



ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Всеволод Черепанов – о трендах отрасли, деятельности и перспективах компании
стр. 2-3



ДОСТИЖЕНИЯ

ООО «Газпром недра» – лидер рейтинга нефтесервисных компаний России
стр. 3



СОБЫТИЯ

Поздравляем с выходом в свет сотого номера корпоративной газеты!
стр. 5



ФАКЕЛ-2022

Зональный тур творческого состязания успешно завершен
стр. 7

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ — АРКТИЧЕСКИЙ ШЕЛЬФ



ВСЕВОЛОД ЧЕРЕПАНОВ: «МОДЕРНИЗАЦИЯ – ВАЖНЕЙШАЯ ЗАДАЧА»

60-летие со дня исторического образования, которое ООО «Газпром недра» отметило в октябре этого года, послужило поводом для выхода в средствах массовой информации ряда интервью с генеральным директором компании Всеволодом Черепановым.

Мы предлагаем вам фрагменты этих бесед, в которых Всеволод Владимирович ответил на актуальные вопросы представителей прессы о трендах отрасли, важных аспектах деятельности компании и ее перспективах.

О МЕСТЕ ООО «ГАЗПРОМ НЕДРА» В СИСТЕМЕ ГРУППЫ ГАЗПРОМ

В процессе создания ООО «Газпром недра» объединяли компании разных направлений, но с общим принципом – объединялось то, что связано с изучением недр разными способами. И мы постарались унифицировать этот бизнес.

Сегодня компания представляет собой целый сплав направлений, которые обеспечивают и геологоразведку, и все циклы изучения разработки и развития месторождений. И на всех этапах «Газпром недра» либо целиком реализует проект, либо участвует в работе. Таким образом, в системе создания ценности будущих проектов мы играем ключевую роль.

Цена ошибки на стадии поиска довольно высока. Если мы качественно выполняем свою работу по поиску, оценке месторождения, эффективно проводим инструментальный анализ, это позволяет на раннем этапе перейти к стадии «выбор» и принять правильное решение – идти в проект или нет. От нашей оценки наличия рентабельных запасов и подтверждения эффективности проекта фактически зависит его судьба, поэтому на нас лежит большая ответственность.

В процессе разработки месторождения мы обслуживаем те же самые скважины, которые пробурены при нашем участии и первыми получаем по ним информацию, фактически ведем их дальше до ликвидации или перевода в эксплуатационный фонд. Большинство месторождений Группы «Газпром» – под нашим постоянным ГИС-контролем.

ООО «Газпром недра» работает на 7 тыс. эксплуатационных скважин. А компаниям нефтяного направления наша компания может точно предоставить услуги колтюбинга, тракторных модулей для сложнопостроенных скважин, определить уровень притоков своими методами и т.д. Это не такие большие объемы работ, тем не менее, это дает нам опыт для развития, это доходные договоры, которые позволяют компании чувствовать себя финансово уверенно.

О ПРОЕКТАХ

Сейчас есть возможность вводить в разработку подготовленные запасы на ранее откры-

тых месторождениях полуострова Ямал. Отметим, что на Ямале изучено геофизическими исследованиями и бурением (на нефть и газ) около 50% территории. Остальные 50% – это бесконечное поле для работы. Там, возможно, мы будем ожидать каких-то новых открытий. Я на это очень надеюсь.

У нас есть краткосрочные задачи, есть среднесрочные и долгосрочные. Например, в «Газпроме» существует программа развития минерально-сырьевой базы. Сейчас эта программа рассчитана до 2045 года. Примерно на 30 лет вперед мы уже знаем, что нам предстоит и куда нам идти, куда основные усилия направлять, где лицензионные участки получать, какой регион самый неисследованный.

Что касается стратегических направлений, то мы вслед за «Газпромом» смещаемся из традиционного Надым-Пур-Тазовского региона в восточную часть и усиливаем наше восточное подразделение. В Надым-Пур-Тазовском регионе у нас большое подразделение – больше тысячи человек. Точно такое же сейчас формируется в Восточной Сибири. Мы ищем для себя новые направления: консолидируем усилия групп, которые обслуживают ПХГ и месторождения, усиливаем блок, который занимается арктическим шельфом – это очень важное наукоемкое направление, планируем работы по Дальнему Востоку. Трансформация идет постоянно, мы не стоим на месте. Важнейшая задача – это модернизация. Если она не будет тормозиться, нам равных не найти.

ОБ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИИ

Мы не говорим об импортозамещении, как таковом. Лучше говорить об импортозамещении, потому что плестись в хвосте, повторять пройденное – это быть позади. А вот делать что-то свое – это, мне кажется, более правильный путь.

Сегодня наша компания является одной из платформ или испытательных полигонов для тех программных продуктов, которые есть в России. Это наш сознательный выбор. Мы участвуем в индустриальном центре компетенций и своим ресурсом обеспечиваем испытания российских программных продуктов.

В свое время все стремились избавиться от сервисных компаний, перевести их на аутсорсинг. Это считалось более эффективным: мы платим только за услугу, а все накладные расходы несет та компания, которая выпол-



Всеволод Черепанов беседует с корреспондентом новостного агентства «Ямал 1»

няет работу. В то же время и модель внутригруппового сервиса была не менее широко востребована.

Проблема заключалась прежде всего в том, что мы (я имею в виду отрасль в целом), старались обходиться собственными силами, а если привлекали кого-то на аутсорсинг, то только компании с высоким уровнем технологий. Эти технологии оказались наиболее экономически выгодными, поэтому и происходило замещение наших компаний на иностранные.

Возникает дилемма: как делиться информацией с компанией, которая ведет свою родословную из другой (а сейчас это называется «недружественной») страны и, одновременно, сохранить безопасность этой информации? В этом случае собственные сервисные компании выглядят более надежно в плане работы с чувствительной геологической информацией, которая является основой коммерческой стоимости компании.

В Группе «Газпром» мы сохранили внутренний сервис и в нынешней ситуации можем эффективно на него опереться. Принятая в свое время довольно консервативная политика «Газпрома» в отношении сервисов привела к тому, что мы защищены. Конечно, есть какие-то очень специфические, уникальные вещи, но и здесь есть точечные решения, которые мы можем обеспечить. При этом конкуренция – двигатель прогресса. В России есть компании, которые предоставляют похожие виды услуг. Даже мы не можем обеспечить выполнение всех видов работ исключительно собственными силами, поэтому в ряде случаев привлекаем внешних подрядчиков.

В отрасли в настоящее время происходит постепенное замещение иностранных компаний. Несмотря на то, что мы интегрированы в мировую экономику, думаю, у нас есть не-

большое преимущество за счет развития собственных компетенций.

О ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ОТРАСЛИ

Мы готовы быть полигоном, площадкой для отработки новых технологий. Наша компания открыта в части их продвижения, нам доверяют, и мы готовы транслировать свои наработки на индустрию.

Мы создали у себя Центр цифровой трансформации. Это усиленные группы специалистов, которые разделены на определенные блоки, которые занимаются тем или иным направлением. Самое большое направление – это работа с первичной информацией и базами данных. У нас 70–80% мощности ИТ тратится на то, чтобы файлы с первичной информацией со скважин перевести в нужный формат, загрузить по нужным ячейкам. Задача – сделать удобный интерфейс для пользователя и, что называется, разложить информацию по полочкам.

Это очень затратная работа. В первую очередь, мы должны сократить трудозатраты до 10%. Здесь мы выбрали способ машинного обучения, внедрения интеллектуальных систем, которые сами формируют эти базы данных. В итоге мы получаем библиотеки, и с каждой библиотекой работает свой специалист. Им не надо выбирать данные из всего массива, искать иголку в стоге сена.

Есть еще стратегическая задача проведения экспертиз единых стандартов с точки зрения проектирования. Мы делаем это внутри компании и готовы работать с любыми другими организациями. Чтобы мы работали с ними на одной волне и одной частоте.

О ПЕРСПЕКТИВАХ

С точки зрения производственных процессов мы не останавливаемся ни на мину-



Большинство месторождений Группы Газпром – под постоянным ГИС-контролем компании



В системе создания ценности будущих проектов ООО «Газпром недра» играет ключевую роль (фото Рената Абдулина)

ДОСТИЖЕНИЯ

ООО «ГАЗПРОМ НЕДРА» — ЛИДЕР РЕЙТИНГА ПРОФЕССИОНАЛОВ

27 октября 2022 года в Москве в ходе пленарного заседания XVI конференции «Нефтегазсервис-2022» состоялось награждение лучших нефтесервисных компаний по итогам ежегодного опроса ключевых потребителей сервисных услуг нефтегазового комплекса России.

Рейтинг проводился по 16 номинациям среди 60 российских нефтегазовых компаний. ООО «Газпром недра» получило наивысшую оценку и стало победителем в номинации «Геофизические исследования и работы в скважинах».

Как отметил после церемонии награждения генеральный директор компании Всево-

лод Черепанов, «Газпром недра» участвует в «ТЭК рейтинге» с 2017 года и неоднократно признавалась лучшей в различных номинациях. В этом году компания подтвердила свое отраслевое лидерство уже в четвертый раз.

Юрий БАЙКОВ



Всеволод Черепанов

ту и не оглядываемся на прошлые заслуги. Мы этим гордимся, но надо двигаться вперед. Наши амбиции распространяются на то, чтобы для компаний внутри Группы «Газпром» приблизиться к 100% обеспечения потребностей в сервисе.

Выстраивая свое будущее, мы, конечно, смотрим на то, чтобы обеспечить нашу деятельность современным инструментарием, приборным парком. Нам нужна модернизация, нам нужна реновация нашего оборудования. Все-таки оборудование, на котором мы работаем, имеет предельные сроки службы, оно изнашивается, а в суровых условиях, в которых мы работаем, это происходит быстрее. Наша основная задача – идти в ногу с развитием технологий и инструментария.

Чего бы хотелось? Хотелось бы усилить научно-технический блок с точки зрения решения прикладных задач. Безусловно, хотелось бы далее развивать IT-блок, а также направление приборостроения. У нас есть собственный филиал, который занимается приборостроением и восстановлением оборудования, но это небольшое подразделение, и нам крайне необходимо его расширить и усилить. У нас способностей много, коллектив молодой, творчески заряженный, готовый брать любые задачи, нам все по плечу.

О КОЛЛЕКТИВЕ

Научно-технические предприятия – это всегда возможность развития для любого профессионала. Где мы их берем? Есть специалисты, которые растут на местах, получая опыт непосредственно на производстве. Наличие изначально высокого уровня интеллекта и образованности у нас подразумевается автоматически. В компании работают геологи, геофизики, сейсмологи, а это предусматривает широкие знания в области точных наук, прежде всего, математики. Всё, что внутри наших приборов – это сплошная математика, алгоритмы, работа с большими данными.

Наша работа связана с точными науками, но требует зачастую нестандартного мышления, потому что нелинейные процессы не каждому человеку, который думает по шаблону, посильны. Поэтому специалисты у нас самого высокого уровня.

Горжусь этой компанией, горжусь людьми, которые в ней работают. Безусловно, вижу ее будущее в том, чтобы мы развивались, не стагнировали. Хочу, чтобы больше в компанию приходило молодежи, а те, кто тут уже давно работает, чувствовали себя уверенно и защищенно. Чтобы у них была возможность в материальном и в любых других планах жить достойно и работать с полной отдачей сил.

По материалам НА «Ямал 1» и журнала «Нефть и Капитал»



Цифровизация – неотъемлемая часть современного производства

БУДЬТЕ В КУРСЕ

ПРЕКТЫ «ГАЗПРОМА» ОБЕСПЕЧАТ МОЩНЫЙ ИМПУЛЬС ДЛЯ РАЗВИТИЯ ВОСТОЧНЫХ РЕГИОНОВ РОССИИ

Правление ПАО «Газпром» приняло к сведению информацию о статусе реализации крупнейших инвестиционных проектов.

На Востоке России компания готовит к вводу в эксплуатацию Ковыктинское месторождение в Иркутской области и участок «Ковыкта – Чайнда» газопровода «Сила Сибири». Работы идут строго по графику. 25 октября на одном из ключевых первоочередных объектов месторождения – установке комплексной подготовки газа (УКПГ-2) – и участке «Ковыкта – Чайнда» началась пусконаладка под нагрузкой. Технологические системы и оборудование будут опробованы в рабочем и максимальном эксплуатационных режимах.

В декабре планируется ввод в эксплуатацию Ковыктинского ГКМ

«Газпром» продолжает обустривать Ковыктинское месторождение для последовательного вывода на полную проектную производительность. Ведется расширение фонда эксплуатационных газовых скважин. Построены фундаменты и идет монтаж металлоконструкций на площадке УКПГ-3. Завершается строительство конденсатопровода для доставки стабильного конденсата с УКПГ-2 на железнодорожный терминал в п. Окунайском, а также сооружение самого терминала.

На Чайндинском месторождении в Якутии компания ведет эксплуатационное бурение – до конца года запланирован ввод новых газовых скважин. Закачивается строительство второго – финального – компрессорного цеха Центральной дожимной компрессорной станции (ДКС). Сейчас она обеспечивает необходимое давление для подачи чайндинского газа в действующий газопровод «Сила Сибири» (от Чайндинского месторождения до границы с Китаем). Расширение мощностей ДКС позволит принимать газ с Ковыктинского месторождения и осуществлять его дальнейшую транспортировку.

На участке «Силы Сибири» от Чайндинского месторождения до границы с Китаем «Газпром» поэтапно увеличивает пропускную способность газопровода. Близится к завершению строительство четырех новых компрессорных станций.



Установка комплексной подготовки газа №2 – один из ключевых первоочередных объектов обустройства Ковыктинского месторождения

Важный объект в цепочке поставок газа в Китай по «Силе Сибири» – Амурский газоперерабатывающий завод. Статус реализации проекта – 87%. В частности, на третьей технологической линии завода и второй установке очистки, сжижения и затаривания гелия идут предпусконаладочные работы.

В рамках развития Сахалинского центра газодобычи продолжается работа по расширению производительности магистрального газопровода «Сахалин – Хабаровск – Владивосток» и дооснащению оборудованием берегового технологического комплекса Кириновского месторождения.

На полуострове Ямал «Газпром» развивает ключевой для страны центр газодобычи. На базовом для этого центра Бованенковском месторождении продолжается строительство эксплуатационных скважин и дожимных ком-

прессорных станций. На очереди – запуск второго опорного месторождения – Харасавэйского. Его обустройство находится в активной фазе: идет сооружение УКПГ, ДКС, эксплуатационных скважин, газопровода до Бованенковского месторождения.

Продолжается реализация проектов на Северо-Западе России. Так, в сентябре 2022 года начался выпуск товарной продукции на Комплексе по производству, хранению и отгрузке сжиженного природного газа (СПГ) в районе КС «Портовая» производительностью 1,5 млн тонн СПГ в год.

Вопрос о статусе реализации крупнейших инвестиционных проектов будет внесен на рассмотрение Совета директоров «Газпрома».

Управление информации ПАО «Газпром»

КОМПАНИЯ РАЗВИВАЕТ ПАРТНЕРСТВО В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ООО «Газпром недра» и Группа компаний ООО «КАРСАР» подписали Меморандум о стратегическом партнерстве на период 2022 – 2024 гг. В документе стороны отметили заинтересованность в долгосрочном развитии отечественных инновационных технологий с целью обеспечения глобальной конкурентоспособности и независимости российского нефтегазового сектора.

Компании намерены реализовать ряд программ технологического сотрудничества, направленных на предоставление ООО «Газпром недра» современных технологий и методов для максимального сокращения риска при бурении скважин и контроле технического состояния обсадных колонн, сокращения сроков строительства скважин, затрат и эксплуатационных расходов.

В частности, предполагается применять HI-TECH методы исследования скважин для ре-

шения текущих задач по геолого-геофизическому изучению месторождений, а также технологии доставки аппаратных комплексов на забой бурящихся и эксплуатационных скважин, развивать технологии ГИС 3.0 и создать цифровую экосистему, продвигать программно-методический комплекс «ОПТИМУС» в качестве отраслевого стандарта высокотехнологичной обработки данных геофизических исследований скважин (ГИС).

Непосредственная реализация предусмотренных Меморандумом о стратегиче-

ском партнерстве программ возложена на ООО «Газпром недра развитие» – дочернее предприятие ООО «Газпром недра», созданное в 2020 году для оказания высокотехнологичных услуг в области нефтегазового сервиса, и сервисное геофизическое предприятие Группы компаний «КАРСАР».

«Мы уделяем постоянное повышенное внимание развитию партнерства для получения и использования при поиске, разведке и разработке месторождений отечественных высоких технологических решений и инновационной продукции», – отметил генеральный директор ООО «Газпром недра» Всеволод Черепанов.

Юрий БАЙКОВ



Всеволод Черепанов (справа) и директор сервисного геофизического предприятия ООО «ЛОГСЕРВИС» Александр Крылов

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ – АРКТИЧЕСКИЙ ШЕЛЬФ



ПАО «Газпром» является лидером по объемам и эффективности проведения геологоразведочных работ на континентальном шельфе Российской Федерации



Тренировочные действия по изменению траектории айсберга

КОМПЛЕКСНЫЕ УЧЕНИЯ ВПЕРВЫЕ ПРОШЛИ В БАРЕНЦЕВОМ МОРЕ

В конце октября на арктическом шельфе состоялись комплексные учения по реагированию на чрезвычайные ситуации при бурении разведочных и поисково-оценочных скважин. Мероприятие, направленное на обеспечение безопасности морских геологоразведочных работ, впервые организовано ООО «Газпром недра» в акватории Баренцева моря.

Помимо специалистов компании в нем приняли участие представители ПАО «Газпром», Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, ФГБУ «Морская спасательная служба» и подрядных организаций, работающих на объекте. В моделировании чрезвычайных ситуаций были задействованы аварийно-спасательные

и транспортно-буксировочные суда, суда обеспечения и ледокол.

На месте проведения геологоразведочных работ участниками мероприятия проведено развёртывание боновых заграждений для локализации условного разлива топлива, решены задачи поиска и спасения людей в открытом море, отработаны совместные действия

при сигнале «Пожарная тревога» с применением стационарных систем дистанционного пожаротушения (лафетов).

В рамках второго этапа учений состоялись тренировочные действия по поиску, мониторингу и изменению траектории движения айсбергов, предотвращающие их столкновение с буровыми платформами. Для проведения маневров был определен потенциально опасный ледовый объект весом около 30 тыс. тонн, изменена траектория его движения на 180 градусов, что позволило методом буксировки переместить айсберг на безопасное расстояние.

Учебные маневры проводились в условиях полярной ночи

Кроме того, с целью дальнейшего применения в практике мониторинга ледовой обстановки и управления ледовыми объектами в процессе учений успешно протестирован прототип дрейфующего ледового буя отечественного производства, использующего российский канал спутниковой связи «Гонец» и систему позиционирования «ГЛОНАСС». Конструкция буя дает возможность устанавливать его как на ледовую поверхность, так и на воду. Испытанное оборудование имеет ряд модификаций, в том числе, для определе-



Организатором мероприятия выступило ООО «Газпром недра»

ния толщины морского льда с помощью термометрирующей цепочки датчиков.

Результаты проведенных учений подтвердили высокий уровень координации взаимодействующих организаций, их готовность к реагированию на возможные риски, а также достаточность привлекаемых сил и средств для ликвидации возникающих угроз.

Елена ГОРБАЧЕВА



Специалисты компании «Газпром недра» обладают большим опытом проведения комплексных учений на арктическом шельфе

К НОВЫМ ОТКРЫТИЯМ ГОТОВЫ НА ВСЕ СТО!



Ноябрь этого года стал особенным месяцем в истории «Времени открытий»: редакция закончила работу над сотым выпуском корпоративной газеты, и именно на его страницах сейчас мы поздравляем коллектив ООО «Газпром недра» с этим значимым событием.

Для ежедневной газеты, которая в течение года выходит в свет более трехсот раз, цифра сто является лишь мгновением рутинного процесса. Но для ежемесячного издания, каждая полоса которого представляет собой летописную страницу истории компании – это важный рубеж. Позади – более восьми лет работы редакционного коллектива, десятки командировок в разные угол-

ки страны, сотни встреч и тысячи звонков, благодаря которым рождались статьи, интервью и производственные обзоры.

Корпоративная газета всегда была свидетелем и участником всего, что происходило в компании, менялась и развивалась вместе с ней. И продолжает адаптироваться к переменам, которые оно предоставляет. У редакции есть планы на будущее, поэтому мы приглашаем всех своих авторов и читателей оставаться с нами, чтобы вместе отметить следующий юбилейный выпуск нашей газеты!

Редакция газеты «Время открытий»

Важной частью редакционной политики «Времени открытий» является обратная связь со своей аудиторией. Мы стараемся, чтобы газетные материалы были интересными, а темы – актуальными. Поэтому накануне юбилейного выпуска мы спросили наших читателей: что им нравится в нашей работе и к чему журналистам корпоративного издания стоит стремиться?



Жоржас НОВИКАС,
заместитель генерального директора по имущественным и корпоративным отношениям:

«От лица руководства компании поздравляю редакцию корпоративной газеты с таким по-настоящему значимым событием! Выпуск периодического издания – это большой труд, и хочется, чтобы он приносил пользу и радость всем, к нему причастным: и авторам, и героям публикаций, и, конечно же, читателям. Надеюсь, что у нас в дальнейшем найдется возможность увеличить тираж, чтобы газета в ее классическом «бумажном» виде могла быть доступной всем желающим. Которых, я достоверно знаю, немало – некоторых из коллег даже ведут подшивки.»

Для увеличения количества страниц тоже есть потенциал, прежде всего потому, что количество информационных поводов в компании постоянно растет. Не стоит ограничиваться «ретроспективной» событий: не менее важно говорить о планах и перспективах. Думаю, что в газете обязательно должно найтись место для постоянной авторской колонки, с помощью которой руководство компании могло бы доносить до коллектива самые актуальные тренды ее развития. Готов и сам стать примером такого сотрудничества с газетой.»



Денис СРИБНЫЙ,
заместитель директора по материально-техническому обеспечению и общим вопросам ПФ «Севергазгеофизика»:

«Я с удовольствием читаю корпоративную газету, даже создал архив. Очень хорошая подача материала, отличный дизайн. Нравится читать интервью с нашими руководителями, знакомиться с историями их профессионального становления. Очень полезными считаю статьи о подразделениях компании, их текущих делах и заботах. Поэтому жду подробного рассказа о приборном парке, находящемся в ведении филиалов, а также об их оснащении геофизическим оборудованием и спецтехникой.»



Максим ЭНГЕЛЬМАНД,
начальник Территориального управления в Санкт-Петербурге:

«Как постоянный, с 2014 года, читатель нашей корпоративной газеты, сердечно поздравляю ее создателей и всех своих коллег с первым значимым и солидным юбилеем в исто-

рии издания – выходом сотога номера! Рад, что с первого выпуска и до сегодняшнего дня «Время открытий» остается верной себе: сохранила название, энергию и позицию. От души желаю редакционному коллективу больших творческих достижений, новых интересных тем, благополучия и процветания!»



Анастасия ХАРЬКОВА,
заместитель начальника отдела охраны окружающей среды Управления охраны труда, промышленной, экологической и пожарной безопасности:

«Когда работаешь в узких рамках своих повседневных задач, чувствуешь себя крошечным элементом большого пазла. А наша газета помогает увидеть цельную картинку деятельности организации, собирая все грани воедино.»

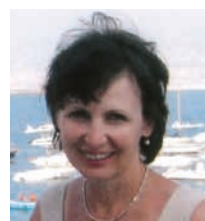
Здорово, что генератором идей для публикаций может стать любой сотрудник, как говорится, микрофон – открыт! Ещё очень нравится оформление, всегда люблю красивые фотографии, продолжайте не жалеть для них места! Можно пожелать журналистам издания больше свободы, лексического разнообразия и юмора в изложении любых, даже самых серьезных тем. Спасибо за ваше творчество! Долгих лет и тысяч номеров!»



Ирина МЕДВЕДЕВА,
главный специалист отдела экономической безопасности Управления корпоративной защиты:

«Очень рада юбилею и горжусь тем, что мне посчастливилось принимать участие в рождении корпоративной газеты. Привычка из-

учать каждый новый номер остается со мной на протяжении всех ста выпусков. Не понаслышке знаю, насколько трудоёмкими и энергозатратными бывают наполнение и верстка периодического издания. Это даже не столько рабочий процесс, сколько искусство. Искренне желаю коллегам, творцам и профессионалам, ежемесячно создающим наши яркие восемь полос, вдохновения, только позитивных новостей и конечно, еще много-много новых открытий!»



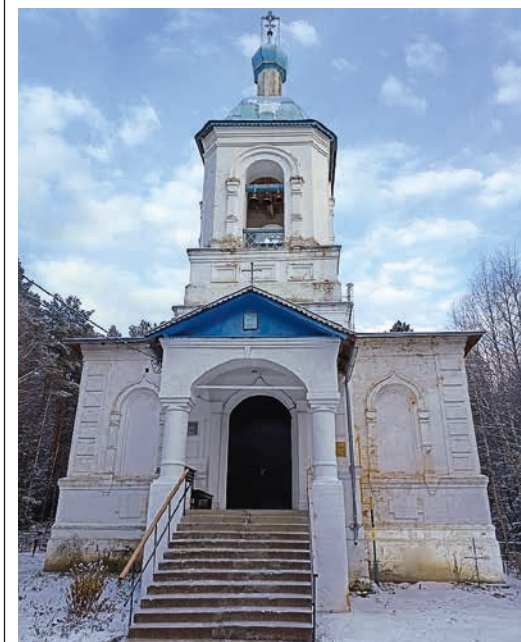
Ирина ПОНОМАРЕВА,
главный специалист отдела сбора и анализа геологической информации Управления по развитию минерально-сырьевой базы:

«Мне очень нравятся и стиль, и содержание нашей корпоративной газеты. В последние годы территория производственной деятельности и коллектив компании увеличились в несколько раз, и я понимаю, как сложно теперь редакции «объять необъятное». Но у вас получается, поэтому главное пожелание изданию – так держать!»



Владимир НАСОНОВ,
главный специалист отдела по сопровождению полевых ГФР и ИвС Управления разведочной геофизики:

«Всегда с интересом открываю свежий номер корпоративной газеты и каждый раз узнаю что-то новое о разных подразделениях компании, их работе и достижениях. Очень хорошо, что много места на страницах издания уделяется освещению производственных тем! А еще мне нравится читать очерки о ветеранах войны, о наших заслуженных коллегах и их трудовом пути. Я уверен – в коллективе работает очень много людей, достойных того, чтобы о них узнали читатели «Времени открытий». Так что впереди у вас много работы!»



Храм Всех святых в селе Яренск

НАША КОМПАНИЯ ПОМОГЛА ГАЗИФИЦИРОВАТЬ ХРАМ В АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

В селе Яренск Ленского района Архангельской области газифицирован храм Всех святых. Работы по газификации профинансировало ООО «Газпром недра» в рамках договора о социально-экономическом сотрудничестве с администрацией муниципалитета.

Каменная церковь, возведенная в Яренске в 60-е годы XIX века, после установления в стране советской власти была превращена в склад. В 1990-м году состоялось повторное освящение храма, в нем возобновились службы, при этом теплоснабжение здания до настоящего времени осуществлялось с помощью дровяной печи и электрообогревательных приборов.

От действующего газопровода до церковной постройки было проложено около 200 метров газовой трубы, установлено газоиспользующее и вентиляционное оборудование, а также выполнены пусконаладочные работы.

Настоятель храма Всех святых протоиерей Андрей Ермилов от лица прихожан поблагодарил ООО «Газпром недра» за оказанную помощь. «Мы не только регулярно проводим службы – при церкви работают библиотека и воскресная школа для взрослых и детей. Собственная котельная на природном газе позволит контролировать температуру во всех помещениях храма, что важно и для обеспечения деятельности приходской общины, и для сохранения внутреннего церковного убранства», – сообщил отец Андрей.

«Здания церковной архитектуры являются неотъемлемой частью российского историко-культурного ландшафта, центрами притяжения и объединения для многих людей. Рад тому, что накануне долгой зимы мы смогли поделиться теплом с посетителями храма в Яренске, который находится на Севере нашей страны», – прокомментировал благотворительный проект генеральный директор ООО «Газпром недра» Всеволод Черепанов.

Елена ГОРБАЧЕВА



В церковном здании оборудована газовая котельная

ЭНЕРГИЯ МОЛОДЫХ

Представители ООО «Газпром недра» приняли участие в осенних Ярмарках вакансий дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», прошедших в опорных вузах: в Российском государственном университете нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина и Тюменском индустриальном университете (ТИУ).

Такие мероприятия являются традиционным и любимым местом встречи работодателей и будущих молодых работников нефтегазовой отрасли. Студенты и выпускники могут напрямую заявить о своих способностях и желании пройти производственную практику или найти первое место работы. Для нашей компании – это отличная возможность познакомиться с талантливыми ребятами для дальнейшего сотрудничества. Ежегодно не менее 30 студентов получают рабочие места, а более 120 проходят практическое обучение.

Стенды и презентационные материалы ООО «Газпром недра» всегда вызывают повышенный интерес у студентов. Наши коллеги им подробно рассказывают об особенностях производственной деятель-

ности компании, о возможных местах для практики, имеющихся вакансиях и условиях работы.

На ярмарке в Губкинском университете в Москве в этот раз было представлено 43 организации. От ООО «Газпром недра» с молодежью общались Сергей Мельников, начальник Центра развития компетенций, и главный специалист по кадрам и трудовым отношениям Денис Давыдкин. Ярмарка вакансий в ТИУ собрала 21 дочернее общество ПАО «Газпром». Со студентами вуза работала делегация компании: главный специалист Центра развития компетенций Олеся Захаренко, заместитель начальника филиала – начальник Центра строительства скважин Александр Кузнецов, заместитель Цен-



Максим Писарев

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

Курс повышения квалификации по программе «Цифровая трансформация для руководителей по управлению персоналом» прошли руководители соответствующих подразделений дочерних обществ ПАО «Газпром». Среди них и наши коллеги.

Обучение, которое длилось несколько месяцев очно и дистанционно, успешно завершили заместитель генерального директора по управлению персоналом и корпоративной защите ООО «Газпром недра» Алексей Яцков и начальник Управления по работе с персоналом Максим Писарев. Итоговым мероприятием стала защита проектов в Университете Иннополис. От экспертной группы, подготовившей проект «Анализ рынка заработной платы», с докладом выступил Максим Писарев.

Проект, предполагающий цифровую трансформацию бизнес-процесса «Управление расходами на персонал», получил высокую оценку комиссии. Эксперты отметили, что он обладает очевидными плюсами как для ПАО «Газпром», так и для его дочерних обществ в части появления дополнительных индикаторов изменения рынка труда и значительного сокращения времени принятия решений по управлению оплатой труда. Немаловажным является и тот факт, что проект может быть реализован в короткие сроки своими силами и не требует решения вопросов импортозамещения.



Денис Давыдкин



Михаил Лушев и Александр Кузнецов



Сергей Мельников

тра строительства скважин по геологическому сопровождению бурения Михаил Лушев. Коллеги подчеркнули, что интерес к компании проявили многие перспективные студенты и выпускники.

Наталья КАМИНСКАЯ



Наталья Соловьева (в центре) с коллегами

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРАВА — ПОД ЮРИДИЧЕСКОЙ ЗАЩИТОЙ

Главный юрист юридического отдела ООО «Газпром недра» Наталья Соловьева приняла участие в Международном научно-практическом форуме V Сибирские правовые чтения «Человек в экосистеме будущего: баланс ценностного и правового измерения».

На форуме обменялись мнениями ведущие конституционалисты страны: профессора и доктора юридических наук, представители профильных факультетов ведущих российских вузов, судьи, в том числе – Конституционного Суда РФ.

«Это очень важное событие для юридического сообщества, в том числе, для корпоративных юристов, – поделилась впечатлениями Наталья Алексеевна. – На мероприятии много говорилось о необходимости расширения круга экологических прав в Конституции РФ, так как они являются необходимыми для реализации основных прав и свобод человека и гражданина, а значит должны находиться под особой защитой. Весомую роль в этом вопросе играют экологическое просвещение и образование, формирующие экологическое правосознание граждан».

ЭКСКУРСИИ ДЛЯ ЛЮБОЗНАТЕЛЬНЫХ

Чтобы школьные осенние каникулы были интересными и динамичными, Центром развития компетенций в рамках профориентационной работы с учащимися старших классов были организованы увлекательные мероприятия для детей работников компании из Тюмени и Москвы.

В Тюмени ребята посетили научно-популярную лекцию в клубе юных геологов Тюменского индустриального университета о самых известных минералах – рудах и самоцветах, узнали об их свойствах, многообразии кристаллических форм, услышали легенды, которые неизменно сопровождают минералы. Мастер-класс включал в себя демонстрацию десятков коллекционных образцов.

По завершении экскурсии для школьников было организовано чаепитие, во время которого директор клуба Павел Смирнов ответил на множество вопросов: как создавалась коллекция, чем привлекательна геология, из какого материала сделана набережная в Тюмени, какова роль Западной Сибири в рос-

сийской экономике, сколько имеется месторождений в регионе.

Тюменский клуб юных геологов – единственное специализированное детско-юношеское геологическое объединение в Тюменской области, занимающееся опережающим образованием школьников по всему комплексу геологических наук, и с которым у ООО «Газпром недра» давние партнерские отношения. В Тюменском индустриальном университете для клуба геологов открыты именные учебная и лабораторная аудитории. Благодаря поддержке компании их оснастили необходимой мебелью, оборудованием, наглядными методическими пособиями, учебной литературой и экспонатами. Для изучения пе-

трографии пород приобретена коллекция шлифов из метеоритов. Это уникальные образцы, в которых представлены метеориты из Египта, Ирана, Чили. Два выпускника клуба уже стали целевыми студентами ООО «Газпром недра».

Московские старшеклассники посетили центр морского бурения и геолого-минералогический музей РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, музей магистрального транспорта газа ООО «Газпром трансгаз Москва» и экспозицию геологоразведочных работ на морском шельфе ООО «Газпром недра».

Управление по работе с персоналом планирует развитие данного направления. Впереди ребят ждут квесты, квизы, зарница и другие интересные мероприятия.

Олеся ЗАХАРЕНКО,
главный специалист Центра развития компетенций



Павел Смирнов ответил на вопросы школьников



Заместитель начальника отдела геофизических работ и исследований на шельфе Николай Иванов провел для ребят экскурсию по морской экспозиции



На параде делегаций нашу компанию представлял дуэт Гарри



В этом году фестиваль «Факел» принимала гостеприимная Уфа

«ФАКЕЛ» — 2022: ПРАЗДНИК МАСТЕРСТВА И ВДОХНОВЕНИЯ

17 делегаций дочерних обществ ПАО «Газпром» — а это более тысячи человек из разных городов нашей страны — прибыли в ноябре в Уфу, чтобы принять участие в северном зональном туре корпоративного фестиваля «Факел».

За три конкурсных дня на сцене Государственного концертного зала «Башкортостан» было показано 128 творческих номеров, семь из которых подготовили исполнители и коллективы, представлявшие на этом масштабном мероприятии ООО «Газпром недр». Каждое из этих выступлений, без сомнения, останется в памяти не только самих артистов, но и многочисленных зрителей фестиваля.

Первой из команды ООО «Газпром недр» участие в творческом марафоне приняла иркутянка Софья Димке, исполнив песню «Джаз для вас». Уверенно дебютировать на «Факеле» десятилетней артистке помог не только значительный опыт участия в вокальных конкурсах, но и внушительная «группа поддержки»: мама, папа и пятилетняя сестренка Настя. Эстафету маленькой «звездочки» подхватили талантливые подростки — невероятно стильный романтический дуэт из Красноярска Гарри (Ульяна Федунова и Денис Бакин) с песней «Улетай» и четырнадцатилетний солист Виктор Красников из подмосковного Щёлково с композицией Only Love. Мастерство начинающего вокалиста было оценено по достоинству: он стал лауреатом второй степени и получил путевку в финал фестиваля «Факел».

Артисты, вошедшие в старшую возрастную категорию, тоже зарядили публику яркими эмоциями и впечатлениями. Семнадцатилетняя жительница Анапы Элеонора Рогожина продемонстрировала незаурядные вокальные данные, блестяще исполнив арию «Хабанера» из оперы «Кармен». Тюменка Татьяна Епрынцева объединила зрительный зал песней «Нас миллионы» и стала участницей финальной композиции фестивального Гала-концерта.

«Это было великолепно! Я такой красоты давно не видела!» — так член жюри, балет-

мейстер-постановщик Анна Михалина прокомментировала выступление студентки из Уфы Ангелины Тимершайховой. Ее башкирский танец «Птица счастья — Хомай», поставленный по мотивам эпоса «Урал Батыр», отмечен специальным призом жюри. А дуэт из Москвы «Belcanto» в составе Альмиры Гафитуллиной и Валеха Мамедова удостоен диплома третьей степени за песню «Возвращайся», которую зрители фестиваля слушали, затаив дыхание.

«Несмотря на то, что все наши артисты прибыли на фестиваль из разных уголков страны, с первого дня мы выступали единой командой, — поделилась впечатлениями от поездки в Уфу руководитель делегации ООО «Газпром недр» Юлия Соловьева. — Я очень рада тому, что в сложной атмосфере конкуренции, наполненной надеждами и переживаниями, все поддерживали друг друга при подготовке к выступлениям и азартно «болели за своих» во время конкурсных дней. Все оказались на высоте — и артисты, и родители, и художественные руководители, и, конечно же, кураторы делегации — Егор и Екатерина. Поэтому от лица нашего, сплотившегося на «Факеле» коллектива, я поздравляю семью Красниковых с выходом Виктора в финал!»

Очередной этап творческого состязания — финал IX корпоративного фестиваля «Факел» ПАО «Газпром» пройдет в мае 2023 года. В нем примут участие лауреаты I и II степеней южной и северной зон. В очном этапе конкурса «Юный художник», который традиционно состоится в рамках этого мероприятия, нашу компанию будет представлять одиннадцатилетняя Полина Бочурова, одержавшая победу в заочном этапе конкурса.

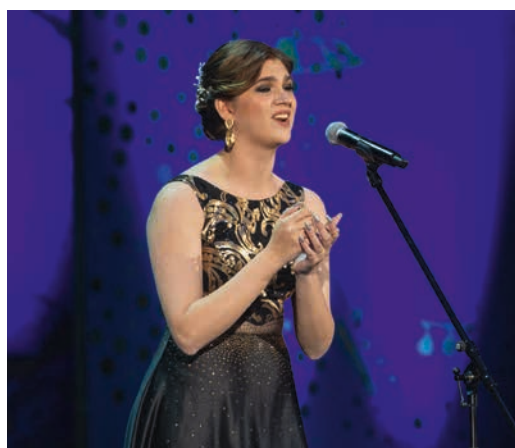
Елена ГОРБАЧЕВА



Виктор Красников получил путевку в финал фестиваля



Дуэт из Москвы Belcanto стал обладателем диплома третьей степени



Элеонора Рогожина блестяще исполнила «Хабанеру» из оперы «Кармен»



Грация и актерский талант Ангелины Тимершайховой покорили жюри фестиваля



У Софьи Димке много творческих планов



Татьяна Епрынцева объединила зрителей песней «Нас миллионы!»



Настя Димке у стенда с рисунками юных художников ООО «Газпром недр»



Участники конкурса и их группа поддержки чувствовали себя одной командой

РАБОТНИКИ ФИЛИАЛА И ШКОЛЬНИКИ ОБЪЕДИНИЛИ УСИЛИЯ

Совместную волонтерскую акцию помощи мобилизованным организовала Первичная профсоюзная организация производственного филиала «Кубаньгазгеофизика» с учебным заведением Новодмитриевской станицы Краснодарского края. Работники филиала и школьники объединились и внесли общий вклад в дело поддержки бойцов российской армии. Об этом патриотическом опыте мы хотим рассказать подробнее.

Волонтерская акция проходила одновременно, как в производственном филиале «Кубаньгазгеофизика», так и в средней общеобразовательной школе №36 станицы Новодмитриевская муниципального образования Северский район имени полного кавалера ордена Славы гвардии старшего сержанта Андрея Ивановича Кравченко.

Профсоюзная организация филиала провела сбор средств среди работников для приобретения необходимых вещей для мобилизованных. Коллеги участвовали в мероприятии добровольно и очень активно, в кратчайшие сроки собрав внушительную сумму.

Благодаря директору школы №36 Галине Нижник, учащиеся смогли как проявить свои таланты, так и принять участие в патриотической акции. Ребята изготовили различные трогательные поделки, а совместно с родителями – вкусную выпечку, и все это продавали на ярмарке, организованной в станице. Таким образом и местные жители смогли внести свой вклад в этот волонтерский проект. Всю полученную от ярмарки выручку школьники вложили в общее дело.

Объединив усилия и собранные средства, участники акции закупили необходимые бойцам вещи. Производственный филиал также



Директор ПФ «Кубаньгазгеофизика» Сергей Рогожин (в центре) при передаче посылок в часть

предоставил транспорт для доставки коробок в часть. Завершающим мероприятием стала торжественная линейка, проведенная в школе. Представитель воинской части – заместитель командира, майор Иван Воронин тепло поблагодарил участников за проведенную работу на благо общего дела по защите Российской Федерации. Перед школьниками выступил и председатель Первичной профсоюзной организации Сергей Степанюк, подчеркнув, что ребята продемонстрировали настоящий пример патриотизма.



Участники акции после торжественной линейки. Фото из официальной группы МБОУ СОШ №36 с. Новодмитриевской ВКонтакте

Волонтерская акция на Кубани помогла поддержать бойцов российской армии

«Я рад, что мы провели совместную акцию с подрастающим поколением. В это тревожное время им чрезвычайно важно чувствовать

свою причастность и нужность. На линейке у ребят горели глаза, и это было лучшим доказательством того, что такие мероприятия способствуют сплочению и развитию патриотизма, – отметил Сергей Степанюк. – Я хотел бы поблагодарить каждого участника акции, работников филиала «Кубаньгазгеофизика», за активное участие! Если нашими общими усилиями будет спасена хоть одна жизнь бойца, то это уже великое дело».

Ирина ЕМЕЛЬЯНОВА

СПОРТ



Роман Назаренко, Надежда Сергеева и Семен Гужавин

С ДЕБЮТОМ, КОЛЛЕГИ!

XII Всероссийский лично-командный турнир по бильярдному спорту на Кубок Председателя Правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллера состоялся в Москве. Участие в нем приняли 107 спортсменов из 24 дочерних Обществ ПАО «Газпром».

Играли в одну из разновидностей русского бильярда «Свободная пирамида», цель которой – первым забить 8 шаров.

ООО «Газпром недра» впервые приняла участие в этом престижном мероприятии. Компанию представляли главный специалист отдела корпоративных отношений Надежда Сергеева, ведущий аудитор отдела внутреннего аудита Семен Гужавин и главный специалист планово-экономического отдела Роман Назаренко, дошедший до ¼ финала в личном первенстве. В командном зачете наши коллеги заняли 14 место.

«Было очень интересно и, вместе с тем, волнительно принимать участие в этом мероприятии. Уверен, что в следующем году мы сможем показать более высокий результат!» – поделился впечатлениями Роман Назаренко.

Евгения АЛЕНИНА

ФОТОФАКТ

В ноябре дан старт строительству в Оренбурге первой в России Академии настольного тенниса. Она будет построена на средства «Газпрома» рядом с крупнейшим в России и Европе Центром настольного тенниса, открытым компанией в 2013 году.

Новый комплекс планируется использовать для круглогодичного проживания, обучения и тренировок 100 юных одаренных игроков со всей России, в том числе — с ограниченными возможностями. В проект здания Академии включены учебные и жилые помещения, спортивный зал для занятий настольным теннисом и игровыми видами спорта, медицинский пункт, столовая, восстановительный центр.

Отметим, что в становлении Оренбурга, как столицы настольного тенниса, активное участие принимает научно-производственный филиал «Оренбурггазгеофизика» ООО «Газпром недра»: именно на базе этого подразделения нашей компании и активной поддержке его директора Владимира Бычкова в октябре 2001 года был создан клуб «Факел Оренбурггазпрома», впоследствии ставший шестикратным обладателем звания «Лучший клуб страны» по версии Федерации настольного тенниса России.



Так будет выглядеть здание Академии настольного тенниса

ЗНАЙ НАШИХ!



Дмитрий Львов

НА ФИНИШЕ ГОДА

Свыше 2600 км пробежал за текущий год в рамках личных тренировок и соревнований один из самых активных легкоатлетов нашей компании — заместитель начальника отдела организации отдельных сервисов при строительстве скважин Дмитрий Львов.

Более 400 км спортсмен преодолел, участвуя во всероссийских и международных забегах высокого уровня сложности. Их у Дмитрия в 2022 году было восемь, но одна трасса запомнилась нашему коллеге особенно. «Участие в Salomon Cappadocia Ultra Trail – крупном международном забеге по пересеченной местности, который проходит в турецкой Каппадокии – я планировал уже 2 года, рассказал Дмитрий. – В силу ковидных ограничений мечта была отложена, но не забыта. И этой осенью удалось совместить семейный отпуск с этим классным беговым событием, собравшим легкоатлетов из 74 стран. Я пробежал дистанцию 63 км с набором высоты 1908 м. Среди 672 заявленных на эту трассу спортсменов финишировало 554. Я занял 69 место, а также получил массу впечатлений от невероятно красивого ландшафта и поддержки местных жителей».

Елена ГОРБАЧЕВА