



ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Дела и заботы филиалов

СТР. 1



НА КАЛИНИНГРАДСКОМ ПХГ
Оренбургский УИРС – на дальних рубежах

СТР. 2



ОБУЧЕНИЕ - ОСНОВА БЕЗОПАСНОСТИ
Обучение поможет с профилактикой происшествий

СТР. 3



К НОВЫМ ЗНАНИЯМ
Итоги конференции молодых специалистов

СТР. 4-5

ПРОИЗВОДСТВО

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ СЕЗОН – ГОРЯЧАЯ ПОРА

Лето – традиционно горячая пора для работников ООО «Газпром подземремонт Уренгой» в прямом смысле, потому что это самые жаркие месяцы года, но еще и потому, что на этот период приходится время массовых отпусков, а также многочисленные ремонты, сложные логистические операции. И все это в условиях, когда необходимо в полном объеме выполнять производственную программу.

Специалисты филиалов с июня по август решают комплексные задачи по выполнению производственной программы, готовят здания и сооружения к предстоящему осенне-зимнему сезону, проводят ремонт оборудования и специальной техники.

Производственная программа в этом году – внушительная, она предусматривает выполнение большого объема геологических мероприятий на скважинах дочерних обществ ПАО «Газпром» в различных регионах страны. Специалисты ведут ремонт скважин различного вида и разного уровня сложности. Бригады капитального и подземного ремонта скважин предприятия задействованы в работах на огромной территории, на множестве месторождений.

Специалисты филиала Уренгойское УИРС в июне выполняют большой комплекс работ как на Уренгойском, так и на Ямбургском нефтегазоконденсатных месторождениях. Основные усилия работников филиала сосредоточены на работы по

водоизоляции пластов, интенсификации скважин. Ведется подготовка скважин к проведению операции по селективному гидроразрыву пласта. Проводятся работы по капитальному и текущему ремонту скважин, на ряде объектов ведутся операции по гидроразрыву пласта. Бригады специалистов проводят операции по спуску концентрических лифтовых колонн – КЛК. На одной из скважин Уренгойского НГКМ ведутся работы по интенсификации притока с использованием компоновки "Трубоерш".

На Уренгойском и Ямбургском месторождениях специалисты филиалов продолжают реализовывать программу по ликвидации скважин.

Филиал Надымское УИРС в этом году выполняет большой объем работы. Продолжается деятельность филиала на Бованенковском НГКМ и на Харасавэйском месторождениях на полуострове Ямал, а также на месторождениях Надым-Пур-Тазовского региона.

В течение зимне-весеннего сезона, пока действовал «зимник», специалисты филиала

Надымское УИРС провели большую работу по переброске на Харасавэйское газоконденсатное месторождение техники и оборудования с базы на Бованенковском нефтегазоконденсатном месторождении. На Харасавэйское месторождение было отправлено значительное количество разнообразных грузов, необходимых для проведения работ. В связи с теплой погодой и начавшейся распутицей процесс переброски техники и оборудования на Харасавэйское месторождение был приостановлен. Теперь необходимые грузы предстоит доставлять на месторождение летом, в период навигации.

На Харасавэйском и Бованенковском месторождениях продолжают работы на скважинах эксплуатационного фонда. Здесь проводятся операции по спуску комплекса подземного оборудования (КПО) и освоению скважин.

В июне 2023 года специалисты Надымского филиала продолжали работать на скважинах месторождений в Надым-Пур-Тазовском регионе Ямало-Ненецкого автономного округа. На Юбилейном месторождении в интересах ООО «Газпром добыча Надым» проводятся работы по ремонту скважин, кроме того выполняются операции по ликвидации нескольких нефтегазовых объектов. На Медвеьем месторождении реализуется программа по ликвидации скважин.

На Бованенковском месторождении две бригады из состава филиала продолжают операции по спуску комплексов подземного оборудования (КПО) и освоению скважин.

Традиционно работники филиала Ноябрьское УИРС решают задачи по выполнению производственной программы на месторождениях в нескольких регионах страны, от Ямало-Ненецкого автономного округа до полуострова Камчатка.

Специалисты Ноябрьского УИРС в июне 2023 года выполняют значительный объем работ на скважинах в Ямало-Ненецком автономном округе. Бригады капитального ремонта скважин филиала трудятся на Еты-Пуровском, Западно-Таркосалинском, Комсомольском месторождениях. Ведется плановый капитальный ремонт, а также ликвидация скважин.

На полуострове Камчатка продолжается ремонт скважин на Кшукском газовом месторождении. Специалисты Ноябрьского УИРС продолжают работы на Чаяндинском НГКМ в республике Якутия.

НОВОСТИ ГАЗПРОМА

«ГАЗПРОМ» СОЗДАСТ УСЛОВИЯ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ГАЗУ ПОЧТИ МИЛЛИОНА ДОВОЛДАНИЙ

Правление ПАО «Газпром» рассмотрело перспективы развития системы газоснабжения и газификации субъектов Российской Федерации до 2030 года.

В настоящее время «Газпром» реализует соответствующие программы на период до конца 2025 года с 72 субъектами РФ. Действующими программами предусмотрено строительство 60 тыс. км межпоселковых и внутрипоселковых газопроводов - в 2,5 раза больше, чем планировалось в 2020 году. Будут созданы условия для подключения к газу более 977 тыс. домовладений и квартир (рост - в 1,8 раза) и 4,7 тыс. котельных (рост - в 1,6 раза) в 5,7 тыс. населенных пунктах (рост - в 1,6 раза).

Строительство инфраструктуры ведется в соответствии с утвержденными планами-графиками на 2023 год.

В уже газифицированных населенных пунктах продолжается активная работа по догазификации - бесплатному для граждан подведению газовых сетей к границам их земельных участков.

На сегодняшний день жители России заключили с газораспределительными организациями более 847 тыс. договоров. Из них уже 562,6 тыс. (67% заключенных договоров) исполнено до границ участков.

Правление рассмотрело информацию о газоснабжении Хабаровского края с 2025 года, а также Камчатского края и Курильских островов.

В Хабаровском крае «Газпром» продолжает проектирование газопроводов-отводов для переподключения потребителей газопровода «Оха - Комсомольск-на-Амуре» (не принадлежит компании) к магистральному газопроводу «Сахалин - Хабаровск - Владивосток».

«Газпром» ведет работу по газификации Камчатского края. В Елизовском районе к настоящему времени завершена укладка линейной части газопровода-отвода и строится газораспределительная станция (ГРС) «Раздольный».

Продолжается проектирование межпоселкового газопровода к котельным Вилочинского городского округа. Проект реализуется по поручению Президента Российской Федерации Владимира Путина.

Кроме того, «Газпром» разрабатывает финансово-экономическое обоснование проекта автономной газификации (с использованием сжиженного природного газа) потребителей Курильских островов.

Управление информации
ПАО «Газпром»



Лето – горячая производственная пора

>>> стр. 2

стр. 1 <<<

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ СЕЗОН
– ГОРЯЧАЯ ПОРА**

На Ковыктинском газоконденсатном месторождении в Иркутской области, действует несколько бригад Ноябрьского филиала, работы ведутся сразу на нескольких скважинах. В июне на месторождении проводятся операции по спуску комплексов подземного оборудования и освоению скважин, ведутся исследования газовых объектов.

Продолжаются работы специалистов Ноябрьского управления и на скважинах Ярактинского месторождения в Иркутской области.

Специалисты филиала Оренбургское УИРС в июне 2023 года продолжают выполнение производственной программы в периметре Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения, а также на других важных объектах за пределами традиционного региона деятельности.

По-прежнему значительный объем работ выполняется на объектах Волгоградского подземного хранилища газа (ПХГ). Ведутся работы и на Калининградском подземном хранилище газа.

На Оренбургском нефтегазоконденсатном месторождении проводятся работы на газовых скважинах. Ведется капитальный и текущий ремонт, освоение газовых скважин.

На Астраханском газоконденсатном месторождении проводится капитальный и текущий ремонт скважин в интересах традиционного заказчика работ – ООО «Газпром добыча Астрахань». Специалисты бригада КРС-2 проводят операцию по ликвидации скважины.

В рамках проекта «Краснодар» бригады капитального ремонта скважин работают на территории нескольких субъектов Российской Федерации: в Краснодарском и Ставропольском краях, в Ростовской области. Специалисты ведут капитальный ремонт скважин на Мирненском (Ставропольский край) и Прибрежном (Краснодарский край), Синявском (Ростовская область) месторождениях. Реализуется большая по объемам работ программа ликвидации скважин. В июне 2023 года



ликвидация скважин ведется на Синявском, Марковском и Майкопском месторождениях.

Июнь – по традиции это месяц, когда подводятся предварительные итоги работы в текущем году, оцениваются результаты первого этапа производственной программы, вносятся необходимые корректировки в планы и графики.

Все филиалы ООО «Газпром подземремонт Уренгой» продолжают напряженную работу по решению поставленных задач, по безусловному выполнению производственной программы. При этом в ходе производственного процесса среди главных приоритетов работников – соблюдение мер охраны труда и производственной безопасности, сбережение ресурсов и вдумчивое, внимательное отношение к окружающей среде.

Вячеслав КАЛИНИН

**НА ДАЛЬНИХ БЕРЕГАХ****ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ ПОДЗЕМРЕМОНТ УРЕНГОЙ» ВЕДЕТ
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ НА СКВАЖИНАХ КАЛИНИНГРАДСКОГО
ПОДЗЕМНОГО ХРАНИЛИЩА ГАЗА (ПХГ)**

С июля 2022 года ремонт скважин Калининградского ПХГ ведется под контролем сотрудников филиала Оренбургское УИРС. В весенне-летний сезон 2023 года эти работы возобновлены.

На одной из скважин Калининградского подземного хранилища газа выполнены работы по ликвидации негерметичности межколонного пространства (МКП).

В настоящее время на второй скважине ПХГ установлен герметизатор, произведена опрессовка межколонного пространства азотом.

Одна бригада капитального ремонта скважин производит передислокацию оборудования. Другая готовится приступить к работе – для нее водным путем отправлено оборудование. Несколько барж с необходимой техникой и химреагентами было доставлено в Калининград ранее. Отправка грузов осуществлялась из Саратова.

В дальнейшем планируется ремонт еще нескольких скважин Калининградского ПХГ.

Калининградское ПХГ введено в эксплуатацию в 2013 году и стало первым в России подземным хранилищем газа, созданным в отложениях каменной соли. Объект предназначен для компенсации сезонной и пиковой неравномерности газоснабжения Калининградской области.

Для повышения энергетической безопасности региона, с учетом особенностей его географического положения, «Газпром» реализовал проект по альтернативному варианту газоснабжения - с помощью морских поставок сжиженного природного газа (СПГ). В акватории Балтийского моря в Калининградской области построен приёмный терминал, соединённый с газотранспортной системой газопроводом, проложенным по дну Балтики. СПГ к терминалу доставляет единственная в России плавучая регазификационная установка «Маршал Василевский».

Ольга АКимова



СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ

В конце мая группой аудиторов Ассоциации по сертификации "Русский Регистр" в ООО «Газпром подземремонт Уренгой» проведен плановый ежегодный инспекционный аудит действующей системы менеджмента качества (далее - СМК) на соответствие требованиям стандарта ISO 9001:2015 «Системы менеджмента качества. Требования».

Аудит проводился по процессам и подразделениям, связанным с заявленной областью сертификации: капитальный и текущий ремонт, реконструкция и техническое перевооружение, консервация, расконсервация, ликвидация, строительство скважин различного назначения; организация работ и осуществление строительного контроля в области строительства, реконструкции и капитально-ремонтных объектов основного фонда.

В рамках инспекционного аудита выборочно проверена деятельность подразделений АУП, относящихся к основным процессам СМК (отдел организации основного производства, геологический отдел) и к обеспечивающим процессам СМК (отдел охраны труда и промышленной безопасности, технологический отдел, отдел инженерно-технических расчетов, отдел логистики и организации вахтовых перевозок, отдел главного энергетика, управление технологического транспорта и специальной техники, служба профилактики и ликвидации аварий).

Также в рамках договорного плана проверены подразделения Уренгойского УИРС по проектам «Уренгой» и «Ямбург». Проверка Уренгойского филиала проводилась удаленным способом, по существующим каналам связи между АУП и филиалом методом телефонного интервью с последующим предоставлением документальных свидетельств от Уренгойского УИРС в АУП по корпоративной электронной почте.

В процессе аудита соответствия системы менеджмента (СМ) требованиям стандарта ISO 9001:2015 проверяются:

- элементы системы менеджмента: контекст организации, лидерство, планирование, поддержка, операционная деятельность, оценка функционирования, улучшение;

- установленные процессы и документация нашего Общества с учетом внутренних и внешних изменений;

- оценивается способность системы менеджмента нашего Общества обеспечивать соответствие применимым законодательным, нормативным и контрактным требованиям;

- определяется результативность системы менеджмента для обеспечения уверенности, что поставленные цели могут быть достигнуты;

- выявляются области для возможного улучшения системы менеджмента.

План аудита включал проверку адекватности и соответствия деятельности и элементов СМК, в том числе: производственных, управленческих и вспомогательных процессов; политики; целей; организационной структуры управления; документации СМК.

- Персонал Общества «Газпром подземремонт Уренгой» продемонстрировал открытость, заинтересованность в объективных результатах проверки и способствовал тому, чтобы цель нашей работы была достигнута, и проверка была выполнена в полном объеме, - сказала аудитор Светлана Баранова.

При проведении аудита использовались традиционные методы: наблюдение, сбор объективных свидетельств, наблюдение за производственным процессом, опрос, обобщение и анализ.

В ходе проведения аудита все мероприятия плана проверки выполнены в полном объеме. Область сертификации подтверждена. За время проверки были выявлены три несоответствия с градацией «незначительные».

- В ходе аудита установлено, что система менеджмента поддерживается в действии, развивается в соответствии с принципом постоянного улучшения и, в целом, результативна и соответствует предъявляемым критериям, - подвела итог Светлана Баранова.

По результатам аудита установлено, что система менеджмента поддерживается в



ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА

ООО «Газпром подземремонт Уренгой» - территориально-распределенное многофилиальное предприятие, основным видом деятельности которого является капитальный и текущий ремонт, модернизация, реконструкция, техническое перевооружение, ликвидация и консервация скважин.

СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ:

Стать лидером среди нефтесервисных компаний в своей области деятельности, обеспечивая самый высокий уровень качества выполняемых работ за счет применения лучших современных технологий и мировых управленческих практик.

В ООО «Газпром подземремонт Уренгой» разработана, внедрена и поддерживается в рабочем состоянии система менеджмента качества в соответствии с требованиями национального стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и стандарта СТО Газпром 9001-2018.

ПРИОРИТЕТЫ:

- обеспечение стабильности наилучших результатов выполнения требований потребителей, требований ПАО «ГАЗПРОМ» и применимых законодательных и нормативных требований к качеству работ;
- поддержание и постоянное улучшение процессного подхода на основе анализа достигнутых результатов и риск-ориентированного подхода;
- повышение удовлетворенности потребителей и других заинтересованных сторон;
- внедрение и развитие современных технологий и средств автоматизации;
- соблюдение принципов лидерства руководства и вовлеченности персонала;
- следование Политике в области качества в своей деятельности на всех уровнях.

Высшее руководство ООО «Газпром подземремонт Уренгой» принимает на себя обязательство перед работниками и другими заинтересованными сторонами за соответствие системы менеджмента качества применимым требованиям, её постоянное улучшение и выделение для этого согласованного объема ресурсов.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Газпром подземремонт Уренгой»

Алексей Викторович Дерягин

02.05.2023

действии, развивается в соответствии с принципом постоянного улучшения и, в целом, результативна и соответствует предъявляемым критериям.

- Сертификат качества ISO 9001:2015 - документ, который подтверждает, что деятельность нашей компании соответствует техническим нормам и принятым требованиям к качеству и безопасности, - говорит Денис Колесников, заместитель генерального директора по управлению персоналом.

- Наличие сертификата гарантирует, что все сервисные услуги, которые прошли процедуру сертификации, полностью соответствуют принятым мировым стандартам ISO.

Светлана ДЕККЕР,
главный специалист группы по функциональному сопровождению и автоматизации бизнес-процессов

УЧЕБА СПЕЦИАЛИСТОВ

ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА ПРОФИЛАКТИКИ ПРОИСШЕСТВИЙ

Руководители и специалисты ООО «Газпром подземремонт Уренгой» прошли обучение по внутреннему расследованию и учету.

На базе Астраханского филиала ООО «Газпром бурение» прошло обучение методике проведения внутренних расследований и учету происшествий в области охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды. В нем приняли участие 12 руководителей и специалистов ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

В процессе обучения специалисты Общества изучили порядок назначения комиссии по расследованию происшествий, порядок проведения расследования, системный анализ причин происшествий, учет результатов расследования и порядок разработки корректирующих мероприятий. Кроме того специалисты прошли практические занятия по расследованию происшествий

различного уровня тяжести и сдали экзамен по итогам обучения.

- У Общества еще есть огромное поле для деятельности по предупреждению неблагоприятных происшествий, - сообщил советник генерального директора по производственной безопасности Антон Обидов. - В 2023 году Компанией установлена цель - ноль случаев смертельного травматизма и снижение частоты травм (LTIFR) на 10 % относительно среднесрочного прогноза за последние 5 лет. Для достижения этих целей необходимо предпринять новые продуктивные методы профилактики, связанные в первую очередь с повышением культуры производственной безопасности.

Ольга АКИМОВА



X МОЛОДЕЖНЫЙ НАУЧНЫЙ ФОРУМ – СОСТОЯЛСЯ!

15 июня в Санкт-Петербурге прошла юбилейная X научно-практическая конференция молодых специалистов ООО «Газпром подземремонт Уренгой». Молодые работники из шести филиалов и администрации предприятия представили научно-практические работы по направлениям «Капитальный ремонт скважин», «Модернизация производственных и бизнес-процессов. Транспорт, логистика и ремонт», «Геология. Разработка месторождений и освоение скважин».

Наша компания «Газпром подземремонт Уренгой» на сегодняшний день активно развивается, – сказал на открытии конференции Дмитрий Семенюк, первый заместитель генерального директора – заместитель генерального директора по управлению проектами. – Мы выходим на новые рынки, на новых заказчиков, активно развиваем сотрудничество на новых для нас территориях. Второй вектор нашего развития – это повышение эффективности. Это сокращение непроизводительного времени, выход на плановую рентабельность. Также важнейшее направление – цифровизация и искусственный интеллект. Мы будем внедрять активно цифровые инструменты, развивать ИС, видеомониторинг и прочие инструменты управления. С учетом нашего большого кадрового потенциала мы будем успешно осваивать эти направления. Отмечу, что ни в одной газонефтервисной компании, которые работают вместе с нами, нет такой традиции проведения научных молодежных форумов. Знаю, что попытки организовать их были, но с годами энтузиазм утихал и традиция не приживалась. Организация конференций, планомерная работа с молодежью – большой труд. Причем важны здесь оба направления – и заинтересованности руководства, и отклик молодежи, ваша готовность вкладывать свои ресурсы.

Всего на конференции было представлено 26 докладов. Предварительно были проведены отборочные туры во всех шести филиалах и администрации общества. Самыми представительными – по пять участников – были команды Надымского филиала и администрации общества. В итоге выступление надымчан оказалось и самым результативным – они заняли сразу четыре призовых места.

– Рад, что удалось собраться, – приветствовал участников Владимир Загорнов, заместитель генерального директора по основному производству. – Рад видеть и знакомые лица, и новых молодых специалистов. Ваши поиски, научные и практические, помогают нашему предприятию развиваться. Ваша смелость находить и озвучивать новые идеи достойна уважения.

Профессиональные комиссии по секциям конференции оценивали не только актуальность, но и оформление презентаций, уверенность подачи информации, глубину погружения в проблему и другие важные критерии. В составе комиссий Дмитрий Семенюк, первый заместитель генерального директора, Михаил Двойников, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой бурения скважин Горного университета, Денис Колесников, заместитель генерального директора по управлению персоналом, Владимир Загорнов, заместитель генерального директора по основному производству, Руслан Ткаченко, заместитель главного инженера – главный геолог, Руслан Хлебников, начальник геологического отдела, Михаил Пономаренко, начальник технологического отдела, Александр Николаев, начальник отдела развития бизнеса, Константин Соловьев, начальник отдела управления проектами.

Тематика конференции охватила широкий круг вопросов: обеспечение единства описания процессов, снижение

затрат как материальных так и временных, модернизация информационной системы с помощью нейронных сетей.

Традиционно площадка конференции позволяет выявить перспективных молодых работников и открывает для них дополнительные профессиональные возможности, а цель работы молодых ученых – добиться результатов, имеющих практическое отраслевое применение и способствующих решению амбициозных задач, которые стоят перед ООО «Газпром подземремонт Уренгой».

Антон Мацко, начальник отдела инженерно-технических расчетов администрации, как и Владимир Курейчик, ведущий инженер службы информационно-управляющих систем и связи администрации, председатель совета молодых ученых и специалистов, неоднократно защищали честь нашего предприятия на научных форумах и занимали призовые места. Оба они имеют степень кандидата технических наук. На этой конференции они выступили уже как участники команды организаторов. Павел Петров, ведущий инженер отдела инженерно-технических расчетов администрации, ставший победителем в секции «Модернизация производственных и бизнес-процессов. Транспорт, логистика и ремонт», помимо выступления с собственным докладом, помогал в качестве специалиста техподдержки остальным участникам.

Каждый доклад был внимательно заслушан. Было много разных вопросов от членов комиссии и коллег, обсуждения, порой перетекали в небольшие дискуссии. Проблемы, озвученные в докладах, продолжали обсуждать и во время технических перерывов, в в том числе и после окончания Конференции.

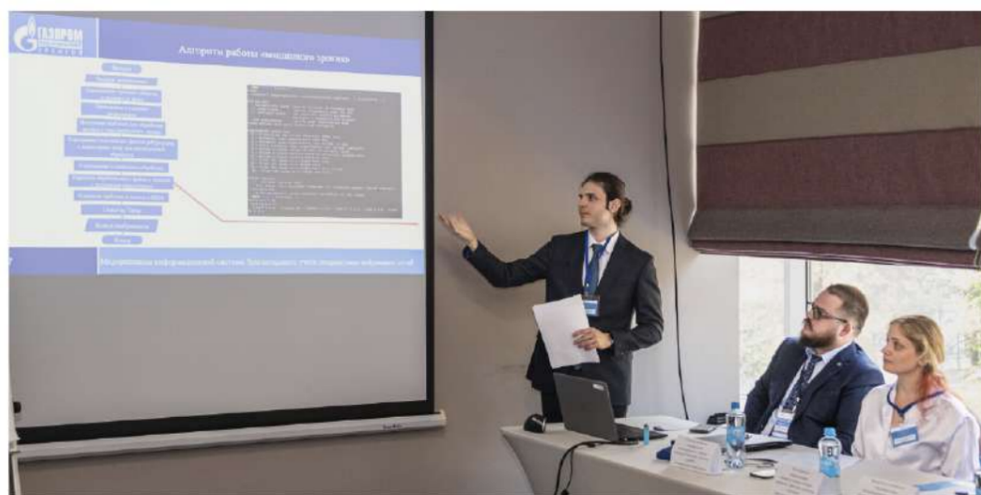
На церемонии награждения все получили дипломы участников и победителей, а также ценные призы.

Поздравляя победителей конференции, заместитель генерального директора по управлению персоналом Д.В. Колесников отметил, что вскоре ребятам предстоит защищать честь предприятия на другом молодежном форуме – конференции молодых специалистов ООО «Газпром бурение». Теперь у номинантов появятся научные руководители и кураторы из числа технических специалистов Администрации, чтобы выступления стали актуальней, привязанными к действительности на пути к практической реализации.

– Спасибо вам, ребята, что нашли время на подготовку к участию в конференции, – обратился к участникам Вячеслав Зинченко, председатель ОШПО «Газпром подземремонт профсоюз». – Знаю, что это требует немало сил, решимости, смелости, тем более что все это делалось без отрыва от основного производства. Вы на своих местах активнейшим образом участвуете в исполнении задач и планов, стоящих перед нашим предприятием. Подчеркну, что наш форум – важен и нужен. Для вас это жизненный опыт, серьезное испытание, проверка на прочность. Сегодня среди вас будущие главные инженеры, руководители предприятий, технические специалисты. Тем, кто сегодня не победил – желаю вам к следующей конференции внимательнее подготовиться и войти в число победителей. От

души желаю, чтобы все идеи, озвученные сегодня нашей молодежью, получили развитие, чтобы ваши открытия и разработки были внедрены в производственную жизнь нашего предприятия.

Ольга АКИМОВА



Денис Колесников,
заместитель генерального директора по управлению персоналом

Конференция проводится десятый раз. Это достойно уважения. Традицию надо продолжать. И в наших силах, как руководителей компании, сделать все, чтобы эта традиция жила.

В настоящий момент начата работа над «Программой развития молодых специалистов», с тем, чтобы конференция стала частью системного процесса развития сотрудников.

Научно-практическая конференция очень важная площадка для тех, кто решил принять участие и выступить с докладом. Здесь присутствуют ключевые руководители предприятия. Это хорошая возможность для вас показать себя, озвучить свои идеи. Используйте этот шанс.

Обещаю, что достойные идеи будут зафиксированы, внимательно рассмотрены и внедрены.

Спасибо всем участникам конференции, всем руководителям, кто помогал готовиться к выступлению. Благодарю членов комиссии, наше уважаемое жюри. Отдельная благодарность – команде организаторов. Это настоящий батальон обеспечения процессов. Вы отлично организовали и провели это важное мероприятие.

Вячеслав Зинченко,
председатель ОШПО «Газпром подземремонт профсоюз»

Основная задача любой молодежной конференции заключается в том числе в расширении круга общения. И наша традиционная молодежная конференция в целом подчинена именно этому. Это площадка, где молодые ребята могут общаться между собой, обмениваться даже не опытом а, скорее, идеями, мироощущениями, где в настоящих условиях растут инженерно-технические работники и будущие ученые. И, естественно, наша задача как принимающей стороны – обеспечить эту удобную площадку для общения. Кроме того, для молодых специалистов помимо пленарной части конференции была подготовлена культурная программа, включавшая проведение интеллектуального турнира.



ПОБЕДИТЕЛИ X НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ РАБОТНИКОВ ООО "ГАЗПРОМ ПОДЗЕМРЕМОНТ УРЕНГОЙ", ИЮНЬ 2023 Г., САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Секция «Капитальный ремонт скважин»

I место

Илья Мочалов, начальник смены ЦПДС Уренгойского УИРС, с докладом «Особенности подбора оптимального режима фрезерования аварийного инструмента в скважинах на Ямбургском НГКМ»

II место

Тимур Хуснуллин, инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике линейной механо-энергетической службы (п. Бованенково) Надымского УИРС, с докладом «Потенциал применения дистанционных технологий для обеспечения безаварийности при проведении работ с открытым клапаном-отсекателем»

III место

Николай Миннаев, главный геолог-руководитель геологической группы Надымского УИРС, с докладом «Водоизоляционные работы в субгоризонтальных скважинах»

Секция «Геология. Разработка месторождений и освоение скважин»

I место

Александр Гамалей, ведущий геолог геологического отдела Оренбургского УИРС, с докладом «Проблемы освоения и глушения скважин Оренбургского НГКМ и пути их решения»

II место

Валентин Пахалкин, геолог линейной геологической службы (п. Бованенково) Надымского УИРС, с докладом «Освоение скважин в режиме гидратообразования, контроль стартовых условий гидратообразования»

III место

Раиль Сулейманов, мастер по ремонту скважин бригады ПРС-5 Оренбургского УИРС, с докладом «Защита подземного

оборудования при проведении работ по интенсификации притоков на Оренбургском НГКМ»

Секция «Модернизация производственных и бизнес-процессов. Транспорт, логистика и ремонт»

I место

Павел Петров, ведущий инженер отдела инженерно-технических расчетов администрации, с докладом «Развитие технологического менеджмента в ООО «Газпром подземремонт Уренгой»

II место

Екатерина Гарнова, ведущий инженер по организации и нормированию труда отдела по управлению персоналом Оренбургского УИРС, с докладом «Модернизация в бизнес-процессе в управлении персоналом»

III место

Роман Волков, бухгалтер учетно-контрольной группы Надымского УИРС, с докладом «Модернизация информационной системы бухгалтерии посредством нейронных сетей»

III место

Сергей Алекса, ведущий инженер по транспорту эксплуатационной службы УТТиСТ, с докладом «Система ресурсосбережения на автотранспортном предприятии»

В номинации «Активность и инициативность» дипломы получили:

Назар Тымкив, инженер-технолог линейной технологической службы цеха № 1 Уренгойского УИРС

Дмитрий Филиппов, ведущий геолог линейной геологической службы Ноябрьского УИРС

Екатерина Омар, ведущий специалист отдела управления имуществом администрации.



МАССОВАЯ И ПОЛЕЗНАЯ АКЦИЯ

В преддверии Дня эколога, который отмечается в России 5 июня, работники ООО «Газпром подземремонт Уренгой» при поддержке ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» провели зачистку от бытового мусора водоохраной зоны Финского залива (территория пляжа «Жемчужный» Красносельского района Санкт-Петербурга).

Место проведения этого мероприятия выбрано неслучайно. Прибрежная зона Невской губы пользуется большой популярностью у жителей не только Красносельского района, но и всего города. К сожалению, мусор за собой убирают далеко не все, и экологическая осознанность отдыхающих по-прежнему оставляет желать лучшего.

Всем 17 добровольцам нашего предприятия были выданы перчатки и мешки для сбора мусора, а его оказалось после майских праздников огромное количество.

За несколько часов общими усилиями собрано более 35 больших мешков мусора. Пластиковые пакеты и бутылки, битое стекло, одноразовая посуда – более 500 кг собрано с участка протяженностью около двух километров.

Поддержали экологическую инициативу и коллеги в регионах. Субботники по уборке скверов, парковых зон, территорий вокруг офисных зданий проведены также в Надыме, Оренбурге, Краснодаре.

Все работники административных отделов Надымского УИРС вышли на уборку территории. Это была совместная акция с коллективом нефтегазодобывающего управления ООО «Газпром добыча Надым» - организации занимают одно офисное здание. Общими усилиями были собраны более трех десятков мешков сухой травы и мусора.

На базе Оренбургского УИРС прошел субботник по уборке территории производственной базы. В субботнике была задействована значительная часть сотрудников отделов, участков и руководящего состава. Прделана большая работа по уборке территории от мусора, листьев, сухих веток, покос территории и побелка бордюров. В течение всего весеннего, летнего, осеннего периода будет продолжена работа по благоустройству и своевременной очистке от мусора территории базы Оренбургского УИРС. После проделанной работы всех сотрудников накормили горячим вкусным шашлыком. Питание организовано за счет профсоюзной организации.

Трудовой коллектив Автоколонны № 4 и РММ № 8 УТТиСТ также навел порядок на своей территории.

На базе производственного обеспечения филиала Уренгойское УИРС провели традиционный субботник. Погодка выдалась замечательная, солнышко и отсутствие дождя создали максимальный комфорт для



проведения субботнего дня с пользой для предприятия. В результате все очень хорошо поработали на свежем воздухе, зарядились позитивной энергией, немного подзагорели и привели в порядок БПО. Профсоюзная организация помогла с приобретением инвентаря и мешков для мусора, а также обеспечила чаепитие с пирожками в столовой филиала.

Коллективом Астраханского УИРС проекта «Краснодар» на территории производственной базы и прилегающей территории было собрано около двух кубометров бытового и технического мусора, очищены ливневые водостоки, покрашены в корпоративные цвета бытовые вагоны на территории БПО, организован покос сорной растительности.

- Спасибо коллегам, принявшим участие в акции. Огромная благодарность ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» за финансовую поддержку. Вместе мы вносим свой вклад в сохранение природы, - говорит Екатерина Голованова, главный специалист группы охраны окружающей среды. - Хочется, чтобы окружающие нас природные экосистемы оставались чистыми, так как от этого зависит наше здоровье и благополучие.

Сохранение окружающей среды - неотъемлемая часть корпоративной культуры и природоохранной деятельности нашего предприятия.

Может быть, кто-то считает это мероприятие делом устаревшим, однако чистота - понятие вечное! И мы можем смело сказать, что помощь природе - дело нужное и полезное! Спасибо всем активным и неравнодушным работникам, принявшим участие в уборке территории!

Ольга АКимова

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в акции «Мой коллега – самый лучший!».

В ООО «Газпром подземремонт Уренгой» работает много грамотных профессионалов, достойных людей. Благодаря их работе выполняются производственные планы, доставляются грузы, порой свершается даже невозможное. Мы пишем о лучших работниках нашего предприятия на страницах корпоративной газеты «Вестник подземремонта» регулярно.

Присоединяйтесь к числу наших авторов – расскажите о тех, кто работает рядом с вами! О надежных тружениках, увлеченных коллекционерах, мастерах с золотыми руками, кулинарах-любителях, творческих сердцах, верных друзьях, отважных путешественниках, удачливых рыбаках и охотниках.

В профессиональный праздник День работника нефтяной и газовой промышленности ваши рассказы появятся на страницах корпоративной газеты.

Присылайте свои рассказы и фото по электронной почте pr@podzem-remont.gazprom.ru в Службу по связям с общественностью и СМИ (Вячеслав Калинин, Ольга Акимова). Формат Microsoft Word, количество знаков 2000, обязательно несколько фото героя (в электронном виде).

До 15 августа ждем ваши рассказы! Участникам готовим призы от Объединенной профсоюзной организации «Газпром подземремонт профсоюз».

ПРАЗДНИК ДЕТСТВА

День защиты детей – это праздник не только для самих детей, но и для взрослых. Многие из нас помнят то неподдельное чувство истинно детского счастья – начало лета, долгожданные каникулы, рисунки мелками на асфальте. Каждый из нас в душе ребенок.

По сложившейся традиции ежегодно в начале лета ООО «Газпром подземремонт Уренгой» при поддержке ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» проводит веселый и интересный семейный праздник для детей и взрослых.

Подготовка к мероприятию началась задолго до его начала. Была проделана огромная работа. И наконец-то наступил этот день! Утром 4 июня на двух автобусах участники мероприятия прибыли на турбазу «Пикник» (п. Шапки, Тосненский район, Ленинградская область).

Несмотря на дождь, зарядивший с самого утра, праздник получился ярким и запоминающимся. Было организовано несколько площадок: самых маленьких участников развлекали аниматоры, подростки проходили квест, взрослым тоже не пришлось скучать, они участвовали в командном соревновании.

В завершении соревнований всех участников ожидал вкусный, а главное, горячий обед. После полудня наступило свободное время. Каждый выбрал себе занятие по душе: кто-то рисовал, играл в футбол, в бадминтон, катался с горки, а кто-то решил прогуляться вдоль берега озера, вдыхая сосновый аромат.



Все получили заряд бодрости и веселого настроения. Самое главное, дети остались в восторге от всего происходящего.

Лето только началось, и впереди нас ждет ещё много интересных и увлекательных мероприятий.

БУДЬ ГОТОВ

К СПАРТАКИАДЕ ГОТОВЫ

Лучшие спортсмены ООО «Газпром подземремонт Уренгой» прошли отборочный тур для участия в летней спартакиаде.

В течение трех дней соревнований определены участники сборной команды ПАО «Подзембургаз» и ООО «Газпром подземремонт Уренгой» в количестве 21 человека для участия в финальном этапе Спартакиады ООО «Газпром бурение», которая пройдет в июле 2023 года.

С 22 по 24 мая 2023 года в на базе пансионата «Союз» в поселке Юность Щелковского района Московской области состоялся отборочный тур Спартакиады, которую организует ООО «Газпром бурение». На спартакиаду приглашена сборная команда из работников ООО «Газпром подземремонт

Уренгой» и ПАО «Подзембургаз». В отборочных состязаниях по футболу, баскетболу, волейболу, гиревому спорту, настольному теннису и шахматам приняли участие 36 спортсменов из администрации и филиалов ООО «Газпром подземремонт Уренгой», а также подзембургазовцы.

Благодарим всех спортсменов - участников отборочного тура, руководителей Общества и филиалов за возможность провести данные состязания на высоком профессиональном уровне. Отдельные слова благодарности ОППО «Газпром подземремонт профсоюз» за помощь в организации и техническую поддержку.

Виталий ПЛАТОНОВ, главный специалист геологического отдела

