоцентр. Деда Мороза и его помощников у празднично украшенной ёлки встречали маленькие пациенты детского отделения, их родители и бабушки. И каждый улыбался, увидев, как радуется малыш или подросток, получив долгожданный подарок. Все собранные нашими сотрудниками новогодние подарки стали знаком внимания и доброты для маленьких пациентов, каждый день ведущих борьбу с тяжелым недугом. Пусть эти знаки внимания помогут детям и их родителям выстоять и победить!

Спасибо вам, щедрые сердцем люди. Благодаря вам доброты в мире становится больше.

Ольга АКимова

НАВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЮ ПОБЕДЫ

ПОЧТИТЬ ПАМЯТЬ ГЕРОЕВ

Легендарный музей г. Санкт-Петербурга полное название которого звучит так: Государственный мемориальный Музей обороны и блокады Ленинграда получил сто тысяч рублей в качестве благотворительной помощи от Общества «Газпром подземремонт Уренгой».

Средства, выделенные по решению генерального директора предприятия Антона Кузьмина, пойдут на установку Комплексной автоматизированной информационной системы. Новшество поможет компьютеризовать учетно-хранительскую, научную, реставрационную информацию, поможет вывести на новый качественный уровень издательскую деятельность и административную работу сотрудников музея.

В апреле 2019 года исполнилось 75 лет со дня открытия выставки «Героическая защита Ленинграда». В сборе предметов для коллекции значительное участие приняли жители Ленинграда, добровольно передававшие выставке свои личные или найденные при разборе завалов в городе вещи. В 1949 году музей был закрыт – и это печальная дата в его истории. Музей открыт заново по прежнему адресу в 1989 году в период реабилитации жертв сталинских репрессий и продолжает свою работу по сохранению воспоминаний

жителей блокадного Ленинграда, собирает еще не опубликованные живые свидетельства подвига ленинградцев в период самого тяжелого испытания – девятидневной блокады.

Сотрудники Общества «Газпром подземремонт Уренгой» побывали на экскурсии в Музее обороны и блокады Ленинграда, познакомились с его экспозицией, прикоснулись к памяти героических защитников и мужественных жителей города-героя.

В настоящее время в собрании музея находятся свыше 52 тысяч экспонатов. Среди них 7 тысяч произведений графики, живописи, скульптуры, около 19 тысяч рукописно-документальных материалов, более 3,7 тысяч предметов солдатского и блокадного быта, а также около 20 тысяч фотографий, 3,5 тысячи орденов, медалей и знаков, около 500 предметов техники и вооружения, книги, изданные в блокадном Ленинграде.

Ольга АКимова



Работники ООО «Газпром подземремонт Уренгой» в музее Обороны и блокады Ленинграда

ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЕ ОТЛИЧНЫЙ КАДР! ПОСВЯЩАЕТСЯ

В преддверии празднования 75-летия Великой Победы ПАО «Газпром» также запланировал проведение акции по чтению стихов о войне. Стихи читают сами работники и записывают на видео, в дальнейшем эти видеоподборки будут размещены на Интернет-ресурсах. Первые видеоподборки со стихами о войне уже поступили в адрес службы по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром подземремонт Уренгой». Ждем новых поступлений на электронную почту v.kalinin@podzem-remont.gazprom.ru.

Продолжается работа в рамках интернет-проекта ПАО «Газпром» «Наша Победа-моя история». Наследники Победы – дети и внуки воинов, победивших в Великой Отечественной войне, пишут публицистические статьи, рассказывая о своих родных – участниках сражений и тружениках тыла. Публикации в корпоративную газету «Вестник подземремонта» принимаются с декабря 2019 и по май 2020 гг. В редакционном портфеле материалов уже есть первые публикации, ждем от вас уважаемые читатели статей о своих родственниках-ветеранах Великой Отечественной войны, тружениках тыла, узниках фашистских концлагерей. Все поступившие статьи мы опубликуем в газете «Вестник подземремонта» и на сайте Общества, а лучшие из материалов будут размещены на сайте ПАО «Газпром». С примерами публикаций можно ознакомиться по ссылке <http://myvistory.ru/>.

Материалы для публикаций в рамках проекта «Наша Победа-моя история» ждем на электронную почту v.kalinin@podzem-remont.gazprom.ru.

Не упустите свой шанс рассказать о своих родных и близких – участниках Великой Отечественной войны.



Служба по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» объявляют о проведении творческого **корпоративного конкурса фотографий**. К участию приглашаются сотрудники и работники администрации и филиалов ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

У каждого профессионала или фотолюбителя есть возможность поймать удачный кадр и побороться за победу.

На конкурс принимаются фотографии в соответствии с заданными номинациями:

1. «Производственный процесс» (фотографии производственных объектов и процессов, применяемых технологий, работников в процессе выполнения задач).

2. «Лица компании» (фотографии сотрудника или сотрудников предприятия в процессе работы, основной акцент на фотографии делается именно на человека).

3. «Среди лесов и полей» (фотографии, демонстрирующие неразлучность природы и деятельности нашего предприятия)

Присылаемые работы должны соответствовать требованиям техники безопасности и охраны труда! Фотографии должны быть представлены в цифровом формате JPEG размером от 3 до 6 МБ. Наименование файла фотографии должно содержать порядковый номер номинации конкурса, ФИО участника, название конкурсной фотоработы.

Прием фоторабот осуществляется на электронный адрес ССОиСМИ:

v.kalinin@podzem-remont.gazprom.ru
до 30 июля 2020.

Призы и гран-при конкурса – ОППО «Газпром подземремонт профсоюз»

Подробную информацию об условиях проведения конкурса и требованиях к работам можно узнать по телефону +7 (921) 439-72-50, Андрей Глюз.

СПОРТ

КОМАНДНАЯ ИГРА УДАЛАСЬ

Футбольная команда «Газпром подземремонт Уренгой» приняла участие в предновогоднем турнире по мини-футболу ППО «Газпром Администрация профсоюз». И сыграла – удачно.

Соревнования проходили 7 декабря 2019 года на спортивной площадке «Фабрика Футбола» в Санкт-Петербурге. В турнире приняли участие 8 команд дочерних компаний ПАО «Газпром». Сборная нашего предприятия вышла в плей-офф, сыграв вничью с «Газпром Администрация профсоюз» и обыграв команды «Газпром Интернешнл» и «Газпром трансгаз Санкт-Петербург». Игра с «Газпром Интернешнл» выдалась по-настоящему напряженной и драматичной: после первого тайма противник вел со счетом 4:0, однако наши ребята собрались и одержали волевую победу, закончив игру со счетом 7:5. В полуфинале «подземремонт» встретился со сборной «ВНИИГАЗ». По ходу матча, наша команда вела со счетом 2:0, но не смогла



удержать добытое преимущество, уступила в упорной борьбе будущему чемпиону турнира. В матче за третье место команда «Газпром подземремонт Уренгой» обыграла футбольный коллектив «Газпром Инвест» со счетом 3-2, и заняла почетное третье место.

Участники турнира отметили, что главное в таких корпоративных соревнованиях – не соперничество, а возможность завести новые знакомства и поделиться спортивным опытом.

Ольга АКИМОВА

АНКЕТА ЛУЧШЕГО ЧИТАТЕЛЯ

Уважаемые читатели корпоративного издания «Вестник подземремонта»! Мы знаем, что вы внимательно читаете корпоративное издание нашего предприятия, а редакция газеты в свою очередь старается сделать страницы «Вестника» еще более интересными и востребованными у аудитории. Для совершенства нет пределов, поэтому мы решили посоветоваться с вами по широкому кругу вопросов. Редакция газеты предлагает вам ответить, как можно более подробно, на вопросы «Анкету лучшего читателя».

При этом обещаем, что первый ответивший из каждого филиала Общества получит специальный приз от службы по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром подземремонт Уренгой» и ОППО «Газпром подземремонт профсоюз». Кроме того, за анкету с самыми содержательными и оригинальными ответами свой приз учреждает издатель газеты – ОППО «Газпром подземремонт профсоюз».

После того, как вы заполните анкету – надо отправить вырезку с ответами на электронную почту: v.kalinin@podzem-remont.gazprom.ru.

Анкеты с ответами мы ждем до 1 марта 2020 года.



1. Ваш возраст _____
2. Ваша должность _____
3. Поставьте свою оценку по пяти-балльной системе
а) за содержание газеты _____
б) за дизайн газеты _____
4. Ваше отношение к изданию (обведите пункт)
а) читаю полностью
б) читаю только потому, что нужно по работе
в) не читаю и читать не собираюсь

5. Какие публикации за 2019 год и под какими рубриками вас заинтересовали (укажите о чем или о ком) _____
6. О чем бы вы хотели прочитать в корпоративной газете _____

7. Отметьте рубрики в газете, которые вы с удовольствием читаете (обведите ручкой или карандашом):

1. Линия жизни
2. Традиции
3. Производство
4. Проф-союзная жизнь
5. Спорт
6. Новости компании
7. Новости филиалов
8. Человеческий фактор
9. Охрана труда
10. Благотворительность

8. Без каких рубрик газета, по вашему мнению могла бы обойтись _____

9. С какой периодичностью должна выходить газета (обведите пункт)

- а) раз в месяц б) два раза в месяц в) раз в неделю

10. Что нужно сделать, чтобы «Вестник подземремонта» был еще более интересным изданием _____