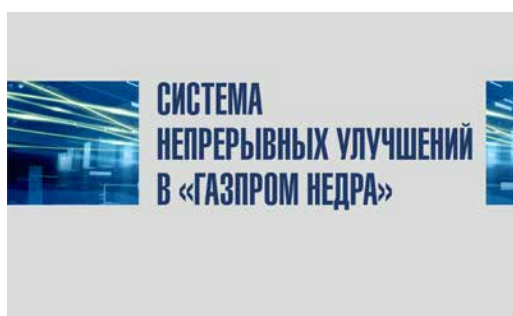




ИНТЕРВЬЮ
Геофизик Дмитрий Федоров о работе от первого лица
Стр. 3



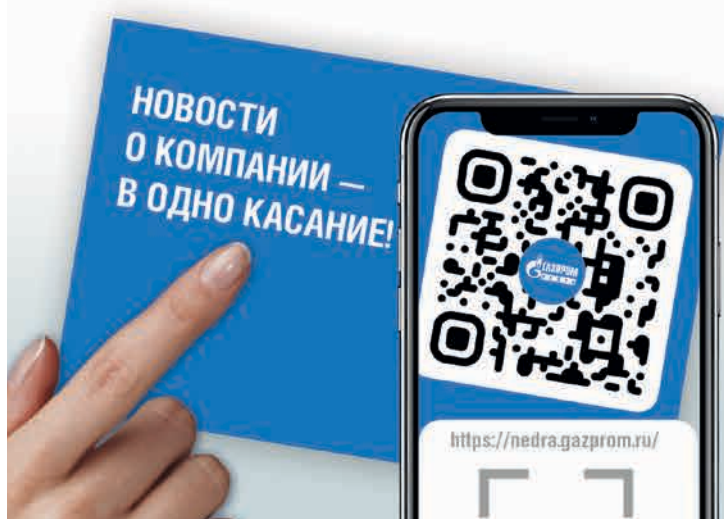
АКТУАЛЬНО
О внедрении системы в компании – в прямом эфире
Стр. 5



ТВОРЧЕСТВО
Кто поедет на корпоративный фестиваль «Факел»?
Стр. 6-7



БУДЬТЕ В КУРСЕ
К празднику производственная база в Оренбурге обновилась
Стр. 8



ГИД



Telegram



ВКонтакте



Rutube

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!
ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!**

От всей души поздравляю вас с профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Мы с вами делаем очень важное и нужное дело. Круглосуточно надежно обеспечиваем энергоресурсами миллионы людей по всей стране и за ее пределами. Эффективно наращиваем отечественную ресурсную базу. Строим высокотехнологичную инфраструктуру по всей цепочке до конечных потребителей. Вместе с российской наукой и промышленностью создаем и внедряем передовое оборудование и технологии. Поддерживаем развитие спортивного движения, образования и культуры. Участвуем в благоустройстве городов и создаем новые точки притяжения.

Коллектив «Газпрома» работает с полной самоотдачей, на высоком профессиональном уровне. Наши усилия дают ощутимые результаты. Проекты «Газпрома» делают жизнь россиян лучше и комфортнее, укрепляют потенциал топливно-энергетического комплекса России и помогают росту смежных отраслей. А значит – вносят важный вклад в обеспечение энергетической безопасности страны и защиту ее национальных интересов.



Дорогие друзья! Спасибо за добросовестный труд, за стойкость и упорство при решении сложнейших задач. За результативность на вверенных участках.

Желаю вам дальнейших успехов в достижении намеченных целей. Крепкого здоровья, счастья и благополучия вам и вашим близким. С праздником!

**Председатель Правления
ПАО «Газпром» А.Б. МИЛЛЕР**

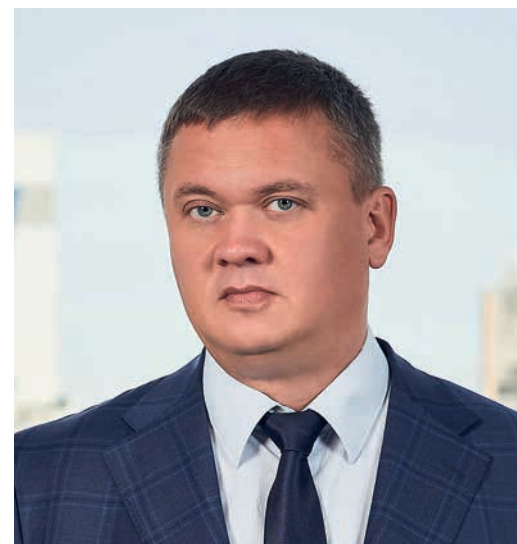
УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Поздравляю вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности!

Этот профессиональный праздник носит особое значение для России как ведущей энергетической державы. Он объединяет всех тех, кто посвятил свою жизнь исключительно важному для государства делу – разведке, добыче, переработке и транспортировке нефти и газа. Нефтегазовая промышленность – важнейшая часть российской экономики, от успешной и бесперебойной деятельности которой зависит работа всех отраслей народного хозяйства, процветание страны и качественный уровень жизни ее граждан.

Профессия газовика и нефтяника требует высокой квалификации, целеустремленности, внутренней дисциплины и выдержки. Благодаря профессионализму, ответственности и слаженной работе специалистов нефтегазового комплекса отрасль эффективно обеспечивает добычу и экспорт углеводородов, а значит, энергетическую и экономическую безопасность нашей Родины, несмотря на внешние ограничения и другие вызовы времени.

Уважаемые коллеги, позвольте выразить вам благодарность за нелегкий, но востре-



бованный труд, самоотдачу и высокую работоспособность! Уверен, что для вас нет нерешаемых задач и непокоряемых профессиональных вершин. Желаю плодотворной деятельности, успехов и удачи во всех начинаниях, крепкого здоровья, счастья и благополучия каждой семье!

С праздником!

**Генеральный директор
ООО «Газпром недра» А.В. ОВЕЧКИН**

КОМПЕТЕНЦИИ

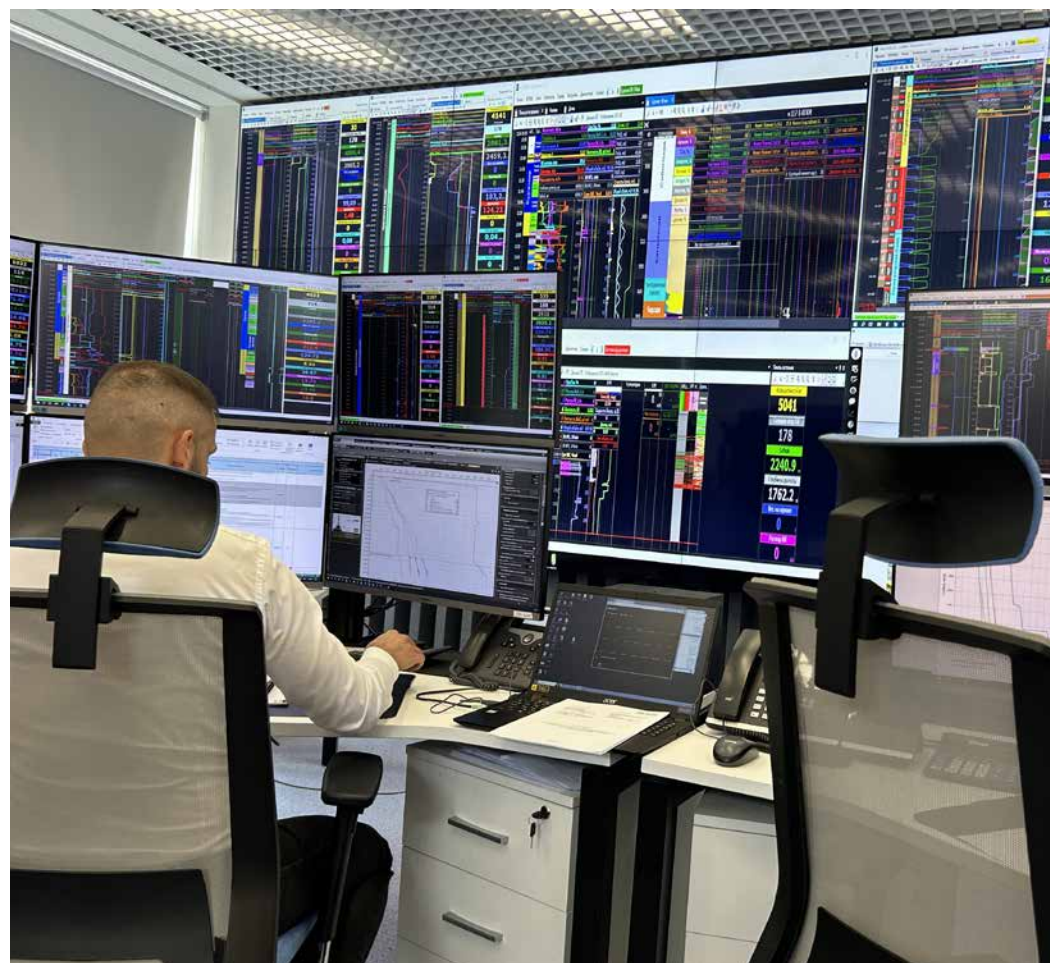
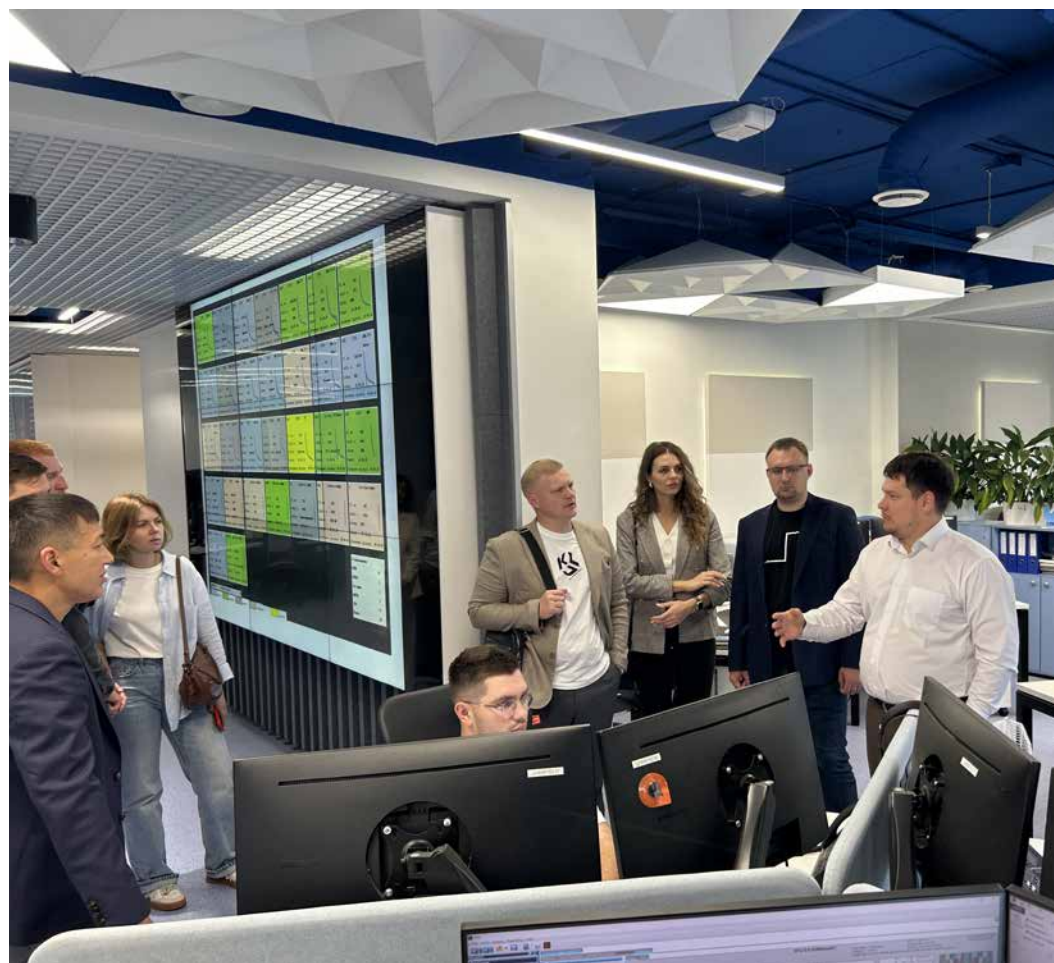
ОБМЕН ОПЫТОМ: СПЕЦИАЛИСТЫ-ШЕЛЬФОВИКИ ПОСЕТИЛИ ЦЕНТР СТРОИТЕЛЬСТВА СКВАЖИН

В Центре строительства скважин ООО «Газпром недра» в Тюмени побывали специалисты компаний, относящихся к периметру ООО «Газпром инвест», из блоков капитального строительства и материально-технического обеспечения, связанные с шельфовыми проектами.

Мероприятие организовано Центром развития компетенций ООО «Газпром недра» с целью обмена опытом.

Гости смогли познакомиться с деятельностью компании «Газпром недра» в целом и подробно – с работой Центра строительства скважин. Обо всех ее этапах рассказали начальник ЦСС Михаил Лушев и его коллеги.

Участники мероприятия высоко оценили как познавательное мероприятие, так и современные технологии, позволяющие специалистам ЦСС в режиме реального времени сопровождать эксплуатационное и геологоразведочное бурение на месторождениях, выявлять и предотвращать риски, корректировать траектории «проходки».



ГЕОФИЗИК ДМИТРИЙ ФЕДОРОВ: «ЦЕНЮ ЛЮДЕЙ ДОБРОЖЕЛАТЕЛЬНЫХ И НАДЕЖНЫХ, ВСЕГДА ГОТОВЫХ ПРИЙТИ НА ПОМОЩЬ»

Как известно, успех любого предприятия зависит от работающих на нем людей. Накануне профессионального праздника — Дня работников нефтяной и газовой промышленности, который в этом году отмечается 1 сентября, мы побеседовали с одним из старейших работников компании — начальником Центральной инженерно-технологической службы (ЦИТС) Производственного филиала «Севергазгеофизика» ООО «Газпром недра» Дмитрием Федоровым.

Дмитрий Игоревич, как Вы выбрали профессию, оказали ли родители влияние на Ваше поступление в вуз?

Мой выбор профессии нельзя назвать осмысленным, predetermined, как часто бывает, когда люди к ней идут осознанно с самого детства. Судите сами. Родился я на Сахалине. Мой отец работал гидрогеологом, мама — микробиологом. По логике я должен был пойти по стопам кого-то из родителей, но среди многочисленных друзей семьи были и геофизики. Когда они приходили к нам в гости, я слушал рассказы об их работе, которая мне показалась интересной. Понравилось и само название профессии — геофизика, поэтому и решил поступать в Дальневосточный Политехнический институт в г. Владивостоке, где получил специальность горный инженер-геофизик.

Где начинали свой трудовой путь?

После окончания вуза меня распределили в Тюменскую область в поселок Уренгой в Уренгойскую геофизическую экспедицию. Признаюсь, попав туда, был, мягко говоря, озадачен, поскольку, что такое каротаж, представлял себе слабо.

Помните свой первый рабочий день? Как он прошел?

Конечно, как же не помнить. На первый каротаж пришлось лететь на вертолете, до этого я никогда на нем не летал. И вот — вертолет, с собою приборы плюс панели для регистрации данных — это тонны две, а то и две с половиной, прилетаем на скважину, «огромный» буровой станок, вокруг грязищи по уши, «страшная» вертолетная техника, словом, романтика полевой работы в полном объеме. Впечатления незабываемые. Как-то мне все это представлялось в другом свете, в более ярких красках (Смеется — ред.). Но ничего, потом привык.

Сложно ли было освоить профессию?

Не скажу, чтобы сложно, но и нелегко. Ведь, по сути, начинал с нуля. Был молодой, полон сил, сложности, в том числе бытовые, не пугали. Я постоянно на скважинах, а на плечах жены — дочь, она родилась в первый же год моей работы в Уренгое, обустроенный быт, вода привозная, морозы под сорок (почему-то первый год был особенно холодным). Мы не акцентировали внимание на трудностях, для нас главной была работа.

К тому же, коллектив замечательный, дружный, все, в основном молодые ребята.

Сколько в общей сложности Вы проработали на Крайнем Севере?

Давайте считать. Приехал сюда на работу в 1987 году, так что уже 37 лет. Работал сначала геофизиком, потом начальником геофизического отряда, в «Севергазгеофизике» начал с должности начальника партии, и вот теперь — начальник ЦИТС.

Расскажите о наиболее запомнившихся случаях из трудовой биографии.

Мне всегда нравилось писать каротаж, на мой взгляд, это творческая работа и хотелось научиться ее делать так, чтобы не было стыдно перед коллегами, которые потом будут этот материал интерпретировать. Наиболее яркое впечатление того времени — это мой первый каротаж, который записал сам (начальник отряда ушел в отпуск), был очень собой доволен. Это было 1988 году. Помню и другой случай, тоже с яркими впечатлениями, но совсем иного плана. Тогда я в первый раз оборвал прибор в скважине. Пришлось общаться с буровой бригадой весьма эмоционально и преимущественно, в непарламентских выражениях (Смеется — ред.).

Надо испытывать искреннюю любовь к профессии, желание постоянно познавать и учиться новому

Расскажите, чем занимается Центральная инженерно-технологическая служба? Какие объекты обслуживают специалисты Службы? В чем ценность этой работы для филиала и нашей компании в целом?

Если брать положение о ЦИТС, то это организация и поддержание устойчивой и надежной работы всех объектов производственного филиала. Более простыми словами, в филиале есть много отделов, подразделений с различными функциями. Задача нашей Службы заключа-



Дмитрий Федоров

ется в том, чтобы связать действия этих служб для бесперебойной работы нашего предприятия и «на выходе» получить успешный результат. А начинается все с получения нарядов-заданий на работы от заказчиков, их обработки и анализа: имеются ли основания для приема заявок, кто и какими силами будет выполнять данные работы. Вся информация от заказчиков проходит через нашу Службу, мы, так сказать, связь филиала с внешним миром. Понятно, что успешная работа родного предприятия в первую очередь зависит от производственников, но и наш вклад в общий успех заметный.

Объектами работ ПФ «Севергазгеофизика» являются строящиеся и действующие скважины на нефтегазоконденсатных месторождениях севера Тюменской области, также мы работаем на месторождениях Камчатского края. Основными заказчиками наших услуг по проведению геофизических исследований и работ являются пять предприятий, входящих в Группу Газпром: ООО «Газпром добыча Уренгой», ООО «Газпром добыча Надым», ООО «Газпром добыча Ямбург», ООО «Газпром добыча Ноябрьск» и ООО «Севернефтегазпром».

В чем заключаются Ваши обязанности как начальника Службы? Выезжаете ли Вы «в поле» или работаете в офисе?

Нет, давно уже в поле практически не выезжаю. Моя работа теперь в офисе, в основном бумажная. Рутинная, но крайне нужная.

Если нашу Службу охарактеризовать в некотором смысле как «диспетчерскую филиала», то я — главный диспетчер. Поток информации такой, что нередко рабочей недели не хватает, приходится выходить и в выходные. Так что полевая романтика осталась в прошлом.

Вы передаете свой опыт молодым специалистам?

Стараюсь. Раньше «в поле» это было проще, например учить грамотно проводить каротажные работы. А сейчас только своим личным примером, ответственным и вдумчивым отношением к делу. Должен сказать, что я очень доволен своими коллегами, их отношением к своим обязанностям. Хотя мы иногда и спорим, но это не мешает нам делать свою работу.

Какими навыками, качествами, характером должен обладать современный специалист Вашей профессии?

Профессиональный навык — это вещь, которая нарабатывается годами работы, и чтобы его приобрести надо испытывать искреннюю любовь к своей профессии, обладать желанием постоянно познавать и учиться чему-то новому. А характер... его просто надо иметь. И терпение. Ведь приходится решать много разных вопросов, общаясь с большим количеством людей. И в процессе этой работы необходимо принять решение, удовлетворяющее всех.

Какие качества Вы больше всего цените в коллегах?

Прежде всего, доброжелательность, отзывчивость, надежность, желание прийти на помощь, то есть те качества, благодаря которым можно полностью положиться на человека в любой трудной ситуации.

Есть ли у Вас какие-либо увлечения, помимо работы?

Есть, конечно: я люблю рыбалку. Время от времени, как говорится, все бросаю и вырываюсь в выходные порыбачить. Есть у меня и товарищ по этому увлечению, он же коллега по работе — начальник Промыслово-геофизической экспедиции по геофизическим исследованиям в бурении Александр Дегтярев. В целом можно сказать, что мы удачливые рыбаки. Но, даже если ничего толком не поймали, хотя такое бывает крайне редко, уже то, что выехали на природу, посидели с удочками, что называется, «отдышались», уже хорошо.

Что бы Вы хотели пожелать коллегам в профессиональный праздник?

Самого главного — здоровья, благополучия и высоких результатов в работе. И, конечно же, позитивного настроения, терпения и удачи!

Беседовал Юрий БАЙКОВ



Генеральный директор
ООО «Газпром инвест»
Вячеслав Тюрин

Дорогие друзья!

«Газпром недра» является важной частью строительного комплекса «Газпрома». Мы вместе стоим на передовой и несем ответственность за перспективное развитие мирового лидера по добыче природного газа. Накопленная специалистами компании геолого-геофизическая и технологическая информация обеспечивает принятие важных управленческих решений для добычной и инвестиционной деятельности.

Поздравляю вас с профессиональным праздником — Днем работников нефтяной и газовой промышленности! Благодарю за плодотворное сотрудничество. Желаю не останавливаться на достигнутом, повышать профессиональный уровень, расширять компетенции, смотреть на мир открытыми глазами. Сил, энергии и здоровья!



ЧЕЛОВЕК ДЕЛА И СЛОВА

Каждый год в преддверии профессионального праздника работников нефтегазовой промышленности мы с душевной теплотой, глубоким уважением и благодарностью вспоминаем ветеранов ООО «Газпром недра», много лет проработавших в компании и вложивших в ее деятельность и развитие немало сил, знаний и труда.

Одним из таких людей был замечательный человек, почетный работник газовой отрасли Виктор Васильевич Евтушенко. К огромному сожалению приходится говорить «был», поскольку 8 июля 2024 года на 75-м году жизни после борьбы с неизлечимой болезнью наш коллега ушел из жизни.

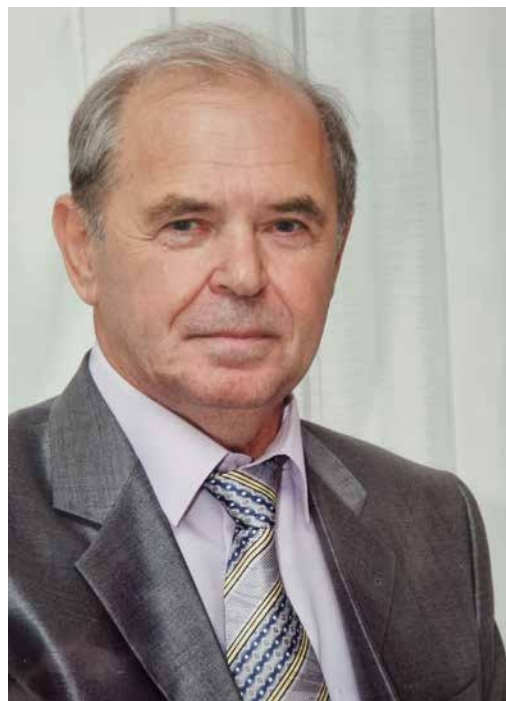
Геофизика на Саратовской земле неразрывно ассоциируется с именем Виктора Васильевича: он начал историю существования геофизического предприятия в Саратове и внес неоценимый вклад в развитие геофизики в целом.

Виктор Евтушенко родился 29 сентября 1949 года в селе Андреевка Балаклейского района Харьковской области. Трудовую биографию начал в 1966 году слесарем Государственного Союзного завода №10 Министерства связи СССР города Харькова. После возвращения из рядов Советской Армии он более 44 лет трудился в газовой отрасли, начав техником, инженером-оператором, а затем начальником партии Восточно-Украинской экспедиции производственного геофизического треста газовой промышленности «Союзгазгеофизика» в г. Харькове. В 1977 году, согласно решению треста «Союзгазгеофизика», Украинская промыслово-геофизическая контора (г. Харьков) образовала Приволжскую промыслово-геофизическую партию с базированием в г. Саратове для проведения ГИС на Саратовских газохранениях и для геофизического контроля за эксплуатацией подземных хранилищ газа (ПХГ). С 1992 года, после распада СССР, Приволжская ПГЭ вышла из состава Украинской ПГК, преобразовавшись в Государственное предприятие (затем – Производственный филиал) «Приволжскгазгеофизика», где Виктор Васильевич был утвержден в должности директора, таким образом пройдя путь от техника до руководителя предприятия.

По этой причине и по ряду других региональных особенностей «Приволжскгазгеофизика» во главе с Виктором Васильевичем взяла курс на диверсификацию производства и расширение сферы деятельности услуг на геофизическом рынке. Работы начинались с освоения рынка ГИРС – бурения скважин на ПХГ. В 2003 году благодаря активной деятельности директора филиала Виктора Евтушенко произошло расширение территориальной деятельности за счет производства геофизических исследований на Самарских ПХГ. Одними из первых

были освоены новые технологии ГИРС, такие как магнито-импульсная дефектоскопия, высокочастотная акустическая дефектоскопия, производились работы по обобщению и переинтерпретации материалов ГИС-бурения, подготовка баз данных для построения геологических моделей ПХГ.

Благодаря проводимой стратегической политике Виктора Васильевича по расширению сферы геофизических услуг за счет интеграции в нефтяной рынок, внедрению новых методов и технологий проведения ГИРС, широкого распространения новейших программных средств и методик обработки данных ГИРС «Приволжскгазгеофизика» занимала одно из ведущих мест по оказанию геофизических услуг в Поволжском регионе. Силами производственных партий филиала выполнялись геофизические исследования на нефтяных месторождениях в бурящихся скважинах при их капитальном ремонте, реперфорации, свабированию и т. д. Заказчиками ГИС стали 28 нефтяных предприятий Саратовской области, что составляло 70-75% от всего количества организаций этой сферы. Благодаря авторитету, старанию и опыту Виктора Васильевича договоры заключались с нефтяными компаниями не только



Виктор Евтушенко

Саратовской, но и Самарской, Пензенской, Ульяновской областей.

В 2015 году на базе филиала «Приволжскгазгеофизика» под руководством Виктора Васильевича был успешно внедрен и освоен новый метод исследований горизонтального ствола скважин: картаж в процессе бурения (КПБ/LWD) с применением отечественного комплекса АМК- КПБ Луч-М-2014.

Работы проводились в осложненных скважинных условиях Астраханского ГКМ.

Виктор Евтушенко удостоен звания «Почетный работник газовой промышленности», награжден Почетной грамотой Министерства энергетики Российской Федерации, нагрудным знаком «Ветеран труда газовой промышленности», а также нагрудным знаком «Диалог и партнерство».

Требовательность Виктора Васильевича к себе и к подчиненным, объективность и принципиальность в оценке результатов их деятельности, личная дисциплинированность и преданность делу вызывали у коллег чувство заслуженного уважения. Он всегда с полной ответственностью относился к выполнению поставленных задач. Виктор Васильевич был очень мудрым наставником, воспитавшим блестящую плеяду учеников и последователей, добрым, отзывчивым, жизнерадостным человеком, готовым всегда прийти на помощь коллегам, друзьям, близким и по-настоящему мощной опорой для своей семьи.

Добрая и вечная память о Викторе Васильевиче Евтушенко, о его прекрасных профессиональных и человеческих качествах навсегда со скорбью, чувством тяжелой потери и пустоты останется в сердцах коллег, родных и близких.

**Коллектив ППО
«Газпром недра профсоюз-
ПФ «Приволжскгазгеофизика»**



Трудовую биографию начал в 1966 году слесарем



Виктор Евтушенко – работник треста «Союзгазгеофизика»

Уважаемые работники ООО «Газпром недра»!

Поздравляю вас с профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности! Нефтегазовая отрасль – это локомотив развития нашей страны, один из системообразующих секторов отечественной экономики, драйвер развития новых технологий и смежных отраслей промышленности.

Являясь крупнейшей российской сервисной компанией нефтегазовой отрасли, ООО «Газпром недра» вносит существенный вклад в развитие минерально-сырьевой базы нашей страны. Ваш труд является примером надежности и преданности своему делу.

Высокий профессионализм, сплоченность, энтузиазм, умение ставить цели и достигать их, нацеленность на высокий результат – те качества, которые отличают коллектив компании «Газпром недра».

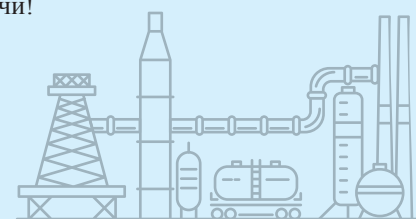
Отдельные слова благодарности адресую ветеранам отрасли, которые заложили надежный фундамент для развития нефтегазовой промышленности России!

Желаю коллективу компании новых побед, никогда не останавливаться на достигнутом и успешно решать все поставленные производственные задачи!

Крепкого вам здоровья, мира, счастья, добра и благополучия!



**Генеральный директор
ООО «Газпром добыча Иркутск»
Алексей Даримов**



СЕРГЕЙ ЛИТТИ: «ВНЕДРЕНИЕ СИСТЕМЫ НЕПРЕРЫВНЫХ УЛУЧШЕНИЙ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМО ДЛЯ КОМПАНИИ «ГАЗПРОМ НЕДРА»

Постоянные изменения внешней конкурентной среды предъявляют к российским компаниям, в том числе нефтегазовым, все новые требования по повышению эффективности производства, инновационности, сплоченности персонала и совершенствованию процесса управления.

Подходом, который позволит решить эти задачи, станет Система непрерывных улучшений (СНУ), которая уже несколько месяцев внедряется в ООО «Газпром недра». СНУ является основой бережливого производства – концепции управления бизнесом, позволяющей оптимизировать бизнес-процессы, уменьшить затраты, снизить число ошибок и трудоемкости и в итоге существенно повысить конкурентоспособность компании на рынке высокотехнологичных сервисных услуг.

Недавно этот проект, можно сказать, вышел на новый технологический уровень: 19 августа впервые в прямом эфире мобильного приложения ГИД прошел вебинар «Система непрерывных улучшений в «Газпром недра». Прямую трансляцию выступления начальника Центра развития компетенций ООО «Газпром недра», доктора бизнес-администрирования, профессора практики Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (РАНХиГС) Сергея Литти можно было посмотреть в веб-версии на компьютере или в мобильной версии на смартфоне. Он рассказал слушателям о том, что такое СНУ, о том, каких результатов можно достигнуть благодаря бережливому производству, об этапах развертывания системы в нашей компании и о том, как СНУ коснется каждого работника.

Предназначение СНУ, отметил спикер, заключается в реализации миссии и ценностей компании, ее финансовой и рыночной стратегии за счет выстраивания операционных процессов, отладки информационных потоков, документооборота, взаимодействия и ответственности на всех уровнях и в итоге роста эффективности операционной деятельности. По словам Сергея Литти, главной особенностью СНУ является то, что это очень «человекоцентричная» система, в которой именно люди являются ключевым звеном. Развитие инициативности всех работников без исключения и их активное вовлечение в процесс поиска, анализа, разрешения и предотвращения



Сергей Литти

ния проблем позволяет быстро находить «узкие» места в деятельности компании, устранять или снижать потери.

СНУ решает задачи в четырех направлениях, к самому приоритетному из которых относится снижение операционных рисков, связанных в первую очередь с охраной труда, промышленной и экологической безопасностью. Важными аспектами также являются

рост качества и удовлетворенности клиентов, повышение скорости процессов и производительности, снижение стоимости процессов.

К настоящему времени Система непрерывных улучшений стала важной частью корпоративной культуры многих ведущих российских и зарубежных нефтегазовых и геофизических компаний. Это значит, что все успешные бизнес-структуры приняли новую

ФОТОФАКТ

В рамках комплекса мероприятий по развертыванию системы непрерывных улучшений руководители из Администрации ООО «Газпром недра» посетили пилотную площадку по внедрению СНУ – производственный филиал «Севергазгеофизика». Там проведена оценка деятельности предприятия, а также линейный обход по базе с целью контроля промышленной безопасности и социально-бытовых условий для работников.



философию, которая заключается в том, что изменения в современном мире носят непрерывный характер и управление ими – ключевая функция руководителя. «Поэтому моя позиция заключается в том, что внедрение СНУ жизненно необходимо для ООО «Газпром недра», – подчеркнул Сергей Литти.

Юрий БАЙКОВ



Вебинар впервые проводился в мобильном приложении ГИД



Вы можете посмотреть вебинар в мобильном приложении ГИД по QR-коду



Генеральный директор ООО «Газпром бурение» Денис Суганов

Уважаемые коллеги!

Поздравляю вас с нашим профессиональным праздником – Днем работников нефтяной и газовой промышленности! ООО «Газпром недра» и ООО «Газпром бурение» объединяет многолетнее плодотворное сотрудничество, которое позволяет реализовывать масштабные проекты ПАО «Газпром» на крупнейших месторождениях нашей страны – Ковыктинском, Чаяндинском, Уренгойском, Тас-Юряхском и других.

Ежегодно, улучшая производственные показатели, мы непрерывно развиваем и трансформируем наши бизнес-процессы, ориентируясь на высокое качество и соблюдение взятых на себя обязательств. Одним из ключевых ориентиров для нас остается обеспечение производственной безопасности, технологическое развитие и импортозамещение. Коллеги, желаю крепкого здоровья, оптимизма и неизменного успеха в покорении новых трудовых горизонтов на благо нашей Родины. Крепкого вам здоровья, мира и благополучия вам и вашим близким.



ФЕСТИВАЛЬ «ФАКЕЛ»: ПОДГОТОВКА В ПОЛНОМ РАЗГАРЕ

Чуть больше двух месяцев остается до того момента, когда загорится Факел нового юбилейного корпоративного фестиваля самодеятельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». Участники определены, композиции отобраны, реквизиты и творческие образы придуманы.

И пока у большинства детей было беззаботное время каникул, конкурсанты фестиваля вплотную занимались подготовкой: совершенствованием вокальных данных, оттачиванием танцевальных движений, пошивом сценического костюма – каждый хочет максимально ярко продемонстрировать свой талант.

Мы обещали знакомить с нашей творческой делегацией, и сегодня представляем вашему вниманию самый младший ее состав. В этой возрастной категории мы заявили три номера: вокальный, танцевальный и оригинальный, а теперь поподробнее.

МАРИЯ СОЛОВЬЕВА: «ПОЮ В СВОЕ УДОВОЛЬСТВИЕ!»

С самого раннего детства Мария Соловьева мечтала стать певицей: по словам ее мамы – главного юриста юридического отдела компании Натальи Соловьевой – «пела много, громко и постоянно», и, когда дочке исполнилось 4 года, мама привела ее во Дворец творчества «Пионер». «Там проводился отбор в музыкальный ансамбль, и на прослушивании педагог сразу сказал, что я сделала правильный выбор», – рассказывает Маша.

С тех пор творческое портфолио юной вокалистки ежегодно пополняется наградами различных музыкальных конкурсов, в которых она принимает участие как в составе эстрадных коллективов, так и сольно. Одной из самых ярких своих побед Маша считает Гран-при за исполнение песни «Мальчишка-джаз» на Международном конкурсе вокального искусства Light voice (Тюмень, 2023): «Это было совершенно неожиданно и очень приятно, видимо, потому, что я отнеслась к выступлению легко, просто вышла на сцену и спела в свое удовольствие».

Покорять эстраду Марии Соловьевой помогают и занятия в Театре Дмитрия Ефимова «Европа», где много внимания уделяется не только хореографии, но актерской игре. Активная творческая жизнь сопряжена с гострольной деятельностью, поэтому путешествия – еще одно большое увлечение Маши. А еще она учит корейский язык и собирается включить песню на корейском в свой репертуар. «Когда стану известной певицей, придумаю себе интересный псевдоним и буду писать песни сама, – продолжает делиться планами начинающая исполнительница. – Но сейчас моя самая большая мечта – завести собаку. Вторая мечта – чтобы наша семья всегда была счастлива!»

ДУЭТ «МАЖОРЕТКИ»: ГАРМОНИЯ ИСКУССТВА И СПОРТА

Алиса Осипова и Виктория Коньгина – воспитанницы Образцового коллектива «Школы – студии мажореток «Билив» г. Кимры Тверской области. Мажорет-спорт и батон-твирлинг как танцевальные направления, в нашей стране развиваются относительно недавно, но активно завоевывают сцену, ведь в них есть и сложная хореография, и элементы художественной гимнастики, акробатики и жонглирования.

Под руководством опытного педагога Елены Осмоловой в «Билив» дети учатся создавать современное шоу, сочетающее в себе элементы искусства и спорта. Алиса и Виктория занимаются в студии уже пятый год. Понаблюдав за воспитанницами, проанализировав их индивидуальные способности, стремление к совершенствованию, скорость адаптации друг к другу, умение воспринимать новый материал, в 2023 году Елена Александровна решила объединить девочек в дуэт.

«Номер «Самураи», который будет показан на сцене «Факела» – полностью задум-



Алиса Осипова и Виктория Коньгина

ка нашего тренера: и хореография, и музыка, и костюмы, – рассказала мама Алисы, ведущий бухгалтер НПФ «Центргазгеофизика» Наталья Третьякова. – С этим номером дуэт занял 2-е место в межрегиональных соревнованиях по мажореткам «Сорок Сороков» (Москва, 2024). А спустя несколько месяцев Алиса и Виктория показали его на Всероссийском спортивном фестивале среди начинающих «Ступени мастерства» (г. Москва, 2024), который прошел в рамках Всемирной танцевальной Олимпиады».

ПОЛИНА ХОН: «СТАНУ ХОРЕОГРАФОМ!»

Петербурженка Полина Хон родилась и росла в атмосфере творчества. Ее мама – начальник отдела финансового планирования, Наталья Музыченко – организатор и ведущая собственного проекта преобразования для женщин SUPERWOMAN, а старшая сестра Кристина профессиональный хореограф. С раннего детства Полину привлекало все, что происходит на сцене, и в 4 года активную малышку отдали в Международную школу «Балет с двух лет». Там девочка с удовольствием осваивает азы хореографии и участвует в балетных спектаклях, а в последнем отчетном концерте Полине даже доверили главную роль. Один из своих номеров – яркий, веселый и заводной «Мексиканский танец» – Полина покажет на сцене «Факела-2024».

В сентябре девочка пойдет в первый класс, но занятия танцами по-прежнему останутся ее любимым увлечением. «Когда

вырасту, стану хореографом, как сестра!» – мечтает маленькая танцовщица. Еще Полине очень нравится рисовать, а на основе собственных рисунков и придуманных историй создавать детские книжки.

>>> стр. 7



Мария Соловьева



Полина Хон

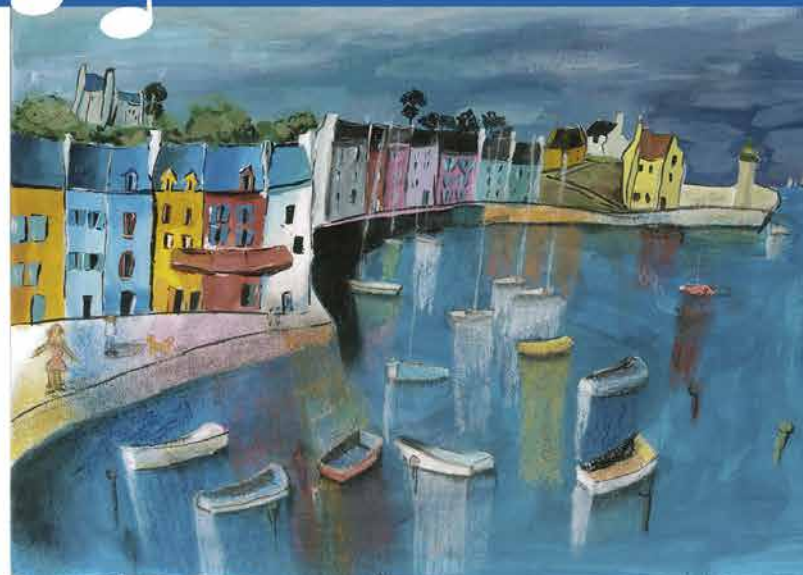
ОТБОРОЧНЫЙ ТУР КОРПОРАТИВНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «ФАКЕЛ»



Пока команда ООО «Газпром недр» готовится выйти на сцену «Факела», мы напоминаем о том, что в рамках полуфинала проходит конкурс детского рисунка «Юный художник».

В этом году он посвящен 20-летию со дня образования корпоративного фестиваля, который будет отмечаться весной 2025 года. Конкурс в компании уже объявлен, и мы ждем художественные шедевры от юных участников (от 7 до 12 лет) до 1 октября. После чего членами жюри будут отобраны пять рисунков разных авторов, которые заочно представят нашу компанию на «Факеле-2024».

А пока для вашего вдохновения предлагаем вспомнить работу победителя Факела-2022 Полины Бочуровой «Навстречу мечте».



ФЕСТИВАЛЬ «ФАКЕЛ»: ПОДГОТОВКА В ПОЛНОМ РАЗГАРЕ

КСЕНИЯ ГЕРБЕР: «ЗАНИМАЮСЬ ЛЮБИМЫМ ДЕЛОМ!»

Народным вокалом Ксения Гербер начала заниматься в 7 лет в Детской школе искусств районного поселка Тевриз Омской области. Ирина Пономарева – первый педагог девочки – привила ей любовь к фольклору, а первая победа на международном конкурсе «Синяя роза» помогла начинающей исполнительнице преодолеть страх сцены и поверить в свой талант. И результат не заставил себя ждать: ансамбль с участием Ксении блестяще исполнил песню «Барыня» и завоевал Гран-при на городском конкурсе «Кубок губернатора».

После переезда семьи в Омск Ксения поступила в Детскую школу искусств №1 им. Ю.И. Янкилевича, где ее наставником стала Юлия Парфенова. Результатом этого творческого союза стала победа на фестивале-конкурсе «Музыкальная провинция», где Ксения выступала уже с новым коллективом. «Мне нравится, что в народном вокале гармонично сочетаются традиции русской культуры, исполнение песен и танцы, – объясняет юная вокалистка. – Я занимаюсь любимым делом и, даже если в дальнейшем выберу другую профессию, продолжу петь».

По словам папы Ксении, инженера по ремонту 1 категории Сервисного центра метрологии и ремонта геофизического оборудования и аппаратуры ПФ «Севергазгеофизика» Игоря Небесихина, помимо пения дочка любит рисовать, а также с увлечением изучает английский язык.

ДУЭТ «ДВА КРЫЛА»: ВСТРЕЧА В ПОДНЕБЕСНОЙ

Творческие биографии иркутян Софьи Димке и Руслана Головнева продолжительное время развивались параллельно. Соня начала заниматься вокалом с 5 лет и сейчас учится в музыкальной школе г. Иркутска на хоровом отделении, является солисткой эстрадного ансамбля, а также лауреатом, призером и победителем многочисленных вокальных состязаний. В 2022 году девочка приняла участие в зональном туре фестиваля «Факел» в номинации «Вокал эстрадный (соло)».

Руслан впервые переступил порог вокальной студии в 3 года, и в его творческом портфолио тоже немало музыкальных побед, воодушевивших юного исполнителя на дальнейшее творческое развитие.

Занимаясь в разных студиях, ребята выступали на одних площадках, участвовали в одних конкурсах, проходящих в Иркутске и Иркутской области, пели, побеждали, слышали друг о друге, но никогда не встречались лицом к лицу. «Все изменила весна 2024 года, –



Ксения Гербер

рассказывает мама Софьи, ведущий специалист отдела кадров и трудовых отношений ПФ «Востокгазгеофизика» Елена Димке. – Встретились и по-настоящему познакомились Соня и Руслан в Поднебесной на сцене фестиваля «Парящий Феникс» в Пекине. В этот момент завязалась дружба, появились общие идеи и совместные планы. Так родился новый дуэт «Два крыла».

Эта история повлияла на выбор песни, которую дуэт исполнит на сцене «Факела-2024». Слушая композицию «Над городом», можно представить, как две маленькие звездочки встретились и на крыльях успеха полетели выше облаков к большой и яркой звезде любви к музыке.

ВИКТОР КРАСНИКОВ: НА ПУТИ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КАРЬЕРЕ

С самого раннего детства Витя постоянно напевал: сначала мелодии, а потом песни, услышанные им в эфире радио или телевидения. «В детском саду, куда ходил сын, тоже обратили на это внимание и стали задействовать его сначала в утренниках, а потом стали отправлять и на городские мероприятия, – вспоминает мама Виктора, инженер 1 категории Щелковского промыслово-геофизического участка НПФ «Оренбурггазгеофизика» Елена Красникова. – Чтобы развивать очевидные музыкальные способности сына, я предложила ему



Елизавета Тюрина

поступить в вокальную студию». Через полгода занятий с педагогом по вокалу шестилетний Витя принял участие в своем первом конкурсе и стал лауреатом III степени.

С тех пор юный вокалист более 30 раз успешно покорял сцены различных всероссийских и международных конкурсов. Среди его последних творческих достижений дипломы лауреата 1-й степени международных конкурсов «Музыка звезд», «Созвездие музыкантофф», «Огни большого города», «Новая волна талантливой России», Гран-при международных конкурсов «Стать звездой», «Энергия звезд» и «Арт взлет».

В 2022 году Виктор Красников впервые прошел отбор на корпоративный фестиваль «Факел». На зональном туре в Уфе он получил звание лауреата 2-й степени и право представлять нашу компанию в финале, который состоялся в 2023 году в Сочи. Сцена «Факела» открыла для Виктора новые возможности: он был приглашен в Санкт-Петербург для участия в Гала-концерте фестиваля, приуроченного ко Дню работников нефтяной и газовой промышленности, затем выступил на площадке «Газпром Арены» в Санкт-Петербурге и принял участие в семейном празднике «Петровская ярмарка» для жителей и гостей города. А работники компании «Газпром недра» уже привыкли видеть фамилию Виктора в программе масштабных корпоративных мероприятий.

Как и многие ребята его возраста, 15-летний Виктор Красников любит разнообразную технику и с увлечением осваивает новые компьютерные технологии. Но, в отличие от большинства ровесников, он уже точно знает, чему хочет посвятить жизнь. И каждый день старается подняться хотя бы на одну ступеньку вверх по лестнице, ведущей к профессиональной сцене.

ЕЛИЗАВЕТА ТЮРИНА: ЖИЗНЬ ЗА РАМКАМИ СТЕРЕОТИПОВ

Волшебный мир хореографии открылся пятилетней Лизе Тюриной на новогоднем празднике: она увидела, как танцуют другие девочки и попросила маму записать ее на уроки танцев. С тех пор Елизавета занималась в разных коллективах и «примеряла» на себя различные танцевальные стили, пока не поняла, что ее больше всего привлекает сольное творчество. Так девушка попала в студию авторской хореографии «Крита» к педагогу Кристине Герих. В процессе индивидуальных занятий родились уникальные сольные номера, с которыми Елизавета успешно выступала на



Виктор Красников

конкурсах, оттачивая мастерство в борьбе за призовые места.

«Для меня очень важны как поражения, так и победы, – делится Лиза опытом танцевальных состязаний. – Когда принимаешь поражение, то понимаешь, над чем нужно работать, и появляется еще больше мотивации улучшить себя, чтобы выиграть. Победа всегда доставляет много радости, гордости и дает понять, что мой труд был высоко оценен, так как в каждое выступление я вкладываю душу».

Мама Лизы, ведущий специалист отдела охраны окружающей среды Наталия Тюрина, уверена, что, какую бы профессию ни выбрала в дальнейшем дочь, ее всегда будет сопровождать творческий поиск. «Возможно, это будет хореография, потому что танцевать для меня так же естественно, как дышать или ходить, – говорит сама Лиза. – Я чувственный человек, люблю узнавать и придумывать что-то новое, не ограничиваю жизнь рамками стереотипов и не боюсь рисковать».

Наверное, поэтому самая большая мечта девушки – полететь в космос и увидеть, как выглядит наш мир со стороны. А пока она исследует свой внутренний мир и с помощью языка танца рассказывает о нем зрителям.

Юлия СОЛОВЬЕВА



Дуэт «Два крыла»

«ОРЕНБУРГГАЗГЕОФИЗИКА»: ЮБИЛЕЙ — ЭТО ШАГ ВПЕРЕД

В этом году наш общий профессиональный праздник День работников нефтяной и газовой промышленности Научно-производственный филиал (НПФ) «Оренбурггазгеофизика» ООО «Газпром недра» — один из старейших в компании — встречает в статусе юбиляра: 1 июля ему исполнилось 55 лет.

Доброй традицией предприятия стало приурочивать к своему юбилею не только хорошие трудовые показатели, но и завершение масштабных проектов по ремонту, реконструкции и переоборудованию производственного комплекса. Так, к 50-летию в филиале был введен в эксплуатацию после модернизации Центр сервисного сопровождения геофизических исследований скважин (ЦСС ГИС), предназначенный для обеспечения безотказной и безаварийной работы наземного оборудования и скважинной аппаратуры в производственных партиях.

В этом году «Оренбурггазгеофизика» завершила реконструкцию основных зданий производственной базы филиала в г. Оренбурге по инвест-программе ПАО «Газпром». В том числе отремонтировано административное здание с офисными помещениями, серверной и геологическим архивом. Также реконструирован производственный корпус, в котором расположены бытовые помещения, помещение ЦСС ГИС, лубрикаторный участок,

участок эксплуатации зданий и сооружений, метрологическая лаборатория, спортзал, учебный зал, производственный отдел, архивы подразделений, санитарные узлы, гаражная часть с автобусными боксами. Полностью обновленным теперь принимает специальную автомобильную технику здание ангара.

В конце прошлого — начале этого года в филиале был построен и введен в эксплуатацию новый участок воздушной линии электропередач 10 киловольт протяженностью 200 метров и реконструирована трансформаторная подстанция ТП-2355, заменено на более современное энергооборудование, проведена реконструкция внутренних сетей водопровода и внутренних теплосетей, что снизило до минимума риски аварий и инцидентов на объектах производственной базы.

«Проведение комплексных работ по реконструкции и модернизации нашей производственной базы имеет очень большое значение для повышения производительности труда в филиале и достижения стоящих перед ним задач, — считает заместитель директора по материально-техническому снабжению и общим вопросам Игорь Ильин. — Ведь это создает не только более комфортные условия для работы, но и необходимый позитивный эмоциональный фон в коллективе, поскольку работники своими глазами видят, что забота о совершенствовании и развитии предприятия находится в центре постоянного внимания Администрации ООО «Газпром недра».

Однако на этом планы руководства НПФ «Оренбурггазгеофизика» по проведению комплекса мероприятий, направленных на обеспечение безопасной эксплуатации зданий и сооружений производственной



Административное здание после проведения реконструкции

базы в Оренбурге не завершаются. В частности, в 2024-2025 годах планируется провести реконструкцию складов взрывчатых материалов по уже разработанному проекту.

Кроме того, будет выработана концепция использования базы в производственном процессе предприятия, с учетом планов его дальнейшего развития, определены потребности в производственных и административных площадях с целью создания центрального сервисно-ремонтного кластера геофизической аппаратуры и складского хаба филиала. На основе этой концепции лицензированная подрядная организация проведет обследование зданий и сооружений Оренбургской производственной базы и разработает проекты по их реконструкции. В том числе предполагается провести капитальный ремонт профилактория технического обслуживания и ремонта автомобилей и специального транспорта, а также гордости работников НПФ «Оренбурггазгеофизика» — здания хранилища с лабораториями по исследованию ядерного материала, в котором на специализированных стеллажах хранятся многочисленные образцы керна, которые содержат всю сохраненную историю разведочного и поискового бурения в Оренбургской области с 1961 года.

У наших коллег из Оренбурга нет сомнений, что все эти планы будут успешно воплощены в жизнь, ведь филиал старается всегда идти в ногу со временем.

Юрий БАЙКОВ



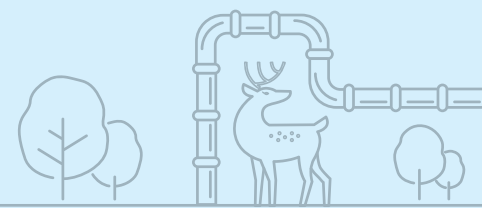
Поздравление от Тюменского клуба юных геологов

Дорогие наши наставники, коллеги из «Газпром недра»! Поздравляем вас с Днем работников нефтяной и газовой промышленности! Для вас мы написали это стихотворение:

О, как богаты наши недра,
А вы вольны их изучать,
Во благо мира человека,
Всего себя им посвящать.

Ваш труд тяжел, но очень важен,
Нам всем он хорошо знаком:
В разведке, поиске, добыче
Всей колоссальности умов
Заслуга точно различима.

И пусть всегда вам только счастье
Приносит ваш усердный труд,
И будет каждый день прекрасен,
Как сердца радостного стук!



Производственная база перед реконструкцией

СПОРТ

НЕ СБАВЛЯЕМ ТЕМП

Август был вновь богат на спортивные достижения работников компании.

Коллеги из Тюмени приняли участие в фестивале Ultra TriathloNiK 515 Tyumen в соревнованиях олимпийской дистанции (1,5 км плавание, 40 км велогонка и 10 км бег). Соревнования для наших команд оказались удачными. Среди мужских команд олимпийской дистанции первое место заняла «Сила Сибири»

(Ходяев Артем, Павел Кулаков и Владимир Козлов). В составе команды, занявшей второе место, — наш коллега, ведущий специалист отдела социального развития Дмитрий Маслов. Среди смешанных команд в этой дистанции фестиваля команда «Газпром недра-3» (Алексей Петров, Александр Речкин и Наталья Мысова) заняла 3-е место. Еще одна наша команда стала четвертой (Екатерина Львова, Дмитрий Савченко и Родион Шпынов).



Участники фестиваля Ultra TriathloNiK 515 Tyumen



Тюменские спортсмены передали организаторам забега «5 верст» гуманитарную помощь для жителей Курска



Футболисты из Иркутска показали красивую игру на спартакиаде

Следующее мероприятие носило скорее социальный характер. Тюменские спортсмены из «Газпром недра» приняли участие в традиционном забеге «5 верст» и передали организаторам гуманитарную помощь для жителей Курска, которую дружно собрали накануне в офисе. А буквально через неделю бегуны дружной командой отправились в Тобольск и покорили там знаменитый «Тобольский марафон».

Наши коллеги из Иркутска продолжают успешно участвовать во II Спартакиаде Иркутского центра добычи и транспортировки газа. Из восьми команд-участниц сборная производственного филиала «Востокгазгеофизика» заняла второе место в дисциплине «Настольный

теннис». А Александр Лагаев, начальник партии промыслово-геофизической экспедиции, и Екатерина Красноспеева, ведущий экономист, получили серебряные медали в личном зачете. В соревнованиях по гиревому спорту — также второе командное место. В личном первенстве в различных категориях вторые места заняли начальник партии Антон Шайдуллин и начальник смен Артем Кобычев, третьи места у геофизика 1 категории Василия Маркеева и начальника партии Геннадия Соборкина. Поздравляем коллег! В футболе повезло чуть меньше — четвертое место в общем зачете, зато наши спортсмены показали красивую игру.

Юлия СОЛОВЬЕВА