



УНИКАЛЬНЫЙ БЕСПИЛОТНИК

Дрон, прошедший испытания в Арктике, заинтересовал Владимира Путина
стр. 2



ГОД НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

Авторский коллектив компании удостоен престижной премии ПАО «Газпром»
стр. 2



ТРЕНДЫ ОТРАСЛИ

Разработан новый программный комплекс для решения геологических задач
стр. 6



ДОБРЫЕ ДЕЛА

Работники ООО «Газпром недра» приняли участие в новогодних волонтерских акциях
стр. 7

стр. 4-5

УСПЕХА
ВЕЩАНИЯ
ВЕРИТЕ
С НАМ
С НОВЫМ ГОДОМ!

ЭНЕРГИИ И МОТИВАЦИИ
ТЕПЛА И УЮТА
НАДЕЖНОСТИ ХОРОШЕГО НАСТРОЕНИЯ
УЛЫБОК
УДАРНОЙ РАБОТЫ КРЕАТИВА
ПОЛОЖИТЕЛЬНЫХ ЭМОЦИЙ ПРЕЕМСТВЕННОСТИ ПОКОЛЕНИЙ
ЗДОРОВЬЯ
СТАБИЛЬНОСТИ ЛИДЕРСТВА
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЯРКИХ ВПЕЧАТЛЕНИЙ

СМЫСЛА
СМЕЛЫХ ЗАМЫСЛОВ
УДАЧИ ИНТЕРЕСНОГО ОТПУСКА
ПРОФЕССИОНАЛИЗМА НОВЫХ ГОРИЗОНТОВ

СМЕЛЫХ ЗАМЫСЛОВ
ЛИДЕРСТВА
ДВИЖЕНИЯ ВПЕРЕД
СМЕЛЫХ ЗАМЫСЛОВ
ПЕРЕДОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
СМЕЛЫХ ЗАМЫСЛОВ

БЕЗАВАРИЙНОЙ РАБОТЫ ПРИРОСТА ЗАПАСОВ
ОГРОМНОГО ПОТЕНЦИАЛА МОДЕРНИЗАЦИИ
ГОРДОСТИ ЗА КОЛЛЕКТИВ
МИРА ОТКРЫТИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ
БЛАГОДАРНОСТИ ИСПОЛНЕНИЯ ЖЕЛАНИЙ
СМЫСЛА
СМЕЛЫХ ЗАМЫСЛОВ

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Совсем скоро все мы в кругу родных и близких будем встречать Новый 2022 год. Поздравляя друг друга с этим любимым праздником, люди обычно говорят: «С Новым годом, с новым счастьем!» Ведь это время традиционно считается рубежом для подведения итогов и точкой отсчета для новых планов и начинаний.

Для ООО «Газпром недра» уходящий год был богат на события и стал для работников компании временем высоких достижений. Их было много, поэтому остановлюсь только на некоторых, наиболее впечатляющих.

Несмотря на непростые экономические условия и объективные трудности, компания успешно выполнила свои обязательства по восполнению минерально-сырьевой базы ПАО «Газпром» и качественному сервисному сопровождению разведки и разработки месторождений. Благодаря слаженной работе наших подразделений

планируемый прирост запасов по итогам года составит более 500 млн тонн условного топлива. Эффективно и в намеченные сроки завершены геологоразведочные работы на арктическом шельфе, в том числе впервые в России нами выполнен проект по опережающему бурению пилотных стволов геологоразведочных скважин в Карском и Баренцевом морях.

В год, объявленный президентом страны Годом науки и технологий, ООО «Газпром недра» созданы все предпосылки для перехода на цифровое управление как процессом развития минерально-сырьевой базы, так и процессом оказания газонефтесервисных услуг. Компанией сформирован значительный портфель цифровых проектов, направленных на ее полноценную трансформацию и выход на совершенно новый уровень корпоративного управления для решения задач ПАО «Газпром».

В течение года мы подписали целый ряд соглашений о сотрудничестве с Тюменской областью, Республикой Калмыкия и городами Сахалинской области, реализация которых позволит ООО «Газпром недра» развивать взаимовыгодное сотрудничество с российскими регионами в долгосрочной перспективе.

С чувством особой гордости хочу отметить, что за прошедший год 16 почетных знаков «Первооткрыватель месторождения» были вручены работникам нашей компании, причастным к открытию ряда крупнейших российских месторождений.

Дорогие друзья! Нам есть чем гордиться, а значит, мы можем с уверенностью смотреть в будущее и ставить перед собой новые задачи. Я благодарю каждого из вас за самоотверженный труд на благо нашей компании и российской газовой отрасли в целом.

Поздравляю вас с наступающим Новым годом! Пусть он нам запомнится новыми успехами в созидательном и плодотворном труде,



стабильностью, душевным спокойствием и исполнением самых заветных желаний!

С праздником!

Генеральный директор
ООО «Газпром недра»
Всеволод ЧЕРЕПАНОВ

СОБЫТИЕ



Яркий экспонат привлек внимание главы государства

ВЛАДИМИР ПУТИН: «В АРКТИКЕ – ОТЛИЧНО!»

Президент Российской Федерации Владимир Путин, посещая 16 декабря специальную выставку Агентства стратегических инициатив (АСИ), где в формате «7 станций» были представлены основные направления деятельности агентства на 2022–2024 годы, заинтересовался морским дроном-спасателем. Примечательно, что испытания этого беспилотника в Арктике проводятся ООО «Газпром недра» совместно ФГБУ «Морспасслужба».

Впервые беспилотный летательный аппарат (БЛА) компании-разработчика «Съемка с воздуха» взлетел над просторами Арктики в 2020 году. Испытания прошли в ходе проведения ООО «Газпром недра» масштабных комплексных учений по реагированию на чрезвычайные ситуации при бурении скважин в Карском море. В этом году испытания уже усовершенствованного БЛА были продолжены.

Аппарат осуществляет полеты при температурах от -25 до +55 градусов, герметичен и защищен от обледенения, соляного тумана, кратковременного погружения в воду. Может производить посадку и взлет с водной поверхности. Грузоподъемность до 5 кг и время полета до 3 часов позволяют выполнить большой комплекс задач, что подтверждается опытом эксплуатации БЛА в Арктике.

В ходе учений этого года беспилотник совершил серию вылетов, в том числе с посадкой на воду при спасении человека (для учений использовался манекен, оснащенный поисковым маяком) с выбросом спасательного жилета и круга, с громкоговорителем и прожектором, произвел сбор пробы воды при условном загрязнении ее нефтепродуктами.

Как сообщают СМИ, на выставке АСИ экспонат привлек внимание Владимира Путина. Он поинтересовался, реального ли размера устройство. Глава АСИ Светлана Чупшева заверила, что это не модель, а настоящий дрон, созданный резидентом «Сколково», и добавила, что он не новый, а уже использованный в реальных условиях. «В Арктике – отлично!» – оценил Президент.

Ирина ЕМЕЛЬЯНОВА



Дрон-спасатель во время испытаний в Арктике производит забор проб воды

ДОСТИЖЕНИЯ

ООО «ГАЗПРОМ НЕДРА» – ОДИН ИЗ ЛИДЕРОВ ПАО «ГАЗПРОМ» В ОБЛАСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Наша компания удостоена Премии ПАО «Газпром» в области науки и техники за 2021 год. Решением Правления ПАО «Газпром» авторский коллектив ООО «Газпром недра» награжден за разработку инновационной гибридной системы автономного электроснабжения САЭ-110 для удаленных объектов ПАО «Газпром».

Торжественное награждение авторов разработки состоялось 9 декабря 2021 года в Москве. Дипломы, удостоверения и почетные знаки лауреатов премии им вручил генеральный директор ООО «Газпром недра» Всеволод Черепанов. Руководитель компании зачитал присутствовавшим поздравительную телеграмму Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера, который пожелал лауреатам успехов в работе и новых творческих достижений.

Обладателями заслуженной награды стали заместитель генерального директора – главный инженер ООО «Газпром недра» Вячеслав Плотников (руководитель работы), главный энергетик – начальник отдела главного энергетика Евгений Игнатъев, главный специалист отдела главного энергетика Евгения Булычева и помощник генерального директора Ирина Клемина.

Инновационная гибридная система автономного электроснабжения (САЭ-110) является частью деятельности компании по развитию энергосберегающих технологий нового поколения и предназначена для решения проблемы электрификации удаленных маломощных энергетических объектов. Она представляет собой гибридную, экологически чистую установку, работающую на основе преобразования солнечной энергии и химической реакции метанола в электрическую энергию. Использование установки



Всеволод Черепанов вручил награды разработчикам инновационной системы

позволяет обеспечить надежное электроснабжение энергообъектов и одновременно сократить затраты на их эксплуатацию.

Как отметил Всеволод Черепанов, благодаря усилиям коллектива разработчиков установка «доведена до промышленного тиража» и уже успешно эксплуатируется на многих объектах ПАО «Газпром», в том числе на газопроводе «Сила Сибири», доказав свою надежность.

Символично, что столь престижная корпоративная награда присуждена ООО «Газпром недра» в год, объявленный Президентом Российской Федерации Владимиром Путиным Годом науки и технологий.

Юрий БАЙКОВ



Лауреаты Премии ПАО «Газпром» в области науки и техники за 2021 год

Фактический прирост запасов **508** МЛН ТОНН условного топлива

Рекультивировано около **64** Га производственных площадей

Геологоразведочные и сервисные работы и услуги на **195** лицензионных участках

Вручены работникам компании **16** почетных знаков «Первооткрыватель месторождения»

104 ТЫС. погонных км аэрогавиразведки

При контроле за разработкой месторождений и эксплуатацией ПХГ выполнено **3550** исследований в скважинах

2 Скважины морских

зимних автодорог **830** КМ построено

11 Скважин на суше **17** Скважин скважинной сейсморазведки

Уникальная операция по буксировке **3** Зайсбергов одновременно

Свыше **28** ТЫС. ТОНН грузов доставлено на месторождения

2 ТЫС. КВ. КМ электро-разведочных работ

30 Миллионов погонных метров

Изучено около **600** ГТИ тыс. метров разреза

Пробурено* **55** ТЫС. МЕТРОВ горных пород

Геофизические исследования и работы в более чем **3600** скважинах

Выпущено в акватории **900** ТЫС. мальков

7 ТЫС. КВ. КМ 3D-сейсморазведка

* По участкам ПАО «Газпром» и дочерних обществ, где оператором выступает ООО «Газпром недра»

ВСТРЕТИМ ГРЯДУЩИЙ ГОД ЮБИЛЕЙНЫМИ МЕЧТАМИ

Уважаемые коллеги! В летописи компании «Газпром недра» наступающий 2022 год решено зафиксировать как юбилейный. На это есть причины: в октябре 1962 года приказом №1 по Союзному тресту разведочно-буровых работ «Союзбургаз» Главгаза СССР Московская комплексная геологическая партия была реорганизована в Московскую геолого-поисковую и геофизическую экспедицию и в ее составе созданы две производственные и две тематические геофизические партии для обеспечения буровых работ для сооружения ПХГ под Москвой на Щелковской и Калужской площадях. Таким образом, за плечами промышленных геофизиков «Газпром недра» – 60 лет опыта работ на месторождениях страны.

Именно поэтому, провожая 2021 год, мы решили спросить у руководителей различных подразделений: каким бы они хотели увидеть наступающий юбилейный год и нашу компанию в самом ближайшем будущем? Какие есть планы у коллективов, работающих на разных территориях нашей страны?



Сергей РОГОЖИН,
ПФ «Кубаньгазгеофизика» (г. Краснодар)

Дружный и сплоченный коллектив нашего филиала уверенно смотрит в будущее! Мы убеждены, что наступающий 2022 год принесет стабильность и процветание нашей организации. Желаем, чтобы юбилейный год порадовал всех нас отличной «погодой» на рабочих местах: пусть руководство светит и согревает, а ветер вертикали власти обеспечивает теплую обратную связь. И пусть все лучшее, что уже сделано, полу-

чит дальнейшее развитие, а накопленный опыт и потенциал помогут преодолеть любые трудности и укрепят лидерство ООО «Газпром недра» в отрасли! Пусть у коллектива нашей компании всегда будут в достатке энергия и мотивация для ее укрепления и развития!

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



Александр АПАНИН,
НПФ «Центргазгеофизика» (г. Кимры)

Согласно задачам нашего филиала, в наступающем году мы продолжим обеспечивать производственные подразделения ООО «Газпром недра» геофизической продукцией, конкурентной на рынках России и зарубежья, разработанной и изготовленной на основе применения современных технических средств, передовых технологий и программных продуктов. Уверен, что усилия приборостроителей компании помогут ей безукоризненно соблюдать требования «Доктрины энергетической безопасности Российской Федерации», утвержденной Указом Президента РФ

13 мая 2019 года.



Владимир БЫЧКОВ,
НПФ «Оренбурггазгеофизика» (г. Оренбург)

2021 год был непростым для нашего филиала, но его профессиональный и сплоченный коллектив с достоинством выдержал все испытания. Наступающий, юбилейный для нашей компании год будет знаковым и для НПФ «Оренбурггазгеофизика»: это связано с участием ООО «Газпром недра» в глобальном и не имеющем аналогов в России проекте по разведке углеводородного сырья на Ирексской площади в Оренбургской области. Его успешное завершение (а иного результата мы и не допускаем!) даст «второе дыхание» газовому комплексу Оренбуржья, а полученный опыт откроет перспективы увеличения запасов газа по многим аналогичным объектам ПАО «Газпром».

Кроме того, мы продолжим осваивать новые виды геофизических исследований и работ в скважинах, повышать уровень профессиональных компетенций и с достоинством нести звание hi-tech филиала. Пусть бренд ООО «Газпром недра» на мировом геофизическом и сервисном рынках всегда будет синонимом идеального качества!

ПЕРЕМЕРЫ



Александр ПЛЕШАКОВ,
ПФ «Иркутскгазгеофизика» (г. Иркутск)

Год уходящий был насыщенным на события как в компании, так и в нашем филиале. Начат ряд новых проектов, благодаря открытию нового офиса улучшились наши «жилищные условия», произошло много других маленьких и больших событий и изменений. Хочу поблагодарить всех коллег за работу – тех, кто трудился на полевых объектах, в партиях, экспедициях, на базах и в офисе. И особенно тех, кто вечером 31 декабря

обязательно получает заявку на ГИС, а ГТИ-шники – так вовсе «ссылыные».

Нам предстоит сделать еще очень много, с тем, чтобы каждый из нас уже в обозримом будущем почувствовал перемены к лучшему. Сделать это можем мы только вместе. И поэтому важно быть сплоченной, единой, сильной командой! Пусть же сбудутся все наши новогодние мечты, ожидания и пожелания!

ЕДИНАЯ КОМАНДА



Алексей ПОНОМАРЕВ,
ПФ «Красноярскгазгеофизика» (г. Красноярск)

В 2021 году при участии геофизических и геолого-технологических партий нашего филиала подтверждена газоносность новых залежей углеводородов на Соболах-Неджелинской, Хандинской, Южно-Усть-Кутской площадях Восточной Сибири. Качественно проведенные геофизические работы в скважинах позволили ООО «Газпром недра» уточнить геологическое строение девяти перспективных лицензионных участков

ПАО «Газпром». Иными словами, филиал успешно выполнил производственную программу 2021 года и готов к ударной работе в 2022-м, юбилейном году.

Хотел бы поблагодарить своих коллег из других филиалов за оказанную помощь при выполнении геофизических работ, поздравить с Новым годом и пожелать новых профессиональных достижений, здоровья и благополучия!

РАЗВИТИЕ

Андрей УЛАСЕВИЧ,
ПФ «Вуктылгазгеофизика» (г. Ухта)

Главное – это люди, поэтому в первоочередных планах филиала на 2022 год – сохранение и развитие персонала. Что касается производства, то продолжим перевооружение и оснащение наших подразделений современным наземным и скважинным оборудованием. Думаю, что многие наши коллеги ждут от нового года переоценки стоимостных показателей услуг по геофизическим исследованиям и работам в скважинах, которые оказывает ООО «Газпром недра», в соответствии с трендами изменения макроэкономической ситуации в РФ. Надеюсь на развитие транспортной инфраструктуры на объектах проведения работ полуострова Ямал для обеспечения устойчивого сообщения между объектами добычи газа и газового конденсата. И, конечно же, желаем всем нам снятия притивоковидных ограничений: сразу станет легче и жить, и работать!



Антон БУРЕНОК,
Территориальное управление ООО «Газпром недра»
(г. Мурманск)

Регион, в котором работает наше подразделение, называют «воротами в Арктику». Поэтому наша главная задача – успешная организация работ на Арктическом шельфе РФ. Специалисты знают, что осваивать шельф – очень сложная задача, но для ООО «Газпром

недра» выполнимая. Месторождения, доразведанные и открытые нашей компанией в Карском море, – лишь часть проекта, имеющего огромное значение для всей страны. Уверен, что коллективу компании предстоит большая работа как на море, так и на суше. В юбилейном году желаю своим коллегам новых профессиональных и личных достижений!



Максим ЭНГЕЛЬМАНД,
Территориальное управление (г. Санкт-Петербург)

В наступающем году, юбилейном для коллектива компании, хотелось бы пожелать ей устойчивого развития, еще большей стабильности и эффективности, новых открытий, безопасной и безаварийной работы! А наше подразделение готово принимать активное участие в реализации всех стратегических целей и задач, поставленных перед ООО «Газпром недра». Крепкого здоровья вам, коллеги, благополучия и мира вашим семьям!



Виктор БАЙДИН,
Территориальное управление по организации геологоразведочных работ под подземное хранение газа (г. Щелково)

Приятно осознавать, что история ООО «Газпром недра» берет начало с трудовых достижений геофизиков треста «Союзбургаз» на территории Подмосковья. У каждого поколения – свои задачи и свои успехи, но хочется верить в то, что фундаментом отрасли по-прежнему остаются профессионализм и чувство ответственности. Ну, а талант и удача по-

могают ей двигаться вперед. Поэтому в канун юбилейного для компании года я желаю всем своим коллегам и стабильности, и развития в их нелегком повседневном труде! Здоровья, мира и благополучия вам и вашим близким!



И ПЛАНАМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ!



Владимир СМЕРНОВ,
ПФ «Мосгазгеофизика»
(г. Раменское)

В 2022 году наш филиал, как и компания в целом, будет отмечать 60-летие со дня образования. За прошедшие годы его коллектив решил немало ответственных и сложных задач, доказал свое умение работать в самых трудных условиях, сохранил и преумножил производственный потенциал родного предприятия. В уходящем году руководством ООО «Газпром недр» была своевременно проведена значительная работа по инициированию и реализации перспективных направлений, в том числе и по нашему филиалу. Благодаря этим мерам ПФ «Мосгазгеофизика» планирует в ближайшем будущем вернуть позиции по геоэкологическому мониторингу территорий, а также по ГИС-контролю ПХГ. Пусть юбилейный год будет богат на радостные события и принесет как можно больше возможностей для осуществления самых смелых замыслов!



Дмитрий БУРОВ,
ПФ «Костромагазгеофизика» (г. Кострома)

Дорогие коллеги! Нам с вами довелось работать в очень интересный период – период формирования новой компании. Разнообразие направлений деятельности и охват практически всей территории нашей страны делает ее уникальной. Везде, по всей необъятной России, трудятся работники ООО «Газпром недр», обладающие глубокими знаниями и огромным опытом. Потенциал компании и профессионального роста ее сотрудников определяется возможностью укрепления межрегиональных, профессиональных и просто человеческих связей. Поэтому хочу пожелать всем нам в 2022 году движения вперед и навстречу друг другу. Здоровья, благополучия и успехов в Новом году!



Евгений НИКОНОВ,
ПФ «Томскагазгеофизика» (г. Новосибирск)

Коллектив производственного филиала провожает 2021 год с хорошим настроением. Выполнены объемы текущего года по сейсморазведке на Бованенковском ЛУ с превышением плановых показателей и высоким качеством работ. От наступающего 2022 года мы ожидаем новых технологий и прорывных решений, которые обеспечат еще более высокий уровень и качество выполнения сейсморазведочных работ. Коллектив филиала настроен по-боевому, верит в свои силы и готов к новым сложным и интересным проектам, реализовать которые нам поручат и доверят ПАО «Газпром» и ООО «Газпром недр». Желаем всем коллегам новых возможностей, новых ярких побед и исполнения всех желаний!



Максим ФЕДУНОВ,
Управление по организации ГРП
по Восточной Сибири (г. Красноярск)

Шкура тигра, как известно, окрашена в темные и светлые полосы. Встречая 2022 год, хочется пожелать, чтобы его символом стал тигр белоснежный, без единого темного пятнышка. Коллектив ООО «Газпром недр» – это команда профессионалов наивысшего класса, которой по плечу самые амбициозные и сложные проекты. Поэтому, в честь юбилейной для компании даты, ждем открытия межпланетного аукциона по лицензированию участков для проведения ГРП на планетах солнечной системы! Наше управление к этому готово. Здоровья, удачи и новых открытий всем коллегам!



Александр МОКУШИН,
Территориальное управление (г. Южно-Сахалинск)

Чем больше на карте страны отметок, обозначающих газовые месторождения – тем она богаче. Поэтому юбилейный год хотелось бы отметить новыми успехами нашей компании на российском шельфе. Это ключ к неиссякаемым природным ресурсам и важное перспективное направление деятельности ООО «Газпром недр». Самое восточное его подразделение желает всем своим коллегам, чтобы паруса их надежд и планов всегда наполнял попутный ветер! Удачи и новых открытий, здоровья и благополучия!



Антон КРЕДШЕВ,
ПФ «Приволжскгазгеофизика»
(г. Саратов)

Символично, что 1962 год был не только годом Тигра, а Синего Тигра! Синего, как пламя на логотипе Газпрома. Уверен, это было предвестником успеха и процветания. Тигр – символ мощи, бесстрашия и дерзости в совокупности с кошачьей хитростью. Характер нашей компании с момента ее зарождения тигринный, вонзающийся в поставленные задачи и цели. В наступающем 2022 году хотелось бы пожелать нашему филиалу и всему коллективу ООО «Газпром недр» так же отважно, как тигр, биться за достижение поставленных целей!



Резван АЛИЕВ,
ПФ «Астраханьгазгеофизика» (г. Астрахань)

Встречая грядущий 2022 год, всем нам хочется верить, что он будет наполнен исключительно положительными эмоциями, яркими впечатлениями от рабочих и личных поездок. Хочется, чтобы в новом году было как можно больше продуктивных рабочих встреч, новых знакомств с интересными людьми. И пусть они помогут ООО «Газпром недр» расти и развиваться опережающими темпами, идти в ногу со временем. ПФ «Астраханьгазгеофизика» безусловно внесет свою лепту в общий успех нашей компании в 2022 году. Так, например, мы планируем существенно расширить географию работ. Уверен, что наши желания на 100 процентов совпадут с нашими возможностями. С Новым годом, коллеги, с новым счастьем!



Виталий НОГОТКОВ,
НПФ «Инженерный центр» (г. Москва)

Результатом работы, проделанной специалистами нашего Центра в 2021 году, стали новые алгоритмы решения геологических задач, новые программные комплексы и приложения, широко используемые в добывающих обществах ПАО «Газпром». Также успешно выполнены работы по диагностике скважин на ПХГ «Реден» в Германии. Уверен, что богатый профессиональный опыт работников нашего филиала позволит ООО «Газпром недр» и в дальнейшем достигать высоких результатов в решении сложных вопросов при поиске, разведке и эксплуатации месторождений и ПХГ.



Евгений БЕЛЮСКИН,
Филиал «Газпром недр НТЦ» (г. Тюмень)

В 2021 году в филиале произошли изменения, во многом – революционные. Они поставили перед нами сложные задачи, но в то же время, позволили сделать большой шаг вперед. Важным событием уходящего года стало открытие на базе ООО «Газпром недр» в структуре нашего филиала корпоративного Центра строительства скважин. Это масштабный многоуровневый проект, который мы продолжаем совершенствовать. Еще одно новое подразделение – Центр по управлению цифровой трансформацией ГРП – тоже содержит мощный потенциал развития для всей компании. И конечно, мы гордимся сильным и профессиональным блоком геологов, способным решать задачи самой высокой сложности. Все это – точки роста, и, двигаясь в их направлении, мы планируем встретить юбилейный год новыми успехами и достижениями. Удачи и постоянного движения вперед и вверх коллективам всех подразделений компании!



Александр УСКОВ,
ПФ «Севергазгеофизика» (г. Новый Уренгой)

Пусть в юбилейный год наша компания откроет новые месторождения, дав «Газпрому» солидный прирост запасов! Уверен, что усилия нашего филиала принесут достойные плоды и помогут ООО «Газпром недр» идти вперед в деле модернизации и инновационного развития. Желаем всему коллективу успешного выполнения намеченных планов, безаварийной работы, высоких финансовых результатов и новых эффективных проектов! Благополучия вам, коллеги, развития и процветания, новых перспектив, возможностей и огромного размаха в делах!

60 ЛЕТ

МОДЕРНИЗМ

ЛИДЕРСТВО ЯРКИЕ

ВНЕМАТЛЕВ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ПРОФЕССИОНАЛИЗМ

ВЫСОКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

НАДЕЖНОСТЬ

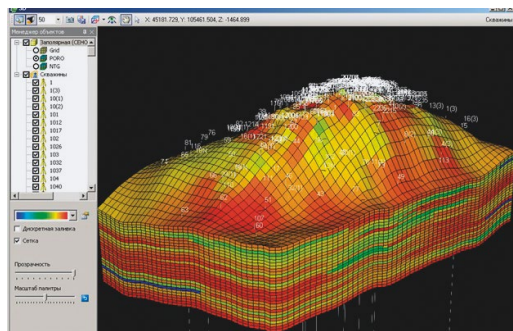
НАШИМИ КОЛЛЕГАМИ РАЗРАБОТАН НОВЫЙ ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС

Программный комплекс «Геомоделирование» для построения геолого-технологических моделей и контроля разработки месторождений и эксплуатации подземных хранилищ газа зарегистрирован в Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.

Программный комплекс «Геомоделирование» создан специалистами отдела геологического моделирования Центра геологических исследований и специальных работ филиала «Газпром недра НТЦ». ПК включает в себя базу данных геолого-геофизической информации, обширный массив сведений о конструкции, работе, состояниях и продукции скважин, отчетные материалы по геолого-техническим мероприятиям и заключения геофизического контроля за разработкой месторождений.

Программный комплекс позволяет строить геологические модели крупных месторождений с большой детализацией по глубине. Базу данных легко пополнять, она может работать как в локальном, так и в многопользовательском режиме.

«Наши специалисты создали востребованный программный продукт, что подтверждает его успешная апробация в нескольких до-



3D-геологическая модель сеноманской залежи Запалярного НГКМ

черных компаниях ПАО «Газпром». При этом комплекс постоянно модернизируется с учетом мнений пользователей», – прокомментировал новую отечественную разработку генеральный директор ООО «Газпром недра» Всеволод Черепанов.

Елена ГОРБАЧЕВА



Комплекс создан специалистами отдела геологического моделирования Центра геологических исследований и специальных работ филиала «Газпром недра НТЦ» (г. Тюмень)

ТРЕНДЫ

К ЮБИЛЕЮ ОРЕНБУРГСКОГО НГКМ

26 ноября в Оренбурге состоялась I Региональная научно-техническая конференция «Научно-технический потенциал молодежи: от теории к практике», посвященная 55-летию открытия Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения.

СПРАВКА

Своим рождением Оренбургский газовый комплекс обязан разведочной скважине № 13. Осенью 1966 года из нее ударил газовый фонтан. Так было открыто крупнейшее в Европе Оренбургское нефтегазоконденсатное месторождение, которое протянулось вдоль Урала на 120 километров, имея ширину около 20 километров.

За время освоения месторождения из его недр добыто порядка 1,3 трлн кубометров газа, более 50 млн тонн конденсата и свыше 5 млн тонн нефти. Несмотря на значительную выработанность, остаточные геологические запасы существенны, что позволит в течение длительного времени обеспечивать рентабельную разработку месторождения.

От нашей компании участие в мероприятии приняли два представителя НПФ «Оренбурггазгеофизика» – ведущий геолог геологического отдела Лилия Лапшина, подготовившая для аудитории анализ перспектив нефтегазоносности Предурального краевого прогиба на примере Ирекского участка, и геофизик 2-й категории



Евгений Игнатьев



Награду получила начальник службы по связям с общественностью и СМИ Ирина Емельянова

INSTAGRAM КОМПАНИИ УДОСТОЕНЫ ВЫСОКОЙ НАГРАДОЙ

Официальный аккаунт ООО «Газпром недра» в сети Instagram @gazprom.nedra признан лучшим на Международном конкурсе корпоративных СМИ «Медиалидер-2021». Компания награждена за 1-е место в номинации «Лучшая внутрикорпоративная группа/страница в соцсети».

В данной номинации за победу боролись 47 участников. Жюри оценивало не только информационное наполнение, дизайн и иллюстрации страницы, но и заинтересованность и отклик аудитории на публикации. Проект реализуется службой по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром недра». Число подписчиков официального аккаунта увеличивается с каждым днем и сегодня составляет более 7,5 тысяч. Instagram является эффективной коммуникационной площадкой компании.

«Это общее достижение всех, кто причастен к нашему аккаунту. Отдельная благодарность коллегам, которые делятся с нами производственными и социальными новостями, а также всем подписчикам – без ваших лайков и комментариев этой победы не было бы», – отметила начальник службы по связям с общественностью и СМИ Ирина Емельянова.

Кроме того, специальным призом «Отличник конкурса» награжден видеоролик ООО «Газпром недра» о деятельности отраслевого Центра строительства скважин.



Оценка профессионального сообщества важна для развития корпоративных медиаресурсов

Награждение призеров конкурса «Медиалидер-2021» состоялось 26 ноября в Москве. Вел церемонию председатель жюри конкурса и главный редактор журнала «Пресс-служба» Тимур Асланов. Он обратил внимание присутствующих на то, что за пять лет существования «Медиалидера» качество работ и количество интересных проектов выросло.

экспедиции по обработке и интерпретации данных ГИРС Лидия Попова, рассказавшая о современных высокотехнологичных методах ГИРС. Также перед собравшимися выступила главный специалист отдела главного энергетика ООО «Газпром недра» Евгения Булычева с докладом «Генератор измерительной помехи для идентификации источников высших гармоник».

По итогам работы конференции доклад Лилии Лапшиной был отмечен дипломом II степени, а доклад Евгении Булычевой – дипломом III степени.

Главный энергетик – начальник отдела главного энергетика Евгений Игнатьев оцени-

вал работы участников в составе Экспертной комиссии конференции по секции «Энергетика, энергосберегающие технологии». По его мнению, конференция «более чем удалась». «Проблемы, предложенные для обсуждения, как и ответы на поставленные вопросы, остро актуальны, – отметил Евгений Михайлович. – Организовано мероприятие безупречно, и радует, что подавляющее большинство докладов было лишено «пустоты». Ждем объявления о следующей конференции, в которой наша компания обязательно примет участие».

Юрий БАЙКОВ



Евгения Булычева выступает с докладом



Лилия Лапшина получает награду

ВРЕМЯ ИСПОЛНЕНИЯ ЖЕЛАНИЙ

Корпоративная благотворительность – важная часть стратегии развития ООО «Газпром недра». Следуя политике социальной ответственности ПАО «Газпром», наша компания поддерживает целый ряд значимых инициатив, оказывая муниципалитетам и общественным организациям помощь в развитии культуры, науки, образования, пропаганде здорового образа жизни.

В 2021 году предприятие поддержало 42 благотворительных проекта, реализованных в разных уголках России. «Прежде всего, мы финансируем проекты в рамках соглашений о социально-экономическом сотрудничестве, заключенных в регионах производственной деятельности нашей компании, – рассказывает заместитель генерального директора по имущественным и корпоративным отношениям Жоржас Новикас. – Многие муниципальные образования являются нашими давними партнерами, и мы уверены в том, что представители этих территорий лучше нас знают, какие инициативы приоритетно нуждаются в поддержке. Но, безусловно, очень внимательно контролируем реализацию каждого проекта, и искренне рады, когда видим достойные плоды наших совместных усилий, приносящие пользу и радость людям».

ООО «Газпром недра» использует системный подход в оказании любого вида благотворительности, ориентируясь на принципы прозрачности и эффективности. В адрес компании приходит огромное количество обращений с просьбами о помощи, касающимися, главным образом, здоровья и благополучия детей. «Мы внимательно проверяем каждое письмо, исключая неблагонадежные источники. У нас сложилась практика долговременного сотрудничества с несколькими российскими благотворительными фондами, обладающими безупречной репутацией, – объясняет Жоржас Ромальдасович выбор благополучателей. – Важно, чтобы каждый рубль, который компания решила отдать на благотворительные цели, помог решить конкретную проблему».

СООБЩЕСТВО МЕЧТАТЕЛЕЙ

Неиссякаемым источником добра является и корпоративное волонтерство. Несколько раз в год работники компании принимают участие в волонтерских акциях по сбору средств для тех, кто оказался в трудных жизненных ситуациях. Ну, а накануне зимних праздников многим нашим коллегам хочется не только исполнить желания своих близких, но и подарить радость незнакомым людям. Поэтому в декабре коллектив компании активно «включился» во всероссийские благотворительные проекты, позволяющие каждому почувствовать себя немного «волшебником».

Например, исполнить мечты соотечественников, находящихся в различных трудных жизненных обстоятельствах, можно с помощью акции «Елка желаний», организованной Всероссийским проектом «Мечтай со мной». Одну из открыток с пожеланиями сняли с елки представители руководства нашей компании во время новогоднего приема у губернатора ЯНАО. Так у мальчика Дениса из Ноябрьска появился свой персональный «Дед Мороз», и мы уверены в том, что 31 декабря маленькому северянину доставят подарок,



Любительница музыки Кира Платонова



Маша Назаренкова любит собирать пазлы

о котором он мечтал. Принять участие в акции «Елка желаний» работники компании могут и в онлайн-формате до 28 февраля: для этого надо зарегистрироваться на сайте елкажеланий.рф, выбрать регион, комфортную сумму подарка и... исполнить чью-то мечту.

ВМЕСТЕ С «ДЕДОМ ДОБРЯКОМ»

Еще один пример «новогоднего» волонтерства: сотрудники администрации ООО «Газпром недра» из Москвы и Тюмени в рамках акции «Дед Добряк» собрали средства и приобрели новогодние подарки детям с ограниченными возможностями здоровья и детям из малообеспеченных семей, опекаемых региональными отделениями всероссийского благотворительного фонда «Клуб добряков».

В Москве на собранные средства волонтеры организовали персональные поздравления. «Дед Добряк» в лице сотрудников Управления пришел в гости к четверым маленьким жителям столицы с ограниченными возможностями здоровья. «Вместе с фото детей на сайте фонда была информация об их увлечениях и мечтах, – поделилась подробностями участия в акции ведущий специалист группы корпоративных отношений Светлана Мартынова. – Семилетняя Мария Назаренкова получила пазлы и наборы для лепки и рисования, десятилетняя Кира Платонова – музыкальную колонку, девятилетний Тимофей Ялаев – железную дорогу, а четырехлетний Дима Пуршев – развивающий мольберт».

По просьбе регионального отделения фонда в Тюмени работниками компании были закуплены 100 «сладких» подарков. «Может быть, кому-то в это трудно поверить, но многим нашим подопечным семьям, особенно многодетным, а также тем, кто все средства тратит на лечение тяжелобольного ребенка, трудно найти деньги на обычный пакет с конфетами, – делится своими заботами Ольга Бочарова, волонтер тюменского «Клуба добряков», которой и были переданы несколько ящиков со сладостями. – И мы очень благодарны сотрудникам ООО «Газпром недра» за их неравнодушие и горячие сердца».

Спасибо всем нашим коллегам, кто принял участие в новогодних благотворительных проектах! Пусть в новом году исполнятся и ваши мечты!

Елена ГОРБАЧЕВА



Тимофей Ялаев и его железная дорога

2021

- Оплата реабилитационно-восстановительного лечения детей с инвалидностью
- Финансирование операций детям с проблемами зрения, реабилитации и профилактики при ДЦП
- ПРОВИДЕНИЕ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД
- Колыванский Улиц, Республика Саха (Якутия)
- Финансирование команды для участия в спартакиаде «Игры Манчаары - 2021»
- Ремонтные и реставрационные работы деревянных церквей Русского севера
- Благотворительный фонд «ВЕРЕНИЦА»
- Финансирование возведения памятника гармонисту И.И. Маланину
- Иркутский район Иркутской области
- Финансирование на обустройство воркаут площадки на территории г. Вихоревка
- Ямальский район ЯНАО
- Мероприятия в поддержку коренных малочисленных народов Севера
- Муриканская область
- Иркутский район Иркутской области
- Финансирование приобретения учебной мебели для МБОУ СОШ
- Иркутский район Иркутской области
- Проведение ремонта в средней общеобразовательной школе № 5
- Финансирование подготовок и проведения фестиваля «Териберка»
- Благотворительный фонд «Инициативы для маленьких детей»
- Финансирование изданий

ФОТОФАКТ

Отличный подарок к Новому году получил коллектив производственного филиала «Вуктылгеофизика»: в его распоряжении появился центральный склад для хранения товарно-материальных ценностей (ТМЦ) площадью свыше 400 кв. м.

До этого момента у филиала не было в собственности специализированного помещения, позволяющего в полном объеме закупать и хранить при требуемой температуре геофизическое оборудование и запчасти, средства индивидуальной защиты, хозяйственные товары, инвентарь и другие материально-технические ресурсы.

Построенное в Ухте новое современное двухэтажное здание склада полностью



приспособлено для проведения входного контроля поступающего ТМЦ, оборудования и запасных частей, постановки их на балансный учет и формирования груза для дальнейшей отправки на объекты производства работ – Бованенковское НГКМ, Харасавэйское ГКМ, Тамбейскую группу месторождений.

У ЗРУДИЦИИ НЕТ ГРАНИЦ

Конец 2021 года был богат на мероприятия, традиционно привлекающие и объединяющие самых активных и любознательных людей из числа наших коллег.

Так команда ООО «Газпром недра» «Факел» стала участником ежегодной интеллектуальной игры среди молодежи предприятий, организаций и учебных заведений нефтегазовой отрасли «Нефтяная сова», которую проводит Молодежный совет нефтегазовой отрасли при Министерстве энергетики Российской Федерации. В этом сезоне в соревнование включились 97 команд, состоящих из молодых специалистов, преподавателей и студентов в возрасте до 35 лет. В составе «Факела» играли работники филиалов нашей компании Роман Фатхутдинов, Виктор Горячев, Алексей Храмцов, Алексей Петухов (ПФ «Вуктылгазгеофизика»), Валерий Колесов (ПФ «Севергазгеофизика») и Данил Потапов (НПФ «Инжиниринговый центр»). В упорной борьбе в финале «Факел» занял 9-е место среди 97 команд и вошел в десятку лучших.

«В нашем филиале команда «знатоков» существует давно, и на местном уровне она становилась участницей и победительницей многих турниров, – рассказывает капитан команды, геолог экспедиции ГТИ ПФ «Вуктылгазгеофизика» Роман Фатхутдинов. – С участниками из других подразделений компании мне удалось познакомиться благодаря общему увлечению интеллектуальными играми. Но на «Нефтяной сове» нам удалось выступить впервые, и это было классно! Жаль, что там существует возрастная граница, а мы всей командой к ней неминуемо приближаемся. Надеемся, что наши ряды пополнят молодые коллеги, в том числе из других регионов производственной деятельности компании. Уверен, что у сборной «Газпром недра» – большой потенциал!»

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ПУТЕШЕСТВЕННИКИ

Так можно назвать тех наших коллег, кто принял участие в Географическом диктанте – международной просветительской акции, уже в седьмой раз проходящей под эгидой Русского географического общества. В ООО «Газпром недра» есть сотрудники, которые регулярно проверяют свои знания с помощью этого увлекательного теста. Но есть и те, кто проходил его впервые.

Например, начальник отдела кадров и трудовых отношений ПФ «Красноярскгазгеофизика» Павел Чупраков впервые написал диктант, причем вместе со своими сыновьями – 11-летним Александром и 15-летним Павлом. По словам главы семьи, отцовский авторитет он не уронил, хотя и допустил пару ошибок. «У нас все было по-честному, без подсказок и списывания. Конечно, взрослому человеку легче ответить на многие вопросы, потому что в тех случаях, где не хватает знаний, включается логика, интуиция и жизненный опыт, – делится впечатлениями Павел Владимирович. – А «семейный» формат такого мероприятия хорош тем, что была возможность, написав диктант, обсудить его самые интересные и спорные моменты. Мне особен-



Команда «Факел» приняла участие в «Нефтяной сове»

но понравились вопросы, связанные, помимо географии, с историей нашей страны». Тем, кто еще не решился присоединиться к сообществу «интеллектуальных путешественников», важно помнить о том, что Географический диктант – не школьный экзамен, а наполненное эмоциями соревнование с самим собой. «Думал, что будет хуже», – таким сообщением и веселым смайликом сопровождал отличные результаты пройденного теста начальники отдела инженерных технологий Центра строительства скважин Михаил Галышев на своей странице в Instagram. Отличная реклама диктанту!

«ЗЕЛЕНЫЙ» ТРЕНД

Растет и число участников еще одной просветительской акции – Экологического диктанта. В этом году мероприятие приобрело статус международного: помимо россиян проверить свою экограмотность захотели соотечественники и иностранцы из Германии, США, Франции, Бразилии и стран СНГ. Это неудивительно, поскольку экологическая повестка актуальна для всего населения нашей планеты.

Кроме того, организаторы впервые отказались от общего для всех участников «опросника» и разработали четыре экологические образовательные программы: для детей, подростков, взрослых и тех, чья профессия связана с экологией. На 25 вопросов нужно было ответить за 45 минут. «Разумеется, самый сложный вариант был предназначен профессионалам, но и я, и мои коллеги-экологи Александра Красненко, Жанна Котельникова, Елена Кузьмина и Наталия Тюрина достойно справились с ним», – прокомментировала новый формат акции ее постоянный участник, заместитель начальника отдела охраны окружающей среды Анастасия Харькова.

Отметим, что Анастасия Владимировна, получившая по результатам Экологического диктанта диплом II-й степени, успешно прошла и Географический диктант. Нет сомнений в том, что среди сотрудников нашей компании немало тех, для кого активная жизненная позиция и интерес к окружающему миру являются важной составляющей как личного, так и профессионального развития. Пусть в наступающем году их круг становится только шире!

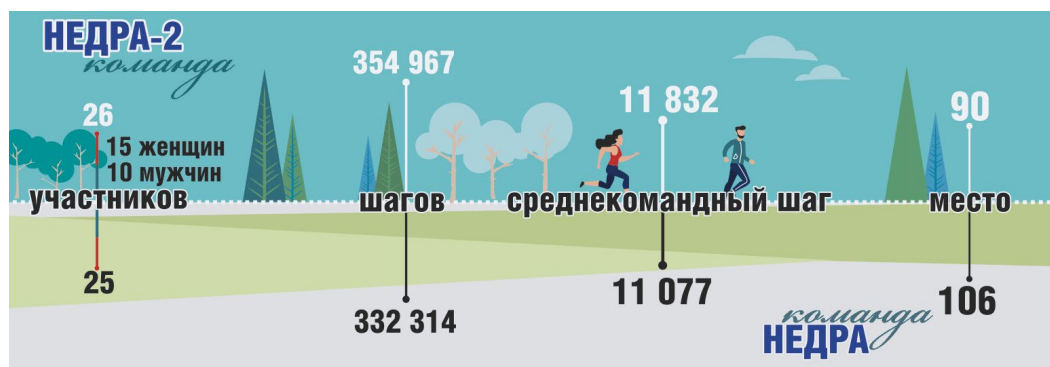
Елена ГОРБАЧЕВА



Анастасия Харькова



Павел Чупраков с сыновьями



«ЧЕЛОВЕК ИДУЩИЙ» ФИНИШИРОВАЛ

Подведены итоги чемпионата России по фоновой ходьбе «Человек идущий». Проект реализуется Благотворительным фондом Лиги здоровья нации при поддержке Министерства спорта Российской Федерации. В ПАО «Газпром» идею чемпионата поддержала МПО «Газпром профсоюз».

Нашу компанию в соревнованиях представляли две команды – «Недра» и «Недра-2», состоящие из работников различных территориальных подразделений. Под руководством капитанов Родиона Шпынова (главный специалист отдела ГТИ скважин и удаленного мониторинга) и Виктории Мизиновой (главный специалист отдела маркетинга и сопровождения контрактования геолого-геофизической деятельности) наши коллеги в течение месяца ежедневно проходили тесты начальной отдела инженерных технологий Центра строительства скважин Михаил Галышев на своей странице в Instagram. Суммарное количество всех шагов и определило победителей.

«Иногда было довольно непросто заставить себя пойти пешком, особенно в плохую погоду. Но ответственность за общий результат команды – отличный мотиватор, поэтому,

несмотря на внешние обстоятельства, старались все», – прокомментировала участие в соревнованиях куратор команды «Недра», начальник экспедиции по обработке и интерпретации данных ГИС ПФ «Мосгазгеофизика», председатель Совета молодых ученых и специалистов Валентина Первушина.

В этом году участие в чемпионате приняла тысяча корпоративных команд. «Недра-2» и «Недра» заняли 90-е и 106-е места соответственно. «Я считаю, что войти в сотню лучших – это отличный результат, ребята молодцы!» – дал оценку итогам соревнований куратор команды «Недра-2», начальник партии ГТИ ПФ «Иркутскгазгеофизика» Виталий Портнов.

Евгения АЛЕНИНА

СТАНЬ ЛУЧШЕЙ ВЕРСИЕЙ СЕБЯ!

Наша коллега, ведущий специалист отдела смет и сводных сметных расчетов (г. Тюмень) Татьяна Епрынцева, стала победительницей 5-го сезона конкурса SUPERWOMAN, итоги которого были подведены в Тюмени в конце ноября.

SUPERWOMAN – это проект преобразования и конкурс красоты для женщин от 18 до 75 лет. На протяжении 2 месяцев с ними работали профессиональные фитнес-инструкторы, психологи, стилисты, фотографы, коучи различных направлений. Цель такого марафона – помочь каждой женщине открыть в себе новые грани и возможности, стать лучшей версией себя. Для разных групп участниц организаторы разработали несколько направлений: supermama, superfit, superlady, super-королева и super-бабушка.

«Я выбрала направление Superfit, так как хотелось немного скорректировать вес. Но интересная и продуктивная работа шла абсолютно во всех номинациях. Я общалась со многими девушками на проекте, мы очень сдружились, атмосфера царил прекрасная», – прокомментировала свое участие в SUPERWOMAN Татьяна. Но, по ее же словам, было нелегко: тренировки 3 раза в неделю, постоянный контроль питания, множество занятий и мастер-классов – и все это вечером после работы, в выходные. Без поддержки родных и коллег при таком ритме не обойтись.

«Я очень благодарна моей семье и коллективу отдела смет и сводных сметных расчетов за их веру в меня, помощь и мотивацию. Мама специально переехала к нам, чтобы помогать с ребенком, а коллеги вместе со мной старались правильно питаться и не позволяли пропускать тренировки», – рассказывает Татьяна.

Финалом длительной плодотворной работы стало гала-шоу, на котором все женщины продемонстрировали свои новые умения, а жюри выбрало победительниц. В концертной программе Татьяна Епрынцева принимала активное участие – пела сольно и в составе группы,



Татьяна Епрынцева

танцевала бачату и дефилировала в вечернем платье. В итоге нашей талантливой коллеге досталась главная корона конкурса и приз – круиз на лайнере по Средиземному морю.

«Я не ожидала, что меня выберут, было много достойных участниц, но в глубине души, конечно, надеялась. Всем женщинам желаю быть искренними, улыбчивыми, верить в то, что все возможно. Самое главное, чтобы была доброта в сердце, и она обязательно найдет отражение во всем, что вы делаете», – прокомментировала свою победу Татьяна.

Евгения АЛЕНИНА